

Введение

Проект планировки и межевания территории Центральной левобережной части города Красноярска и района «Удачный» выполнен на основании муниципального контракта №14/2016 от 23.09.2016г.

Данный проект планировки и межевания территории выполнен в соответствии с документами территориального планирования и градостроительного зонирования, а именно:

- Генеральным планом городского округа г. Красноярск, утверждённым решением Красноярского городского Совета депутатов от 13.03.2015 №7-107;

- Правилами землепользования и застройки городского округа город Красноярск, утвержденными решением Красноярского городского Совета депутатов от 07.07.2015г. № В-122;

- Проектом планировки улично-дорожной сети и территорий общественного пользования городского округа город Красноярск, утверждённым постановлением администрации города Красноярска от 25.12.2015г. № 833.

- Региональными нормами градостроительного проектирования Красноярского края (утверждены постановлением Правительства Красноярского края от 23.12.2014г. №631-п).

Площадь территории в границе проектирования составляет – 4001,2 га.

Новое жилищное строительство – 3169,8 тыс. м² общей площади жилых помещений. Жилищный фонд, сохраняемый – 5984,9 тыс. м² общей площади жилых помещений.

Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программы комплексного развития транспортной инфраструктуры, программы комплексного развития социальной инфраструктуры, которые учитывались при разработке проекта планировки и межевания:

1) Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Красноярского края на период 2016-2020 годов» утвержденная распоряжением губернатора Красноярского края от 16.10.2015 г. №565-р.

2) Долгосрочная целевая программа «Энергоснабжение и повышение энергетической эффективности в Красноярском крае» на 2010-2012 годы и на период до 2020 года утвержденная Постановлением от 29 июля 2010 года №422-П.

3)Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и дорожного комплекса города Красноярска» на 2016 год и плановый период 2017-2018 годов.

4) Схема теплоснабжения города Красноярска до 2033 года. Красноярск, 2016-2033гг

5) Генеральная схема газоснабжения и газификации АО «Газпромпромгаз» 2010г.

6) Инвестиционная программа ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы утверждена приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края №12-и от 25.09.2014г.

7)Отраслевая программа «Развитие транспорта Красноярского края на 2016 – 2018 годы», распоряжение правительства Красноярского края от 10 октября 2015 года № 880-р;

8) Комплексная региональная программа «Благоустройство и инфраструктурное развитие города Красноярска в период подготовки к проведению XXIX Всемирной зимней универсиады 2019 года», утвержденная Правительством Красноярского края от 01сентября 2014 № 635-р;

9)Муниципальная программа «Обеспечение пассажирских перевозок транспортом общего пользования в городе Красноярске» на 2016 год и плановый период 2017 – 2018 годов, утвержденная Постановлением Администрации города Красноярска от 11 ноября 2015года № 704;

10)Муниципальная программа «Обеспечение граждан города Красноярска жилыми помещениями и объектами инженерно-транспортной и коммунальной инфраструктуры» на 2016 год и плановый период 2017-2018 годов», утвержденная Постановлением Администрации города Красноярска от 12 ноября 2015года № 711;

11) Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и дорожного комплекса города Красноярска» на 2016 год и плановый период 2017-2018 годов», утвержденная Постановлением Администрации города Красноярска от 12 ноября 2015года № 718.

12) В соответствии с Федеральным законом от 21.07.2007 № 185-ФЗ «О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства» принятая муниципальная адресная программа «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в городе Красноярске» на 2013– 2017 годы.

13) Программа социально-экономического развития Красноярска до 2020 года.

Положение о характеристиках планируемого развития территории, положение об очередности планируемого развития территории
Глава I. Плотность и параметры застройки территории

Таблица 1

Номер планировочного образования	Площадь территории планировочных образований, га	Жилищный фонд (тыс. м ² общ. площади жилых помещений)			Плотность жилой застройки «брутто» (м ² /га) Σ м ² общ. площади жилых помещений Σ га территории планировочного образования
		сохраняемый	новое стр-во с учётом строящихся и ранее запроектированных домов	Всего	
Планировочное образование №1 и 1А (Р-н совхоза «Удачный»)	329,04	171,702	24,400	196,102	586
Планировочное образование №2 (санаторий «Енисей»)	36,8	-	-	-	-
Планировочное образование №3 (Р-н «п. Горный»)	286,3	59,401	16,600	76,001	265
Планировочное образование №4 Р-н Академгородок	423,1	294,604	240,053	534,657	1240
Планировочное образование №5 Жилой комплекс «Орбита»	12,3	87,300		87,300	7336
Планировочное образование №6 Ж.р.«Николаевский - Реставрация»	93,4	102,500	139,961	242,461	2523
Планировочное образование №7 Ж.р. «Николаевский »	312,2	575,495	813,800	1389,295	4333
Планировочное образование №8 Ж.р. «Западный»	275,6	1402,250	191,020	1593,270	5959
Планировочное образование №9 «Исторический центр»	853,8	1457,802	65,807	1523,609	1808
Планировочное образование №10 Район «Качинский»	131,4	104,376	40,614	144,990	906

Номер планировочного образования	Площадь территории планировочных образований, га	Жилищный фонд (тыс. м ² общ. площади жилых помещений)			Плотность жилой застройки «брутто» (м ² /га) Σ м ² общ. площади жилых помещений Σ га территории планировочного образования
		сохраняемый	новое стр-во с учётом строящихся и ранее запроектированных домов	Всего	
Планировочное образование №11 Р-н «Комбайновый завод»	108,7	40,100	546,352	586,452	4843
Планировочное образование №12«Шахтёров-Спандаряна» (Красноярская фабрика «Енисей»)	114,9	3,866	256,707	260,573	1569
Планировочное образование №13«ул. Взлётная -Партизана Железняка»	155,1	204,435	167,315	371,750	2805
Планировочное образование №14«ул. Молокова -78 –й Добровольческой Бригады »	206,5	1220,500	7,800	1228,300	5960
Планировочное образование №15 р-н «СФУ»	564,4	111,100	504,648	615,748	1090
Планировочное образование №16 Район рынков «Енисейского» и «Южного»	97,5	149,500	154,760	304,260	3005
Итого	4001,2	5984,9	3169,8	9154,8	

Глава II. Характеристика, реализация по этапам проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур

1. Реализация проекта планировки предусматривается по очередям исходя из принципов трехлетнего планирования бюджета муниципального образования и формирования ведомственных, отраслевых и инвестиционных программ:

– 1 очередь: 1 этап 2017год;

2 этап 2018 год;

3 этап 2019год

– 2 очередь: 1 этап (2020-2022год);

2 этап (2023-2025 год);

3 этап (2026-2028год);

– 3 очередь (2029-2033г.)

2. Размещение объектов капитального строительства по земельным участкам предложено исходя из преимущественного, наиболее рационального, использования территории каждого земельного участка и в соответствии с Правилами землепользования и застройки городского округа г Красноярск.

3. Все указанные характеристики являются максимально допустимыми для каждого объекта, предусмотренного для размещения в данном проекте планировки и межевания.

Таблица 2

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Федерального, Регионального, Местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
						проектирование, строительство	Реконструкция												
Планировочное образование №1 (район совхоза «Удачный»)																			
1	Квартал 1.48																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
	Дошкольное образовательное учреждение *)	1.48.2	планир	мест	270												270		M
1	Квартал 1.67																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	1.67.9	планир	м² общ. пл. здания	555,13				555,13										
2	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
	Строительство жилых домов усадебного типа	планировочное образование №1	планир	м² общ. пл. жил. помещ	24400,0											10200,0		14200,0	
Линейные объекты транспортной инфраструктуры планировочного образования №1																			
1	Улично-дорожная сеть																		
	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Лесная (уч. от пр. Свободный до моста через водоток)	1.T.6-1.T.9; 1.T.11; 1.T.13; 1.T.14; 1.T.16; 1.T.17; 1.T.19; 1.T.20; 1.T.22; 1.T.23; 1.T.26- 1.T.28; 1.T.60- 1.T.64; 1.T.148- 1.T.150; 1.T.152; 1.T.153; 1.T.157	реконстр	км	3,2												3,2		M
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Лесная (уч. от моста до западной границы города)	1.T.54 – 1.T.58	реконстр	км	2,6												2,6		M

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)		
						1 очередь						2 очередь								
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.		2029-2033г.		
						проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция											
	Улицы и дороги местного значения	1.Т.1-1.Т.5; 1.Т.11.Т.12; 1.Т.15; 1.Т.18; 1.Т.21; 1.Т.24; 1.Т.25; 1.Т.15; 1.Т.29-1.Т.53; 1.Т.59; 1.Т.65-1.Т.147; 1.Т.149; 1.Т.151; 1.Т.154-1.Т.156; 1.Т.158-1.Т.369	реконстр	км	22,8														22,8	M

Планировочное образование №2 (Территория ОАО Санаторий «Енисей»)

Планируемые объекты коммунальной инфраструктуры – отсутствуют																		
Планируемые линейные объекты транспортной инфраструктуры - отсутствуют																		

Планировочное образование №3 (район «Академии биатлона» (п. Горный))

	Квартал 3.12																		
I.	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		
1.1	Объект коммунального назначения- гараж	3.12.1	планир	м ² общ. пл. застройки	1200,0													1200,0	
	Квартал 3.13																		
I.	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	3.13.1	планир	м ² общ. пл. здания	956,3													956,3	
	Квартал 3.26																		
I.	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	3.26.1	планир	м ² общ. пл. здания	1510,9										1510,9				
2	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
	Строительство жилых домов усадебного типа	планирование образование №3	планир	м ² общ. пл. жил. помещ	16600,0												16600,0		
	Планируемые объекты коммунальной инфраструктуры планировочного образования №3 – отсутствуют																		

	Линейные объекты транспортной инфраструктуры планировочного образования №3																		
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, состоит из участков улиц: Курганская, Лесной переулок, Воскресенская Большой бульвар, Обзорная, Светлый переулок	3.Т.12; 3.Т.50; 3.Т.51; 3.Т53; 3.T55-3.Т.65; 3.Т.74-3.Т.76; 3.Т.105-3.Т.108; 3.Т.133--3.Т.138; 3.Т.140-3.Т.143; 3.Т.169-3.Т.173	реконстр.	км	3,69												3,69	M	

Планировочное образование №4 (жилой район Академгородок)

	Квартал 4.2																		
I.	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	4.2.1	планир	м ² общ. пл. жил. помещ	3526,0												3526,0		
1.2	Комплекс жилых домов	4.2.3	планир	-\-	59572,8												59572,8		
1.3	Жилой дом	4.2.5	планир	-\-	13581,12												13581,12		

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)
						1 очередь						2 очередь						
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.		2029-2033г.
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	
1.4	Комплекс жилых домов	4.2.6	планир	-\-	29924,43			29924,43										
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	Дошкольное образовательное учреждение	4.2.2	планир	мест	270												270	
3	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																	
3.1	Пожарное депо *)	4.2.4	планир	объект	1												1	
	Квартал 4.1.																	
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	Объект рекреационного назначения	4.1.1			м² общ. пл. здания	2365,4			2365,4									
	Квартал 4.3																	
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																	
1.1	Жилой дом	4.3.9	планир	м²общей площади жилых помещ.	10362,8			10362,8										
	Квартал 4.11																	
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																	
1.1	Жилой дом	4.11.1 4.11.8	планир	м²общей площади жилых помещ.	18513,3					18513,3								
1.2	Жилой дом	4.11.6	планир	-\-	12295,2						12295,2							
1.3	Жилой дом	4.11.7	планир	-\-	7082,43						7082,43							
1.4	Жилой дом	4.11.10	планир	-\-	13609,3						13609,3							
1.5	Жилой дом	4.11.9	планир	-\-	11203,8			11203,8										
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	Общеобразовательная школа (по индивидуальному проекту) *)	4.11.2	планир	мест	1280								1280					
2.2	Поликлиника встроено-пристроенная *)	4.11.6	планир	посещ. в смену	100							100						
	Квартал 4.13																	
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																	
1.1	Жилой дом	4.13.1	планир	м²общей площади жилых помещ.	17550,0						17550,0							
1.2	Жилой дом	4.13.3	планир	-\-	9767,07					9767,07								
1.3	Комплекс жилых домов	4.13.5	планир	-\-	8725,08					8725,08								
1.4	Жилой дом	4.13.6	планир	-\-	9589,41											9589,41		
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	ДОУ встр.-пристр.	4.13.3	планир	мест	80					80								
Объекты коммунальной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования № 4																		
1	Объекты водоснабжения																	
	Водопроводы и сооружения на них	4.11.1	планир	п.м.	250,0					250,0								
	Водопроводы и сооружения на них	4.13.1; 4.11.3; 4.13.5; 4.11.10; 4.11.9;	планир	п.м.	1250,0						1250,0							

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)		
						1 очередь						2 очередь								
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.				
						проектирование, строительство	Реконструкция													
		4.11.3																		
	Водопроводы и сооружения на них	4.2.1 4.2.5	планир	п.м.	500												500		м	
	Трансформаторные подстанции	4.11.1	планир	сооп	1						1								м	

Объекты транспортной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования № 4

	Улицы и дороги местного значения	4.Т.26-4.Т.28;4.Т.35; 4.Т. 37	планир	км	0,9									0,9					м
	Остановочный пункт канатной дороги	4.6.7	планир	1 объект	по проекту												по проекту		м

Планировочное образование №5 (Жилой комплекс «Орбита»)

Линейные объекты транспортной инфраструктуры

	Улицы и дороги местного значения	5.Т.1	планир	км	0,2			0,2											м
--	----------------------------------	-------	--------	----	-----	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Планировочное образование №6 (жилой район «Николаевский - Реставрация»)

	Микрорайон 6.1																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Дополнительный новый корпус к сущ. СОШ №73 *)	6.1.2	планир	мест	1000						1000								м
1.2	Объект спорта *)	6.1.3	планир	м ² пл. пола м ² зр. воды	549 416,5								549 416,5					м	
	Микрорайон 6.4																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	6.4.10	планир	м ² общей площади жилых помещ.	10811,7								10811,7						
1.2	Жилой дом	6.4.9	планир	-\-	10874,0								10874,0						
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Объект культуры и досуга *)	6.4.5	планир	зр. мест	390											390			м
2.2	Поликлиника взрослая *)	6.4.12	планир	пос/смену	240											240			р
2.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	6.4.13	планир	м ² общ. пл. здания	10038,7											10038,7			
2.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	6.4.7	планир	м ² общ. пл. здания	939,7												939,7		
2.5	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	6.4.11	планир	м ² общ. пл. здания	4004,7											4004,7			

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)		
						1 очередь						2 очередь								
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.				
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция			
	Микрорайон 6.5																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Жилой дом	6.5.3	планир	м²общей площади жилых помещ.	17045,3								17045,3							
1.1	Жилой дом	6.5.16	планир	-/-	17892,56	17892,56														
1.2	Жилой дом	6.5.17	планир	-/-	7456,42			7456,42												
1.3	Жилой дом	6.5.12	планир	-/-	9770,42			9770,42												
1.4	Жилой дом	6.5.15	планир	-/-	8195,12					8195,12										
1.5	Жилой дом	6.5.13	планир	-/-	11577,12	11577,12														
1.6	Комплекс жилых домов	6.5.14	планир	-/-	46338,7					46338,7										
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
2.1	Дошкольное образовательное учреждение *)	6.5.2	планир	мест	270								270						м	
3	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																			
3.1	Гараж подземный	планир	6.6.3	м²площади застройки	1067,0													1421,9		
3.2	Гараж подземный	планир	6.в.1	-/-	2805,9													1421,9		
3.3	Гараж подземный	планир	6.в.1	м²площади застройки	1421,9													1421,9		
Объекты коммунальной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования №6																				
	Объекты водоснабжения																			
	Водопроводы и сооружения на них	6.4; 6.5	планир	п.м.	800,0								800,0						м	
	Водопроводы и сооружения на них	6.1; 6.6	планир	п.м.	700,0					700,0									м	
	Объекты водоотведения																		м	
	Канализационные коллекторы и сооружения на них	6.4; 6.5	планир	п.м.	1700,0								1700,0						м	
	Канализационные коллекторы и сооружения на них	6.1; 6.6	планир	п.м.	600,0					600,0									м	
	Объекты теплоснабжения																			
	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	6.4, 6.5	планир	п.м.	2650,0								2650,0						м	
	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	6.1. 6.6	планир	п.м.	2650,0					2650,0									м	
	ТП	6.6.4	планир	объект	1								1						м	
Объекты капстроительства и линейные объекты транспортной инфраструктуры планировочного образования № 6																				
	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Волочаевская	6.Т.44 6.Т.6; 6.Т.9	планир	км	1,16								1,16						м	
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная	6.Т.4	сущ	км	1,18								1700,0						м	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
Революции																			
Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Энгельса	6.Т.7	сущ	км	0,7															М
Транспортная развязка, путепровод (ул. Волочаевская – 4-й мост)	6.Т.9		1 объект	по проекту								В УДС ул. Волочаевская							М
Транспортная развязка, путепровод (ул. Волочаевская – ул. Революции – ул. Энгельса)	6.Т.4		м	1272								1272							М
Пешеходные мост через ул. Волочаевскую	6.Т.6	планир	м	230								230							М
Два пешеходных моста через ул. Революции	6.Т.4, 6.Т.5	планир	м	410								410							М
Подземный пешеходный переход (ул. Волочаевская – ул. Чкалова)	6.Т.4	планир	м	110								110							М
Депо метрополитена (по ул. Красной Звезды)	6.3.4	планир	га тер-ии	16,4													16,4		М

Планировочное образование №7 (Жилой район «Николаевский»)

	Микрорайон 7.1																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения и бытового обслуживания	7.1.3	планир	м ² общ. пл. здания	6459,9													6459,9	
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения и бытового обслуживания	7.1.1	планир	м ² общ. пл. здания	21196,9													21196,9	
	Микрорайон 7.3																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	7.3.11	планир	м ² общ. пл. жилых помещ.	8753,3												8753,3		
	Микрорайон 7.4																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения и бытового обслуживания	7.4.2	планир	м ² общ. пл. здания	3123,8													3123,8	
	Микрорайон 7.6																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Комплекс жилых домов	7.6.1	планир	м ² общей площади жилых помещ.	41218,7													41218,7	
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Дошкольное образовательное учреждение встроено-пристроенное	7.6.1	планир	мест	80													80	м

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)		
						1 очередь						2 очередь								
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.				
						проектирование, строительство	Реконструкция													
	Микрорайон 7.8																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	7.8.1	планир	м ² общ. пл. здания	12936,0													12936,0		
	Микрорайон 7.9																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Жилой дом	7.9.1	планир	м ² общей площади жилых помещ.	17347,96													17347,96		
	Микрорайон 7.11																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	7.11.1	планир	м ² общ. пл. здания	9616,5													9616,5		
	Микрорайон 7.12																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	7.12.1	планир	м ² общ. пл. здания	3476,3															
	Микрорайон 7.13																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Комплекс жилых домов	7.13.1	планир	м ² общей площади жилых помещ.	15984,63															
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
2.1	Дошкольное образовательное учреждение встроено-пристроенное	7.13.1	планир	мест	60							60						m		
	Микрорайон 7.15																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения и бытового обслуживания	7.15.1	планир	м ² общ. пл. здания	8895,8													8895,8		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения и бытового обслуживания	7.15.2	планир	м ² общ. пл. здания	5403,3													5403,3		
	Микрорайон 7.16																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	7.16.4	планир	м ² общ. пл. здания	10372,7													10372,7		
	Микрорайон 7.17																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Жилой дом					м ² общей	14781,34											14781,34		

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)
						1 очередь						2 очередь						
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.		2029-2033г.
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	
		7.17.1	планир	площади жилых помещ.														
1.2	Жилой дом	7.17.2	планир	-\-	14781,34													14781,34
1.3	Жилой дом	7.17.7	планир	-\-	14365,21													14365,21
1.4	Жилой дом	7.17.19	планир	-\-	10863,03							10863,03						
1.5	Комплекс жилых домов	7.17.16	планир	-\-	14145,51									14145,51				
1.6	Жилой дом	7.17.18	планир	-\-	8791,11									8791,11				
1.7	Жилой дом	7.17.4	планир	-\-	7700,0	7700,0												
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	Дошкольное образовательное учреждение (по индивидуальному проекту)	7.17.15	планир	мест	270												270	
2.2	Общеобразовательная школа	7.17.8	планир	мест	1280												1280	
	Микрорайон 7.18																	
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																	
1.1	Комплекс жилых домов	7.18.4	планир	м²общей площади жилых помещ.	25497,42												25497,42	
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	Объект культуры и досуга - кинотеатр с подземным гаражом	7.18.5	планир	зр. мест	1200												1200	
2.2	Участковый пункт полиции встр.- пристр.	7.18.4	планир	участковых	4												4	
2.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения и бытового обслуживания	7.18.2	планир	м² общ. пл. здания	29031,8												29031,8	
2.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения и бытового обслуживания	7.18.3	планир	м² общ. пл. здания	15232,9												15232,9	
	Микрорайон 7.19																	
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																	
1.1	Жилой дом	7.19.4	планир	м²общей площади жилых помещ.	9696,9									9696,9				
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	Объект спорта с подземным гаражом	7.19.8	планир	м² пл. пола	2030												2030	
				м² зеркала воды	416,5												416,5	
2.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом и инженерной инфраструктурой	7.19.1	планир	м² общ. пл. здания	25091,5												25091,5	
3	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.	2018г.	2019г.	2020-2022г.	2023-2025г.	2026-2028г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.		
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
3.1	Гараж подземный	7.19.16	планир	объект	1												1		
	Микрорайон 7.20																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом и инженерной инфраструктурой	7.20.1	планир	м² общ. пл. здания	44305,4								44305,4						
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	7.20.4	планир	м² общ. пл. здания	8379,5									8379,5					
1.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	7.20.5	планир	м² общ. пл. здания	8379,5									8379,5					
1.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	7.20.6	планир	м² общ. пл. здания	6571,9									6571,9					
1.5	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	7.20.7	планир	м² общ. пл. здания	596,0								596,0						
	Микрорайон 7.21																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	7.21.3	планир	м²общей площади жилых помещ.	8237,35										8237,35				
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Травмпункт	7.21.7	планир	пос/смену	150										150				
2.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	7.21.11	планир	м² общ. пл. здания	1038,0										1038,0				
	Микрорайон 7.22																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	7.22.21	планир	м²общей площади жилых помещ.	17126,8												17126,8		
1.2	Комплекс жилых домов	7.22.29	планир	-\-	7497,6				7497,6										
1.3	Комплекс жилых домов	7.22.30	планир	-\-	8606,7				8606,7										
1.4	Комплекс жилых домов	7.22.23	планир	-\-	18715,66												18715,66		
1.5	Комплекс жилых домов	7.22.25	планир	-\-	36895,89												36895,89		
1.6	Комплекс жилых домов	7.22.7	планир	-\-	17888,0				17888,0										
1.7	Жилой дом	7.22.22	планир	-\-	4995,0				4995,0										
1.8	Жилой дом	7.22.3	планир	-\-	16070,0					16070,0									
1.9	Жилой дом	7.22.14	планир	-\-	6384,0					6384,0									
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Дошкольное образовательное учреждение	7.22.19	планир	мест	270											270		м	
2.2	Общеобразовательная школа	7.22.20	планир	мест	1280											1280		м	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
2.3	Объект культуры и досуга	7.22.26	планир	на зр. мест	1200												1200		м
2.4	Объект культуры-универсальная библиотека для взрослого населения, детей и юношества	7.22.27	планир	тыс. томов	60												60		м
2.5	Детская музыкальная школа	7.22.28	планир	мест	700												700		м
2.6	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	7.22.1	планир	м² общ. пл. здания	1446,5											1446,5			
2.7	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом и инженерной инфраструктурой	7.22.15	планир	м² общ. пл. здания	5905,4												5905,4		
2.8	Объект религиозного назначения	7.22.16	планир	м² общ. пл. здания	1849,7												1849,7		
	Микрорайон 7.24																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения и бытового обслуживания	7.24.1	планир	м² общ. пл. здания	5413,4												5413,4		
	Микрорайон 7.25																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения и бытового обслуживания	7.25.1	планир	м² общ. пл. здания	5438,0												5438,0		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения и бытового обслуживания	7.25.2	планир	м² общ. пл. здания	5499,0												5499,0		
	Микрорайон 7.29																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Комплекс жилых домов	7.29.1	планир	м² общей площади жилых помещ.	32837,89												32837,89		
1.2	Комплекс жилых домов	7.29.2	планир	-/-	15107,26												15107,26		
1.3	Жилой дом	7.29.3	планир	-/-	19728,35												19728,35		
1.4	Комплекс жилых домов	7.29.8	планир	-/-	32849,54												32849,54		
1.5	Комплекс жилых домов	7.29.9	планир	-/-	15610,7												15610,7		
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Дошкольное образовательное учреждение	7.29.10	планир	мест	270												270		м
	Микрорайон 7.30																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	7.30.3	планир	м² общей площади жилых помещ.	12219,09												12219,09		
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Универсальная библиотека для взрослого населения,	7.30.5	планир	тыс. томов	60												60		м

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
	детей и юношества																		
2.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	7.30.9	планир	м ² общ. пл. здания	9180,0													9180,0	
	Микрорайон 7.31																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Детская школа искусств	7.31.1	планир	мест	150											150			
	Микрорайон 7.32																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	7.32.5	планир	м ² общей площади жилых помещ.	1641,24												1641,24		
	Микрорайон 7.33																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	7.33.1	планир	м ² общей площади жилых помещ.	13663,91								13663,91						
	Микрорайон 7.34																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Поликлиника взрослая *)	7.34.1	планир	пос в смену	500												500		
1.2	Поликлиника детская *)	7.34.2	планир	пос в смену	300												300		
	Микрорайон 7.35																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Комплекс жилых домов	7.35.2	планир	м ² общей площади жилых помещ.	36741										36741				
1.2	Комплекс жилых домов	7.35.3	планир	-\-	15617,70										15617,70				
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Комплекс бытового обслуживания	7.35.8.	планир	тыс.м ² общ. пл. здания	385,7										385,7				
	Микрорайон 7.36																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс бытового обслуживания	7.36.4	планир	.м ² общ. пл. здания	2418,5												2418,5		
	Микрорайон 7.37																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	7.37.3	планир	м ² общей площади жилых помещ.	5658,62										5658,62				
	Микрорайон 7.38																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	7.38.1	планир	м ² общей площади жилых помещ.	13048,44											13048,44			
1.2	Комплекс жилых домов	7.38.2	планир	-\-	16317,83												16317,83		
1.3	Жилой дом	7.38.4	планир	-\-	26109,97											26109,97			
1.4	Комплекс жилых домов	7.38.7	планир	-\-	19188,54												19188,54		

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)
						1 очередь						2 очередь						
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.		2029-2033г.
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	
1.5	Жилой дом	7.38.8	планир	-\-	14096,04											14096,04		
1.6	Жилой дом	7.38.9	планир	-\-	15516,12												15516,12	
1.7	Жилой дом	7.38.10	планир	-\-	19280,21												19280,21	
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	Дошкольное образовательное учреждение	7.38.5	планир	мест	270											270		м
2.2	Общеобразовательная школа учреждение	7.38.6	планир	мест	1280												1280	м
	Микрорайон 7.39																	
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																	
1.1	Комплекс жилых домов	7.39.1	планир	м²общей площади жилых помещ.	10595,31												10595,31	
1.2	Комплекс жилых домов	7.39.3	планир	-\-	18708,39												18708,39	
1.3	Комплекс жилых домов	7.39.4	планир	-\-	25062,38												25062,38	
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	Участковый пункт полиции встр. пристр.	7.39.3	планир	участковых	5												5	м
2.2	Комплекс бытового обслуживания	7.39.2	планир	м² общ. пл. здания	2622,7												2622,7	
	Микрорайон 7.41																	
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																	
1.1	Комплекс жилых домов	7.41.1	планир	м²общей площади жилых помещ.	29009,3										29009,3			
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения и бытового обслуживания	7.41.2	планир	м² общ. пл. здания	1785,0										1785,0			
	Микрорайон 7.42																	
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																	
1.1	Жилой дом	7.42.1	планир	м²общей площади жилых помещ.	20997,11											20997,11		
1.2	Жилой дом	7.42.3	планир	-\-	21794,45											21794,45		
	Жилой дом	7.42.4	планир	-\-	16106,7			16106,7										
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	Дополнительный корпус к сущ. СОШ №82	7.42.5	планир	мест	935											935		м
2.2	Дошкольное образовательное учреждение (по индивидуальному проекту)	7.42.2	планир	мест	270											270		м
	Микрорайон 7.45																	
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
1.1	Объект спорта с подземным гаражом и инженерной	7.45.1	планир	м² пл. пола	1015												1015	м

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство		Реконструкция		проектирование, строительство		Реконструкция		проектирование, строительство		Реконструкция		проектирование, строительство		Реконструкция		проектирование, строительство		Реконструкция	
	инфраструктурой *)																		
2	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		
2.1	Комплекс гаражей с административными помещениями	7.45.2	планир	м ² общ. пл. здания	39093,2												39093,2		
Объекты коммунальной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования № 7																			
1	Объекты водоснабжения																		
	Водопроводы и сооружения на них	квартал 7.3; 7.4; 7.12; 7.13; 7.17; 7.20; 7.21; 7.31; 7.33; 7.35; 7.37; 7.38; 7.41; 7.42	планир	п.м.	3050,0								3050,0						M
	Водопроводы и сооружения на них	квартал 7.6; 7.8; 7.9; 7.11; 7.15; 7.17; 7.18; 7.19; 7.22; 7.30; 7.34; 7.36; 7.38; 7.39; 7.45	планир	п.м.	3050,0												3050,0		M
2	Объекты водоотведения																		
	Канализационные коллекторы и сооружения на них	квартал 7.22; 7.30; 7.34; 7.45	планир	п.м.	700,0												700,0		M
	Канализационные коллекторы и сооружения на них	квартал 7.38	планир	п.м.	150,0								150,0						M
3	Объекты теплоснабжения																		
	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	квартал 7.31; 7.35; 7.38; 7.41; 7.42)	планир	п.м.	1200,0														M
	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	квартал 7.29; 7.30	планир	п.м.	700,0														M
4	TП	7.22.32,7.24.2	планир	объект	2								2						M
Объекты капстроительства и линейные объекты транспортной инфраструктуры планировочного образования № 7																			
	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Волочаевская	7.Т.62; 7.Т.87; 7.Т.88; 7.Т.101; 7.Т.102; 7.Т.123; 7.Т.132	планир	км;	1,1								1,1						M
	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Продолжение Копылов	7.Т.50-7.Т.52; 7.Т.64; 7.Т.55; 7.Т.61; 7.Т.62	планир	км	1,6									1,6					M
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Энгельса +съезд	7.Т.114; 7.Т.135; 7.Т.136	планир	км	1,5+0,5												1,5+0,5		M
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Пастеровская	7.Т.81- 7.Т.84; 7.Т.86; 7.Т.87; 7.Т.89; 7.Т.92; 7.Т.93; 7.Т.95;	планир	км	0,58												0,58		M

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)
						1 очередь						2 очередь						
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.		2029-2033г.
						проектирование, строительство	Реконструкция											
		7.Т.96																
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Сопочная	7.Т.103-7.Т.108; 7.Т.110; 7.Т.111; 7.Т.113	планир	км	0,6												0,6	
	Улицы и дороги местного значения		планир	км	0,25												0,25	
	Транспортная развязка (пр. Свободный – продолжение ул. Копылова)	7.Т.50	планир		60+100												160	
	Транспортная развязка (ул. Волочаевская – ул. Копылова)	7.Т.62	планир	м	По проекту							В УДС ул. Волочаевская						
	2 пешех. моста - через ул. Волочаевскую	7.Т.62; 4 7.Т.132	планир	м	460							460						
	Подземный пешеходный переход через развязку ул. Копылова – ул. Волочаевская	7.Т.62	планир	м	730							730						
	Подземные пешеходные переходы - 2 перехода через продолжение ул. Копылова	7.Т.50; 4 7.Т.54	планир	м	300							300						
	Подземный пешеходный переход через ул. М. Годенко	7.Т.3	планир	м	80							80						
	Подземная линия метрополитена (идет вдоль пр. Годенко и от пересечения ул. Копылова с пр. Годенко до ж/вокзала)	-	планир	км	2,4												2,4	
	Остановочный пункт метрополитена - станция глубокого заложения «Копылова» (пересечение ул. Копылова с пр. Годенко, ул. Киренского)	7.18.1; 7.18.2	планир	1 объект	По проекту												объект	

Планировочное образование №8 (Жилой район «Западный»)

	Микрорайон 8.1																		
Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1	Жилой дом	8.1.7	планир	м² общей площади жилых помещ.	5651,14							5651,14							
1.1																			
Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																			
2	Объект коммунального назначения (Гаражный комплекс)	8.1.1	планир	м² общ. пл. застройки	5203,8												5203,8		
2.1																			
Микрорайон 8.2																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и	8.2.1	планир	м² общ. пл. здания	765,4												765,4		

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
	коммерческого назначения																		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	8.2.2	планир	м ² общ. пл. здания	9007,2												9007,2		
	Микрорайон 8.3																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	8.3.1	планир	м ² общ. пл. здания	9120,1												9120,1		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	8.3.2	планир	-/-	14875,0												14875,0		
1.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	8.3.4	планир	-/-	14979,9												14979,9		
2	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		
2.1	Гаражный комплекс с административными зданиями	8.3.3	планир	м ² общ. пл. здания	14989,5												14989,5		
	Микрорайон 8.5																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражами	8.5.8	планир	м ² общ. пл. здания	2094,8												2094,8		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражами	8.5.9	планир	м ² общ. пл. здания	272,5												272,5		
	Микрорайон 8.8																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Спортивный комплекс (объект незавершенного строительства)	8.8.6	строит.	объект	1					1									
	Микрорайон 8.16																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	8.16.1	планир	м ² общей площади жилых помещ.	10713,23												10713,23		
1.2	Жилой дом	8.16.3	планир	-/-	9647,33												9647,33		
1.3	Жилой дом	8.16.4	планир	-/-	9892,3												9892,3		
1.4	Жилой дом	8.16.6	планир	-/-	15904,35												15904,35		
1.5	Жилой дом	8.16.7	планир	-/-	10967,55												10967,55		
	Микрорайон 8.19																		
1	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		
1.1	Гараж		планир	м ² общ. пл. здания	2700,9												2700,9		
	Микрорайон 8.20																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	8.20.1	планир	м ² общей	13164,8												13164,8		

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
				площади жилых помещ.															
1.2	Жилой дом	8.20.5	планир	-\-	7842,78													7842,78	
	Микрорайон 8.21																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	8.21.6	планир	м ² общей площади жилых помещ.	16700,97													16700,97	
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	8.21.4	планир	м ² общ. пл. здания	7711,2													7711,2	
	Микрорайон 8.22																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Комплекс жилых домов	8.22.1	планир	м ² общей площади жилых помещ.	25058,52													25058,52	
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Комплекс бытового обслуживания	8.22.22	планир	м ² общ. пл. здания	95,9													95,9	
3	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		
3.1	Гараж подземный	8.22.12	планир	м ² общ. пл. застройки	2100,0													2100,0	
	Микрорайон 8.23																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс бытового обслуживания	8.23.16	планир	м ² общ. пл. здания	2746,5													2746,5	
2	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		
2.1	Гараж подземный	8.23.21	планир	м ² общ. пл. застройки	2665,6													2665,6	
	Микрорайон 8.24																		
1	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		
1.1	Комплекс подземных гаражей	8.24.23	планир	м ² общ. пл. застройки	7137,7													7137,7	
	Микрорайон 8.25																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	8.25.9	планир	м ² общей площади жилых помещ.	4044,81													4044,81	
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Магазин	8.25.19	планир	м ² общ. пл. здания	1661,6			1661,6											
	Микрорайон 8.26																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	8.26.46	планир	м ² общей площади жилых помещ.	4173,84													4173,84	
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Комплекс делового, общественного и	8.26.28	планир	м ² общ. пл. здания	3806,0													3806,0	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Федерального, Регионального, Местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.	2018г.	2019г.	2020-2022г.	2023-2025г.	2026-2028г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.		
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
	коммерческого назначения																		
2.2	Комплекс бытового обслуживания	8.26.33	планир	м ² общ. пл. здания	1785,0												1785,0		
3	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		
3.1	Гараж подземный	8.26.0	планир	объект	1												1		
3.2	Гараж подземный	8.26.y	планир	-/-	1												1		
	Микрорайон 8.27																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Комплекс жилых домов	8.27.5	планир	м ² общей площади жилых помещ.	19095,0												19095,0		
	Микрорайон 8.28																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс бытового обслуживания	8.28.29	планир	м ² общ. пл. здания	2656,3												2656,3		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	8.28.46	планир	м ² общ. пл. здания	3906,0												3906,0		
	Микрорайон 8.29																		
1	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		
1.1	Комплекс гаражей	8.29.4	планир	м ² общ. пл. здания	15566,0												15566,0		
	Микрорайон 8.30																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	8.30.1	планир	м ² общей площади жилых помещ.	10690,79												10690,79		
1.2	Жилой дом	8.30.2	планир	-\-	17534,99											17534,99			
1.3	Комплекс жилых домов	8.30.3	планир	-\-	18270,4											18270,4			
Планируемые объекты коммунальной инфраструктуры - отсутствуют																			
Объекты транспортной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования № 8																			
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Продолжение «ул. Куйбышева - ул. Пионеров 3-я»	8.Т.6; 8.Т.11; 8.Т.12; 8.Т.14; 8.Т.15; 8.Т.16; 8.Т.37; 8.Т.39; 8.Т.41; 8.Т.68; 8.Т.82; 8.Т.108; 8.Т.109; Т.110		км	2,13												2,13	м	
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная пер. Боготольский	8.Т.107		км	0,65												0,65		
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проезд между проект. ул. «Куйбышева - ул. Пионеров 3-я» и пер.	8.Т.110		км	0,35												0,35	м	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)		
						1 очередь						2 очередь								
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.				
проектирование, строительство		Реконструкция		проектирование, строительство		Реконструкция		проектирование, строительство		Реконструкция		проектирование, строительство		Реконструкция		проектирование, строительство		Реконструкция		
	Боготольский																			
Планировочное образование №9 («Исторический центр»)																				
	Квартал № 9.1																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.1.1	планир	м ² общ. пл. здания	2550,0													2550,0		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземными гаражами	9.1.2	планир	м ² общ. пл. здания	4913,4													4913,4		
1.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземными гаражами	9.1.3	планир	м ² общ. пл. здания	2550,0													2550,0		
	Квартал № 9.3																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземными гаражами	9.3.1	планир	тыс.м ² общ. пл. здания	14346,8													14346,8		
	Квартал № 9.7																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Жилой дом	9.7.8	планир	м ² общей площади жилых помещ.	14379,14													14379,14		
	Квартал № 9.8																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.8.5	планир	м ² общ. пл. здания	1097,5													1097,5		
	Квартал № 9.9																			
	Объект незавершенного строительства	9.9.3	строит	объект	1										1					
	Квартал № 9.11																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Комплекс жилых домов	9.11.2	планир	м ² общей площади жилых помещ.	22121,2										22121,2					
1.2	Жилой дом	9.11.8	планир	-/-	9128,18											9128,18				
2	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																			
2.1	Гаражи подземные	9.11.11	планир	м ² площади застройки																
2.2	Гаражи подземные	9.11.2	планир	м ² площади застройки																
	Квартал №9.14																			
1	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																			

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
1.1	Объект коммунального назначения - гаражи	9.14.1	планир	м ² площади застройки	1376,2													1376,2	
	Квартал №9.16																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземными гаражами	9.16.32	планир	м ² общ. пл. здания	3456,2												3456,2		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземными гаражами	9.16.2	планир	м ² общ. пл. здания	5870,7											5870,7			
1.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.16.14	планир	м ² общ. пл. здания	965,0											965,0			
1.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.16.15	планир	м ² общ. пл. здания	413,1											413,1			
1.5	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.16.16	планир	м ² общ. пл. здания	275,4											275,4			
1.6	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.16.25	планир	м ² общ. пл. здания	635,0											635,0			
1.7	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.16.33	планир	м ² общ. пл. здания	871,5											871,5			
1.8	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.16.1	планир	м ² общ. пл. здания	871,5											871,5			
1.9	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.16.21	планир	м ² общ. пл. здания	646,4											646,4			
1.10	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.16.37	планир	м ² общ. пл. здания	2004,9											2004,9			
1.11	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.16.40	планир	м ² общ. пл. здания	448,0											448,0			
2	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		
2.1	Объект коммунального назначения - гаражи	9.16.17	планир	м ² площади застройки	338,1											338,1			
2.2	Объект коммунального назначения - гаражи	9.16.18	планир	м ² площади застройки	213,8											213,8			
2.3	Объект коммунального назначения - гаражи	9.16.20	планир	м ² площади застройки	640,8											640,8			
2.4	Объект коммунального назначения - гаражи	9.16.34	планир	м ² площади застройки	640,8											640,8			
2.5	Объект коммунального назначения – гаражи подземные	9.16.32	планир	объект	1												1		
	Квартал №9.18																		
1	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)
						1 очередь						2 очередь						
						2017г.	2018г.	2019г.	2020-2022г.	2023-2025г.	2026-2028г.	2029-2033г.	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция
1.1	Объект коммунального назначения – гаражи	9.18.1	планир	м ² площади застройки	5497,4					5497,4								
	Квартал №9.19																	
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.19.5	планир	м ² общ. пл. здания	571,6													571,6
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземными гаражами	9.19.6	планир	м ² общ. пл. здания	2754,0													2754,0
	Квартал №9.26																	
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.26.16	планир	.м ² общ. пл. здания	2010,6													2010,6
	Квартал №9.36																	
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																	
1.1	Жилой дом	9.36.40	планир	м ² общей площади жилых помещ.	6280													6280
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.36.7	планир	м ² общ. пл. здания	737,9													737,9
2.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.36.17	планир	м ² общ. пл. здания	1382,5													1382,5
	Квартал №9.38																	
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземными гаражами	9.38.15	планир	м ² общ. пл. здания	2982,6													2982,6
	Квартал № 9.52																	
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
1.1	Объект незавершенного строительства	9.52.4	строит	объект	1					1								
	Квартал №9.55																	
1.	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.55.9	планир	м ² общ. пл. здания	3324,3													3324,3
	Квартал №9.58																	
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.58.4	планир	м ² общ. пл. здания	1334,7													1334,7
	Квартал №9.59																	
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.59.25	планир	м ² общ. пл. здания	777,0									777,0					
	Квартал №9.63																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Комплекс жилых домов с подземным гаражом	9.63.51	планир	м ² общей площади жилых помещ.	6536,3													6536,3	
	Квартал № 9.67																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	9.67.2	планир	м ² общей площади жилых помещ.	9138,79								9138,79						
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.67.21	планир	м ² общ. пл. здания	1098,2													1098,2	
2.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.67.3	планир	м ² общ. пл. здания	1311,4													1311,4	
3	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		
3.1	Гаражи подземные	9.67.2	планир	объект	1													1	
	Квартал № 9.72																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.72.14	планир	м ² общ. пл. здания	1284,3									1284,3					
	Квартал № 9.74																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Объект делового, общественного и коммерческого назначения - гостиничный комплекс	9.74.3	планир	м ² общ. пл. здания	26569,0							26569,0							
	Квартал № 9.75																		
1	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		
1.1	Гаражи подземные	9.75.8	планир	объект	1													1	
	Квартал № 9.77																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземными гаражами	9.77.20	планир	м ² общ. пл. здания	2468,9												2468,9		
	Квартал № 9.78																		
	Объект незавершенного строительства	9.78.6	строит																
	Квартал № 9.84																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	9.84.3	планир	м ² общей площади жилых помещ.	4503,1												4503,1		
	Квартал № 9.85																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)		
						1 очередь						2 очередь								
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.				
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция			
1.1	Объект делового, общественного и коммерческого назначения	9.85.14	планир	м ² общ. пл. здания	1147,5													1147,5		
	Квартал № 9.86																			
	Объект незавершенного строительства	9.86.16	строит	объект	1						1									
	Квартал № 9.89																			
	Гаражи подземные	9.98.29	планир																	
	Квартал № 9.90																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.90.23	планир	м ² общ. пл. здания	68870,8								68870,8							
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.90.27	планир	м ² общ. пл. здания	3786,9												3786,9			
1.3	Объект незавершенного строительства - строительство административного здания	9.90.12	строит	объект	1						1									
1.4	Гаражи подземные	9.90.24	планир	объект	1												1			
	Квартал № 9.92																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Объект религии	9.92.54	планир	м ² общ. пл. здания	1791,0															
1.2	Малый храм	9.92.54	планир	объект	1								1							
1.3	Кафедральный собор	9.92.54	планир	объект	1									1						
1.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.92.57	планир	м ² общ. пл. здания	1492,1												1492,1			
	Квартал № 9.93																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.93.3	планир	м ² общ. пл. здания	5103,0								5103,0							
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.93.7	планир	м ² общ. пл. здания	586,7								586,7							
1.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.93.10	планир	м ² общ. пл. здания	3924,5												3924,5			
1.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	9.93.12	планир	м ² общ. пл. здания	3924,5									3924,5						
Объекты коммунальной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования № 9																				
1	Объекты водоотведения																			
	Канализационные коллекторы и сооружения на них	квартал 9.36	планир	п.м.	700,0								700,0						м	
2	Объекты теплоснабжения													200,0						
	трубопроводы	квартал 9.24;	планир	п.м.	200,0								200,0						м	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)		
						1 очередь						2 очередь								
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.				
						проектирование, строительство	Реконструкция													
	теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	9.25; 9.26																		
Объекты транспортной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования № 9																				
	Городской железнодорожный транспорт - пешеходный переход с ограждениями пешеходной зоны (остановочная платформа «Путепровод»)	8.Т.68	планир	объект	по проекту										объект				M	
	Транспортно-пересадочный узел - остановочный пункт «Красноярск главный» (район ж/д ст. Красноярск)	9.20.29	планир	1объект	по проекту ТПУ											объект			M	
	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Северная	9.Т.27; 9.Т.28; 9.Т.31; 9.Т.32; 9.Т.33; 9.Т.37		км	0,5													0,5	M	
	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Продолжение ул. А. Дубенского	9.Т.168	планир	км	0,35													0,35	M	
	Транспортная развязка, путепровод (ул. Северная)	9.Т.27; 9.Т.28	планир	м	60+370													430		M
	Транспортная развязка, путепровод (продолжение ул. А. Дубенского - проект. мост)	9.Т.168	планир	м	350+550													900		M
	Транспортная развязка, путепровод (ул. Республики – ул. Копылова)	9.Т.64	планир	м	352													350		M
	Транспортная развязка, путепровод (продолжение ул. Сопочная)	9.20.29	планир	м	280													280		M
	Подземная линия метрополитена	-	планир	км	6													6		M
	Остановочные пункты метрополитена – станции глубокого заложения (район ж/д ст. Красноярск; район площади Революции; Район пересечения ул. Мира и ул. Сурикова (памятник Сурикову); район площади Мира; район ул. Белинского (памятник Андрею Дубенскому	9. 95.2; 9. 44.1; 9. 79.а; 9.90.23; 9. 93.24	планир	5 объектов	по проекту													5 объектов		M
	Пешеходный мост через ул. Карла Маркса		планир	м	210													210		M
	Пешеходный мост через		планир	м	210													210		M

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
	ул. Республики																		
	Подзем. пеш. переход от Привокзальной пл.	11.Т.2	планир	м	150												150	м	
Планировочное образование №10 (Район «Качинский»)																			
	Квартал № 10.3																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Объект средне специального образования (филиал Хореографического колледжа)	10.3.35	планир	м ² общ. пл. здания	7031,5												7031,5		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.3.5	планир	-/-	1470,4												1470,4		
1.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.3.7	планир	-/-	324,0												324,0		
1.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.3.8	планир	-/-	4211,7												4211,7		
1.5	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.3.10	планир	-/-	7236,8												7236,8		
1.6	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.3.11	планир	-/-	178,5												178,5		
1.7	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.3.19	планир	-/-	7180,2												7180,2		
1.8	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.3.20	планир	-/-	3004,4												3004,4		
1.9	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражом	10.3.26	планир	-/-	39786,5												39786,5		
1.10	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.3.27	планир	-/-	24961,2												24961,2		
1.11	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражом	10.3.29	планир	-/-	26816,7												26816,7		
1.12	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.3.30	планир	-/-	10172,6												10172,6		
1.13	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражом	10.3.31	планир	-/-	7191,3												7191,3		
1.14	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражом	10.3.32	планир	-/-	10422,3												10422,3		

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)		
						1 очередь						2 очередь								
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.				
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция			
1.15	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражом	10.3.34	планир	-/-	3074,6												3074,6			
1.16	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражом	10.3.33		-/-	76819,1												76819,1			
1.17	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.3.4	планир	-/-	12379,5			132379,5												
1.18	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.3.12		-/-	83,4												83,4			
1.19	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	10.3.24	планир	-/-	1637,4												1637,4			
2	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																			
2.1	Гаражи	10.3.2	планир	м ² площади застройки	9284,1													9284,1		
	Квартал № 10.4																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.4.4	планир	м ² общ. пл. здания	393,2													393,2		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражом	10.4.5	планир	м ² общ. пл. здания	3094,7													3094,7		
	Квартал № 10.6																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Объект религии	10.6.5		объект	1						1									
	Квартал № 10.8																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Жилой дом	10.8.12	планир	м ² общей площади жилых помещений	7050,0						7050,0									
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
2.1	Объект спорта *)	10.8.10	планир	м ² пл. пола м ² зеркала воды	5400,0 416,5													5400,0 416,5		м
2.2	Объект культуры и досуга в составе зрительный зал и детская музыкально-хореографическая школа *)	10.8.8	планир	Зр. мест мест	300 150													300 150		м
2.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.8.3	планир	м ² общ. пл. здания	2247,7													2247,7		
2.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражом	10.8.6	планир	м ² общ. пл. здания	3660,2													3660,2		

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.	2018г.	2019г.	2020-2022г.	2023-2025г.	2026-2028г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.		
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
2.5	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.8.9	планир	м ² общ. пл. здания	1137,6												1137,6		
2.6	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.8.5	планир	м ² общ. пл. здания	1471,0												1471,0		
	Квартал № 10.9																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	10.9.5	планир	м ² общей площади жилых помещ.	10263,8								10263,8						
	Квартал № 10.10																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	10.10.2	планир	м ² общ. пл. здания	9002,0												9002,0		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражом	10.10.7	планир	м ² общ. пл. здания	13872,6												13872,6		
1.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражом	10.10.9	планир	м ² общ. пл. здания	19290,2												19290,2		
1.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражами	10.10.10	планир	м ² общ. пл. здания	11474,6												11474,6		
2	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		
2.1	Гаражи	10.10.3	планир	м ² площади застройки	1679,4												1679,4		
	Квартал № 10.12																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.12.4	планир	м ² общ. пл. здания	121,3												121,3		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения		планир	м ² общ. пл. здания	703,9			703,9											
	Квартал № 10.13																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Объект спорта *)	10.13.4	планир	м ² пл. пола	863												863		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	10.13.1	планир	м ² общ. пл. здания	10270,8												10270,8		
1.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.13.3	планир	м ² общ. пл. здания	9323,3												9323,3		
1.4	Комплекс делового,	10.13.6	планир	м ² общ. пл.	5534,9												5534,9		

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
	общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом			здания															
1.5	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	10.13.8	планир	м ² общ. пл. здания	2916,0												2916,0		
1.6	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.13.9	планир	м ² общ. пл. здания	1589,1												1589,1		
1.7	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.13.11	планир	м ² общ. пл. здания	178,5									178,5					
2	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																		
2.1	Объект коммунального назначения	10.13.2	планир	м ² площади застройки	2940												2940		
	Квартал № 10.15																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.15.20	планир	м ² общ. пл. здания	1667,1			1667,1											
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	10.15.60	планир	м ² общ. пл. здания	1301,3			1301,3											
	Квартал № 10.18																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	10.18.1	планир	м ² общей площади жилых помещ.	23300,0			23300,0											
	Объекты коммунальной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования № 10																		
1	Объекты водоснабжения																		
	Водопроводы и сооружения на них	квартал 10.3; 10.8; 10.10; 10.13	планир	п.м.	3000,0											3000		м	
2	Объекты водоотведения															1400		м	
3	Объекты электроснабжения															1400		м	
	Трансформаторные подстанции	квартал 10.3; (з.у.10.3.21; з.у.10.3.26; 10.3.41, 10.3.43) квартал 10.8; (з.у. 10.8.8, 10.8.15)	планир	сооп	6											6		м	
4	Объекты теплоснабжения															2100		м	
	трубопроводы	квартал 10.3;	планир	п.м.	2100,0											2100			

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	10.8; 10.10; 10.13																		

Объекты капитального строительства и линейные объекты транспортной инфраструктуры планировочного образования № 10

Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Республики (продолжение до ул. Игарская)	10.Т.10; 10.Т.15 - 10.Т.21; 10.Т.24; 10.Т.25	планир	км	1,8														1,8	м
Транспортная развязка, путепровод (продолжение ул. Республики - ул. Вейнбаума - Игарская)	10.Т.10; 10.Т.25	планир	м	1121,5 + съезды													1121,5 + съезды		м
Автомобильный мост через р Кача	10.Т.10		м	250														250	м
Остановочный пункт канатной дороги	10.Т.1; 10.Т.3	планир	1 объект	По проекту														1	м

Планировочное образование №11 (Район «Комбайновый завод»)

	Квартал № 11.1																		
1 Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1 Комплекс жилых домов																			16872,76
1.2 Жилой дом	11.1.8	планир	-\-	м²общей площади жилых помещ.	14770,37													14770,37	
1.3 Комплекс жилых домов	11.1.9	планир	-\-		25997,52													25997,52	
2 Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
2.1 Детская музыкальная школа *)	11.1.6	планир	мест	200														200	м
Квартал № 11.2																			
1 Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1 Комплекс жилых домов	11.2.1	планир	м²общей площади жилых помещ.	34053,0														34053,0	
1.2 Комплекс жилых домов	11.2.2	планир	-\-	33706,5													33706,5		
1.3 Комплекс жилых домов	11.2.4	планир	-\-	36942,0													36942,0		
1.4 Комплекс жилых домов	11.2.5	планир	-\-	36391,5													36391,5		
1.5 Комплекс жилых домов	11.2.7	планир	-\-	45502,5													45502,5		
1.6 Жилой дом	11.2.8	планир	-\-	9328,5													9328,5		
1.7 Жилой дом	11.2.9	планир	-\-	11023,5													11023,5		
2 Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
2.1 Дошкольное образовательное учреждение	11.2.3	планир	мест	270														270	м
2.2 Дошкольное образовательное учреждение	11.2.6	планир	мест	270														270	м
Квартал № 11.3																			
1 Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1 Комплекс жилых домов	11.3.4	планир	м²общей площади жилых помещ.	23779,5													23779,5		
2 Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)		
						1 очередь						2 очередь								
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.				
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция			
	инфраструктуры																			
2.1	Объект культуры и досуга с библиотекой *)	11.3.3	планир	зр. мест тыс. томов	720 60												720 60		м	
2.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	11.3.2	планир	.м ² общ. пл. здания	70593,8												70593,8			
	Квартал № 11.4																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
	Комплекс жилых домов	11.4.1	планир	м ² общей площади жилых помещ.	36802,5													36802,5		
	Комплекс жилых домов	11.4.3	планир	-\-	30435,0												30435,0			
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
2.1	Общеобразовательная школа *)	11.4.4	планир	мест	1280												1280		м	
2.2	Объект спорта	11.4.5	планир	м ² пл. пола	1863												1863		м	
	Квартал № 11.5																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Комплекс жилых домов	11.5.1	планир	м ² общей площади жилых помещений	23307,0												23307,0			
1.2	Комплекс жилых домов	11.5.2	планир	-\-	19635,0												19635,0			
1.3	Комплекс жилых домов	11.5.3	планир	-\-	25510,5												25510,5			
1.4	Комплекс жилых домов	11.5.4	планир	-\-	18840,0												18840,0			
	Квартал № 11.6																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
	Комплекс жилых домов	11.6.2	планир	м ² общей площади жилых помещ.	46998,0												46998,0			
1.1	Комплекс жилых домов	11.6.3	планир	-\-	13976,2												13976,2			
1.2	Комплекс жилых домов	11.6.4	планир	-\-	15752,82												15752,82			
1.3	Жилой дом	11.6.5	планир	-\-	11583,26												11583,26			
1.4	Комплекс жилых домов	11.6.6	планир	-\-	15144,36												15144,36			
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
2.1	Поликлиника встр.-пристр. *)	11.6.3	планир	пос/смену	100												300		Р	
2.2	Дошкольное образовательное учреждение *)	11.6.11	планир	мест	270												270		М	
2.3	Универсальная библиотека для взрослого населения и юношества *)	11.6.1	планир	тыс. томов	60												60		м	
2.4	Участковый пункт полиции	11.6.2	планир	участковых	5												5		м	
Объекты коммунальной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования № 11																				
1	Объекты водоснабжения																			
	Водопроводы и сооружения на них	квартал 11.3; 11.5	планир	п.м.	300,0											300,0			м	
	Водопроводы и сооружения на них	квартал 11.1; 11.2; 11.3; 11.4; 11.6	планир	п.м.	5200,0												5200,0		М	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
						проектирование, строительство	Реконструкция												
2	Объекты водоотведения																		
	Канализационные коллекторы и сооружения на них	квартал 11.3; 11.5	планир	п.м.	300,0									300,0					M
	Канализационные коллекторы и сооружения на них	квартал 11.1; 11.2; 11.3; 11.4; 11.6	планир	п.м.	2750,0												2750,0		M
3	Объекты электроснабжения																		
	Трансформаторные подстанции	з.у 11.3.6 квартал 11.4; з.у.11.4.5	планир	coop.	2									1			1		M
4	Объекты теплоснабжения																		M
	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	квартал 11.3; 11.5		п.м.	600,0									600,0					M
	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	квартал 11.1; 11.2; 11.3; 11.4; 11.6		п.м.	1450,0												1450,0		m
Объекты транспортной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования № 1																			
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная продолжение ул. Ломоносова (от ул. Деповская до ул. Декабристов)	11.Т.14; 11.Т.16; 11.Т.17; 11.Т.19; 11.Т.23		км;	1,03												1,03		m
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проезд между кв. 11.1 и 11.2	11.Т.32		км	1,0												1,0		m
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проезд между кв. 11.2 и 11.4	11.Т.15		км	0,26												0,26		m
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная продолжение ул. Профсоюзов (Проезд между кв. 11.3, 11.5 и кв. 11.4, 11.6)	11.Т.14; 11.Т.6; 11.Т.17; 11.Т.18; 11.Т.26		км	0,63												0,63		m
	Улицы в жилой застройке	11.Т.8 - 11.Т.10		км	0,57												0,57		m

Планировочное образование №12 «Шахтёров-Спандаряна» (Красноярская фабрика «Енисей»)

	Квартал №12.1																		
Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1 Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Жилой дом	12.1.5	планир	-\-	13709,28												13709,28		
1.2	Жилой дом	12.1.7	планир	-\-	7809,36												7809,36		
1.3	Жилой дом	12.1.8	планир	-\-	10080,72												10080,72		

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
1.4	Жилой дом	12.1.11	планир	-\-	33034,56													33034,56	
1.5	Жилой дом	12.1.16	планир	-\-	11506,56													11506,56	
1.6	Жилой дом	12.1.18	планир	-\-	11182,08													11182,08	
1.7	Жилой дом	12.1.20	планир	-\-	8580,0													8580,0	
1.8	Жилой дом	12.1.23	планир	-\-	8250,0													8250,0	
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Общеобразовательная школа *)	12.1.15	планир	мест	1280													1280	м
2.2	Детская школа искусств *)	12.1.14	планир	мест	400													1260,0	м
2.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	12.1.2	планир	м² общ. пл. здания	1260,0													6,8	
2.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	12.1.3	планир	м² общ. пл. здания	15886,3													15886,3	
2.5	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	12.1.9	планир	м² общ. пл. здания	3032,4													3032,4	
2.6	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	12.1.13	планир	м² общ. пл. здания	10601,3													10601,3	
2.7	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	12.1.1	планир	м² общ. пл. здания	13324,8			13324,8											
	Квартал №12.2																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	12.2.15	планир	м² общей площади жилых помещ.	31952,3								31952,3						
1.2	Жилой дом	12.2.17	планир	-\-	9753,12													9753,12	
1.3	Жилой дом	12.2.31	планир	-\-	11637,6													11637,6	
1.4	Жилой дом	12.2.34	планир	-\-	7831,2													7831,2	
1.5	Жилой дом	12.2.35	планир	-\-	9021,48													9021,48	
1.6	Жилой дом	12.2.38	планир	-\-	13315,7													13315,7	
1.7	Жилой дом	12.2.39	планир	-\-	13315,7				13315,7										
1.8	Жилой дом	12.2.40	планир	-\-	13315,7				13315,7										
1.9	Жилой дом	12.2.41	планир	-\-	13315,7				13315,7										
1.10	Жилой дом	12.2.42	планир	-\-	13315,7				13315,7										
1.11	Комплекс жилых домов	12.2.11	планир	-\-	33034,56													33034,56	
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Дошкольное образовательное учреждение *)	12.2.33	планир	мест	270													270	м
2.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	12.2.3	планир	м² общ. пл. здания	4888,4													4888,4	
2.3	Комплекс делового, общественного и	12.2.5	планир	м² общ. пл. здания	2472,1													2472,1	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)
						1 очередь						2 очередь						
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.		2029-2033г.
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	
	коммерческого назначения																	
2.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	12.2.6	планир	м ² общ. пл. здания	1438,2												1438,2	
2.5	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом и инженерной инфраструктурой	12.2.7	планир	м ² общ. пл. здания	40561,0												40561,0	
2.6	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	12.2.16	планир	м ² общ. пл. здания	756,0												756,0	
2.7	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	12.2.19	планир	м ² общ. пл. здания	13854,5												13854,5	
2.8	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	12.2.20	планир	м ² общ. пл. здания	13854,5												13854,5	
2.9	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	12.2.37	планир	м ² общ. пл. здания	56,5												56,5	
2.10	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	12.2.23	планир	м ² общ. пл. здания	19743,0												19743,0	
2.11	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом и инженерной инфраструктурой	12.2.26	планир	м ² общ. пл. здания	15219,7												15219,7	
2.12	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	12.2.29	планир	м ² общ. пл. здания	12708,6												12708,6	
2.13	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	12.2.36	планир	м ² общ. пл. здания	1355,8												1355,8	
	Квартал №12.3																	
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
1.1	Объект спорта *)	12.3.22	планир	м ² пл. пола	10000,0												10000,0	
				м ² зеркала воды	125											125		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	12.3.24	планир	м ² общ. пл. здания	13334,7												13334,7	
1.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	12.3.13	планир	м ² общ. пл. здания	8720,1												8720,1	
1.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	12.3.15	планир	м ² общ. пл. здания	6960,2												6960,2	
Объекты коммунальной инфраструктуры планировочного образования №12 «Шахтёров-Спандаряна» (Красноярская фабрика «Енисей»)																		
1	Объекты электроснабжения																	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)
						1 очередь						2 очередь						
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.		2029-2033г.
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	
	Трансформаторные подстанции	12.2.35 12.2.21 12.2.44 12.2.45 12.3.35	планир	coop.	5						5							м
Планировочное образование №13 (Район ул Взлетная- ул. «Партизана Железняка»)																		
	Квартал №13.1																	
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
1.1	Объект спорта *)	13.1.13	планир	м ² пл. пола	2100,0												2100,0	
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	13.1.1	планир	м ² общ. пл. здания	6799,6												6799,6	
1.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом и инженерной инфраструктурой	13.1.2	планир	м ² общ. пл. здания	5497,8												5497,8	
1.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.1.3	планир	м ² общ. пл. здания	1634,0												1634,0	
1.5	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.1.5	планир	м ² общ. пл. здания	5828,7												5828,7	
1.6	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.1.6	планир	м ² общ. пл. здания	1405,5								1405,5					
	Квартал №13.2																	
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																	
1.1	Жилой дом	13.2.8	планир	м ² общей площади жилых помещ.	11219,0			11219,0										
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	Объект культуры и досуга *)	13.2.4	планир	Зр. мест	800												800	
2.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.2.2	планир	м ² общ. пл. здания	1127,1												1127,1	
2.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.2.10	планир	м ² общ. пл. здания	1116,6												1116,6	
2.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.2.11	планир	м ² общ. пл. здания	867,8												867,8	
2.5	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.2.23	планир	м ² общ. пл. здания	458,3												458,3	
2.6	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.2.7	планир	м ² общ. пл. здания	4159,0		4159,0											
2.7	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.2.9	планир	м ² общ. пл. здания	1127,1								1127,1					
	Квартал №13.6																	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Федерального, Регионального, Местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	13.6.13	планир	м²общей площади жилых помещ.	9828,7													9828,7	
1.2	Комплекс жилых домов	13.6.15	планир	-\-	11772,4													11772,4	
1.3	Комплекс жилых домов	13.6.35	планир	-\-	12173,3													12173,3	
1.4	Комплекс жилых домов	13.6.39	планир	-\-	13360,8													13360,8	
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Дошкольное образовательное учреждение *)	13.6.31	планир	мест	270													270	M
	Квартал №13.7																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
	Комплекс жилых домов	13.7.3	планир	м²общей площади жилых помещ.	22053,3							22053,3							
	Квартал №13.8																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	13.8.21	планир	м²общей площади жилых помещений	12712,9													12712,9	
1.2	Жилой дом	13.8.35	планир	-\-	9080,1													9080,1	
1.3	Комплекс жилых домов	13.8.42	планир	-\-	20649,2													20649,2	
1.4	Жилой дом	13.8.120	планир	-\-	6560,2				6560,2										
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.8.41	планир	м² общ. пл. здания	495,0													495,0	
2.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.8.43	планир	м² общ. пл. здания	495,0													495,0	
2.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.8.44	планир	м² общ. пл. здания	659,9													659,9	
2.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.8.45	планир	м² общ. пл. здания	1484,9													1494,9	
2.5	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	13.8.33	планир	м² общ. пл. здания	1610,0													1610,2	
2.6	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражом	13.8.73	планир	м² общ. пл. здания	1515,2													1515,2	
2.7	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.8.89	планир	м² общ. пл. здания	508,3													508,3	
2.8	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.8.90	планир	м² общ. пл. здания	508,3													508,3	
2.9	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.8.103	планир	м² общ. пл. здания	991,9													991,9	
2.10	Комплекс делового,	13.8.49	планир	м² общ. пл.	14902,0				14902,0										

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)		
						1 очередь						2 очередь								
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.				
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция			
	общественного и коммерческого назначения			здания																
2.11	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.8.75	планир	м ² общ. пл. здания	1610,2													1610,2		
2.12	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.8.87	планир	м ² общ. пл. здания	571,0													571,0		
2.13	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.8.88	планир	м ² общ. пл. здания	3016,2													3016,2		
2.14	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.8.118	планир	м ² общ. пл. здания	1552,1													1552,1		
2.15	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.8.13	планир	м ² общ. пл. здания	1543,8													1543,8		
	Квартал №13.9																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Комплекс жилых домов	13.9.53	планир	м ² общей площади жилых помещ.	15114,5								15114,5							
1.2	Жилой дом	13.9.59	планир	-/-	8789,4													8789,4		
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
2.1	КГБУЗ «Краевая клиническая больница» с консультативно-диагностической поликлиникой	13.9.29	реконструкция																р	
	Хирургический корпус с инженерной инфраструктурой			объект	объект					часть				часть						
	Поликлиника			объект	объект															
	Терапевтический корпус			объект	объект															
2.2	Комплекс объектов здравоохранения	13.9.37	планир	м ² общ. пл. здания	6087,9						6087,9								p	
2.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	13.9.66	планир	м ² общ. пл. здания	888,1													888,1		
3	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																			
3.1	Гараж подземный	13.9.72	планир																	
	Квартал №13.10																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Жилой дом	13.10.18	планир	м ² общей площади жилых помещ.	6080,0													6080,0		
1.2	Жилой дом	13.10.31	планир	-/-	14001,12										14001,12					
	Объекты коммунальной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования №13(«Взлётная -Партизана Железняка»)																			
1	Объекты электроснабжения																			
	Трансформаторные подстанции	13.2.26 13.9.71 13.10.18 13.9.30 13.9.32	планир	coop.	5					5									m	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
	КГС	13.9.31	планир	coop.	1												1		м
	Дизельная установка	13.9.33	планир	coop.	1												1		м
	Инженерное сооружение	13.9.20	планир	coop.	215,6												215,6		м
	Инженерное сооружение	13.9.21	планир	coop.	63,8												63,8		м
	Дизельная установка	13.9.22	планир	coop.	1												1		м
	Инженерное сооружение	13.9.24	планир	coop.	64,2												64,2		м
	Инженерное сооружение	13.9.25	планир	coop.	64,2												64,2		м
Объекты транспортной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования №13(«Партизана Железняка-Взлётная»)																			
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная - проезд от ул. Взлётная до ул. Березина	13.T.2	планир	км	0,28												0,28		м
	Остановочный пункт метрополитена – станция глубокого заложения	13.7.4	планир	1 объект	по проекту												объект		м
	Подземная линия метрополитена	-	планир	км	1,1												1,1		м
Планировочное образование №14 (Район «ул Молокова -78 –й Добровольческой Бригады»)																			
	Квартал № 14. 1																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	14.1.3	планир	м² общей площади жилых помещ.	7800,0										7800,0				
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	14.1.4	планир	м² общ. пл. здания	565,6										565,6				
	Квартал № 14. 2																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Дошкольное образовательное учреждение	14.2.26	планир	мест	145										145			м	
1.2	Общеобразовательная школа (по индивидуальному проекту)	14.2.8	планир	мест	1280											1280		м	
	Квартал № 14.3																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	14.3.17	планир	.м² общ. пл. здания	6962,6														
	Квартал № 14. 5																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом и инженерной инфраструктурой	14.5.5	планир	м² общ. пл. здания	10964,0										10964,0				
1.2	Комплекс делового,	14.5.10	планир	м² общ. пл.	10732,8					10732,8									

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)		
						1 очередь						2 очередь								
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.				
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция			
	общественного и коммерческого назначения			здания																
1.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	14.5.11	планир	м ² общ. пл. здания	8727,7			8727,7												
	Квартал № 14. 6																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Общеобразовательная школа (по индивидуальному проекту)	14.6.39	планир	мест	1280									1280						
	Квартал № 14.16																			
	Гараж	14.5.16	планир	м ² общ. пл. здания	13900										13900					
Планируемые объекты коммунальной инфраструктуры и линейные объекты планировочного образования №14 отсутствуют																				
Объекты транспортной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования №14																				
	Транспортная развязка (ул. Шахтёров – ул. Караульная)	14.T.1	планир	м	323,8												323,8			
	Транспортная развязка, путепровод (ул. ул. Мужества – ул. Молокова	14.T.27	планир	м	331,7											331,7				
	Подземная линия метрополитена	-	планир	км	1											1				
Планировочное образование №15 (Район СФУ)																				
	Квартал № 15.1																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Комплекс жилых домов	15.1.1	планир	м ² общей площади жилых помещ.	24506,27												24506,27			
1.2	Жилой дом	15.1.2	планир	-\-	18491,42											18491,42				
1.3	Комплекс жилых домов	15.1.3	планир	-\-	47659,36											47659,36				
	Квартал № 15.2																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Комплекс жилых домов	15.2.1	планир	м ² общей площади жилых помещ.	17340,65											17340,65				
1.2	Комплекс жилых домов	15.2.2	планир	-\-	20290,68											20290,68				
1.3	Комплекс жилых домов	15.2.3	планир	-\-	29151,76											29151,76				
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
2.1	ДОУ (по индивидуальному проекту)	15.2.4	планир	мест	270											270				
	Квартал № 15.3																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Объект высшего учебного заведения	15.3.2	планир	объект	1											1				
1.2	Объект высшего учебного заведения	15.3.3	планир	объект	1											1				
	Квартал № 15.4																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Комплекс жилых домов	15.4.1	планир	м ² общей площади жилых помещ.	13439,2											13439,2				

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)		
						1 очередь						2 очередь								
						2017г.	2018г.	2019г.	2020-2022г.	2023-2025г.	2026-2028г.	2029-2033г.	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция
1.2	Жилой дом	15.4.2	планир	-/-	13990,27													13990,27		
1.3	Жилой дом	15.4.3	планир	-/-	12183,2													12183,2		
1.4	Комплекс жилых домов	15.4.4	планир	-/-	43613,03													43613,03		
1.5	Комплекс жилых домов	15.4.10	планир	-/-	19083,35													19083,35		
1.6	Комплекс жилых домов	15.4.13	планир	-/-	28660,35													28660,35		
1.7	Комплекс жилых домов	15.4.14	планир	-/-	29465,76													29465,76		
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
2.1	Объект высшего учебного заведения с подземным гаражом и инженерным обеспечением	15.4.5	планир	объект	1													1		Ф
2.2	Объект высшего учебного заведения	15.4.6	планир	объект	1													1		Ф
2.3	Объект высшего учебного заведения	15.4.7	планир	объект	1													1		Ф
2.4	Объект высшего учебного заведения	15.4.8	планир	объект	1													1		Ф
2.5	Объект культуры и досуга с библиотекой	15.4.9	планир	Зр. мест	1100													1100		м
					Тыс. том	60												60		
2.6	Дошкольное образовательное учреждение	15.4.11	планир	мест	270													270		м
2.7	Общеобразовательная школа	15.4.12	планир	мест	1280													1280		м
2.8	Объект высшего учебного заведения	15.4.16	планир	объект	1													1		ф
2.9	Объект высшего учебного заведения	15.4.17	планир	объект	1													1		ф
	Квартал № 15.12																			
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																			
1.1	Комплекс жилых домов	15.12.1	планир	м²общей площади жилых помещ.	16623,16													16623,16		
	Квартал № 15.14																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Объект высшего учебного заведения	15.14.1	планир	объект	1													1		ф
	Квартал № 15.15																			
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																			
1.1	Объект высшего учебного заведения с подземным гаражом	15.15.2	планир	объект	1													1		ф
1.2	Объект высшего учебного заведения	15.15.3	планир	объект	1													1		ф
1.3	Объект высшего учебного заведения	15.15.4	планир	объект	1													1		ф
1.4	Объект высшего учебного заведения с подземным гаражом и инженерным обеспечением	15.15.5	планир	объект	1													1		Ф

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)
						1 очередь						2 очередь						
						2017г.	2018г.	2019г.	2020-2022г.	2023-2025г.	2026-2028г.	2029-2033г.	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция
2	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																	
2.1	Объект коммунального назначения	15.15.1			м ² площади застройки	11760												11760
	Квартал № 15.16																	
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
1.1	Объект высшего учебного заведения	15.16.3	планир	объект	1												1	
1.2	Объект высшего учебного заведения с подземным гаражом и инженерным обеспечением	15.16.4	планир	объект	1												1	
1.3	Объект высшего учебного заведения с подземным гаражом и инженерным обеспечением	15.16.5	планир	объект	1												1	
2	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																	
2.1	Гараж	15.16.1	планир	м ² площади застройки	9360,6												9360,6	
2.2	Гараж	15.16.2	планир	-/-	6400,2												6400,2	
2.3	Гараж	15.16.6	планир	-/-	10786,2												10786,2	
	Квартал № 15.19																	
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
1.1	Объект высшего учебного заведения с подземным гаражом и инженерным обеспечением	15.19.1	планир	объект	1												1	
1.2	Объект высшего учебного заведения с подземным гаражом и инженерным обеспечением	15.19.2	планир	объект	1												1	
1.3	Объект высшего учебного заведения с подземным гаражом и инженерным обеспечением	15.19.3	планир	объект	1												1	
1.4	Объект высшего учебного заведения с подземным гаражом и инженерным обеспечением	15.19.4	планир	объект	1												1	
	Квартал № 15.20																	
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																	
1.1	Комплекс жилых домов	15.20.3	планир	м ² общей площади жилых помещ.	32593,2												32593,2	
1.2	Жилой дом	15.20.5	планир	-/-	11484,55												11484,55	
1.3	Комплекс жилых домов	15.20.6	планир	-/-	16171,0												16171,0	
1.4	Комплекс жилых домов	15.20.7	планир	-/-	25839,06												25839,06	
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	Объект высшего учебного заведения с подземным гаражом и инженерным	15.20.2	планир	объект	1												1	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.		2029-2033г.	
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
	обеспечением																		
2.2	Объект высшего учебного заведения с подземным гаражом и инженерным обеспечением	15.20.1	планир	объект	1												1		Ф
2.3	Общеобразовательная школа	15.20.4	планир	мест	1280												1280		М
	Квартал № 15.21																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	15.21.25	планир	м²общей площади жилых помещ.	9751,27												9751,27		
1.2	Комплекс жилых домов	15.21.26	планир	-/-	32003,6												32003,6		
1.3	Комплекс жилых домов	15.21.27	планир	-/-	116467,73											116467,73			
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Поликлиника		планир	пос/смену	400			400											Р
2.2	Дошкольное образовательное учреждение	15.21.23	планир	мест	270												270		М
2.3	Объект спорта	15.21.24	планир	м² пл. пола	1302												1302		М
2.4	Детская школа искусств	15.21.20	планир	мест	800												800		М
	Квартал № 15.22																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	15.22.7	планир	м² общ. пл. здания	1750,5												1750,6		
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	15.22.8	планир	м² общ. пл. здания	1265,6												1265,6		
2	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
2.1	Комплекс жилых домов	15.22.6	планир	м²общей площади жилых помещ.	10175,17												10175,17		
	Квартал № 15.25																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	15.25.1	планир	-/-	9748,13												9748,13		
	Квартал № 15.27																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Объект высшего учебного заведения	15.27.1	планир	объект	1			1											Ф
	Квартал № 15.29																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	15.29.5	планир	-/-	5915,76												5915,76		
Объекты коммунальной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования № 15																			
1	Объекты водоснабжения																		
	Водопроводы и сооружения на них	3.у.15.14.1; 3.у.15.15.2; з.у. 15.21.27	планир	п.м.	1600,0												1600,0		М

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.	2018г.	2019г.	2020-2022г.	2023-2025г.	2026-2028г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.	2029-2033г.		
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция		
	Водопроводы и сооружения на них	квартал 15.1, 15.2, 15.4, 15.15, 15.16, 15.19, 15.20, 15.21	планир	п.м.	3300,0												3300,0	м	
2	Объекты водоотведения																		
	Канализационные коллекторы и сооружения на них	з.у.15.14.1; з.у. 15.15.2.; з.у. 15.21.27	планир	п.м.	1300,0												1300,0	м	
3	Объекты электроснабжения																		
	Трансформаторные подстанции	з.у. 15.15.4 15.15.6	планир	coop.	2												2	м	
4	Объекты теплоснабжения																		
	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	з.у.15.14.1; з.у.15.15.2; з.у. 15.21.27	планир	п.м.	1200,0											1200,0		м	
	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	Кв 15.15; 15.16; 15.19; 15.20; 15.21	планир	п.м.	1500,0												1500,0	м	
Объекты транспортной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования № 15																			
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проезд от продолжения ул. Копылова до ул. Ленинградская	15.Т.17; 15.Т.37 - 15.Т.40; 15.Т.53; 15.Т.66 - 15.Т.68	планир	км	1,27												1,27	м	
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Продолжение ул. Софии Ковалевской до пр. Свободный (проезд №51)	15.Т.28 - 15.Т.30; 15.Т.46; 15.Т.47; 15.Т.50 - 15.Т.53	планир	км	1,41												1,41	м	
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проезд от пр. Свободный до продолжения ул. Копылова	15.Т.12	планир	км	0,67												0,67	м	
	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проезд от ул. Биатлонная до ул. Елены Стасовой	15.Т.41; 15.Т.42		км	0,16												0,16	м	
	Улицы в жилой застройке	15.Т.1; 15.Т.3 15.Т.4; 15.Т.7; 15.Т.9; 15.Т.10; 15.Т.11; 15.Т.15; 15.Т.16; 15.Т.18 - 15.Т.24; 15.Т.31 - 15.Т.36; 15.Т.46 - 15.Т.52;	планир	км	10,7												10,7	м	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)
						1 очередь						2 очередь						
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.		2029-2033г.
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	
		15.Т.61 - 15.Т.65; 15.Т.69; 15.Т.79 - 15.Т.96																
	Подземный пешеходный переход (пр. Свободный – продолжение ул. Копылова)	15.Т.4	планир	м	440			440										м
	3 пешеходных моста (пр. Свободный)		планир	м	690			690										м
	Остановочный пункт канатной дороги		планир	2 объекта	по проекту												объект	м
Планировочное образование №16 (Район «Енисейского» рынка и рынка «Южный»)																		
	Квартал № 16.1																	
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																	
1.1	Жилой дом	16.1.6	планир	м²общей площади жилых помещ.	5268,8			5268,8										
1.2	Жилой дом	16.1.5	планир	-\-	5646,2			5646,2										
1.3	Жилой дом	16.1.4	планир	-\-	5715,76			5715,76										
1.4	Жилой дом	16.1.2	планир	-\-	4407,44			4407,44										
1.5	Жилой дом	16.1.1	планир	-\-	4753,76			4753,76										
	Квартал № 16.2																	
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																	
1.1	Жилой дом	16.2.4	планир	м²общей площади жилых помещ.	8219,92			8219,92										
2	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																	
2.1	Гараж подземный	16.2.2	планир	объект	1													1
2.2	Гараж подземный	16.2.3	планир	объект	1													1
	Квартал № 16.3																	
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
1.1	Объект спорта (частный)	16.3.4	планир	м² общ. пл. здания	2979,4													2979,4
1.2	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.3.6	планир	м² общ. пл. здания	4488,4													4488,4
1.3	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.3.3	планир	м² общ. пл. здания	1602,0			1602,0										
	Квартал № 16.4																	
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																	
1.1	Жилой дом	16.4.18	планир	м²общей площади жилых помещ.	1171,0			1171,0										
1.2	Жилой дом	16.4.13	планир	-\-	1247,0			1247,0										
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																	
2.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.4.2	планир	м² общ. пл. здания	556,2			556,2										

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						проектирование, строительство	Реконструкция												
	Квартал № 16.5																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	16.5.4	планир	м²общей площади жилых помещ.	21857,6												21857,6		
	Квартал № 16.7																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	16.7.2	планир	м² общ. пл. здания	4144,5												4144,5		
	Квартал № 16.8																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом с административными помещениями	16.8.1	планир	м²общей площади жилых помещ.	13638,2												13638,2		
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
2.1	Дошкольное образовательное учреждение встроено-пристроенное	16.8.1	планир	мест	80												80	м	
2.2	Общеобразовательная школа *)	16.8.7	планир	мест	1280												1280	м	
2.3	Детская школа искусств *)	16.8.11	планир	мест	200												200	м	
2.4	Библиотека *)	16.8.10	планир	тыс. томов	60												60	м	
2.5	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.8.14	планир	м² общ. пл. здания	1379,9												1379,9		
2.6	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	16.8.4	планир	м² общ. пл. здания	10281,4												10281,4		
2.7	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения и бытового обслуживания	16.8.5	планир	м² общ. пл. здания	612,0												612,0		
2.8	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.8.12	планир	м² общ. пл. здания	769,1												769,1		
2.9	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.8.13	планир	м² общ. пл. здания	2380,1												2380,1		
	Квартал № 16.9																		
1	Объекты капитального строительства жилого назначения																		
1.1	Жилой дом	16.9.7	планир	м²общей площади жилых помещ.	20743,91											20743,91			
1.2	Жилой дом	16.9.9	планир	-/-	20743,91											20743,91			
1.3	Жилой дом	16.9.10	планир	-/-	20743,91											20743,91			
1.4	Жилой дом	16.9.14	планир	-/-	20219,8												20219,8		
1.5	Жилой дом	16.9.23	планир	-/-	16302,0												16302,0		
2	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)
						1 очередь						2 очередь						
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.		2029-2033г.
проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	проектирование, строительство	Реконструкция	
2.1	Дошкольное образовательное учреждение встроено-пристроенное	16.9.23	планир	мест	80												80	
2.2	Объект спорта с подземным гаражом	16.9.12	планир	м ² площади пола	780												780	
2.3	Объект культуры и досуга с подземным гаражом *)	16.9.31	планир	зр. мест	650												650	
2.4	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.9.28	планир	м ² общ. пл. здания	458,1												458,1	
2.5	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.9.30	планир	м ² общ. пл. здания	1508,1												1508,1	
2.6	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.9.32	планир	м ² общ. пл. здания	3817,7												3817,7	
2.7	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с подземным гаражом	16.9.33	планир	м ² общ. пл. здания	4377,8												4377,8	
2.8	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражами	16.9.49	планир	м ² общ. пл. здания	6563,1												6563,1	
2.9	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.9.40	планир	м ² общ. пл. здания	8698,7												8698,7	
2.10	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.9.27	планир	м ² общ. пл. здания	528,3												528,3	
2.11	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.9.25	планир	м ² общ. пл. здания	2479,3												2479,3	
2.12	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.9.35	планир	м ² общ. пл. здания	75,7												75,7	
2.13	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения с гаражами	16.9.42	планир	м ² общ. пл. здания	4143,3				4143,3									
2.14	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.9.16	планир	м ² общ. пл. здания	46282,1			46282,1										
2.15	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.9.18	планир	м ² общ. пл. здания	632,8			632,8										
3	Объекты капитального строительства производственного, коммунального и коммунально-складского назначения																	
3.1	Гараж подземный с ТП	16.9.22	планир	объект	1												1	

№ п/п	Объекты капитального строительства	Условный номер земельного участка	Планирование, реконструкция объекта	Единицы измерения	Вместимость в единицах измерения	Очерёдность и этапы освоения												Значение объектов (Ф-федерального, Р-регионального, М-местного)	
						1 очередь						2 очередь							
						2017г.		2018г.		2019г.		2020-2022г.		2023-2025г.		2026-2028г.			
проектирование, строительство		Реконструкция		проектирование, строительство		Реконструкция		проектирование, строительство		Реконструкция		проектирование, строительство		Реконструкция		проектирование, строительство			
	Квартал № 16.10																		
1	Объекты капитального строительства общественно-делового назначения и социальной инфраструктуры																		
1.1	Комплекс делового, общественного и коммерческого назначения	16.10.3	планир	м ² общ. пл. здания	2181,0			2181,0											
Проектируемые объекты коммунальной инфраструктуры - отсутствуют																			
Объекты транспортной инфраструктуры, линейные объекты планировочного образования № 16																			
	Магистральные улицы районного значения	16.Т.1 - 16.Т.3; 16.Т.8; 16.Т.10; 16.Т.11; 16.Т.15; 16.Т.16; 16.Т.20 - 16.Т.28; 16.Т.31; 16.Т.32-16.Т.36		км	2,9													2,9	м
	Улицы в жилой застройке	16.Т.4 - 16.Т.7; 16.Т.12 - 16.Т.14; 16.Т.17 - 16.Т.19; 16.Т.29; 16.Т.30; 16.Т.37; 16.Т.38		км	2,1												2,1	м	

Примечание:

*) Очерёдность после внесения изменений в Генеральный план городского округа г. Красноярск

Глава III. Сведения о параметрах застройки зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения

Таблица 3

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
-------	----------------------------------------------------------------------------------	----------------------	----------------------------------------	--------------------------------------------	-------------------------------------------------------------	-----------------------------------------	------------

Планировочное образование №1 (Район совхоза «Удачный»)

I	Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:						
1	Дошкольное образовательное учреждение (квартал 1.48, з.у. 1.48.2) *)	мест	270	1,03	4,28	Зона (Ж-2)	
2	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Лесная (уч. от пр. Свободный до моста через водоток) (з.у. 1.Т.6-1.Т.9; 1.Т.11; 1.Т.13; 1.Т.14; 1.Т.16; 1.Т.17; 1.Т.19; 1.Т.20; 1.Т.22; 1.Т.23; 1.Т.26-1.Т.28; 1.Т.60-1.Т.64; 1.Т.148; 1.Т.150; 1.Т.152; 1.Т.153; 1.Т.157)	длина. км	3,61	17,23	-	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	40,0 - 70,0				
		-пр. часть	15,0 -16,0		57,76		
		-тротуар	2×3,0		21,66		
		-велодорожки	3,0		10,83		
3	Улица местного значения Лесная (уч. от моста до западной границы города) (з.у. 1.Т.54 - 1.Т.58)	длина. км	2,6	3,16		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	15,0 – 25,0				
		-пр. часть	8,0		20,8		
		-тротуар, велодорожки	3,0		7,8		
4	Улицы и дороги местного значения в жилой застройке (з.у. 1.Т.1-1.Т.5; 1.Т.10; 1.Т.12; 1.Т.15; 1.Т.18; 1.Т.21; 1.Т.24; 1.Т.25; 1.Т.15; 1.Т.29-1.Т.53; 1.Т.59; 1.Т.65-1.Т.147; 1.Т.149; 1.Т.151; 1.Т.154-1.Т.156; 1.Т.158-1.Т.369)	длина. км	21,19	39,9		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	15,0-20,0				
		-пр. часть	6,0-7,0		159,6		
		-тротуар	0,75 - 1,0		22,8		
5	Автомобильный мост через ручей по ул. Лесная (з.у. 1.Т.60) сущ					-//-	-//-

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
Планировочное образование №2(Территория ОАО «Санаторий «Енисей»)							
1	Улицы и дороги местного значения в жилой застройке (з. у. 2.Т.1; 2.Т.2)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть	0,33 7,0 – 20,0 5,0 - 6,0	0,43		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
Планировочное образование №3 (Район Академии биатлона)							
I	Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:						
1	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения значения транспортно-пешеходная пр. Свободный (з.у. 3.Т.41-3.Т.43; 3.Т.66; 3.Т.67; 3.Т.94; 3.Т.184)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар -велодорожки	1,27 60-80 16,0 (0,94км) 25,0 (0,33км) 2x3,0 2x1,5	8,75		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
2	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная (состоящая из участков улиц: Курганская, Лесной переулок, Воскресенская, Большой бульвар, Экологов, Обзорная, Светлый переулок) (з.у.3.Т.12; 3.Т.50; 3.Т.51; 3.Т53; 3.Т55-3.Т.65; 3.Т.74-3.Т.76; 3.Т.105-3.Т.108; 3.Т.133--3.Т.138; 3.Т.140-3.Т.143; 3.Т.169-3.Т.173)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	3,83 14,0-25,0 8,0 2x1,5	5,9		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
3	Улицы и дороги местного значения в жилой застройке (з. у.3.Т.1-3.Т.11; 3.Т.13-3.Т.40; 3.Т.44-3.Т.49; 3.Т.52; 3.Т.54; 3.Т.68-3.Т.73; 3.Т.77-3.Т.93; 3.Т.95-3.Т.104; 3.Т.109-3.Т.132; 3.Т.139; 3.Т.144-3.Т.168; 3.Т.174- 3.Т.183; 3.Т.185)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	8,52 10,0-20,0 2x3,0 2x1,5	12,78		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
<i>Планировочное образование №4 (Жилой район Академгородок)</i>							
I	Площадь зоны планируемого размещения объектов регионального значения, в том числе:						
1	Поликлиника встроен.- пристроенная (микрорайон 4.11 з.у. 4.11.6) *	пос/смену	100	-	509,5	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (Ж-4)	
<i>Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:</i>							
1	Дошкольное образовательное учреждение по индивидуальному проекту (микрорайон 4.2, з.у. 4.2.2)	мест	270	1,02	4,28	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (Ж-4)	
2	Встроенно-пристроенный ДОУ (микрорайон 4.13 з.у. 4.13.3)	мест	80	-	0,45	-/-	
3	Общеобразовательная школа по индивидуальному проекту (микрорайон 4.11, з.у. 4.11.2) *	мест	1280	2,98	18,9	-/-	
4	Пожарное депо (микрорайон 4.2, з.у. 4.2.4) *	объект	1	2,74	По проекту	Зона (П-3)	Объект предусмотрен генпланом
5	Водопроводы и сооружения на них (квартал 4.11.1)	п.м.	250,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
6	Водопроводы и сооружения на них (квартал 4.11, з.у. 4.13.1; з.у. 4.11.3; з.у. 4.13.5; з.у. 4.11.10; з.у. 4.11.9; з.у. 4.11.3)	п.м.	1250,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
7	Водопроводы и сооружения на них (квартал 4.2, з.у. 4.2.1 - з.у. 4.2.5)	п.м.	500,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площасти здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
8	Трансформаторные подстанции (квартал 4.11; з.у.4.11.1)	соор.	1	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
9	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Лесная-Академика Киренского (з. у. 4.Т.6-4.Т.12;)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар -велодорожки	2,6 40 2x7,5 2x3,0 2x1,5	10,4	39,0 15,6 7,8	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
10	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проезд до пр. Свободный (з.у. 4.Т.5)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар -велодорожки	0,5 40 8,0 2x3,0 2x1,5	2,0	4,0 3,0 1,5	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
11	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Академгородок (з. у. 4.Т.13-4.Т.25; 4.Т.29; 4.Т.30)	длина. км ширина, м, в т ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	2,2 30-40 8,0 2x3,0	7,7	17,6 13,2	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
13	Улицы и дороги местного значения в жилой застройке (з. у. 4.Т.1-4.Т.4; 4.Т.26- 4.Т.28; 4.Т.31-4.Т.36)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	1,4 16 - 30 6,0 – 8,0 2x2,25 – 2x3,0	3,1	9,06 7,05	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
14	Остановочный пункт канатной дороги	1 объект	По проекту			Зона (Р-1)	По генплану

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
<i>Планировочное образование №5 (Жилой комплекс «Орбита»)</i>							
I	Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:						
1	Улицы и дороги местного значения (з. у. 5.Т.1)	длина. км	0,55	1,02		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	18,0				
		-пр. часть	6,0		3,3		
		-тротуар	2×2,25		2,5		
<i>Планировочное образование №6 (Жилой район Николаевский-Реставрация)</i>							
I	Площадь зоны планируемого размещения объектов регионального значения, в том числе:						
1	Поликлиника взрослая (микрорайон 6.4, з.у. 6.4.12) *)	посещ. в смену	240	0,42	2286,2	Зона (О-1)	
II	Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:						
1	Дошкольное образовательное учреждение по проекту повторного применения (микрорайон 6.5, з.у. 6.5.2) *)	мест	270	1,09	4,28	Зона (Ж-4)	
2	Дополнительный корпус СОШ №73 по индивидуальному проекту (микрорайон 6.1, з.у. 6.1.2) *)	мест	1000	3,3	14,6	-/-	
3	Объект культуры и досуга (микрорайон 6.4, з.у. 6.4.5) *)	Зр. мест	390	0,39	2,08	-/-	
4	Объект спорта (микрорайон 6.1, з.у. 6.1.3) *)	м ² пл. пола	549	0,91	5,1	Зона (О-1)	
		м ² зеркала воды	416,5				

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
5	Водопроводы и сооружения на них (квартал 6.4; 6.5)	п.м.	800,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	
6	Водопроводы и сооружения на них (квартал 6.1; 6.6)	п.м.	700,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	
7	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 6.4; 6.5)	п.м.	1700,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	
8	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 6.1; 6.6)	п.м.	600,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	
9	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 6.4, 6.5)	п.м.	2650,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
10	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 6.1, 6.6,)	п.м.	2650,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
11	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Волочаевская (з. у. 6.Т.4; 6.Т.6; 6.Т.9;)	длина. км ширина, м, в т. ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	1,16 104,0 2x12,5+6,2 4,5+3,0+3,0	22,3 36,2 12,18		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
12	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Академика Киренского (з. у. 6.Т.1, 6.Т.2)	длина. км ширина, м, в т. ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	0,33 37,0 15,0 + 3,75 3x2,25 2x1,5	1,0 6,2 2,2 0,99		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
13	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Революции (+Чкалова) (з. у. 6.Т.4;)	длина. км	0,5 (+0,35)	7,0		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану. Предложения по размещению ОКС.
		ширина, м, в т. ч					
		-в кр. линиях	55,0				
		-пр. часть	15,0 (+7,0)		7,5 +2,45		
		-тротуар	2×3,0 (+2,25)		3,0 +0,8		
14	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Байкитская (з. у. 6.Т.5)	длина. км	0,53	2,4		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т. ч					
		-в кр. линиях	50,0				
		-пр. часть	15,0		15,95		
		-тротуар	3+2,25		2,78		
15	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходные Энгельса (з. у.6.Т.7)	длина. км	0,7	3,15		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т. ч					
		-в кр. линиях	68,5				
		-пр. часть	22,0 + 7,0		15,4+4,9		
		-тротуар	2,5+3,0		1,75+2,1		
		- велодорожки	3,0		2,1		
16	Улица местного значения в жилой застройке Чкалова (з. у. 6.Т.3)	длина. км	0,4	0,96		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т. ч					
		-в кр. линиях	20,0				
		-пр. часть	6,0		2,4		
		-тротуар	2x2,25		1,8		
17	Улица местного значения в коммунально-складской зоне Красной Звезды (з. у. 6.Т.8)	длина. км	0,5	2,55		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т. ч					
		-в кр. линиях	25				
		-пр. часть	4,5		2,25		

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
18	Транспортная развязка, путепровод (ул. Волочаевская-4-й мост) (з. у. 6.Т.9)	объект		12,35		-//-	-//-
19	Транспортная развязка, путепровод (ул. Волочаевская – ул. Революции – ул. Энгельса) (з. у. 6.Т,4)	м	1272	7,0		-//-	-//-
20	Пешеходный мост через ул. Волочаевская (з. у. 6.Т.6)	длина, м	750	6,86		-//-	-//-
21	Пешеходный мост через ул. Революции (з. у. 6.Т,4)	длина, м	230			-//-	-//-
22	Пешеходный мост через ул. Байкитская (з. у. 6.Т,5)	длина, м	230			-//-	-//-
23	Подземный пешеходный переход (ул. Волочаевская – ул. Чкалова) (з.у. 6.Т,4)	длина, м	410			-//-	-//-
24	Депо метрополитена (по ул. Красной Звезды)	га	16,4			Зона (П-3)	По генплану

Планировочное образование №7 (Жилой район «Николаевский»)

I	Площадь зоны планируемого размещения объектов регионального значения, в том числе:						
1	Травмпункт (микрорайон 7.21, з.у. 7.21.7)	пос/смену	150	0,59	1,75	Зона объектов здравоохранения (О-3)	Предусмотрен по СТП края
2	Поликлиника взрослая (микрорайон 7.34, з.у. 7.34.1) *)	-//-	500	1,05	8,99	Зона (О-1)	
3	Поликлиника детская (микрорайон 7.34, з.у. 7.34.2) *)	-//-	300	1,05	8,99	-//-	

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
II	Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:						
1	Дошкольное образовательное учреждение по индивидуальному проекту (микрорайон 7.17, з.у. 7.17.15)	мест	270	0,95	4,28	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (Ж-4)	
2	Дошкольное образовательное учреждение по индивидуальному проекту (микрорайон 7.22, з.у. 7.22.19)	мест	270	0,88	4,28	-/-	
3	Дошкольное образовательное учреждение по индивидуальному проекту (микрорайон 7.29, з.у. 7.29.10)	мест	270	0,89	4,28	-/-	
4	Дошкольное образовательное учреждение по проекту повторного применения (микрорайон 7.38, з.у. 7.38.5)	мест	270	1,04	4,28	-/-	
5	Дошкольное образовательное учреждение по индивидуальному проекту (микрорайон 7.42, з.у. 7.42.2)	мест	270	0,92	4,28	-/-	
6	Дошкольное образовательное учреждение встроено-пристроенное (микрорайон 7.6)	мест	80	-	0,45	-/-	
7	Дошкольное образовательное учреждение встроено-пристроенное (микрорайон 7.13)	мест	60	-	0,34	-/-	

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
8	Общеобразовательная школа по проекту повторного применения (микрорайон 7.17, з.у. 7.17.8)	мест	1280	2,81	18,9	-//-	
9	Общеобразовательная школа по проекту повторного применения (микрорайон 7.22, з.у. 7.22.20)	мест	1280	2,91	18,9	-//-	
10	Общеобразовательная школа по проекту повторного применения (микрорайон 7.38, з.у. 7.38.6)	мест	1280	2,93	18,9	-//-	
11	Дополнительный корпус СОШ №82 по индивидуальному проекту (микрорайон 7.42, з.у. 7.42.5)	мест	935	2,21	По проекту	-//-	
12	Детская школа искусств (микрорайон 7.31, з.у. 7.31.1)	мест	150	0,73	По проекту	Зона (О-1)	
13	Объект культуры и досуга–кинотеатр (микрорайон 7.18, з.у.7.18.5)	зр. мест	1200	1,52	6,08	Зона (МФ)	
14	Объект культуры и досуга (микрорайон 7.22, з.у. 7.22.26)	зр. мест	1200	1,43	5,72	Зона (О-1)	
15	Объект культуры- Универсальная библиотека для взрослого населения, детей и юношества (микрорайон 7.22, з.у. 7.22.27)	тыс. томов	60	1,58	6,32	Зона (О-1)	

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
16	Детская музыкальная школа (микрорайон 7.22, з.у. 7.22.28)	мест	700	0,95	3,8	Зона (О-1)	
17	Объект спорта (микрорайон 7.45, з.у. 7.45.1) *)	м ² пл. пола	1015	0,77	3,08	Зона (О-1)	
18	Объект спорта (микрорайон 7.19, з.у. 7.19.8)	м ² пл. пола	2030	2,08	8,36	Зона (МФ)	
		м ² зеркала воды	416,5				
19	Универсальная библиотека для взрослого населения, детей и юношества (микрорайон 7.30, з.у. 7.30.5)	Тыс. томов	60	1,2	4,92	-/-	
20	Участковый пункт полиции во встроено-пристроенном помещении (микрорайон 7.18, з.у. 7.18.4)	участковых	4	-	0,89	Зона (Ж-4)	
21	Участковый пункт полиции во встроено-пристроенном помещении (микрорайон 7.39, з.у. 7.39.3)	участковых	5	-	1,56	Зона (Ж-4)	
22	Водопроводы и сооружения на них (квартал 7.3; 7.4; 7.12; 7.13; 7.17; 7.20; 7.21; 7.31; 7.33; 7.35; 7.37; 7.38; 7.41; 7.42)	п.м.	3050,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
23	Водопроводы и сооружения на них (квартал 7.6; 7.8; 7.9; 7.11; 7.15; 7.17; 7.18; 7.19; 7.22; 7.30; 7.34; 7.36; 7.38; 7.39; 7.45)	п.м.	3050,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
24	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 7.22; 7.30; 7.34; 7.45)	п.м.	700,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
25	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 7.38)	п.м.	150,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
26	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 7.31; 7.35; 7.38; 7.41; 7.42)	п.м.	1200,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
27	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 7.29; 7.30)	п.м.	700,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
28	Трансформаторные подстанции (квартал 7.29; 7.30)	соор.	2	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
29	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения пр. Свободный (з. у. 7.Т.1; 7.Т.2; 7.Т.5; 7.Т.6; 7.Т.19; 7.Т.20; 7.Т.60)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть	1,26 35,0 – 60,0 20 - 26	5,05 15,0		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
		-тротуар	2,25 - 3,0		4,5		
		- велодорожка	2x1,5		2,25		
30	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Волочаевская (з. у. 7.Т.62; 7.Т.87; 7.Т.88; 7.Т.101; 7.Т.102; 7.Т.123; 7.Т.132)	длина. км	1,1	5,09		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	80,0-110,0				
		-пр. часть	23+3,0 (разд. полоса) +7,0 (проезд)		28,6		
		-тротуар	2×3,0		6,6		
		- велодорожка	2×1,5		3,3		
31	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Михаила Годенко (з. 7.Т.1; 7.Т.3; 7.Т.4; 7.Т.14; 7.Т.17; 7.Т.18	длина. км	0,6	3,48		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	64,5				
		-пр. часть	26,0		25,0		
		-тротуар	2x3,0		7,2		
32	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Копылова (уч. от ж/д до пересечения с ул. Киренского) (з. у. 7.Т.18; 7.Т.36;	длина. км	1,8	16,36		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	35 - 65				

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания			
	7.Т.62; 7.Т.63; 7.Т.67; 7.Т.69; 7.Т.140)	-пр. часть	27,0 (0,7км) 12,0 (1,1км)		32,1					
		-тротуар	2×3,0		10,8					
		- велодорожки	2×1,5		5,4					
33	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Копылова (обратное направление по ул. Красной Армии) (уч. от ул. Волочаевская до ул. Пушкина) (з. у. 7.Т.64; 7.Т.65; 7.Т.68; 7.Т.72; 7.Т.74)	длина. км	0,7	2,09		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану			
		ширина, м, в т.ч								
		-в кр. линиях	35,0							
		-пр. часть	12,0					8,4		
		-тротуар	2x3,0					4,2		
34	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Продолжение Копылова (уч. от пересечения Копылова с ул. Киренского до пр. Свободный) (з. у. 7.Т.50 –7.Т.52; 7.Т.54; 7.Т.55; 7.Т.61; 7.Т.62)	длина. км	1,6	10,97		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану			
		ширина, м, в т.ч								
		-в кр. линиях	65,0-85,0							
		-пр. часть	27,0					43,2		
		-тротуар	2×3,0					9,6		
		- велодорожки	2×1,5					4,8		
35	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная	длина. км	1,44	6,43		Зона территории объектов	Развитие УДС по генплану			
		ширина, м, в т.ч								

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
	Академика Киренского (з. у. 7.Т.18; 7.Т.35; 7.Т49; 7.Т.62; 7.Т.77; 7.Т.84; 7.Т.85; 7.Т.119-7.Т.121; 7.Т.130; 7.Т.131)	-в кр. линиях	40,0			автомобильного транспорта (ИТ)	
		-пр. часть	15		21,6		
		-тротуар	2x2,25		8,64		
		- велодорожки	2x1,5		4,32		
36	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Ладо Кецховели (з. у. 7.Т.71-7.Т.73; 7.Т.78; 7.Т.96; 7.Т.97; 7.Т.108; 7.Т.109; 7.Т.133; 7.Т.140; 7.Т.141;)	длина. км	1,0	4,95		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч	40,0				
		-в кр. линиях	40-60				
		-пр. часть	15,0		15,0		
		-тротуар	2x3,0		6,0		
		- велодорожки	1,5		1,5		
37	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Революции (з. у. 7.Т.111; 7.Т.112; 7.Т.133)	длина. км	0,5	2,12		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т ч					
		-в кр. линиях	40-50				
		-пр. часть	15,0		7,5		
		-тротуар	2x3,0		2,26		
		- велодорожки	3,0		1,5		

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания	
38	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Пушкина (з. у. 7.Т.75; 7.Т.80 7.Т.100)	длина. км	0,6	1,82		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану	
		ширина, м, в т.ч						
		-в кр. линиях	25-40					
		-пр. часть	15,0					9,0
		-тротуар	2x2,25- 2x3,0					3,6
		- велодорожки	1,5 - 2x1,5					1,8
39	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Энгельса (з. у. 7.Т.114; 7.Т.135; 7.Т.136)	длина. км	1,5 +0,63 (съезд)	6,26		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану	
		ширина, м, в т.ч						
		-в кр. линиях	48,0-63,25					
		-пр. часть	15,0 +8 (съезд)					22,5
		-тротуар	2x3,0 (2,9км)					8,7
		- велодорожки	2x3,0 (2,9км)					4,35
40	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Пастеровская (в т. ч. уч. ул. Марата) (з. у. 7.Т.81-7.Т.84; 7.Т.86; 7.Т.87; 7.Т.89; 7.Т.92; 7.Т.93; 7.Т.95; 7.Т.96)	длина. км	1,3	4,70		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану	
		ширина, м, в т.ч						
		-в кр. линиях	40,0					
		-пр. часть	15,0					19,5
		-тротуар	2x3,0					7,8

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
		- велодорожки	2×1,5		3,9		
41	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Сопочная (з. у. 7.Т.103-7.Т.108; 7.Т.110; 7.Т.111; 7.Т.113)	длина. км	1,0	4,29		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	40,0				
		-пр. часть	15,0		15,0		
		-тротуар	2×3,0		6,0		
		- велодорожки	2×1,5		3,0		
42	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Софьи Ковалевской (з. у. 7.Т.124; 7.Т.125; 7.Т.127; 7.Т.128; 7.Т.129; 7.Т.130)	длина. км	0,5	2,81		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	40,0				
		-пр. часть	8,0		4,0		
		-тротуар	2x3,0		2,25		
		- велодорожки	2x1,5		1,5		
43	Улицы и дороги местного значения в жилой застройке (з. у. 7.Т.7-7.Т.17; 7.Т.21-7.Т.34; 7.Т.37-7.Т.48; 7.Т.76; 7.Т.79; 7.Т.91; 7.Т.94; 7.Т.99; 7.Т.114-	длина. км	7,01	12,25		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	15,0-23,0				

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
	7.Т.118; 7.Т.122; 7.Т.126; 7.Т.134)	-пр. часть	6,0		32,82		
		-тротуар	2x1,5 -2x2,25		25,83		
44	Транспортная развязка (пр. Свободный – продолжение ул. Копылова) (з. у. 7.Т.50)	км	0,16	2,74		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
45	Транспортная развязка (Волочаевская – Копылова) (з. у. 7.Т.62)	км	По проекту	12,02		-//-	-//-
46	2-а пешеходных моста - через ул. Волочаевскую (з. у. 7.Т.62; 7.Т132)	п. м	460			Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	
47	Подземный пешеходный переход через развязку Копылова – Волочаевская (з. у. 7.Т.62)	п. м	730			-//-	
48	Подземный пешеходный переход (два) через продолжение ул. Копылова (з. у. 7.Т.50; 7.Т.54)	п. м	300			Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	
49	Подземный пешеходный переход через ул. М. Годенко (з. у. 7.Т.3)	п. м	80			Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
50	Подземная линия метрополитена (идет вдоль пр. Михаила Годенко, далее от пересечения ул. Копылова с пр. Годенко до ж/вокзала)	км	2,4			-	Развитие УДС по генплану
51	Остановочный пункт метрополитена - станция глубокого заложения «Копылова» (пересечение ул. Копылова с пр. Годенко)	1 объект	По проекту			Зона (МФ)	Развитие по генплану

Планировочное образование №8 (Жилой район «Западный»)

I	Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:						
1	Трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	п.м.	500,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
2	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения пр. Свободный (з. у. 8.Т.50; 8.Т.52-8.Т.53; 8.Т.55; 8.Т.56; 8.Т.58-8.Т.61; 8.Т.63-8.Т.68; 8.Т.90; 8.Т.91)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	1,7 30 - 50 19,0 5,0-6,0	5,90	32,3 10,2	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
3	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Академика Киренского (з. у. 8.Т.92-8.Т.95)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожки	0,59 40 - 50 15,0 2x3,0 3,0	3,45	8,85 3,54 1,77	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
4	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Ладо Кецховели (з. у. 8.Т.56; 8.Т.57;	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях	1,25 30 - 40	6,19		Зона территории объектов автомобильного	Развитие УДС по генплану

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
	8.Т.76; 8.Т.77; 8.Т.97; 8.Т.98)	-пр. часть	15,0		18,75		
		-тротуар	2x3,0; 2,25 - 4,0		7,5		
		- велодорожки	3,0		3,75		
5	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Новосибирская (з. у. 8.Т.94; 8.Т.96; 8.Т.97; 8.Т.99; 8.Т.101; 8.Т.102; 8.Т.104)	длина. км	1,58	6,63		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	30,0				
		-пр. часть	15,0		23,7		
		-тротуар	2x2,25		7,11		
6	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Куйбышева (от ул. Копылова до пр. Свободный) (з.у. 8.Т.69; 8.Т.82; 8.Т.108; 8.Т.109; 8.Т.110)	длина. км	1,28	15,55		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	45,0 – 66,0				
		-пр. часть	15,0		19,2		
		-тротуар	2x2,25		5,76		
		- велодорожки	-				
7	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Продолжение ул. Куйбышева - ул. Пионеров 3-я (от пр. Свободный) (з.у. 8.Т.6; 8.Т.11; 8.Т.12; 8.Т.14; 8.Т.15; 8.Т.16; 8.Т.37; 8.Т.39; 8.Т.41; 8.Т.68)	длина. км	0,88	4,09		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	30,0-40,0				
		-пр. часть	15,0		13,2		
		-тротуар	2,25; 3,0		2,0		
		- велодорожки	1x3,0		2,64		
8	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Переулок Боготольский (от Копылова до ул. Куйбышева) (з.у. 8.Т.107)	длина. км	0,9	0,22		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	23,0-44,0				
		-пр. часть	15,0		13,5		
		-тротуар	2x2,25		4,0		
		- велодорожки	3,0		2,7		
9	Улицы и дороги местного значения в жилой застройке (з.у. 8.Т.1 - 8.Т.5; 8.Т.7 - 8.Т.10; 8.Т.13; 8.Т.17 - 8.Т.34;	длина. км	8,81	15,47		Зона территории объектов автомобильного	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	20,0				

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
	8.T.36; 8.T.38; 8.T.40; 8.T.42 - 8.T.49; 8.T.51; 8.T.54; 8.T.62; 8.T.70 - 8.T.75; 8.T.78 -8.T.81; 8.T.83 - 8.T.89; 8.T.100; 8.T.103; 8.T.105; 8.T.106; 8.T.112)	-пр. часть	6,0		52,9	транспорта (ИТ)	
		-тротуар	1,5 – 2,25		17,6		

Планировочное образование №9 (Исторический центр)

I	Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:						
1	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 9.36)	п.м.	700,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
2	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 9.24; 9.25; 9.26)	п.м.	200,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
3	Городской железнодорожный транспорт - пешеходный переход с ограждениями пешеходной зоны (остановочная платформа «Путепровод»)	Объект	по проекту			Зона (Т-1)	По генплану
4	Транспортно-пересадочный узел - остановочный пункт «Красноярск главный» (район ж/д ст. Красноярск)	1объект	по проекту ТПУ			Зона (МФ)	По генплану
5	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Маерчака (з. у. 9.T.2; 9.T.4; 9.T.7; 9.T.10; 9.T.11; 9.T.14; 9.T.19; 9.T30; 9.T.34; 9.T.39; 9.T.44; 9.T.45; 9.T.50; 9.T.51; 9.T.52; 9.T.56; 9.T.60)	длина. км ширина, м, в т. ч: -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	2,23 32-40 12,0 – 15,0 1,5 - 4,5	10,01		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
6	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Брянская (з. у. 9.Т.3; 9.Т.6; 9.Т.9; 9.Т.18; 9.Т.21; 9.Т.22; 9.Т.25; 9.Т.27; 9.Т.36; 9.Т.37)	длина, км	2,16	17,42		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т. ч:					
		-в кр. линиях	60 - 70				
		-пр. часть	16-18 (в т. ч. 2м разд. пол.)		24,56		
		-тротуар	3,0-4,0		7,5		
7	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Северная (з. у. 9.Т.31; 9.Т.32; 9.Т.33; 9.Т.27; 9.Т.28)	длина. км	0,90	1,97		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану. Предложения по размещению ОКС.
		ширина, м, в т. ч:					
		-в кр. линиях	40				
		-пр. часть	22,0		19,8		
		-тротуар	3 – 5,5		3,6		
8	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Республики (з. у. 9.Т.64 - 9.Т.70)	длина. км	0,96	6,68		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану. Предложения по размещению ОКС.
		ширина, м, в т. ч:					
		-в кр. линиях	55,0				
		-пр. часть	23,0 + 2,0 разд. полоса		22,1		
		-тротуар	3,0 – 4,0		3,36		
9	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Ленина (з. у. 9.Т.124; 9.Т.327; 9.Т.127; 9.Т.128; 9.Т.130; 9.Т.131; 9.Т.133; 9.Т.134; 9.Т.136; 9.Т.137;	длина. км	3,5	13,77		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	25 - 28				

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
	9.T.139; 9.T.140; 9.T.142; 9.T.143; 9.T.145; 9.T.146; 9.T.148; 9.T.149; 9.T.151; 9.T.152; 9.T.154; 9.T.155; 9.T.157; 9.T.158; 9.T.160; 9.T.161; 9.T.163; 9.T.164; 9.T.166; 9.T.167; 9.T.168)	-пр. часть -тротуар	15,5 – 18,0 1,5 – 7,0		56,0 10,5		
10	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Карла Маркса (з. у. 9.T.170; 9.T.237; 9.T.238; 9.T.241 - 9.T.248; 9.T.250; 9.T.251; 9.T.253; 9.T.254; 9.T.256; 9.T.257; 9.T.259; 9.T.260; 9.T.262; 9.T.263; 9.T.265; 9.T.266; 9.T.268; 9.T.269; 9.T.271; 9.T.272; 9.T.274; 9.T.275; 9.T.278)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	3,8 35,0 – 70,0 23,0 2,25 – 10,0	16,94		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
11	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Профсоюзов (з. у. 9.T.64; 9.T.71; 9.T.85; .T.88; 9.T.123; 9.T.172; 9.T.173; 9.T.229)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожки	0,90 25 - 60 15,0 2x3,0 1,5 (0,5км)	5,03		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
12	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Красная площадь (з. у. 9.T.235)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,29 29,0 -35,0 15,0 2x3,0	0,77		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
13	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Робеспьера (з. у. 9.Т.64; 9.Т.72; 9.Т.87; 9.Т.90; 9.Т.327; 9.Т.126; 9.Т.175; 9.Т.176)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,86 30,0 – 90,0 15,0 2x3,0	5,59		-//-	-//-
14	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Вейнбаума (з. у. 9.Т.82; 9.Т.115; 9.Т.116; 9.Т.152; 9.Т.153; 9.Т.206; 9.Т.207; 9.Т.260; 9.Т.261; 9.Т.304)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	1,10 24,0 – 66,0 15,0 - 44,0 3,5 – 4,5	5,64		-//-	-//-
15	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Белинского (з. у. 9.Т.169)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,7 62,0 – 117,0 23,0 2x3,0	4,63		-//-	-//-
16	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Железнодорожников (з. у. 9.Т.32; 9.Т.35; 9.Т.41; 9.Т.42; 9.Т.43; 9.Т.47; 9.Т.48; 9.Т.62; 9.Т.66)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	1,23 35,0 – 65,0 14,0 2x3,0	5,18		-//-	-//-
17	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Северо-Енисейская (з. у. 9.Т.23; 9.Т.26; 9.Т.32)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,2 34,0 – 50,0 14,0 4,0	0,85		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
18	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Озерная 2-я (з. у. 9.Т.23; 9.Т.24)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,2 37,0 14,0 2,25 – 5,0	0,55		-//-	-//-
19	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Обороны (от ул. Ады Лебедевой до ул. Мира) (з. у. 9.Т.78; 9.Т.100; 9.Т.101; 9.Т.137; 9.Т.138; 9.Т.189)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,33 16,0- 45,0 7,0 2x2,25	1,24		-//-	-//-
20	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Перенсона (з. у. 9.Т.81; 9.Т.112; 9.Т.113; 9.Т.149; 9.Т.150; 9.Т.203; 9.Т.204; 9.Т.257; 9.Т.258; 9.Т.299; 9.Т.300-9.Т.302; 9.Т.308)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,95 24,0 – 25,0 12,0 2x2,25	2,32		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану. Предложения по размещению ОКС.
21	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Дубровинского (уч. от ул. Горького до ул. К. Маркса в районе ул. Караганова) (з. у. 9.Т.276; 9.Т.277; 9.Т.285-9.Т.287; 9.Т.304-9.Т.309; 9.Т.321-9.Т.325)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожки	2,83 27,0 – 94,0 14,0 2x2,25 1,5 (0,27км)	11,30		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
22	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Братьев Абалаковых (з. у. 9.Т.227; 9.Т.232)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,38 46,0 15,0 2x2,25	1,99		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
23	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Профсоюзов (з.у. 9.Т.230; 9.Т.231; 9.Т.233)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожки	0,18 28,0 – 40,0 15,0 2x2,25 1,5 (0,2км)	1,08		-//-	-/-
24	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Бограда (уч. от ул. Робеспьера до ул. Горького) (з. у 9.Т.279; 9.Т.280; 9.Т.282; 9.Т.283)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,42 30,0 15,0 2x2,25	1,37		-//-	-/-
25	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Декабристов (з. у. 9.Т.73; 9.Т.91; 9.Т.92; 9.Т.128; 9.Т.129; 9.Т.178; 9.Т.179; 9.Т.239; 9.Т.240; 9.Т.280; 9.Т.281)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	1,19 24,0 12,0 2x2,25	2,20		-//-	-/-
26	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Мира (уч. от ул. Профсоюзов до ул. Караганова) (з. у. 9.Т.172; 9.Т.174; 9.Т.175; 9.Т.177; 9.Т.178; 9.Т.180; 9.Т.181; 9.Т.183; 9.Т.184; 9.Т.186-9.Т.191; 9.Т.193; 9.Т.194; 9.Т.196; 9.Т.197; 9.Т.199; 9.Т.200; 9.Т.202; 9.Т.203; 9.Т.205; 9.Т.206; 9.Т.208; 9.Т.209; 9.Т.211; 9.Т.212; 9.Т.214; 9.Т.215; 9.Т.326; 9.Т.218)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожки	3,37 22,0 – 30,0 8,0 2x2,25 1,5 (1,08км) 3,0 (0,3 км) 2x0,75(0,3км)	9,54	- 27,0 15,2 2,97	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
27	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Ады Лебедевой (уч. от ул. Горького до ул. Обороны) (з.у. 9.Т. 77)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,35 25,0 12,0 2x2,25	0,8	4,2 1,6	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)
28	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Горького (уч. от ул. Руспублики до ул. Карла Маркса) (з. у. 9.Т.74-9.Т.76; 9.Т.94; 9.Т.95; 9.Т.131; 9.Т.132; 9.Т.181; 9.Т.182; 9.Т.242)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	0,73 28,0 12,0 2x2,25 2,25 (0,22км)	1,88	8,8 3,3	-//-	-//-
29	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Диктатуры Пролетариата (уч. от ул. Республика до ул. Дубровинского) (з. у. 9.Т.79; 9.Т.106; 9.Т.107; 9.Т.143; 9.Т.144; 9.Т.197; 9.Т.198; 9.Т.251; 9.Т.252; 9.Т.293; 9.Т.294; 9.Т.287)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	1,0 25,0 13,0 4,0 – 5,0	3,14	13,0 4,5	-//-	-//-
30	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Сурикова (уч. от Ады Лебедевой до Дубровинского) (з. у. 9.Т.83; 9.Т.118; 9.Т.119; 9.Т.155; 9.Т.156; 9.Т.209; 9.Т.210; 9.Т.266; 9.Т.267; 9.Т.312; 9.Т.313; 9.Т.319; 9.Т.320)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	1,22 25,0 15,0 2,25 – 6,5	2,80	18,3 3,7	-//-	-//-

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
31	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Парижской Коммуны (уч. от ул. Ленина до ул. Дубровинского) (з.у. 9.Т.158; 9.Т.159; 9.Т.212; 9.Т.213; 9.Т.269; 9.Т.270; 9.Т.315; 9.Т.316; 9.Т.324)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,53 25,0 10,0 2,25 – 3,0	1,19	5,3 1,6	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
32	Улица местного значения 9 января (з.у. 9.Т.161; 9.Т.162; 9.Т.215; 9.Т.216; 9.Т.272; 9.Т.273)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	0,48 25,0 6,0 1,5 2,25	1,09	2,88 0,72 1,08	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
33	Улица местного значения Кирова (з.у. 9.Т.80; 9.Т.109; 9.Т.110; 9.Т.146; 9.Т.147; 9.Т.200; 9.Т.201; 9.Т.254; 9.Т.255; 9.Т.296; 9.Т.297)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	0,95 25,0 6,0 2x2,25 2,25 (0,04 км) 2x1,5(0,43км) 3,0 (0,24км)	2,40	5,7 4,3 2,1	-//-	-//-
34	Улица местного значения Дзержинского (з.у. 9.Т.103; 9.Т.104; 9.Т.140 9.Т.141; 9.Т.194; 9.Т.195)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	0,8 25,0 7,5 – 11,0 1,5 – 3,0 1,5 (0,15км)	2,0	5,7 3,5 0,22	-//-	-//-

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
35	Прочие улицы и дороги местного значения (з.у. 9.Т.5; 9.Т.8; 9.Т.12; 9.Т.13; 9.Т.16; 9.Т.17; 9.Т.20; 9.Т.29; 9.Т.38; 9.Т.40; 9.Т.46; 9.Т.49; 9.Т.53-9.Т.55; 9.Т.57-9.Т.59; 9.Т.61; 9.Т.63; 9.Т.84; 9.Т.86; 9.Т.89; 9.Т.96 - 9.Т.99; 9.Т.102; 9.Т.105; 9.Т.108; 9.Т.111; 9.Т.114; 9.Т.117; 9.Т.120 - 9.Т.122; 9.Т.135; 9.Т.165; 9.Т.171; 9.Т.185; 9.Т.192; 9.Т.217; 9.Т.219- 9.Т.226; 9.Т.228; 9.Т.234; 9.Т.236; 9.Т.240; 9.Т.249; 9.Т.264; 9.Т.288-9.Т.292; 9.Т.295; 9.Т.298; 9.Т.303; 9.Т.310; 9.Т.311; 9.Т.314; 9.Т.317; 9.Т.318; 9.Т.328; 9.Т.329; 9.Т.330-9.Т.333)	длина. км ширина, м, в т. ч: -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	10,9 12,0 - 40,0 7,0 – 11,5 2x1,5	25,04		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
36	Транспортная развязка в разных уровнях улиц: Калинина, Брянская, Брянская 2-я, Маерчака (з. у. 9.Т.1)	объект	объект	22,21	По проекту	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
37	Транспортная развязка, путепровод (ул. Северная)	м	60+370			-//-	-//-
38	Транспортная развязка, путепровод (продолжение ул. А. Дубенского - проект. мост)	м	350+550			-//-	-//-
39	Транспортная развязка, путепровод (ул. Республики – ул. Копылова)	м	352			-//-	-//-
40	Транспортная развязка, путепровод (продолжение ул. Сопочная)	м	280			-//-	-//-
41	Подземная линия метрополитена	км	6	-			-//-

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
42	Остановочные пункты метрополитена – станции глубокого заложения (район ж/д ст. Красноярск; район площади Революции; район пересечения ул. Мира и ул. Сурикова (памятник Сурикову); район площади Мира; район ул. Белинского (памятник Андрею Дубенскому)	5 объектов	по проекту	-		Зона (МФ)	-/-
43	Пешеходный мост через ул. Карла Маркса	м	210	-		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	
44	Пешеходный мост через ул. Республики	м	210	-		-/-	
45	Подзем. пеш. переход от Привокзальной площади	м	150	-		-	

Планировочное образование №10 (район «Качинский»)

I	Площадь зоны планируемого размещения объектов регионального значения, в том числе:						
1	Среднее специальное учебное заведение (филиал Хореографического колледжа) (квартал 10.3, з.у. 10.3.35)	объект	1	0,61	по проекту	Зона делового, общественного и коммерческого назначения, объектов культуры (О-1)	
II	Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:						
1	Объект спорта (квартал 10.8, з.у. 10.8.10) *)	m ² пл. пола	1418	0,34	5,4	Зона (О-1)	
		m ² зеркала воды	416,5				
2	Объект спорта (квартал 10.13, з.у. 10.13.4) *)	m ² пл. пола	863	0,3	0,86	-/-	

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площасти здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
3	Объект культуры и досуга в составе зрительный зал и детская музыкально-хореографическая школа (квартал 10.8, з.у.10.8.8) *)	зр. мест	300	1,35	9,33	-//-	
		мест	150				
4	Водопроводы и сооружения на них	п.м.	3000,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
5	Канализационные коллекторы и сооружения на них	п.м.	1400,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
6	Трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	п.м.	2100,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
7	Трансформаторные подстанции (квартал 10.3; з.у.10.3.21; з.у.10.3.26; квартал 10.8; з.у. 10.8.8)	coop.	3	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
8	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Брянская (уч. от Обороны до кольца на Сурикова, Игарскую) (з. у. 10.Т.1; 10.Т.3; 10.Т.6; 10.Т.7; 10.Т.9; 10.Т.10)	длина. км	2,1	6,4		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т. ч:					
		-в кр. линиях	52,0				
		-пр. часть	23,0+2,0разд.полоса +7,0		63,0		
		-тротуар	3,0 – 6,0		10,5		
9	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Игарская (з. у. 10. Т.10; 10.Т.11)	длина. км	0,48	7,5		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч:					
		-в кр. линиях	58,0 – 70,0				
		-пр. часть	16,0 +2,0раз. полоса		8,64		
		-тротуар	2x3,0		2,88		

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
10	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Дубенского (з. у. 10.Т.12 -10.Т.14)	длина. км	0,84	7,1		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	80,0 - 139,0				
		-пр. часть	23,0+2,0разд.полоса +8,0		26,2		
		-тротуар	3,0 – 4,0		2,94		
11	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Республики (з. у. 10.Т.10; 10.Т.15 - 10.Т.21; 10.Т.24; 10.Т.25;)	длина. км	2,1	9,8		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану Предложения ОКС
		ширина, м, в т ч					
		-в кр. линиях	65,0				
		-пр. часть	23,0+2,0разд.полоса +7,0		60,9		
		-тротуар	3,0 – 8,0		12,6		
12	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Вейнбаума (з. у. 10.Т.7; 10.Т.8; 10.Т.25)	длина. км	0,53	1,4		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	50,0				
		-пр. часть	18,5		9,8		
		-тротуар	2x3,0		3,2		
13	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Обороны (уч. от ул. Брянская до ул. Ады Лебедевой) (з. у. 10.Т.1; 10.Т.2; 10.Т.15; 10.Т.40; 10.Т.41)	длина. км	0,56	1,5		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т. ч					
		-в кр. линиях	30,0 – 40,0				
		-пр. часть	15,0		8,4		
		-тротуар	2x2,25		2,52		
14	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Ады Лебедевой (з. у. 10.Т.41; 10.Т.42; 10.Т.44; 10.Т.45; 10.Т.47-10.Т.49; 10.Т.51; 10.Т.52; 10.Т.54; 10.Т.25; 10.Т.55; 10.Т.59)	длина. км	1,36	2,7		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч:					
		-в кр. линиях	16,0 – 25,0				
		-пр. часть	8,0 – 12,0		31,28		
		-тротуар	2x2,25		6,12		
	Магистральная улица районного	длина. км	0,62			Зона территории	Развитие УДС по

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
15	значения транспортно-пешеходная Перенсона (з. у. 10.Т.6; 10.Т.21-10.Т.23; 10.Т.52; 10.Т.53)	ширина, м, в т.ч		0,6		объектов автомобильного транспорта (ИТ)	генплану
		-в кр. линиях	24,0 – 47,0				
		-пр. часть	14,0		8,68		
		-тротуар	2x2,25		2,79		
16	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Сурикова (з. у. 10.Т.10; 10.Т.57; 10.Т.59; 10.Т.60)	длина. км	0,29	1,0		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	25,0				
		-пр. часть	12,0		3,48		
		-тротуар	2x2,25		1,3		
17	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Диктатуры Пролетариата (з. у. 10.Т.17; 10.Т.43; 10.Т.44)	длина. км	0,11	0,2		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	25,0				
		-пр. часть	10,0		1,1		
		-тротуар	2x2,25		0,5		
18	Улицы и дороги местного значения (з. уч. 10.Т.4; 10.Т.27 - 10.Т.39; 10.Т.46; 10.Т.50; 10.Т.61)	длина. км	2,6	5,7		-//-	-//-
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	10,0 – 35,0				
		-пр. часть	6,0 – 9,0				
		-тротуар	2x1,5				
19	Транспортная развязка, путепровод (продолжение ул. Республики - ул. Вейнбаума - Игарская)	м	1121,5 + съезды			Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану Предложения ОКС
20	Автомобильный мост через р. Кача в створе ул. Республика	м				-//-	Развитие УДС по генплану
21	Автомобильный мост через р. Кача в створе ул. Вейнбаума	м	250			-//-	-//-
22	Автомобильный мост через р. Кача в створе ул. Сурикова	м					

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
23	Автомобильный мост через р. Кача в створе ул. Обороны	м					
24	6 пешеходных мостов через р. Кача						
25	Остановочный пункт канатной дороги	1 объект	По проекту			Зона (Р-3)	Развитие по генплану

Планировочное образование №11(Район «Комбайновый завод»)

I	Площадь зоны планируемого размещения объектов регионального значения, в том числе:						
1	Поликлиника встроено-пристроенная (квартал 11.6, з.у. 11.6.3) *)	Пос/смену	100	Встр.-пристр.	1,36	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (Ж-4)	
II	Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:						
1	Дошкольное образовательное учреждение по проекту повторного применения (квартал 11.6, з.у. 11.6.11) *)	мест	270	0,93	4,28	Зона (Ж-4)	
2	Дошкольное образовательное учреждение по проекту повторного применения (квартал 11.2, з.у. 11.2.3)	мест	270	0,92	4,28	-/-	
3	Дошкольное образовательное учреждение по проекту повторного применения (квартал 11.2, з.у. 11.2.6)	мест	270	0,91	4,28	-/-	
4	Общеобразовательная школа по проекту повторного применения (квартал 11.4, з.у. 11.4.4) *)	мест	1280	2,92	18,9	-/-	
5	Объект культуры и досуга с библиотекой (квартал 11.3, з.у. 11.3.3) *)	зр. мест	720	0,58	5,9	Зона (МФ)	
		тыс. томов	60				

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
6	Объект культуры — детская музыкальная школа (квартал 11.1, з.у. 11.1.6) *)	мест	200	0,16	0,76	Зона (Ж-4)	
7	Универсальная библиотека для взрослого населения и юношества (квартал 11.6, з.у. 11.6.1) *)	Тыс. томов	60	0,69	4,79	Зона (МФ)	
8	Объект спорта (квартал 11.4, з.у. 11.4.5)	м ² пл. пола	1863	1,68	8,45	-//-	
9	Участковый пункт полиции во встроено-пристроенном помещении (квартал 11.6, з.у. 11.6.2)	участковых	5	-	0,89	Зона (Ж-4)	
10	Водопроводы и сооружения на них (квартал 11.3; 11.5)	п.м.	300,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
11	Водопроводы и сооружения на них (квартал 11.1; 11.2; 11.3; 11.4; 11.6)	п.м.	5200,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
12	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 11.3; 11.5)	п.м.	300,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
13	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 11.1; 11.2; 11.3; 11.4; 11.6)	п.м.	2750,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
14	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 11.3; 11.5)	п.м.	600,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
15	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 11.1; 11.2; 11.3; 11.4; 11.6)	п.м.	1450,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
16	Трансформаторные подстанции (квартал 11.3; квартал 11.4; з.у.11.4.5)	соор.	1	-	-	-//-	-
17	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Дубровинского (уч. от ж/дороги до Горького) (з. у. 11.Т.24-11.Т.27; 11.Т.29; 11.Т.33; 11.Т.34)	длина. км	1,42	11,2		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
		ширина, м, в т.ч:					
		-в кр. линиях	40,0				
		-пр. часть	14,0		19,88		
		-тротуар	1,0; 2x 2,25		4,32		
18	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Ломоносова (уч. сущ. до ул. Деповская) (з. у. 11.Т.14; 11.Т.28; 11.Т.30; 11.Т.31)	длина. км	1,58	5,6		-//-	-//-
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	40,0				
		-пр. часть	15,0		23,7		
		-тротуар	2,25		3,53		
19	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Продолжение ул. Ломоносова (уч. от ул. Деповская до ул. Декабристов) (з. у. 11.Т.14; 11.Т16; 11.Т.17; 11.Т.19 - 11.Т.23)	длина. км	1,03	4,3		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	40,0				
		-пр. часть	15,0		15,45		
		-тротуар	2x3,0		6,18		
20	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проезд между кв. 11.1 и 11.2 (з.у. 11.Т.32)	длина. км	1,0	0,6		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	40,0				
		-пр. часть	15,0		15,0		
		-тротуар	3,0 +7,0		10,0		
21	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проезд между кв. 11.2 и 11.4 (з.у. 11.Т.15)	длина. км	0,26	0,61		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану. Предложения ОКС
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	33,0				
		-пр. часть	15,0		3,9		
		-тротуар	2x3,0		1,56		

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
22	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Деповская (з. у. 11.Т.1; 11.Т.2; 11.Т.12; 11.Т.13)	длина. км	0,28	2,91		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	27,0 – 40,0				
		-пр. часть	19,0		5,33		
		-тротуар	2x2,25		1,26		
23	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Бограда (уч. от Привокзальной площади до Робеспьера) (з.у 11.Т.1; 11.Т.3; 11.Т.4; 11.Т.6; 11.Т.7)	длина. км	0,6	1,01		-/-	-/-
		ширина, м, в т ч					
		-в кр. линиях	30,0				
		-пр. часть	15,0		9,0		
		-тротуар	2x2,25		2,7		
24	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Продолжение ул. Профсоюзов (уч. проезд между кв. 11.3- 11.5 и кв.11.4-11.6) (з. у. 11.Т.4; 11.Т.6; 11.Т.17; 11.Т.18; 11.Т.26)	длина. км	0,63	2,14		-/-	-/-
		ширина, м, в т ч					
		-в кр. линиях	26,5				
		-пр. часть	15,0		9,45		
		-тротуар	1,5 – 3,0		2,83		
		- велодорожка	3,0		1,89		
25	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Декабристов (з.у 11.Т11; 11.Т.22)	длина. км	0,11	0,73		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
		ширина, м, в т.ч:					
		-в кр. линиях	25,0				
		-пр. часть	8,0		0,88		
		-тротуар	3,0		0,33		
26	Улицы и дороги местного значения (з.у. 11.Т.8; 11.Т.9; 11.Т10)	длина. км	0,57	0,55		-/-	-/-
		ширина, м, в т ч:					
		-в кр. линиях	20,0				
		-пр. часть	6,0 – 8,0		4,0		
		-тротуар	1,5 - 3,0		1,28		

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
-------	----------------------------------------------------------------------------	-------------------	----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------------------	------------

Планировочное образование №12 («Шахтёров-Спандаряна» (Красноярская фабрика «Енисей»))

I	Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:						
1	Дошкольное образовательное учреждение по индивидуальному проекту (квартал 12.2, з.у. 12.2.33) *)	мест	270	1,06	4,28	Зона (МФ)	
2	Общеобразовательная школа по индивидуальному проекту (квартал 12.1, з.у. 12.1.15) *)	мест	1280	2,75	18,9	-/-	
3	Детская школа искусств (квартал 12.1, з.у. 12.1.14) *)	мест	400	0,34	2,0	-/-	
4	Объект спорта (квартал 12.3, з.у. 12.3.22) *)	м ² пл. пола м ² зеркала воды	1100 125	2,52	По проекту	Зона (О-1)	
5	Трансформаторные подстанции (квартал 12.2; з.у. 12.2.35)	соор.	2	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
6	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Партизана Железняка (з. у. 12.Т.12; 12.Т.13; 12.Т.16)	длина. км ширина, м, в т. ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,28 55,0 32,0 (2,0м разд. пол) 3 + 5,25	1,82 8,96 2,31		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
7	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Енисейская (з. у. 12.Т.9; 12.Т.14)	длина. км ширина, м, в т. ч -в кр. линиях -пр. часть	0,45 38,0 -74,0 23,0 (1,0м раз. пол)	2,5 8,96	-/-	-/-	

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
		-тротуар	3,0		1,35		
8	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Шахтеров (з. у. 12.Т.1; 12.Т.4)	длина, км	0,81	8,18		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
		ширина, м, в т.ч:					
		-в кр. линиях	87,0 - 100,0				
		-пр. часть	30,0 (2,0м раз. пол)				
		-тротуар	3x3,0		7,29		
		- велодорожка	3,0 (0,84км)		2,51		
9	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Березина (з. у. 12.Т. 1; 12.Т.2; 12.Т.3)	длина, км	0,57	2,06		-/-	-/-
		ширина, м, в т.ч:					
		-в кр. линиях	35,0 – 37,0				
		-пр. часть	8,0		4,56		
		-тротуар	3 + 6,75		5,56		
10	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Дудинская (з. у. 12.Т.10-2.Т.12)	длина, км	1,34	3,23		-/-	-/-
		ширина, м, в т.ч:					
		-в кр. линиях	25,0				
		-пр. часть	10,0		13,4		
		-тротуар	2x2,25		6,03		
11	Улица местного значения Спандаряна (з. у. 12.Т. 5; 12.Т. 6; 12.Т. 7)	длина, км	0,9	1,82		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
		ширина, м, в т.ч:					
		-в кр. линиях	20- 25				
		-пр. часть	12,0		10,8		

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
		-тротуар	2x1,5 ÷ 2x2,25		6,75		
12	Прочие улицы и дороги местного значения (з. у. 12.Т.8; 12.Т.15)	длина, км	1,3	2,93		-//-	-//-
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	25,0				
		-пр. часть	6,0 - 14,0		16,07		
		-тротуар	2x1,5		3,9		

Планировочное образование №13 (Район ул. Взлётная - ул. Партизана Железняка)

I	Площадь зоны планируемого размещения объектов регионального значения, в том числе:						
1	Реконструкция КГБУЗ «Краевая клиническая больница с консультативно-диагностической поликлиникой» (квартал 13.9)	объект	1	12,6	По проекту	Зона объектов здравоохранения (О-3)	По СТП Края
II	Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:						
1	Дошкольное образовательное учреждение по индивидуальному проекту (квартал 13.6, з.у. 13.6.31) *)	мест	270	0,99	4,28	Зона (Ж-4)	
2	Объект спорта (квартал 13.1, з.у.13.1.13) *)	м ² пл. пола	2100	4,44	14,6	Зона территории спортивного назначения (Р-2)	
3	Объект культуры и досуга (микрорайон 13.2., з.у. 13.2.4) *)	Зр. мест	800	0,46	5,52	Зона (О-1)	
4	Трансформаторные подстанции (квартал 13.2; з.у. 13.2.9; квартал	coop.	3	-	-	Зона инженерной инфраструкту	-

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
	13.7; з.у. 13.7.7; квартал 13.10; з.у.13.10.18)					ры (И)	
5	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Шахтеров (з. у. 13.Т.1)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	0,22 100,0 30,0+2,0 раз. пол. +7,0 4x3,0 3,0 (0,23км)	2,29	8,58 2,64 0,69	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
6	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Партизана Железняка (з. у. 13.Т.16; 13.Т.17; 13.Т.23-13.Т.26; 13.Т.29; 13.Т.30)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	1,35 55,0 30,0+1,0 раз. полоса 3,0+3,5 2,25 (0,1км)	7,34	41,85 8,77 0,22	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
7	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Октябрьская (з. у. 13.Т.15; 13.Т.16)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,48 30,0 14,0 2x3,0	0,38	6,72 2,88	-/-	-/-
8	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Аэропокзальная (з. у. 13.Т.8; 13.Т.9; 13.Т.13; 13.Т.14; 13.Т.28; 13.Т.29)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,8 35,0 – 65,0 14,0 2,25 + 3,25	3,12	11,2 4,4	-/-	-/-

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
		- велодорожка	3,0		2,4		
9	Магистральная улица районного значения Березина (з. у. 13.Т.3; 13.Т.4; 13.Т.11; 13.Т.12; 13.Т.13)	длина. км	0,46	1,44		-//-	-//-
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	25,0				
		-пр. часть	8,0		3,68		
		-тротуар	2x2,25		2,07		
		- велодорожка	3,0		1,38		
10	Магистральная улица районного значения Проезд между кв. 13.1 и 13.2 (з. у. 13.Т.2)	длина. км	0,28	0,96		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
		ширина, м, в т. ч:					
		-в кр. линиях	40				
		-пр. часть	8,0		2,24		
		-тротуар	3,0		0,16		
11	Улицы и дороги местного значения (з.у. 13.Т.5 - 13.Т.7; 13.Т.10; 13.Т.18; 13.Т.19; 13.Т.20 -13.Т.22; 13.Т.27; 13.Т.31; 13.Т.32)	длина. км	1,6	3,39		-//-	-//-
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	11,0 – 30,0				
		-пр. часть	6,0		9,6		
		-тротуар	1,5		2,4		
12	Остановочный пункт метрополитена – станция глубокого заложения	1 объект	по проекту			Зона (О-1)	Предложение ОКС.
13	Подземная линия метрополитена	длина, км	1,1				Предложение ОКС.

Планировочное образование №14 (Район ул. Молокова-78 Добровольческой Бригады)

I	Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:						
1	Дошкольное образовательное учреждение по проекту повторного	мест	145	0,53	2,12	Зона (Ж-4)	

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
	применения (микрорайон 14.2, з.у. 14.2.26)						
2	Общеобразовательная школа по индивидуальному проекту (микрорайон 14.2., з.у. 14.2.8)	мест	1280	2,19	18,9	Зона (Ж-4)	
3	Общеобразовательная школа по индивидуальному проекту (микрорайон 14.6., з.у. 14.6.39)	мест	1280	2,37	18,9	Зона (Ж-4)	
4	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Взлетная (з.у. 14.T.27; 14.T.28; 14.T.30; 14.T.31; 14.T.32; 14.T.34; 14.T.35)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	1,7 35,0 – 40,0 15,0 3,0 +3,5 3,0	12,24		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
5	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Молокова (з.у. 14.T.12-14.T.14; 14.T.19; 14.T.20; 14.T.26; 14.T.27)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	1,43 80,0 2x4,5м (0,43км) 23,0 + 2x7,0 (1,0км) 2+2,25 3,0 (0,93 км)	8,79	40,87 6,43 2,79	-//-	-//-
6	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Шахтеров (з. у. 14.T.1; 14.T.2; 14.T.7; 14.T.8; 14.T.17; 14.T.25; 14.T.27)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	1,59 99,0 30,0+2,0 раз. полоса + 7,0 3x3,0	11,98	62,01 14,31	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
		- велодорожка	3,0 (1,49км)		4,47		
7	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Октябрьская (з. у. 14.Т.35; 14.Т.40; 14.Т.41)	длина. км	0,2	1,36		-//-	-//-
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	40,0				
		-пр. часть	18,5		3,7		
		-тротуар	3 + 4,5		1,5		
8	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная 78 Добровольческой бригады (з. у. 14.Т.5; 14.Т.6; 14.Т.14-14.Т.16; 14.Т.24; 14.Т.40)	длина. км	1,4	5,9		-//-	-//-
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	39,0 - 40,0				
		-пр. часть	15,0		21,0		
		-тротуар	2,25		3,15		
		- велодорожка	3,0 (1,02км)		3,06		
9	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Алексеева (з. у.14.Т.4; 14.Т.5; 14.Т.7; 14.Т.9; 14.Т.10)	длина. км	0,85	5,22		-//-	-//-
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	73,0 – 100,0				
		-пр. часть	23,0+3,0 раз. пол. +7,0		28,05		
		-тротуар	3,0 + 4,0		5,95		
		- велодорожка	3,0		2,55		
10	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Батурина (уч. от ул. Алексеева до ул. Весны) (з. у. 14.Т.10-14.Т.12; 14.Т.21; 14.Т.22)	длина. км	1,0	4,06		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	40,0 – 45,0				
		-пр. часть	15,0		15,0		
		-тротуар	2,25+3,0		5,25		
		- велодорожки	3,0 (1,26км)		3,78		
11	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Весны (з. у. 14.Т.16; 14.Т.22;	длина. км	0,82	2,94		-//-	-//-
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	40,0				

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
	14.T.23; 14.T.32; 14.T.33)	-пр. часть -тротуар - велодорожка	15,0 2,25 3,0 (0,88км)		12,3 1,85 2,64		
12	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проезд от ул. Шахтеров до ул. Молокова (з. у. 14.T.17- 14.T.20)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	0,34 38,0 8,0 2x1,5	4,32		-//-	-//-
13	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проезд от ул. Молокова до ул. Взлетная) (з. у. 14.T.19; 14.T.29; 14.T.30)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	0,43 18,0 8,0 2x1,5 3,0	1,35		-//-	-//-
14	Улицы и дороги местного значения (з.у. 14.T.3; 4.T.36 -14.T.39)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	1,5 20,0 – 35,0 7,0 2x1,5	7,59		-//-	-//-
15	Транспортная развязка (ул. Шахтёров – ул. Караульная) (з.у. 14.T.1)	м	323,8	3,9		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
16	Транспортная развязка, путепровод (ул. ул. Мужества – ул. Молокова) (з.у. 14.T.27)	м	331,7	6,06		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
17	Подземная линия метрополитена	км	1,0		По проекту	-	Развитие УДС по генплану.

Планировочное образование №15 (территория СФУ)

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
I Площадь зоны планируемого размещения объектов федерального значения, в том числе:							
1	Высшее учебное заведение (квартал 15.3, з.у 15.3.2)	объект	1	0,84	По проекту	Зона объектов образования (О-2)	
2	Высшее учебное заведение (квартал 15.3, з.у 15.3.3)	объект	1	0,9	По проекту	-/-	
3	Высшее учебное заведение (квартал 15.4, з.у 15.4.5)	объект	1	0,95	По проекту	-/-	
4	Высшее учебное заведение (квартал 15.4, з.у 15.4.6)	объект	1	0,95	По проекту	-/-	
5	Высшее учебное заведение (квартал 15.4, з.у 15.4.7)	объект	1	0,95	По проекту	-/-	
6	Высшее учебное заведение (квартал 15.4, з.у 15.4.8)	объект	1	0,95	По проекту	-/-	
7	Высшее учебное заведение (квартал 15.4, з.у 15.4.16)	объект	1	2,54	По проекту	-/-	
8	Высшее учебное заведение (квартал 15.4, з.у 15.4.17)	объект	1	0,99	По проекту	-/-	
9	Высшее учебное заведение (квартал 15.14, з.у 15.14.1)	объект	1	5,93	По проекту	-/-	
10	Высшее учебное заведение (квартал 15.15, з.у 15.15.2)	объект	1	3,53	По проекту	-/-	
11	Высшее учебное заведение (квартал 15.15, з.у 15.15.3)	объект	1	2,6	По проекту	-/-	
12	Высшее учебное заведение (квартал 15.15, з.у 15.15.4)	объект	1	2,05	По проекту	-/-	

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
13	Высшее учебное заведение (квартал 15.15, з.у 15.15.5)	объект	1	2,63	По проекту	-/-	
14	Высшее учебное заведение (квартал 15.16, з.у 15.16.3)	объект	1	2,63	По проекту	-/-	
15	Высшее учебное заведение (квартал 15.16, з.у 15.16.4)	объект	1	1,72	По проекту	-/-	
16	Высшее учебное заведение (квартал 15.16, з.у 15.16.5)	объект	1	2,63	По проекту	-/-	
17	Высшее учебное заведение (квартал 15.19, з.у 15.19.1)	объект	1	4,45	По проекту	-/-	
18	Высшее учебное заведение (квартал 15.19, з.у 15.19.2)	объект	1	4,04	По проекту	-/-	
19	Высшее учебное заведение (квартал 15.19, з.у 15.19.3)	объект	1	4,88	По проекту	-/-	
20	Высшее учебное заведение (квартал 15.19, з.у 15.19.4)	объект	1	3,86	По проекту	-/-	
21	Высшее учебное заведение (квартал 15.20, з.у 15.20.1)	объект	1	3,70	По проекту	-/-	
22	Высшее учебное заведение (квартал 15.20, з.у 15.20.2)	объект	1	2,08	По проекту	-/-	
23	Высшее учебное заведение (квартал 15.27, з.у 15.27.1)	объект	1	9,84	По проекту		строящиеся
II	Площадь зоны планируемого размещения объектов регионального значения, в том числе:						
1	Поликлиника (квартал 15.6, з.у 15.6.1)	Пос/смену	400	На терр. СФУ	По проекту	Зона объектов образования (О-2)	
III	Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:						

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
1	Дошкольное образовательное учреждение по индивидуальному проекту (квартал 15.2, з.у 15.2.4)	мест	270	1,0	4,28	Зона объектов образования (О-2)	
2	Дошкольное образовательное учреждение по индивидуальному проекту (квартал 15.4, з.у 15.4.11)	мест	270	0,98	4,28	-/-	
3	Дошкольное образовательное учреждение по индивидуальному проекту (квартал 15.21, з.у 15.21.23)	мест	270	0,79	4,28	-/-	
4	Общеобразовательная школа по проекту повторного применения (квартал 15.4, з.у 15.4.12)	мест	1280	2,74	18,9	-/-	
5	Общеобразовательная школа по проекту повторного применения (квартал 15.20, з.у 15.20.4)	мест	1280	2,96	18,9	-/-	
6	Объект культуры и досуга с библиотекой (квартал 15.4, з.у 15.4.9)	Зр. мест Тыс. томов	1100 60	1,63	6,52	-/-	
7	Детская школа искусств (квартал 15.21, з.у 15.21.20)	мест	800	0,73	7,05	-/-	
8	Объект спорта (квартал 15.21, з.у 15.21.24)	м ² пл. пола	1302	1,05	6,3	-/-	
9	Водопроводы и сооружения на них (квартал 15.14, з.у.15.14.1; квартал 15.15, з.у.15.15.2; квартал 15.21, з.у. 15.21.27)	п.м.	1600,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
10	Водопроводы и сооружения на них (квартал 15.1, 15.2, 15.4, 15.15, 15.16,	п.м.	3300,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
	15.19, 15.20, 15.21)						
11	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 15.14, з.у.15.14.1; квартал 15.15, з.у. 15.15.2; квартал 15.21, з.у. 15.21.27)	п.м.	800,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
12	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 15.15; 15.16; 15.19; 15.20; 15.21)	п.м.	1300,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
13	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 15.14, з.у.15.14.1; квартал 15.15, з.у.15.15.2; квартал 15.21, з.у. 15.21.27)	п.м.	1200,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
14	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 15.15; 15.16; 15.19; 15.20; 15.21)	п.м.	1500,0	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
15	Трансформаторные подстанции (квартал 15.15; з.у. 15.15.4)	соор.	1	-	-	Зона инженерной инфраструктуры (И)	-
16	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Проспект Свободный (з.у.15.Т.13; 15.Т.14; 15.Т.25-15.Т.28; 15.Т.45; 15.Т.59 - 15.Т.61)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар	3,05 80,0 25,0 2x3,0	24,64	76,25 18,3	Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
		- велодорожка	1,5 + 3,0		13,72		
17	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Киренского (з.у. 15.Т.76 - 15.Т.78; 15.Т.70 - 15.Т.74)	длина. км	1,94	2,58		-//-	-//-
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	40,0				
		-пр. часть	15,0		29,1		
		-тротуар	2x3,0		11,64		
		- велодорожка	2x1,5		5,82		
18	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проектируемый проезд от продолжения ул. Копылова до ул. Ленинградская (з. у. 15.Т.17; 15.Т.37 - 15.Т.40; 15.Т.53; 15.Т.66 -15.Т.68)	длина. км	1,27	4,93		-//-	-//-
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	40,0				
		-пр. часть	15,0		19,05		
		-тротуар	2x3,0		7,62		
		- велодорожка	2x1,5		3,81		
19	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Продолжение ул. Софья Ковалевская до пр. Свободный Проезд № 51 (з. у. 15.Т.28 - 15.Т.30; 15.Т.46; 15.Т.47; 15.Т.50 - 15.Т.53)	длина. км	1,41	0,82		-//-	-//-
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	40,0				
		-пр. часть	15,0		21,15		
		-тротуар	2x3,5		9,87		
		- велодорожка	2x1,5		4,23		
20	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проезд от пр. Свободный до Продолжения ул. Копылова (з. у.	длина. км	0,67	2,89		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по геннплану. Предложения по размещению ОКС.
		ширина, м, в т.ч					
		-в кр. линиях	40,0				
		-пр. часть	15,0		10,05		
		-тротуар	2x3,0		4,02		

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
	15.Т.12)	- велодорожка	-		-		
21	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Биатлонная (з.у. 15.Т.43-15.Т.45; 15.Т.54 - 15.Т.58)	длина. км ширина, м, в т. ч. -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	2,11 40,0 8,0 2x2,25 -	7,16	16,88 9,49 -	-//-	-//-
22	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проектируемый проезд от ул. Биатлонная до ул. Елены Стасовой (з.у. 15.Т.41; 15.Т.42)	длина. км ширина, м, в т. ч. -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	0,16 30,0 7,0 2,25 -	0,48	1,12 0,36 -	-//-	-//-
23	Улицы и дороги местного значения (з.у. 15.Т.1; 15.Т.3; 15.Т.4; 15.Т.7; 15.Т.9; 15.Т.10; 15.Т.11; 15.Т.15; 15.Т.16; 15.Т.18 - 15.Т.24; 15.Т.31 - 15.Т.36; 15.Т.46 - 15.Т.52; 15.Т.61 - 15.Т.65; 15.Т.69; 15.Т.79 - 15.Т.96)	длина. км ширина, м, в т. ч. -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	10,63 15,0 – 40,0 6,0 – 15,0 2,25 – 3,5 2x1,5 (0,5км) 3,0 (1,29км)	36,14	85,0 31,9 5,37	-//-	-//-
24	Подземный пешеходный переход (пр. Свободный – продолжение ул. Копылова) (з.у. 15.Т.14)	п. м	440			Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.
25	3 пешеходных моста (пр. Свободный) (з.у. 15.Т.13; 158.Т. 26; 15.Т.59)	п.м	3x230			-//-	-//-

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
26	Канатная дорога, 2-а остановочных пункта канатной дороги	2 объекта	по проекту	по проекту	по проекту	Зона (Р-1)	-/-

Планировочное образование №16 (район Енисейского рынка и рынка Южного)

I	Площадь зоны планируемого размещения объектов местного значения, в том числе:						
1	Дошкольное образовательное учреждение встроено-пристроенное (квартал 16.8, з.у 16.8.1)	мест	80		0,45	Зона (МФ)	
2	Дошкольное образовательное учреждение встроено-пристроенное (квартал 16.9, з.у 16.9.23)	мест	80	0,32	0,45	Зона (МФ)	
3	Общеобразовательная школа (квартал 16.8, з.у 16.8.7) *)	мест	1280	2,73	18,9	-/-	
4	Объект спорта (квартал 16.9, з.у 16.9.12)	м ² площади пола	780	2,18	8,72	Зона территории спортивного назначения (Р-2)	
5	Детская школа искусств (квартал 16.8, з.у 16.8.11) *)	мест	200	0,45	2,34	Зона (МФ)	
6	Библиотека (квартал 16.8, з.у 16.8.10) *)	объект	1	0,65	6,52	Зона (МФ)	
7	Объект культуры и досуга (квартал 16.9, з.у 16.9.31) *)	Зр. мест	650	2,07	8,28	Зона (МФ)	
8	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения Мужества (з.у. 16.Т.32-16.Т.36)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	0,6 50,0 15,0-22,0 2x3,0 -	3,43		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.

№ п/п	Наименование объекта (планировочный элемент, в котором размещается объект)	Единицы измерения	Значение показателя в ед. измер.	Территория земельного участка, га	Тыс.м ² площади здания, пр. части и др.	Наименование территориальной зоны	Примечания
9	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Линейная (з. у. 16. Т.1; 16. Т.8; 16. Т.15; 16. Т.16; 16. Т.23; 16. Т.27; 16. Т.28; 16. Т.31; 16. Т.32)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	1,2 35,0 15,0 2x3,0 3,0 (0,35км)	4,54		-//-	-//-
10	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Мартынова (з. у. 16.Т.23- 16.Т.26)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	0,74 35,0 15,0 2x3,0 3,0	2,50		-//-	-//-
11	Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная Проезд от ул. Шахтеров до ул. Каравульная (з. у. 16.Т.2; 16.Т.3; 16.Т.10; 16.Т.11; 16.Т.20 - 16.Т.22)	длина. км ширина, м, в т.ч -в кр. линиях -пр. часть -тротуар - велодорожка	0,8 25,0 6,0 2x1,5 -	1,97		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану. Предложения по размещению ОКС.
12	Улицы и дороги местного значения (з. у. 16.Т.4 - 16.Т.7; 16.Т.12 -16.Т.14; 16.Т.17 - 16.Т.19; 16.Т.29; 16.Т.30; 16.Т.37; 16.Т.38)	длина. км	2,04	4,78		Зона территории объектов автомобильного транспорта (ИТ)	Развитие УДС по генплану.

Примечание:

***) Размещение данных объектов после внесения изменений в Генеральный план городского округа г. Красноярск**

Глава IV. Информация о планируемых мероприятиях по обеспечению сохранения применительно к территориальным зонам, в которых планируется размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, фактических показателей обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и фактических показателей территориальной доступности таких объектов для населения

Таблица 4

№ п/п	Наименование объектов	№ планировочного образования	Территориальная зона	Единицы измерения	Существующая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проектная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)	Территориальная доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносится	сохраняется	проектируется			существующая	проектная
1. Территориальная зона, в которой планируется размещение объектов федерального значения												
1	Высшие учебные заведения	№ 15 район СФУ	Зона объектов образования (О-2)	объект			+	+	по проекту			Для населения города, края и иных регионов
2. Территориальная зона, в которой планируется размещение объектов регионального значения												
1	Поликлиника	№ 4 район Академгородок	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (Ж-4)	посещ. в смену	328		328	100	428	97,6	115	50-1500
												0-1000

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2	Поликлиника взрослая	№ 6 «Николаевский-Реставрация»	Зона делового, общественного и коммерческого назначения, объектов культуры (О-1)	посещ. в смену	240			240	240	-	100	100-1800	50-1000
3	Травмпункт	№ 7 жилой район «Николаев евский»	Зона объектов здравоохранения (О-3)	посещ. в смену	150			150	150	-			Для населения администрации стр. района
4	Поликлиника взрослая и детская	№ 7	Зона (О-1)	посещ. в смену	147		147	800	947	16	103,0	50-1800	80-1000
5	Поликлиника	№ 11 район «Комбайновый завод	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (Ж-4)	посещ. в смену				100	100	-	51,5		50-1000
6	Реконструкция КГБУЗ «Краевая клиническая с консультативно-диагностической поликлиникой	№13 «ул Взлётная – ул.П.Железняка»	Зона объектов здравоохранения (О-3)	объект		+	+						Для населения города и региона

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
7	Поликлиника	№15 район СФУ	Зона (О-2)	посещ. в смену	190		190	400	590	48,0	150,0		50- 1000
8	Среднее специальное учебное заведение (филиал Хореографического колледжа)	№10 район «Качинск ий»	Зона (О-1)	объект				+					Для населе- ния города и регио- на

3. Территориальная зона, в которой планируется размещение объектов местного значения

1. Социальная инфраструктура													
1	Дошкольное образовательное учреждение	№ 1 бывший совхоз «Удачн- ый»	Зона (Ж-2)	мест	-	-	-	270	270		88,0 (обслуж- насел. планиро- вочн ых образов №1,2,3)	Обслуж- в учрежде- ниях города, транспо- ртная доступн ость	30-800
2	Дошкольное образовательное учреждение	№4	Зона (Ж-4)	мест	121		121	350	471	11,5	38,0	50-1200	30-500

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
3	Общеобразовательн- ые школы	№4	Зона (Ж-4)	мест	1176		1176	1280 (с учётом обслуж- насел. планиров- очн ых образов №1 и 3)	2456	72,1	102,5	50-1100	50-600
4	Дошкольное образовательное учреждение	№6	Зона (Ж-4)	мест	-	-	-	270	270	-	70,5		30-300
5	Общеобразовательн- ые школы	№6	Зона (Ж-4)	мест	360			1000	1360	61,0	230,0	50-800	50-800
6	Объекты спорта	№6	Зона (О-1)	м ² пл. пола	-	-	-	549	549	-	100,0	-	100- 500
				м ² зеркал воды	-			416,5	416,5				
7	Объект культуры	№6	Зона (Ж-4)	зр. мест	-			390	800	-	100,0	-	Не нормир- уется
8	Дошкольное образовательное учреждение	№7	Зона (Ж-4)	мест	584		584	1490	2074	20,0	72,0	50-800	50-300
9	Общеобразовательн- ые школы	№7	Зона (Ж-4)	мест	625		625	4775	5400	14,0	121,0	50-1200	50-500
10	Детская школа искусств	№7	Зона (О-1)	мест				150	150				Не нормир- уется

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
11	Детская муз. шк.	№7	Зона (О-1)	мест				700	700				
12	Объект культуры и досуга	№7	Зона (МФ) и зона (О-1)	зр. мест				2400	2400	-	95,0		Не нормир уется
13	Универсальная библиотека	№7	Зона (О-1)	Тыс. томов				60	60		100,0		
14	Универсальная библиотека	№7	Зона (О-1)	Тыс. томов				60	60		100,0		
15	Объект спорта	№7	Зона (МФ) и Зона (О-1)	м ² пл. пола				3045	3045		100,0		100- 1100
				м ² зеркал воды				416,5	416,5				
16	Объект спорта	№10	Зона (О-1)	м ² пл. пола				2281	2281		Для населен- ия города		Пешех одная и трансп ортная доступ ность
				м ² зеркала воды				416,5	416,5				
17	Объект культуры и досуга в составе зрительный зал и детская музыкально- хореографическая школа	№10	Зона (О-1)	зр. мест				300	300		Для населен- ия города		-/-
				мест				150	150				
18	Дошкольное образовательное учреждение	№11	Зона (Ж-4)	мест				810	810	-	72,1		50-300

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	
19	Общеобразовательн- ые школы	№11	Зона (Ж-4)	мест				1280	1280	-	74,0	50-800
20	Объект культуры и досуга с библиотекой	№11	Зона (МФ)	зр. мест				720	720		73,0	Не нормир- уется
21	Объект культуры — детская музыкальная школа	№11	Зона (Ж-4)	мест				200	200		100,0	-/-
22	Объект спорта	№11	Зона (МФ)	м ² пл. пола				1863	1863		157,6	50- 1500
23	Универсальная библиотека	№11	Зона (МФ)	Тыс. томов				60	60			
24	Дошкольное образовательное учреждение	№12	Зона (МФ)	мест				270	270		73,0	50-500
25	Общеобразовательн- ые школы	№12	Зона (МФ)	мест				1280	1280		225,0	50-800
26	Детская школа искусств	№12	Зона (МФ)	мест				400	400			Не нормир- уется
27	Объект спорта	№12	Зона (О-1)	m ² пл. пола				1100	1100	Для населен- ия города		Пешех- одная и трансп- ортная доступ- ность
				m ² зеркала воды				125	125			

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
28	Дошкольное образовательное учреждение	№13	Зона (Ж- 4)	мест	283		283	270	553	29,2	57,1	50-1000	50-300
29	Объект спорта	№13	Зона (Р-2)	м ² пл. пола				2100	2100		206,0		50- 1500
30	Дошкольное образовательное учреждение	№14	Зона (Ж- 4)	мест	1683		1683	145	1828	58,0	63,1	50-650	50-600
31	Общеобразовательн- ые школы	№14	Зона (Ж- 4)	мест	2500		2500	2560	5060	56,0	113,0	50-1000	50-400
32	Объект культуры и досуга	№14	Зона (О-1)	Зр. мест				800	800		31,5		Не нормир- уется
33	Дошкольное образовательное учреждение	№15	Зона объектов образован- ия (О-2)	мест	158		158	810	968	13,0	78,3	50-1500	50-950
34	Общеобразовательн- ые школы	№15	-//-	мест				2560	2560		134,0		50-950
35	Объект культуры и досуга с библиотекой	№15	-//-	Зр. мест				1100	1100		100,0		Не нормир- уется
36	Объект спорта	№15	-//-	м ² пл. пола				1302	1302		100,0		50- 1500
37	Детская школа	№15	-//-	мест				800	800				

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров очного образован ия	Территор иальная зона	Единицы измере ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект ная
	искусств												
38	Дошкольное образовательное учреждение два встр.-пристроен	№16	Зона (МФ)	мест				160	160		30,5		50-300
39	Общеобразовательн ая школа	№16	-/-	мест				1280	1280		158,0		50-800
40	Объект спорта	№16	Зона (Р-2)	м ² площади пола				780	780		141,0		50- 1500
41	Детская школа искусств	№16	Зона (МФ)	мест				200	200		100,0		Не нормир уется
42	Библиотека	№16	Зона (МФ)	объект				1	1		100,0		Не нормир уется
43	Объект культуры и досуга	№16	Зона (МФ)	Зр. мест				650	650		141,0		Не нормир уется
2.	Коммунальная инфраструктура												
2.1	Водопроводы и сооружения на них	№ 1	Зона инженерно й инфрастру ктуре (И)	п.м.	7400,0		+			100		Не нормир уется	
2.2	Линии электропередачи 35 кВ	№ 1	-/-	п.м.	100,0		+			100		Не нормир уется	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.3	Электрические подстанции (ПС №28 «Дачная» 35/6кВ)	№ 1	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	1		+			100		Не нормируется	
2.4	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 1	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	20		+			100		Не нормируется	
2.5	Теплоисточники (Котельная №6 ООО «КроТЭК» Котельная ОАО «КрЭВРЗ»)	№ 1	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	2		+			100		Не нормируется	
2.6	передающие и приемные радиостанции, радиотелевизионные станции, станции спутниковых систем связи	№ 1	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	1		+			100		Не нормируется	
2.7	Водопроводы и сооружения на	№ 2	Зона инженерной	п.м.	750,0		+			100		Не нормируется	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
	них		инфрастру- ктурой (И)										
2.8	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 2	-//-	coop.	4		+			100		Не нормир уется	
2.9	Теплоисточники (Котельная ОАО «Санаторий Енисей»)	№ 2	-//-	coop.	1		+			100		Не нормир уется	
2.10	Водопроводы и сооружения на них	№ 3		п.м.	2600,0		+			100		Не нормир уется	
2.11	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 3	Зона инженерно-й инфраструктуры (И)	coop.	23		+			100		Не нормир уется	
2.12	Распределительные пункты (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 3	Зона инженерно-й инфраструктуры (И)	coop.	1		+			100		Не нормир уется	
2.13	Водопроводы и сооружения на	№ 4	-//-	п.м.	8700,0		+			100		Не нормир уется	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	
	НИХ											
2.14	Водопроводы и сооружения на них (И) (квартал 4.11.1)	№ 4	-//-	п.м.				+	250,0		100	Не норми- руется
2.15	Водопроводы и сооружения на них (И) (квартал 4.11, з.у. 4.13.1; з.у. 4.11.3; з.у. 4.13.5; з.у. 4.11.10; з.у. 4.11.9; з.у. 4.11.3)	№ 4	-//-	п.м.				+	1250,0		100	Не норми- руется
2.16	Водопроводы и сооружения на них (И) (квартал 4.2, з.у. 4.2.1 - з.у. 4.2.5)	№ 4	-//-	п.м.				+	500,0		100	Не норми- руется
2.17	Повышительные насосные станции	№ 4	-//-	coop.	1			+			100	Не нормир- уется
2.18	Канализационные насосные станции	№ 4	-//-	coop.	1			+			100	Не нормир

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
												ется	
2.19	Линии электропередачи 35 кВ	№ 4	-//-	п.м.	5450,0		+			100		Не нормир уется	
2.20	Линии электропередачи 110 кВ	№ 4	Зона инженерно й инфрастру ктуры (И)	п.м.	150,0		+			100		Не нормир уется	
2.21	Электрические подстанции (ПС №54 «Академгородок» 110/35/10кВ. ПС №22 «Институт физики» 35/6кВ)	№ 4	Зона инженерно й инфрастру ктуры (И)	coop.	2		+			100		Не нормир уется	
2.22	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 4	Зона инженерно й инфрастру ктуры (И)	coop.	11		+			100		Не нормир уется	
	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 4	Зона инженерно й инфрастру ктуры (И)	coop.	1		+			100		Не норми руется	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.23	Теплоисточники (Котельная ГУП «ЖКХ КНЦ СО РАН»)	№ 4	Зона инженерно й инфрастру ктуры (И)	coop.	1		+			100		Не нормир уется	
2.24	Водопроводы и сооружения на них	№ 5	-//-	п.м.	1200,0		+			100		Не нормир уется	
2.25	Канализационные насосные станции	№ 5	-//-	coop.	2		+			100		Не нормир уется	
2.26	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 5	-//-	coop.	1		+			100		Не нормир уется	
2.27	Водопроводы и сооружения на них	№ 6	-//-	п.м.	3700,0		+			100		Не нормир уется	
2.28	Водопроводы и сооружения на них (квартал 6.4; 6.5)	№ 6	-//-	п.м.				+	800,0		100		Не норми руется
2.29	Водопроводы и сооружения на них (квартал 6.1; 6.5)	№ 6	-//-	п.м.				+	700,0		100		Не норми руется

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.30	Канализационные коллекторы и сооружения на них	№ 6	-//-	п.м.	1300,0		+			100		Не нормир уется	
2.31	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 6.4; 6.5)	№ 6	-//-	п.м.				+	1700,0		100		Не норми руется
2.32	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 6.1; 6.5)	№ 6	-//-	п.м.				+	600,0		100		Не норми руется
2.33	Линии электропередачи 110 кВ	№ 6	-//-	п.м.	1800,0		+			100		Не нормир уется	
2.34	Электрические подстанции (ПС №2 «Советская» 110/10 кВ)	№ 6	-//-	coop.	1		+			100		Не нормир уется	
2.35	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 6	-//-	coop.	4		+			100		Не нормир уется	
2.36	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	№ 6	-//-	п.м.	1400,0		+			100		Не нормир уется	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.37	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 6.4, 6.5)	№ 6	Зона инженерно й инфрастру ктуры (И)	п.м.				+	2650,0		100		Не норми руется
2.38	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 6.1, 6.6.)	№ 6	-//-	п.м.				+	2650,0		100		Не норми руется
2.39	Водопроводы и сооружения на них	№ 7	-//-	п.м.	21500,0		+			100			Не нормир уется
2.40	Водопроводы и сооружения на них (квартал 7.3; 7.4; 7.12; 7.13; 7.17; 7.20; 7.21; 7.31; 7.33; 7.35; 7.37; 7.38; 7.41; 7.42)	№ 7	-//-	п.м.				+	3050,0		100		Не норми руется
2.41	Водопроводы и сооружения на них (квартал 7.6; 7.8; 7.9; 7.11; 7.15; 7.17; 7.18; 7.19; 7.22; 7.30; 7.34; 7.36; 7.38; 7.39; 7.45)	№ 7	Зона инженерно й инфрастру ктуры (И)	п.м.				+	3050,0		100		Не норми руется

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.42	Канализационные коллекторы и сооружения на них	№ 7	-//-	п.м.	1550,0		+			100		Не нормир уется	
2.43	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 7.22; 7.30; 7.34; 7.45)	№ 7	-//-	п.м.				+	700,0		100		Не норми руется
2.44	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 7.38)	№ 7	-//-	п.м.				+	150,0		100		Не норми руется
2.45	Канализационные насосные станции	№ 7	-//-	coop.	1		+			100		Не нормир уется	
2.46	Линии электропередачи 110 кВ	№ 7	-//-	п.м.	600,0		+			100		Не нормир уется	
2.47	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 7	-//-	coop.	58		+			100		Не нормир уется	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.48	Трансформаторные подстанции	№ 7	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.				+	2		100		Не нормируется
2.49	Распределительные пункты (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 7	-//-	coop.	3		+			100		Не нормируется	
2.50	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	№ 7	-//-	п.м.	5300,0		+			100		Не нормируется	
2.51	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них квартал 7.31; 7.35; 7.38; 7.41; 7.42)	№ 7	-//-	п.м.				+	1200,0		100		Не нормируется
2.52	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 7.29; 7.30)	№ 7		п.м.				+	700,0		100		Не нормируется

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.53	Водопроводы и сооружения на них	№ 8	Зона инженерно й инфрастру ктурой (И)	п.м.	23700,0		+			100		Не нормир уется	
2.54	Канализационные коллекторы и сооружения на них	№ 8	-//-	п.м.	5900,0		+			100		Не нормир уется	
2.55	Канализационные насосные станции	№ 8	-//-	coop.	1		+			100		Не нормир уется	
2.56	Линии электропередачи 110 кВ	№ 8	-//-	п.м.	250,0		+			100		Не нормир уется	
2.57	Электрические подстанции (ПС №122 "Северная" 110/10/6кВ. ПС №16 "Пролетарская" 110/10кВ)	№ 8	Зона инженерно й инфрастру ктурой (И)	coop.	2		+			100		Не нормир уется	
2.58	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 8	-//-	coop.	76		+			100		Не нормир уется	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.59	Распределительные пункты (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 8	-/-	coop.	2		+			100		Не нормир уется	
2.60	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	№ 8	-/-	п.м.	4250,0		+			100		Не нормир уется	
2.61	передающие и приемные радиостанции, радиотелевизионные станции, станции спутниковых систем связи	№ 8	-/-	coop.	2		+			100		Не нормир уется	
2.62	Водопроводы и сооружения на них	№ 9	-/-	п.м.	55300,0		+			100		Не нормир уется	
2.63	Повышительные насосные станции	№ 9	-/-	coop.	1		+			100		Не нормир уется	
2.64	Канализационные коллекторы и сооружения на них	№ 9	-/-	п.м.	6500,0		+			100		Не нормир уется	
2.65	Канализационные коллекторы и сооружения на них	№ 9	Зона инженерно й инфрастру ктурь (И)	п.м.				+	700,0		100		Не норми руется

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.66	Канализационные насосные станции	№ 9	-//-	coop.	7		+			100		Не нормир уется	
2.67	Линии электропередачи 110 кВ	№ 9	-//-	п.м.	3000,0		+			100		Не нормир уется	
2.68	Электрические подстанции (ПС №3 «Железнодорожная». (ПС №98 "Полиграфкомбинат" 110/10кВ. ПС №4 "Городская" 110/6кВ. ПС №33 "Молодежная" 110/10кВ)	№ 9	-//-	coop.	4		+			100		Не нормир уется	
2.69	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 9	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	220		+			100		Не нормир уется	
2.70	Распределительные пункты (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 9	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	18		+			100		Не нормир уется	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.71	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	№ 9	Зона инженерно й инфрастру ктуры (И)	п.м.	17800,0		+			100		Не нормир уется	
2.72	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	№ 9	-//-	п.м.				+	200,0		100		Не норми руется
2.73	Теплоисточники (Котельная ОАО «КрЭВРЗ» Котельная ОАО «РЖД» ст.Красноярск)	№ 9	-//-	coop.	2		+			100		Не нормир уется	
2.74	передающие и приемные радиостанции, радиотелевизионные станции, станции спутниковых систем связи	№ 9	-//-	coop.	5		+			100		Не нормир уется	
2.75	Водопроводы и сооружения на них	№ 10	-//-	п.м.	8800,0		+			100		Не нормир уется	
2.76	Водопроводы и сооружения на них	№ 10	-//-	п.м.				+	3000,0		100		Не норми руется

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)	Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)		
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется					
2.77	Канализационные коллекторы и сооружения на них	№ 10	-//-	п.м.	2800,0		+			100		Не нормируется	
2.78	Канализационные коллекторы и сооружения на них	№ 10	-//-	п.м.				+	1400,0		100	Не нормируется	
2.79	Канализационные насосные станции	№ 10	-//-	coop.	4		+			100		Не нормируется	
2.80	Линии электропередачи 110 кВ	№ 10	-//-	п.м.	650,0		+			100		Не нормируется	
2.81	Электрические подстанции (ПС №9 "Центральная" 110/10кВ)	№ 10	-//-	coop.	1		+			100		Не нормируется	
2.82	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 10	-//-	coop.	29		+			100		Не нормируется	
2.83	Трансформаторные подстанции	№ 10	-//-	coop.				+	3		100		Не нормируется
2.84	Распределительные пункты (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 10	-//-	coop.	3		+			100		Не нормируется	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.85	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	№ 10	-//-	п.м.	2100,0		+			100		Не нормир уется	
2.86	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	№ 10	-//-	п.м.				+	2100,0		100		Не норми руется
2.87	передающие и приемные радиостанции, радиотелевизионные станции, станции спутниковых систем связи	№ 10	-//-	coop.	1		+			100		Не нормир уется	
2.88	Водопроводы и сооружения на них	№ 11	-//-	п.м.	870,0		+			100		Не нормир уется	
2.89	Водопроводы и сооружения на них (квартал 11.3; 11.5)	№ 11	-//-	п.м.				+	300,0		100		Не норми руется
2.90	Водопроводы и сооружения на них(квартал 11.1; 11.2; 11.3; 11.4; 11.6)	№ 11	-//-	п.м.				+	5200,0		100		Не норми руется
2.91	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 11.3; 11.5)	№ 11	-//-	п.м.				+	300,0		100		Не норми руется

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)	Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется			сущест- вующая	проект- ная
2.92	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 11.1; 11.2; 11.3; 11.4; 11.6)	№ 11	-/-	п.м.				+	2750,0	100		Не норми- руется
2.93	Канализационные насосные станции	№ 11	-/-	coop.	3		+			100		Не нормир- уется
2.94	Линии электропередачи 110 кВ	№ 11	-/-	п.м.	2150,0		+			100		Не нормир- уется
2.95	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 11	-/-	coop.	1		+			100		Не нормир- уется
2.96	Трансформаторные подстанции	№ 11	-/-	п.м.				+	2	100		Не норми- руется
2.97	Распределительные пункты (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 11	-/-	coop.	1		+			100		Не нормир- уется
2.98	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	№ 11	-/-	п.м.	3350,0		+			100		Не нормир- уется

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)	Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется				
2.99	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 11.3; 11.5)	№ 11	Зона инженерно й инфрастру ктуры (И)	п.м.				+	600,0	100		Не норми руется
2.100	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 11.1; 11.2; 11.3; 11.4; 11.6)	№ 11	-/-	п.м.				+	1450,0	100		Не норми руется
2.101	Водопроводы и сооружения на них	№ 12	-/-	п.м.	5500,0		+			100		Не нормир уется
2.102	Канализационные коллекторы и сооружения на них	№ 12	-/-	п.м.	1400,0		+			100		Не нормир уется
2.103	Линии электропередачи 110 кВ	№ 12	-/-	п.м.	1350,0		+			100		Не нормир уется
2.104	Электрические подстанции (ПС №5 "Восточная" 110/10кВ)	№ 12	-/-	coop.	1		+			100		Не нормир уется
2.105	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 12	-/-	coop.	27		+			100		Не нормир уется

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)	Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется			сущест- вующая	проект- ная
2.106	Трансформаторные подстанции (квартал 12.2; з.у. 12.2.35)	№ 12	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.				+	2	100		Не нормируется
2.107	передающие и приемные радиостанции, радиотелевизионные станции, станции спутниковых систем связи	№ 12	-/-	coop.	1		+			100		Не нормируется
2.109	Водопроводы и сооружения на них (Зона инженерной инфраструктуры)	№ 13	-/-	п.м.	6400,0		+			100		Не нормируется
2.110	Канализационные коллекторы и сооружения на них (Зона инженерной инфраструктуры)	№ 13	-/-	п.м.	3600,0		+			100		Не нормируется
2.111	Канализационные насосные станции	№ 13	-/-	coop.	2		+			100		Не нормируется
2.112	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 13	-/-	coop.	9		+			100		Не нормируется

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.113	Трансформаторные подстанции	№ 13	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.				+	3		100		Не нормируется
2.114	Распределительные пункты (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 13	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	1		+			100		Не нормируется	
2.116	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	№ 13	Зона инженерной инфраструктуры (И)	п.м.	2000,0		+			100		Не нормируется	
2.117	передающие и приемные радиостанции, радиотелевизионные станции, станции спутниковых систем связи	№ 13	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	1		+			100		Не нормируется	
2.118	Водопроводы и сооружения на них	№ 14	Зона инженерной инфраструктуры (И)	п.м.	21200,0		+			100		Не нормируется	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.119	Канализационные коллекторы и сооружения на них	№ 14	-/-	п.м.	1050,0		+			100		Не нормир уется	
2.120	Линии электропередачи 110 кВ	№ 14	-/-	п.м.	500,0		+			100		Не нормир уется	
2.121	Электрические подстанции (ПС №71 "Весна" 110/10кВ)	№ 14	-/-	coop.	1		+			100		Не нормир уется	
2.122	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 14	-/-	coop.	45		+			100		Не нормир уется	
2.123	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	№ 14	-/-	п.м.	4450,0		+			100		Не нормир уется	
2.124	Водопроводы и сооружения на них	№ 15	-/-	п.м.	18100,0		+			100		Не нормир уется	
2.125	Водопроводы и сооружения на них (квартал 15.14, з.у.15.14.1; квартал 15.15, з.у.15.15.2; квартал 15.21, з.у. 15.21.27)	№ 15	-/-	п.м.				+	1600,0		100		Не норми руется

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.126	Водопроводы и сооружения на них (И) (квартал 15.1, 15.2, 15.4, 15.15, 15.16, 15.19, 15.20, 15.21)	№ 15	Зона инженерной инфраструктуры (И)	п.м.				+	3300,0		100		Не нормируется
2.127	Повышительные насосные станции	№ 15	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	1		+			100			Не нормируется
2.128	Канализационные коллекторы и сооружения на них	№ 15	-/-	п.м.	1300,0		+			100			Не нормируется
2.129	Канализационные коллекторы и сооружения на них (И) (квартал 15.14, з.у.15.14.1; квартал 15.15, з.у. 15.15.2; квартал 15.21, з.у. 15.21.27)	№ 15	-/-	п.м.				+	800,0		100		Не нормируется
2.130	Канализационные коллекторы и сооружения на них (квартал 15.15; 15.16; 15.19; 15.20; 15.21)	№ 15	-/-	п.м.				+	1300,0		100		Не нормируется

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.131	Канализационные насосные станции	№ 15	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	4		+			100		Не нормируется	
2.132	Линии электропередачи 110 кВ	№ 15	Зона инженерной инфраструктуры (И)	п.м.	8900,0		+			100		Не нормируется	
2.133	Электрические подстанции (ПС №31 «Октябрьская»)	№ 15	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	1		+			100		Не нормируется	
2.134	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 15	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	21		+			100		Не нормируется	
2.135	Трансформаторные подстанции (И) (квартал 16.11; з.у. 16.11.40)	№ 15	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.				+	1	100		Не нормируется	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.136	Распределительные пункты	№ 15	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	3		+			100		Не нормируется	
2.137	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	№ 15	-/-	п.м.	3200,0		+			100		Не нормируется	
2.138	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 15.14, з.у.15.14.1; квартал 15.15, з.у.15.15.2; квартал 15.21, з.у. 15.21.27)	№ 15	-/-	п.м.				+	1200,0	100		Не нормируется	
2.139	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них (квартал 15.15; 15.16; 15.19; 15.20; 15.21)	№ 15	-/-	п.м.				+	1500,0	100		Не нормируется	
2.140	Теплоисточники (Котельная «Сибирский федеральный университет»)	№ 15	-/-	coop.	1		+			100		Не нормируется	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.141	передающие и приемные радиостанции, радиотелевизионные станции, станции спутниковых систем связи	№ 15	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	1		+			100		Не нормируется	
2.142	Водопроводы и сооружения на них	№ 16	Зона инженерной инфраструктуры (И)	п.м.	4500,0		+			100		Не нормируется	
2.143	Канализационные коллекторы и сооружения на них	№ 16	Зона инженерной инфраструктуры (И)	п.м.	650,0		+			100		Не нормируется	
2.144	Канализационные насосные станции	№ 16	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	2		+			100		Не нормируется	
2.145	Линии электропередачи 110 кВ	№ 16	Зона инженерной инфраструктуры (И)	п.м.	700,0		+			100		Не нормируется	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
2.146	Трансформаторные подстанции (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 16	Зона инженерной инфраструктуры (И)	coop.	1		+			100		Не нормируется	
2.147	Трансформаторные подстанции (И) (квартал 16.11; з.у. 16.11.40)	№ 16	-//-	coop.	1			+			100		Не нормируется
2.148	Трансформаторные подстанции (И) (квартал 16.8; з.у. 16.8.1)	№ 16	-//-	coop.	1			+			100		Не нормируется
2.149	Распределительные пункты (на основании данных АО «КраснорскЭнерго»)	№ 16	-//-	coop.	1		+			100		Не нормируется	
2.150	трубопроводы теплоснабжения (теплотрассы) и сооружения на них	№ 16	-//-	п.м.	650,0		+			100		Не нормируется	
2.151	передающие и приемные радиостанции, радиотелевизионные станции, станции спутниковых систем связи	№ 16	-//-	coop.	1		+			100		Не нормируется	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
3.	Транспортная инфраструктура												
3.1	Городской ж/д транспорт.												
3.11	Ж/д станция «Красноярск»	№ 9	T-1	объект	-	-	-	объект	по проекту				
3.12	Здание ж/д. пасс. вокзала ст. Красноярск	№ 9	МФ	объект	-	-	-	объект	по проекту				
3.13	Остановочный пункт «Путепровод»	№ 9	T-1	объект	-	-	-	объект	по проекту				
3.2	Транспортно- пересадочные узлы городского значения:												
3.21	ТПУ Красноярск- главный	№ 9	МФ	объект	-	-	-	объект	по проекту				
3.3	Улично- дорожная сеть – всего, в т.ч:	Всего по ПП	ИТ	км	250,02	72,34	177,68	40,66	211,12	6,3	5,3		
	- магистральные улицы	-//-	-//-	-//-	107,91	-	107,91	21,48	128,14	2,7	3,3		
	- улицы местного значения	-//-	-//-	-//-	142,11	72,34	69,77	19,18	82,98	3,5	2,1		

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
3.31	Улично-дорожная сеть – всего, в том числе:	№ 1	ИТ	км	28,6	1,2 (из УДС вышли)	27,4	-	27,4	8,7	8,3		
	- магистральные улицы	-//-	-//-	-//-	6,21	-	6,21	-	6,21	1,1	1,1		
	- улицы местного значения	-//-	-//-	-//-	22,39	1,2 (из УДС вышли)	21,19	-	21,19	7,7	7,3		
3.32	Улично-дорожная сеть – всего, в т. ч:	№ 2	ИТ	км	0,33	-	0,33	-	0,33	0,9	0,9		
	- магистральные улицы	-//-	-//-	-//-	-	-	-	-	-	-	-		
	- улицы местного значения	-//-	-//-	-//-	0,33	-	0,33	-	0,33	0,9	0,9		
3.33	Улично-дорожная сеть – всего, в том числе:	№ 3	ИТ	км	13,62		13,62		13,62	4,7	4,7		
	- магистральные улицы	-//-	-//-	-//-	5,1	-	5,1	-	5,1	1,8	1,8		
	- улицы местного значения	-//-	-//-	-//-	8,52		8,52		8,52	2,9	3,0		
3.34	Улично-дорожная сеть – всего, в том числе:	№ 4	ИТ	км	11,13	5,5 (из состава УДС вышли)	5,8	0,9	6,7	2,6	1,6		
	- магистральные улицы	-//-	-//-	-//-	5,3	-	5,3	-	5,3	1,25	1,25		

№ п/п	Наименование объектов	№ планировочного образования	Территориальная зона	Единицы измерения	Существующая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проектная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)	Территориальная доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносится	сохраняется	проектируется			существующая	проектная
	- улицы местного значения	-/-	-/-	-/-	5,83	5,5(из состава УДС вышли)	0,5	0,9	1,4	1,4	0,3	
3.35	Улично-дорожная сеть – всего, в т. ч.:	№ 5	ИТ	км	0,35	-	0,35	0,2	0,55	2,9	4,2	
	- магистральные улицы	-/-	-/-	-/-	-	-	-	-	-			
	- улицы местного значения	-/-	-/-	-/-	0,35	-	0,35	0,2	0,55	2,9	4,2	
3.36	Улично-дорожная сеть – всего, в том числе:	№ 6	ИТ	км	10,09	9,01	1,08	3,04	4,12	10,9	7,1	
	- магистральные улицы	-/-	-/-	-/-	2,2	2,02	0,18	3,04	3,22	2,4	2,6	
	- улицы местного значения	-/-	-/-	-/-	7,89	6,99	0,9	-	0,9	8,6	1,4	
3.37	Улично-дорожная сеть – всего, в том числе:	№ 7	ИТ	км	41,32	24,94	16,38	5,53	21,91	13,3	7,3	
	- магистральные улицы	-/-	-/-	-/-	10,3	0,9	9,4	5,5	14,9	3,4	5,2	
	- улицы местного значения	-/-	-/-	-/-	31,02	24,31	6,71	0,3	7,01	9,9	2,1	
3.38	Улично-дорожная сеть – всего, в том числе:	№ 8	ИТ	км	22,88	8,94	13,86	3,13	16,99	8,3	5,86	
	- магистральные улицы	-/-	-/-	-/-	5,97	0,12	5,85	3,13	8,18	2,1	3,3	

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
	- улицы местного значения	-//-	-//-	-//-	16,91	8,1	8,81	-	8,81	6,15	2,55		
3.39	Улично-дорожная сеть – всего, в том числе:	№ 9	ИТ	км	55,36	7,39(из состава УДС вышли)	47,97	-	47,97	6,5	5,9		
	- магистральные улицы	-//-	-//-	-//-	36,12	2,18(из состава УДС вышли)	33,94	-	33,94	4,2	4,3		
	- улицы местного значения	-//-	-//-	-//-	19,24	6,11(из УДС вышли)	13,13	-	13,13	2,25	1,6		
3.3. 10	Улично-дорожная сеть – всего, в том числе:	№10	ИТ	км	14,76	2,37	12,39	1,8	14,19	11,2	9,1		
	- магистральные улицы	-//-	-//-	-//-	7,08	2,71 пришло из УДС мест	9,79	1,8	11,59	5,4	6,8		
	- улицы местного значения	-//-	-//-	-//-	7.68	2,37(из УДС вышли)	2,6	-	2,6	5,8	2,3		
3.3. 11	Улично-дорожная сеть – всего, в том числе:	№11	ИТ	км	6,3	2,31(из УДС вышли)	3,99	3,49	7,48	5,78	8,86		
	- магистральные улицы	-//-	-//-	-//-	6,0	2,01	3,99	2,92	6,91	5,5	7,5		

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
	- улицы местного значения	-//-	-//-	-//-	0,3	0,3	-	0,57	0,57	0,3	1,3		
3.3. 12	Улично-дорожная сеть – всего, в том числе:	№12	ИТ	км	5,72	0,07	5,65	-	5,65	5,1	5,1		
	- магистральные улицы	-//-	-//-	-//-	3,49	0,04	3,45	-	3,45	3,1	3,1		
	- улицы местного значения	-//-	-//-	-//-	2,23	0,03	2,2	-	2,2	1,9	1,9		
3.3. 13	Улично-дорожная сеть – всего, в том числе:	№13	ИТ	км	7,71	2,8(из УДС вышли)	4,91	0,28	5,19	5,0	2,8		
	- магистральные улицы	-//-	-//-	-//-	2,93	0,38 пришли из УДС мест	3,31	0,28	3,59	1,9	2,0		
	- улицы местного значения	-//-	-//-	-//-	4,78	2,8(из УДС вышли)	1,6	-	1,6	3,1	0,7		
3.3. 14	Улично-дорожная сеть – всего, в том числе:	№14	ИТ	км	11,26	-	11,26	-	11,26	5,2	5,2		
	- магистральные улицы	-//-	-//-	-//-	9,76	-	9,76	-	9,76	4,9	4,9		
	- улицы местного значения	-//-	-//-	-//-	1,5	-	1,5	-	1,5	0,2	0,2		
3.3. 15	Улично-дорожная сеть – всего, в том числе:	№15	ИТ	км	17,01	9,97	7,04	14,2	21,24	3,0	4,27		

№ п/п	Наименование объектов	№ планировочного образования	Территориальная зона	Единицы измерения	Существующая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проектная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)	Территориальная доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносится	сохраняется	проектируется			существующая	проектная
	- магистральные улицы	-//-	-//-	-//-	7,16	-	7,04	3,57	10,61	1,26	1,85	
	- улицы местного значения	-//-	-//-	-//-	9,85			10,63	10,63	1,7	2,4	
3.3. 16	Улично-дорожная сеть – всего, в том числе:	№16	ИТ	км	4,46	1,74	2,72	5,0	7,72	4,5	7,6	
	- магистральные улицы	-//-	-//-	-//-	2,5	-	2,48	2,9	5,38	2,5	3,4	
	- улицы местного значения	-//-	-//-	-//-	1,96	-		2,04	2,04	2,0	4,2	
3.4	Транспортные сооружения											
3.4.1	Автомобильные мосты через водотоки:											
	Автомобильный мост через ручей (ул. Лесная)	№ 1	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект			
	Автомобильный мост через р. Кача (ул. Маерчака)	№9	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект			
	Автомобильный мост через р. Кача (ул. Брянская)	№9	ИТ	объект	2 объекта	-	2 объекта	-	2 объекта			
	Автомобильный мост через р. Кача (ул. Белинского)	№9	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект			

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
	Автомобильный мост через р. Кача (ул. проезд Белинского - Ленина)	№9	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				
	Автомобильный мост через р. Кача (ул. проезд Белинского – Карла Маркса)	№9	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				
	Автомобильный мост через р. Кача (ул. Обороны)	№10	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				
	Автомобильный мост через р. Кача (ул. Перенсона)	№10	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				
	Автомобильный мост через р. Кача (ул. Вейнбаума)	№10	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				
	Автомобильный мост через р. Кача (ул. Сурикова)	№10	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				
	Автомобильный мост через р. Кача (продолжение ул. Республики)	№10	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
3.4.2	<i>Пешеходные внегородские переходы через дороги:</i>												

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
	Пешеходный мост ул. Волочаевская	№ 6	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
	Пешеходный мост ул. Революции	№ 6	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
	Пешеходный мост ул. Копылова	№7	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				
	Пешеходный мост ул. Волочаевская	№7	ИТ	объект	-	-	-	2 объекта	2 объекта				
	Подземный пешеходный переход (ул. Волочаевская – ул. Чкалова)	№ 6	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
	Подземный пешеходный переход (продолжение ул. Копылова)	№7	ИТ	объект	-	-	-	2 объекта	2 объекта				
	Подземный пешеходный переход (ул. Волочаевская – ул. Копылова)	№7	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
3.4.3	<i>Железнодорожные путепроводы через автодороги:</i>												
	ж/д путепровод (через проспект Свободный)	№9	T-1	объект	объект	-	объект	-	объект				

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
3.4.4	<i>Автомобильные путепроводы через железные дороги</i>												
	Путепровод (Копыловский мост)	№9	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				
	Путепровод (ул. Сопочная – ул. Деповская)	№9	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
3.4.5	<i>Транспортные развязки в разных уровнях:</i>												
	Транспортная развязка (4-й мост - ул. Волочаевская)	№ 6	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
	Транспортная развязка, путепровод (ул. Волочаевская – ул. Революции – ул. Энгельса)	№ 6	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
	Транспортная развязка, путепровод (ул. Волочаевская – ул. Копылова)	№ 7	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
	Транспортная развязка, путепровод (пр. Свободный – продолжение ул. Копылова)	№ 7	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
	Транспортная развязка (ул. Новосибирская - ул. Куйбышева)	№8	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
	Транспортная развязка, путепровод (ул. Калинина – ул. 2-я Брянская)	№9	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				
	Транспортная развязка, путепровод (ул. Северная)	№9	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
	Транспортная развязка, путепровод (продолжение ул. А. Дубенского - проект. мост)	№9	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
	Транспортная развязка, путепровод (ул. Республики - ул. Новосибирская)	№9	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
	Транспортная развязка, путепровод (продолжение ул. Республики - ул. Вейнбаума)	№10	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
	Транспортная развязка, путепровод продолжение ул. Республики - ул. Игарская)	№10	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
	Транспортная развязка, путепровод (продолжение ул. Республики - ул. Игарская – ул. Андрея Дубенского)	№10	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
	Транспортная развязка (ул. Деповская)	№11	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
	Транспортная развязка, путепровод (ул. Шахтёров – ул. Караульная)	№14	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
	Транспортная развязка, путепровод (ул. ул. Мужества – ул. Молокова)	№14	ИТ	объект	-	-	-	объект	объект				
3.5	<i>Автобус</i>												
3.5.1	Конечная автобусная остановка (с/х Удачный)	№1	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				
3.5.3	Конечная автобусная остановка (Дом ученых в Академгородке)	№ 4	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				
3.5.4	Конечная автобусная остановка (ж/д вокзал)	№ 9	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
3.5.1	Конечная автобусная остановка (ж/д больница)	№11	МФ	объект	объект	-	объект	-	объект				
3.5.2	Конечная автобусная остановка (Сопка)	№15	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				
3.5.5	Конечная автобусная остановка (Студгородок)	№ 15	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				
3.6	Троллейбус												
3.6.1	Конечная автобусная остановка (ж/д больница)	№11	ИТ	объект	объект	-	объект	-	объект				
	Конечная автобусная остановка (ж/д вокзал)	№11	МФ	объект	объект	-	объект	-	объект				
3.7	Канатные дороги												
3.7.1	Остановочный пункт канатной дороги	№ 4	P-1	объект	-	-	-	объект	объект				

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров- очного образован- ия	Территор- иальная зона	Единицы измере- ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориаль- ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит- ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект- ная
	Остановочный пункт канатной дороги	№ 10	P-3	объект	-	-	-	объект	объект				
	Остановочный пункт канатной дороги	№ 15	P-1	объект	-	-	-	объект	объект				
3.8	<i>Метрополитен</i>												
	Депо метрополитена	№ 6	П-3	га территории				16,4	16,4				
	Подземная линия метрополитена	№ 7	-	км				2,4	2,4				
	Остановочный пункт станции глубокого заложения	№ 7	МФ	объект				1 объект	1 объект				
	Подземная линия метрополитена	№ 9	-	км				6,0	6,0				
	Остановочные пункты – станции глубокого заложения	№ 9	МФ	объект				5 объектов	5 объектов				
	Подземная линия метрополитена	№13	-	км				1,1	1,1				

№ п/п	Наименование объектов	№ планиров очного образован ия	Территор иальная зона	Единицы измере ния	Существу- ющая емкость объектов в ед.измер.	Мероприятия по проекту планировки			Итого проект- ная емкость объектов в ед. измер.	Обеспеченность территории объектами, проценты (%)		Территориальн ая доступность объектов для населения, диапазон (м)	
						сносит ся	сохра- няется	проекти- руется		сущест- вующая	проект- ная	сущест- вующая	проект ная
	Остановочный пункт станции глубокого заложения	№13	O-2	объект				1 объект	1 объект				
	Подземная линия метрополитена	№ 14	-	км				1,0	1,0				

Приложение № 1 Каталог координат красных линий

Номер квартала	Номер точки	Координата x	Координата y
3.И	1	11723,68	37996,47
	2	11687,81	38053,00
	3	11671,26	38079,13
	4	11638,54	38086,82
	5	11636,48	37936,79
	6	11635,93	37896,48
	7	11590,74	37698,43
	8	11595,38	37698,35
	9	11638,00	37697,67
	10	11652,91	37744,45
	11	11662,33	37774,04
	12	11662,32	37774,04
	13	11670,82	37838,19
	14	11676,52	37884,23
	15	11678,75	37919,79
	16	11676,70	37971,66
	17	11676,33	37996,76
	18	11723,70	37996,41
	19	11723,68	37996,47
9.11	1	14299,94	44165,80
	2	14326,70	44212,91
	3	14364,01	44278,60
	4	14404,84	44358,96
	5	14427,58	44403,73
	6	14391,87	44438,15
	7	14346,42	44483,10
	8	14303,59	44502,60
	9	14257,14	44523,75
	10	14128,03	44536,24
	11	14116,89	44482,36
	12	14114,63	44471,41
	13	14185,25	44459,65
	14	14242,11	44445,11
	15	14195,48	44209,55
	16	14262,69	44181,42
	17	14299,94	44165,80
10.8.2	1	14075,37	46136,62
	2	14045,95	46023,87
	3	14045,98	46011,22
	4	14085,98	46011,30
	5	14085,87	46058,59
	6	14104,35	46129,10
	7	14075,37	46136,62

9.90.1	1	13433,65	47614,08
	2	13449,20	47788,09
	3	13449,50	47791,49
	4	13450,72	47805,08
	5	13436,47	47806,10
	6	13439,17	47837,08
	7	13421,25	47837,75
	8	13421,19	47837,75
	9	13408,27	47838,28
	10	13405,36	47808,19
	11	13375,46	47810,20
	12	13374,59	47799,50
	13	13372,56	47776,40
	14	13367,28	47776,65
	15	13362,28	47707,21
	16	13336,77	47688,51
	17	13333,85	47662,14
	18	13300,26	47665,13
	19	13287,54	47648,87
	20	13294,19	47638,92
	21	13381,21	47631,49
	22	13380,02	47622,78
	23	13380,13	47617,03
	24	13379,36	47604,02
	25	13379,22	47601,42
	26	13377,50	47593,08
	27	13370,80	47528,08
	28	13371,81	47527,93
	29	13397,83	47525,67
	30	13400,95	47557,17
	31	13402,82	47557,02
	32	13408,77	47561,58
	33	13420,64	47570,65
	34	13435,66	47584,62
	35	13438,20	47586,98
	36	13440,77	47613,48
	37	13433,65	47614,08
7.1.1	1	13346,79	40828,43
	2	13402,27	40877,81
	3	13372,50	40925,08
	4	13346,78	40968,28
	5	13324,97	41007,04
	6	13322,44	41018,44
	7	13317,44	41056,22
	8	13309,47	41113,20
	9	13300,84	41180,36

	10	13293,03	41236,94
	11	13288,22	41280,32
	12	13298,96	41311,24
	13	13280,06	41310,89
	14	13276,54	41311,89
	15	13279,13	41355,29
	16	13263,92	41355,50
	17	13260,69	41309,09
	18	13236,33	40979,68
	19	13278,25	40974,61
	20	13277,94	40926,60
	21	13310,20	40925,50
	22	13312,26	40925,42
	23	13313,17	40862,95
	24	13316,42	40859,62
	25	13324,96	40850,85
	26	13329,46	40842,10
	27	13336,44	40839,06
	28	13346,79	40828,43
7.24.1	1	13260,90	42297,62
	2	13285,64	42296,37
	3	13288,95	42364,06
	4	13242,39	42366,34
	5	13241,64	42365,89
	6	13231,29	42304,90
	7	13230,92	42297,28
	8	13247,50	42296,10
	9	13256,56	42295,76
	10	13260,84	42295,67
	11	13260,90	42297,62
7.25.1	1	13254,45	42477,33
	2	13254,44	42477,22
	3	13254,44	42477,18
	4	13249,98	42385,99
	5	13289,93	42384,04
	6	13294,45	42476,56
	7	13296,52	42518,91
	8	13297,07	42530,09
	9	13257,11	42531,76
	10	13256,64	42522,06
	11	13254,45	42477,33
7.36.1	1	12325,23	41632,19
	2	12352,49	41642,00
	3	12355,98	41642,97
	4	12357,57	41654,58
	5	12359,74	41664,02

	6	12367,56	41727,30
	7	12366,25	41727,69
	8	12369,50	41752,52
	9	12379,12	41754,16
	10	12378,70	41755,62
	11	12374,87	41795,71
	12	12393,22	41797,72
	13	12395,84	41776,28
	14	12400,75	41772,41
	15	12418,54	41774,83
	16	12419,94	41766,29
	17	12421,02	41753,27
	18	12431,98	41753,87
	19	12436,65	41756,05
	20	12442,15	41756,29
	21	12443,00	41776,36
	22	12445,93	41934,07
	23	12388,19	41936,89
	24	12282,73	41908,46
	25	12142,29	41856,56
	26	12152,46	41839,87
	27	12147,64	41837,01
	28	12132,30	41827,40
	29	12142,03	41817,08
	30	12150,00	41822,54
	31	12195,20	41760,00
	32	12190,10	41756,03
	33	12194,18	41750,83
	34	12227,87	41775,08
	35	12237,53	41761,56
	36	12324,06	41634,02
	37	12325,23	41632,19
8.24.1	1	14365,43	43405,84
	2	14371,49	43515,29
	3	14339,89	43516,83
	4	14339,64	43512,62
	5	14335,04	43513,05
	6	14335,11	43515,17
	7	14323,93	43516,07
	8	14323,77	43513,74
	9	14301,86	43515,25
	10	14302,19	43518,55
	11	14302,08	43518,55
	12	14284,26	43519,22
	13	14284,17	43485,77
	14	14283,52	43473,32

	15	14277,54	43473,60
	16	14277,51	43472,67
	17	14274,86	43406,45
	18	14364,55	43405,85
	19	14365,43	43405,84
8.26	1	13328,74	42283,47
	2	13333,71	42257,98
	3	13341,63	42229,11
	4	13351,68	42200,92
	5	13356,26	42190,61
	6	13361,87	42290,88
	7	13327,42	42292,12
	8	13328,74	42283,47
	9	15693,91	48611,39
14.6	10	15693,91	48006,49
	11	15708,15	48006,49
	12	15710,47	48006,49
	13	15710,47	48006,50
	14	15710,47	48006,50
	15	15798,59	48006,50
	16	15799,97	48006,50
	17	15824,19	48006,50
	18	15899,03	48006,50
	19	15900,82	48006,50
	20	16096,82	48006,50
	21	16097,82	48006,50
	22	16116,25	48006,50
	23	16359,42	48275,67
	24	16349,02	48285,03
	25	16025,44	48576,38
	26	16001,22	48598,18
	27	15986,65	48611,30
	28	15730,62	48611,30
	29	15723,40	48611,30
	30	15721,40	48611,31
	31	15721,40	48611,31
	32	15716,37	48611,32
	33	15710,47	48611,34
	34	15707,97	48611,35
	35	15693,91	48611,39
10.8	1	13898,90	46185,34
	2	13853,44	46109,57
	3	13825,77	46030,56
	4	13820,88	46012,61
	5	13817,93	45988,20
	6	13842,61	45988,37

	7	13844,65	45988,39
	8	13851,72	45988,44
	9	13890,40	45988,70
	10	13910,03	45988,84
	11	13929,55	45988,93
	12	13938,80	45988,98
	13	13974,01	46011,07
	14	14036,97	46011,20
	15	14085,98	46011,30
	16	14148,70	46011,43
	17	14221,66	46011,58
	18	14221,66	46011,66
	19	14223,83	46098,10
	20	14104,35	46129,10
	21	14075,37	46136,62
	22	13999,55	46156,29
	23	13968,93	46164,23
	24	13938,37	46173,44
	25	13936,11	46174,12
	26	13923,13	46178,04
	27	13914,50	46180,64
	28	13910,52	46181,84
	29	13909,94	46181,36
	30	13910,18	46181,94
	31	13898,90	46185,34
7.21	1	12977,23	42711,72
	2	12977,23	42711,72
	3	13027,89	42709,24
	4	13049,67	42716,95
	5	13052,63	42777,37
	6	13056,72	42860,90
	7	13059,17	42911,06
	8	13062,68	42983,85
	9	13062,77	42985,73
	10	13015,40	42988,29
	11	12944,93	42991,11
	12	12845,80	42995,83
	13	12827,51	42996,21
	14	12814,54	42996,52
	15	12752,33	42999,03
	16	12748,69	42924,62
	17	12748,69	42924,61
	18	12745,96	42867,57
	19	12745,53	42859,84
	20	12738,85	42723,37
	21	12816,57	42719,56

	22	12821,92	42719,30
	23	12850,72	42717,90
	24	12914,59	42714,78
	25	12915,32	42714,74
	26	12974,73	42711,84
	27	12977,23	42711,72
9.8	1	14639,21	43981,33
	2	14672,19	43963,40
	3	14712,70	44037,46
	4	14722,39	44055,17
	5	14717,18	44073,38
	6	14696,58	44084,80
	7	14620,59	44126,94
	8	14615,69	44129,66
	9	14610,47	44132,55
	10	14574,89	44152,28
	11	14570,23	44154,86
	12	14531,49	44176,34
	13	14491,17	44198,70
	14	14456,31	44134,24
	15	14433,96	44092,92
	16	14519,31	44046,52
	17	14555,36	44026,92
	18	14558,58	44025,17
	19	14561,32	44023,68
	20	14639,21	43981,33
13.6	1	15297,44	48065,63
	2	15374,77	48056,00
	3	15380,01	48060,54
	4	15384,04	48134,37
	5	15385,02	48152,40
	6	15388,52	48217,27
	7	15392,90	48433,94
	8	15392,91	48434,63
	9	15394,92	48533,87
	10	15302,64	48534,06
	11	15245,80	48534,24
	12	15232,54	48534,27
	13	15222,38	48534,30
	14	14948,66	48534,97
	15	14946,53	48343,30
	16	14946,15	48307,89
	17	14945,08	48214,04
	18	14944,66	48177,02
	19	14980,78	48084,13
	20	15012,10	48082,63

	21	15104,14	48078,17
	22	15185,22	48074,21
	23	15200,36	48073,47
	24	15200,64	48073,46
	25	15222,70	48072,29
	26	15226,33	48071,97
	27	15297,44	48065,63
14.3	1	16677,97	48048,02
	2	16756,86	47975,95
	3	17080,28	48335,03
	4	17000,72	48406,70
	5	16852,91	48539,76
	6	16785,58	48600,35
	7	16771,15	48613,37
	8	16723,96	48560,97
	9	16643,57	48471,80
	10	16477,18	48287,01
	11	16447,52	48254,32
	12	16463,51	48239,95
	13	16526,98	48182,92
	14	16538,56	48172,50
	15	16677,97	48048,02
14.8	1	15693,91	49305,35
	2	15693,91	48651,31
	3	15726,90	48651,30
	4	16001,96	48651,30
	5	16129,43	48792,90
	6	16236,39	48911,80
	7	16326,21	49011,42
	8	16046,57	49263,66
	9	16000,09	49305,27
	10	15838,44	49305,27
	11	15749,77	49305,27
	12	15693,91	49305,35
15.9	1	12691,68	38900,25
	2	12732,71	38946,95
	3	12745,43	38961,43
	4	12864,74	39097,23
	5	12621,41	39320,50
	6	12597,87	39339,15
	7	12417,74	39498,45
	8	12402,76	39511,70
	9	12296,93	39605,29
	10	12282,48	39558,63
	11	12279,34	39548,49
	12	12227,90	39382,43

	13	12136,45	39201,98
	14	12090,48	39142,12
	15	12130,11	39055,68
	16	12125,15	38990,27
	17	12261,20	38958,47
	18	12294,75	38951,12
	19	12417,21	38929,96
	20	12679,71	38901,30
	21	12691,68	38900,25
1.2.1	1	8571,51	31059,62
	2	8603,57	31069,29
	3	8646,01	31109,38
	4	8717,89	31177,29
	5	8762,67	31208,60
	6	8773,67	31208,91
	7	8778,12	31257,38
	8	8783,22	31265,80
	9	8782,07	31295,25
	10	8782,90	31328,14
	11	8795,35	31444,89
	12	8810,31	31468,63
	13	8821,22	31482,93
	14	8838,08	31501,85
	15	8882,23	31557,40
	16	8890,77	31611,52
	17	8893,62	31651,39
	18	8890,89	31694,51
	19	8881,21	31695,52
	20	8886,37	31728,27
	21	8894,87	31727,32
	22	8906,44	31785,27
	23	8923,53	31869,30
	24	8936,45	31926,13
	25	8951,47	31977,33
	26	8990,48	31963,92
	27	8992,28	31961,64
	28	8990,77	31959,77
	29	9012,97	31929,29
	30	9015,31	31928,71
	31	9052,83	31919,55
	32	9053,00	31919,93
	33	9055,96	31919,21
	34	9063,31	31917,06
	35	9070,21	31944,51
	36	9067,96	31952,55
	37	9068,22	31956,76

38	9063,25	31956,58
39	9062,89	31962,53
40	9058,30	31962,15
41	9057,79	31970,94
42	9067,60	31971,43
43	9068,98	31978,17
44	9072,03	31986,99
45	9076,69	31991,26
46	9082,08	31991,79
47	9026,88	32026,27
48	9013,87	32039,92
49	9007,52	32080,24
50	8999,72	32096,55
51	8999,77	32100,26
52	9003,31	32117,41
53	9003,38	32118,64
54	9004,55	32118,62
55	9007,22	32125,67
56	9007,25	32129,99
57	9007,20	32139,22
58	9022,23	32186,61
59	9032,97	32225,05
60	9054,30	32283,82
61	9059,91	32293,74
62	9063,07	32308,50
63	9066,39	32318,94
64	9067,07	32321,35
65	9086,15	32332,02
66	9095,53	32334,90
67	9119,09	32344,76
68	9122,75	32350,27
69	9137,86	32365,68
70	9141,26	32374,84
71	9145,57	32380,68
72	9155,02	32421,54
73	9164,14	32423,26
74	9173,18	32456,95
75	9176,14	32468,06
76	9165,53	32469,19
77	9156,97	32469,96
78	9154,15	32470,22
79	9151,99	32467,98
80	9146,84	32454,13
81	9148,83	32452,70
82	9148,11	32450,43
83	9146,89	32446,62

84	9135,59	32448,15
85	9113,95	32394,53
86	9104,28	32397,67
87	9088,40	32377,92
88	9087,46	32375,53
89	9083,48	32367,38
90	9088,22	32364,81
91	9090,79	32371,91
92	9099,11	32367,56
93	9093,65	32357,39
94	9089,96	32358,70
95	9086,42	32356,92
96	9082,98	32351,75
97	9079,89	32353,77
98	9072,06	32361,84
99	9066,74	32368,65
100	9062,40	32367,78
101	9053,86	32374,75
102	9044,26	32363,42
103	9042,50	32361,38
104	9035,30	32337,44
105	9010,59	32324,30
106	9010,85	32320,56
107	9006,37	32295,61
108	9010,96	32247,62
109	9009,72	32240,67
110	9004,59	32231,32
111	8997,27	32222,89
112	8995,01	32222,37
113	8982,36	32224,55
114	8976,28	32227,02
115	8972,02	32229,73
116	8968,92	32232,87
117	8963,19	32235,80
118	8949,13	32257,78
119	8945,71	32280,48
120	8944,54	32286,11
121	8940,03	32275,92
122	8938,82	32277,54
123	8937,97	32300,66
124	8937,66	32333,61
125	8925,31	32334,87
126	8923,10	32332,99
127	8917,65	32331,53
128	8916,22	32328,27
129	8917,61	32318,10

	130	8915,62	32314,15
	131	8915,45	32304,67
	132	8896,31	32215,34
	133	8886,59	32135,37
	134	8897,01	32035,45
	135	8897,37	31965,46
	136	8877,95	31845,41
	137	8878,77	31645,48
	138	8878,93	31615,51
	139	8856,37	31586,45
	140	8814,20	31556,58
	141	8786,08	31544,28
	142	8747,42	31519,68
	143	8733,36	31486,29
	144	8714,03	31424,78
	145	8678,89	31336,92
	146	8632,39	31223,38
	147	8587,28	31133,17
	148	8571,28	31101,18
	149	8571,33	31084,60
1.B	1	9067,62	32758,18
	2	9067,61	32758,13
	3	9043,67	32758,13
	4	9047,30	32897,40
	5	9043,80	32962,84
	6	9040,37	32972,29
	7	9006,57	32970,06
	8	9007,74	32951,13
	9	9009,09	32902,18
	10	9009,81	32868,41
	11	9010,25	32847,06
	12	9010,12	32829,45
	13	9005,86	32812,32
	14	9003,15	32776,72
	15	9004,65	32721,83
	16	9004,28	32706,54
	17	8997,85	32700,14
	18	8989,62	32698,10
	19	8974,16	32716,88
	20	8964,40	32732,38
	21	8959,96	32751,96
	22	8957,04	32779,29
	23	8957,35	32805,14
	24	8952,14	32800,50
	25	8946,98	32786,48
	26	8945,74	32768,62

27	8949,95	32748,41
28	8957,87	32724,23
29	8965,17	32710,21
30	8974,03	32698,21
31	8976,98	32686,54
32	8978,73	32671,13
33	8979,01	32637,98
34	8976,89	32616,93
35	8973,68	32590,87
36	8971,64	32576,18
37	8967,91	32564,50
38	8961,47	32560,77
39	8947,00	32561,08
40	8944,47	32554,82
41	8942,96	32545,13
42	8946,44	32538,91
43	8953,56	32539,76
44	8958,32	32545,08
45	8965,45	32543,87
46	8967,16	32536,77
47	8963,19	32529,19
48	8957,52	32526,85
49	8959,55	32522,05
50	8964,36	32517,39
51	8962,10	32502,27
52	8958,11	32475,96
53	8955,84	32463,40
54	8956,34	32451,85
55	8959,72	32445,38
56	8966,62	32445,28
57	8973,43	32441,83
58	8973,91	32434,96
59	8970,49	32428,20
60	8960,61	32427,72
61	8957,80	32421,03
62	8958,81	32418,60
63	8975,93	32415,05
64	8986,25	32412,84
65	8988,01	32423,75
66	8993,06	32449,13
67	8995,04	32452,45
68	8999,66	32482,39
69	8998,89	32497,94
70	9000,01	32507,34
71	9006,29	32535,36
72	9010,42	32550,66

	73	9013,85	32560,27
	74	9015,19	32569,66
	75	9015,59	32584,44
	76	9020,62	32616,47
	77	9021,97	32635,43
	78	9022,86	32659,94
	79	9024,91	32676,87
	80	9029,02	32687,72
	81	9035,70	32696,68
	82	9056,57	32718,27
	83	9062,18	32730,23
	84	9066,98	32742,77
	85	9068,62	32749,29
	86	9070,06	32758,18
	87	9067,62	32758,18
1Г	1	9005,05	33093,47
	2	9007,06	33093,51
	3	9007,92	33092,97
	4	9032,15	33125,21
	5	9046,62	33139,19
	6	9049,62	33146,68
	7	9049,12	33156,66
	8	9042,13	33165,15
	9	9033,14	33175,64
	10	9028,15	33191,61
	11	9026,31	33196,21
	12	9012,75	33197,23
	13	9000,75	33203,73
	14	8999,72	33177,37
	15	8998,86	33148,26
	16	9001,66	33122,25
	17	9005,05	33093,47
1.21	1	9307,87	34306,90
	2	9272,04	34171,78
	3	9320,47	34159,88
	4	9367,99	34148,12
	5	9404,83	34285,57
	6	9356,39	34295,41
	7	9307,87	34306,90
1.7	1	9133,47	33591,98
	2	9104,43	33567,70
	3	9286,82	33347,73
	4	9313,45	33316,99
	5	9325,65	33318,86
	6	9329,41	33360,67
	7	9341,97	33406,99

	8	9346,70	33423,70
	9	9231,17	33566,77
	10	9133,47	33591,98
1.10	1	9191,70	33832,65
	2	9137,40	33611,62
	3	9210,67	33592,72
	4	9273,98	33810,47
	5	9191,70	33832,65
1.18	1	9268,49	34154,11
	2	9228,63	34004,79
	3	9321,63	33981,85
	4	9362,98	34130,85
	5	9268,49	34154,11
1.9	1	9378,99	33780,00
	2	9372,00	33747,17
	3	9340,71	33611,75
	4	9367,05	33581,89
	5	9393,50	33551,19
	6	9397,52	33546,53
	7	9426,30	33629,60
	8	9447,53	33765,51
	9	9378,99	33780,00
1.16	1	9464,19	34106,04
	2	9455,77	34073,87
	3	9424,97	33955,84
	4	9424,88	33955,49
	5	9424,95	33955,52
	6	9500,20	33936,85
	7	9545,03	34024,84
	8	9560,85	34082,67
	9	9495,09	34098,62
	10	9464,19	34106,04
1.19	1	9502,63	34260,11
	2	9467,59	34120,65
	3	9565,45	34097,78
	4	9579,13	34147,70
	5	9574,73	34245,05
	6	9502,63	34260,11
1.13	1	9229,27	33988,15
	2	9195,30	33847,22
	3	9277,90	33824,92
	4	9317,32	33966,43
	5	9229,27	33988,15
1.15	1	9593,49	34144,98
	2	9577,98	34088,00
	3	9558,05	34017,96

	4	9504,21	33912,47
	5	9482,11	33827,54
	6	9491,23	33824,83
	7	9567,11	33945,14
	8	9599,95	34009,97
	9	9610,14	34049,83
	10	9616,97	34078,98
	11	9599,98	34143,99
	12	9593,49	34144,98
1.11	1	9421,61	33942,98
	2	9382,85	33794,75
	3	9383,13	33794,85
	4	9451,18	33780,17
	5	9489,18	33926,19
	6	9421,65	33942,94
	7	9421,61	33942,98
	1	9382,46	34126,12
1.17	2	9340,98	33976,96
	3	9407,59	33960,29
	4	9446,64	34110,44
	5	9382,46	34126,12
	1	9336,20	33959,69
1.12	2	9297,16	33819,55
	3	9331,30	33810,49
	4	9366,19	33801,23
	5	9403,03	33942,85
	6	9336,20	33959,69
	1	9419,38	34278,03
1.20	2	9382,78	34141,48
	3	9453,04	34124,32
	4	9488,02	34263,69
	5	9419,38	34278,03
	1	9285,47	34393,57
1.27	2	9304,97	34323,54
	3	9336,88	34316,66
	4	9379,48	34307,97
	5	9419,94	34298,67
	6	9433,53	34361,57
	7	9285,47	34393,57
	1	9453,08	34357,34
1.26	2	9439,70	34295,45
	3	9521,81	34277,71
	4	9535,18	34339,59
	5	9453,08	34357,34
	1	9549,84	34336,42
1.25	2	9536,47	34274,54

	3	9557,63	34269,97
	4	9583,54	34280,89
	5	9585,28	34328,76
	6	9549,84	34336,42
1.28	1	9230,92	34410,50
	2	9217,40	34349,28
	3	9224,05	34339,70
	4	9283,51	34325,97
	5	9286,69	34340,73
	6	9269,62	34402,04
	7	9230,92	34410,50
1.29	1	9188,82	34419,83
	2	9173,87	34358,21
	3	9179,05	34350,09
	4	9203,96	34344,43
	5	9219,04	34412,75
	6	9188,82	34419,83
1.Ж	1	9143,28	34596,34
	2	9136,72	34598,40
	3	9118,79	34603,73
	4	9114,70	34605,22
	5	9144,53	34698,26
	6	9148,52	34707,37
	7	9150,67	34717,12
	8	9140,72	34718,73
	9	9139,45	34712,68
	10	9137,81	34707,81
	11	9136,16	34702,62
	12	9135,41	34697,18
	13	9132,63	34694,42
	14	9130,10	34688,48
	15	9129,46	34681,67
	16	9126,17	34672,85
	17	9126,43	34664,36
	18	9125,01	34657,80
	19	9122,94	34646,74
	20	9120,62	34643,42
	21	9117,87	34633,66
	22	9111,23	34625,70
	23	9106,91	34620,44
	24	9105,36	34618,06
	25	9105,60	34614,76
	26	9105,84	34610,51
	27	9103,21	34603,19
	28	9099,79	34596,62
	29	9098,70	34591,37

30	9099,05	34588,06
31	9096,40	34582,93
32	9093,53	34577,36
33	9093,33	34571,24
34	9092,58	34566,12
35	9089,26	34561,42
36	9086,50	34555,48
37	9084,31	34548,47
38	9083,68	34540,23
39	9083,29	34528,86
40	9080,34	34515,86
41	9076,84	34502,23
42	9072,18	34496,53
43	9071,97	34492,97
44	9073,11	34487,92
45	9071,91	34481,98
46	9068,52	34470,23
47	9066,32	34464,47
48	9063,09	34463,08
49	9061,77	34460,52
50	9065,79	34458,48
51	9065,14	34453,04
52	9061,27	34447,34
53	9059,63	34442,09
54	9059,77	34434,85
55	9057,04	34422,98
56	9054,77	34409,10
57	9050,51	34392,22
58	9047,78	34380,48
59	9050,56	34379,80
60	9051,81	34376,00
61	9048,92	34375,11
62	9045,80	34374,28
63	9042,70	34370,34
64	9041,28	34365,15
65	9041,40	34364,15
66	9058,34	34360,82
67	9062,79	34360,12
68	9064,16	34374,94
69	9067,05	34385,12
70	9063,01	34386,28
71	9062,60	34388,40
72	9069,51	34408,49
73	9104,91	34512,47
74	9106,21	34516,97
75	9120,63	34512,53

	76	9127,10	34536,96
	77	9134,96	34565,91
	78	9139,41	34582,32
	79	9143,28	34596,34
1.63	1	9541,16	37944,89
	2	9516,67	37870,14
	3	9556,11	37812,47
	4	9608,13	37797,31
	5	9630,50	37795,74
	6	9639,98	37852,89
	7	9648,70	37923,38
	8	9643,80	37924,56
	9	9541,16	37944,89
	1	9292,75	33803,54
1.8	2	9231,31	33592,07
	3	9286,59	33523,59
	4	9348,27	33447,18
	5	9352,94	33441,33
	6	9370,24	33485,09
	7	9387,87	33528,16
	8	9347,70	33577,00
	9	9321,57	33608,95
	10	9362,44	33784,75
	11	9327,02	33794,30
	12	9292,75	33803,54
	1	13468,43	41394,64
7.2	2	13478,76	41385,23
	3	13488,10	41362,99
	4	13513,75	41299,70
	5	13546,80	41216,90
	6	13554,79	41195,70
	7	13567,50	41164,29
	8	13582,98	41119,92
	9	13600,11	41100,16
	10	13632,76	41135,66
	11	13703,72	41218,04
	12	13503,66	41488,71
	13	13469,33	41463,09
	14	13448,98	41464,14
	15	13381,48	41467,63
	16	13377,51	41387,39
	17	13385,91	41371,01
	18	13398,49	41368,73
	19	13439,58	41385,33
	20	13455,46	41393,65
	21	13468,43	41394,64

3.12	1	9943.51	35821.44
	2	9977.02	35977.89
	3	9953.55	35982.92
	4	9940.70	35975.44
	5	9909.29	35828.77
3.13	1	9984.90	36011.00
	2	10000.50	36056.50
	3	9977.02	36065.99
	4	9970.38	36063.53
	5	9969.43	36060.27
	6	9967.54	36049.40
	7	9966.25	36049.34
	8	9947.66	35985.54
	9	9950.93	35988.39
3.17	1	10681,37	36308,30
	2	10613,84	36292,66
	3	10564,34	36162,39
	4	10655,79	36127,70
	5	10659,09	36128,96
	6	10736,35	36281,71
	7	10681,37	36308,30
3.19	1	10819,83	36580,67
	2	10799,47	36540,64
	3	10732,01	36406,25
	4	10715,59	36373,54
	5	10689,32	36321,19
	6	10742,88	36295,21
	7	10756,98	36322,77
	8	10769,01	36346,73
	9	10872,05	36549,83
	10	10871,30	36553,55
	11	10852,14	36564,26
	12	10849,39	36565,67
	13	10819,83	36580,67
8.15	1	14660,52	43596,48
	2	14626,91	43567,35
	3	14627,66	43557,64
	4	14768,82	43544,95
	5	14771,81	43551,67
	6	14660,52	43596,48
7.26	1	13263,72	42974,02
	2	13250,73	42708,34
	3	13305,66	42705,66
	4	13318,66	42971,33

	5	13263,72	42974,02
7.34	1	12637,97	42728,30
	2	12713,88	42724,59
	3	12713,88	42724,60
	4	12727,36	43000,25
	5	12661,45	43003,48
	6	12661,44	43003,48
	7	12651,46	43003,97
	8	12637,97	42728,30
	1	14743,93	42829,57
8.8	2	14717,54	42818,54
	3	14698,22	42810,49
	4	14585,76	42815,44
	5	14577,36	42624,08
	6	14766,91	42615,78
	7	14772,45	42741,75
	8	14775,36	42828,23
	9	14743,93	42829,57
	1	14683,45	42396,17
8.7	2	14756,33	42392,81
	3	14766,09	42597,70
	4	14650,97	42602,44
	5	14649,09	42602,52
	6	14570,49	42605,58
	7	14562,33	42401,83
	8	14638,68	42398,24
	9	14638,83	42398,23
	10	14683,45	42396,17
	1	13795,25	43307,49
8.29	2	13848,96	43281,29
	3	13862,61	43272,26
	4	13929,00	43245,50
	5	13970,13	43243,80
	6	13976,20	43367,94
	7	13977,01	43384,39
	8	13982,57	43498,04
	9	13951,10	43499,57
	10	13924,03	43500,75
	11	13793,94	43505,05
	12	13793,82	43499,78
	13	13792,11	43434,05
	14	13788,87	43309,33
	15	13795,25	43307,49
8.30	1	13798,17	43656,49
	2	13793,71	43548,57
	3	14009,11	43541,35

	4	14024,76	43553,58
	5	14028,09	43646,78
	6	13987,43	43649,18
	7	13954,34	43651,20
	8	13798,17	43656,49
8.24	1	14212,72	43642,84
	2	14013,00	43506,19
	3	14011,83	43477,49
	4	13996,82	43189,06
	5	14169,50	43180,07
	6	14192,02	43155,27
	7	14352,17	43146,70
	8	14356,05	43214,28
	9	14356,91	43233,72
	10	14364,75	43393,63
	11	14365,43	43405,84
	12	14371,49	43515,29
	13	14378,15	43635,57
	14	14212,72	43642,84
8.23	1	14244,11	42693,94
	2	14244,93	42693,90
	3	14325,89	42689,53
	4	14329,18	42689,37
	5	14351,02	43126,73
	6	14224,36	43133,52
	7	14189,56	43135,37
	8	14165,79	43136,64
	9	14166,67	43160,17
	10	14025,62	43164,80
	11	14025,04	43151,24
	12	14010,00	43153,00
	13	13995,76	43153,59
	14	13995,24	43143,01
	15	13992,24	43081,67
	16	13991,71	43070,87
	17	13974,66	42722,08
	18	13983,65	42711,03
	19	13986,21	42707,88
	20	14017,59	42706,18
	21	14118,05	42700,76
	22	14166,14	42698,16
	23	14204,18	42696,11
	24	14211,48	42695,71
	25	14244,11	42693,94
8.28	1	13363,35	43168,68
	2	13340,58	42702,94

	3	13448,60	42697,65
	4	13528,88	42693,73
	5	13633,65	42688,60
	6	13719,52	42684,40
	7	13799,10	42680,51
	8	13815,44	43033,53
	9	13818,51	43099,87
	10	13826,44	43272,93
	11	13799,31	43287,27
	12	13758,34	43289,28
	13	13763,33	43506,11
	14	13483,07	43515,87
	15	13377,17	43466,13
	16	13367,77	43258,93
	17	13366,38	43230,43
	18	13364,65	43195,19
	19	13363,64	43174,52
	20	13363,35	43168,68
8.26	1	13356,26	42190,61
	2	13362,46	42176,64
	3	13377,96	42147,19
	4	13394,04	42121,95
	5	13411,96	42097,98
	6	13431,62	42075,41
	7	13597,85	41917,95
	8	13811,66	41910,31
	9	13830,42	41917,23
	10	13893,81	42021,17
	11	13910,61	42207,63
	12	13911,13	42215,62
	13	13919,97	42351,73
	14	13936,98	42613,62
	15	13870,14	42616,90
	16	13721,48	42624,19
	17	13551,37	42632,54
	18	13425,90	42638,70
	19	13337,68	42643,02
	20	13323,16	42346,97
	21	13324,45	42317,07
	22	13327,98	42287,35
	23	13328,74	42283,47
	24	13333,71	42257,98
	25	13341,63	42229,11
	26	13351,68	42200,92
	27	13356,26	42190,61
7.1	1	13236,33	40979,68

	2	13222,14	40787,69
	3	13296,84	40783,98
	4	13346,79	40828,43
	5	13402,27	40877,81
	6	13458,11	40931,74
	7	13554,24	41024,58
	8	13591,74	41060,96
	9	13571,96	41109,13
	10	13543,74	41180,15
	11	13509,05	41267,44
	12	13491,81	41311,23
	13	13484,03	41333,00
	14	13464,80	41378,32
	15	13457,90	41382,15
	16	13456,99	41382,66
	17	13385,55	41353,80
	18	13355,05	41354,22
	19	13279,90	41355,28
	20	13263,92	41355,50
	21	13260,69	41309,09
	22	13236,33	40979,68
7.19	1	12847,16	42274,54
	2	13120,77	42261,16
	3	13149,85	42266,21
	4	13169,48	42277,58
	5	13177,87	42405,80
	6	13219,75	42423,78
	7	13225,43	42457,29
	8	13231,34	42578,15
	9	13231,64	42590,78
	10	13227,51	42630,16
	11	13222,60	42651,17
	12	13211,88	42651,74
	13	13180,64	42653,41
	14	12852,55	42667,75
	15	12846,48	42543,56
	16	12844,85	42510,36
	17	12839,74	42405,79
	18	12838,76	42385,81
	19	12833,36	42275,21
	20	12847,16	42274,54
15.27	1	11618,50	41792,58
	2	11366,35	41792,58
	3	11366,35	41431,00
	4	11544,77	41431,56
	5	11547,10	41436,44

	6	11551,19	41447,11
	7	11555,87	41457,54
	8	11561,14	41467,68
	9	11566,97	41477,51
	10	11697,07	41635,86
	11	11714,01	41654,21
	12	11618,50	41792,58
7.36	1	12188,60	41642,57
	2	12195,28	41632,89
	3	12236,69	41572,90
	4	12290,76	41610,23
	5	12308,69	41622,61
	6	12319,69	41630,20
	7	12325,23	41632,19
	8	12352,49	41642,00
	9	12355,98	41642,97
	10	12378,64	41649,23
	11	12439,83	41646,86
	12	12442,15	41756,29
	13	12443,00	41776,36
	14	12445,93	41934,07
	15	12388,19	41936,89
	16	12282,73	41908,46
	17	12142,29	41856,56
	18	12136,50	41854,42
	19	12061,50	41826,70
	20	12084,37	41793,57
	21	12090,38	41784,86
	22	12188,60	41642,57
8.25	1	13980,15	41558,57
	2	14011,96	41592,37
	3	14045,90	41560,43
	4	14127,88	41646,13
	5	13913,17	41846,34
	6	13887,82	41868,70
	7	13710,14	41874,36
	8	13675,85	41875,45
	9	13671,45	41870,80
	10	13660,18	41858,91
	11	13797,50	41729,05
	12	13811,74	41715,58
	13	13880,86	41649,48
	14	13980,15	41558,57
15.1	1	13447,58	39240,91
	2	13300,66	39130,07
	3	13315,29	39101,04

	4	13322,91	39085,92
	5	13421,41	38890,35
	6	13446,62	38890,04
	7	13531,25	39002,04
	8	13569,80	39053,05
	9	13596,63	39143,67
	10	13605,89	39174,93
	11	13600,83	39177,44
	12	13595,79	39179,99
	13	13590,77	39182,57
	14	13585,77	39185,18
	15	13580,79	39187,83
	16	13575,82	39190,52
	17	13570,88	39193,24
	18	13565,95	39195,99
	19	13561,04	39198,78
	20	13556,16	39201,60
	21	13551,29	39204,46
	22	13546,44	39207,35
	23	13541,61	39210,28
	24	13536,80	39213,23
	25	13532,02	39216,23
	26	13527,25	39219,25
	27	13522,51	39222,31
	28	13517,79	39225,40
	29	13513,08	39228,52
	30	13508,40	39231,68
	31	13503,75	39234,87
	32	13499,11	39238,09
	33	13494,50	39241,35
	34	13489,91	39244,63
	35	13485,34	39247,95
	36	13480,80	39251,30
	37	13476,28	39254,68
	38	13471,79	39258,09
	39	13447,58	39240,91
8.16	1	14322,33	42387,16
	2	14216,26	42278,53
	3	14303,43	42197,99
	4	14524,36	42190,15
	5	14526,94	42255,56
	6	14530,42	42336,90
	7	14532,16	42378,98
	8	14352,85	42385,81
	9	14322,33	42387,16
8.17	1	14350,56	42657,75

	2	14348,73	42626,21
	3	14336,31	42411,46
	4	14413,26	42408,52
	5	14472,48	42406,26
	6	14518,97	42404,49
	7	14533,73	42403,94
	8	14539,64	42548,72
	9	14539,66	42549,19
	10	14542,75	42627,96
	11	14528,67	42628,48
	12	14529,55	42648,03
	13	14506,01	42649,22
	14	14350,56	42657,75
15.26	1	11366,35	41226,90
	2	11506,98	41228,30
	3	11537,43	41401,54
	4	11366,35	41401,00
	5	11366,35	41226,90
3.35	1	12380,97	41629,12
	2	12334,89	41616,39
	3	12248,05	41556,44
	4	12341,23	41421,45
	5	12340,10	41390,22
	6	12434,29	41386,00
	7	12439,41	41626,86
	8	12380,97	41629,12
7.4	1	13538,20	41495,32
	2	13598,94	41417,33
	3	13710,14	41502,84
	4	13792,17	41563,47
	5	13832,98	41606,56
	6	13833,00	41606,58
	7	13761,64	41674,16
	8	13713,50	41625,85
	9	13640,46	41569,09
	10	13538,20	41495,32
7.6	1	13496,66	41745,77
	2	13491,59	41606,14
	3	13490,87	41588,20
	4	13489,51	41551,26
	5	13521,01	41507,58
	6	13569,27	41542,39
	7	13583,86	41552,92
	8	13628,47	41585,10
	9	13685,39	41629,33
	10	13567,64	41743,15

	11	13496,66	41745,77
8.21	1	13966,56	42013,86
	2	13894,65	41939,17
	3	13894,22	41920,48
	4	13956,57	41861,43
	5	13976,07	41861,22
	6	14029,90	41917,53
	7	14037,82	41925,65
	8	14066,33	41955,40
	9	14140,33	42032,61
	10	14058,84	42109,71
	11	14057,27	42111,20
	12	13979,62	42027,43
	13	13966,56	42013,86
8.20	1	14202,69	42264,24
	2	14071,04	42125,69
	3	14154,17	42047,05
	4	14287,16	42185,80
	5	14202,69	42264,24
7.32	1	12791,07	42408,17
	2	12809,78	42407,25
	3	12816,46	42543,98
	4	12797,38	42544,91
	5	12772,45	42546,13
	6	12754,76	42547,00
	7	12750,42	42547,21
	8	12628,33	42553,24
	9	12621,05	42416,38
	10	12676,72	42413,76
	11	12680,16	42413,59
	12	12791,07	42408,17
7.33	1	12798,30	42564,89
	2	12817,44	42563,95
	3	12823,08	42679,20
	4	12803,62	42680,15
	5	12714,63	42684,50
	6	12636,02	42688,35
	7	12630,38	42573,10
	8	12709,16	42569,25
	9	12798,30	42564,89
7.31	1	12785,05	42277,58
	2	12803,39	42276,68
	3	12808,80	42387,28
	4	12790,15	42388,19
	5	12723,53	42391,45
	6	12718,23	42391,71

	7	12621,74	42396,43
	8	12617,02	42299,92
	9	12617,04	42299,91
	10	12616,33	42285,83
	11	12716,47	42280,93
	12	12719,17	42280,80
	13	12785,05	42277,58
3.18	1	10885,83	36546,05
	2	10781,50	36340,42
	3	10757,51	36293,50
	4	10760,66	36289,97
	5	10810,33	36266,34
	6	10902,00	36446,78
	7	10937,78	36519,24
	8	10885,83	36546,05
3.23	1	10944,33	36665,17
	2	10909,45	36595,11
	3	11025,77	36573,67
	4	11023,50	36561,38
	5	10903,65	36583,47
	6	10891,42	36558,92
	7	10957,34	36524,90
	8	11019,60	36541,41
	9	11035,40	36555,60
	10	11072,18	36610,20
	11	11083,22	36643,76
	12	10944,33	36665,17
7.15	1	13308,28	42042,55
	2	13303,38	41942,19
	3	13481,78	41933,47
	4	13482,05	41938,96
	5	13449,59	41969,70
	6	13445,12	41969,89
	7	13445,44	41973,62
	8	13421,89	41995,93
	9	13405,84	42011,12
	10	13376,17	42039,22
	11	13308,28	42042,55
3.16	1	10673,49	36120,74
	2	10739,64	36095,71
	3	10803,57	36251,83
	4	10764,14	36270,59
	5	10755,04	36274,92
	6	10749,74	36274,95
	7	10749,73	36274,93
	8	10673,31	36123,82

	9	10673,49	36120,74
7.5	1	13628,99	41799,79
	2	13584,02	41752,30
	3	13699,80	41640,43
	4	13747,12	41687,92
	5	13628,99	41799,79
	1	13254,44	42477,22
7.25	2	13254,44	42477,18
	3	13249,98	42385,99
	4	13289,93	42384,04
	5	13294,45	42476,56
	6	13296,52	42518,91
	7	13297,07	42530,09
	8	13302,73	42645,73
	9	13262,78	42647,68
	10	13257,11	42531,76
	11	13256,64	42522,06
	12	13254,45	42477,33
	13	13254,44	42477,22
7.7	1	13501,79	41882,43
	2	13497,43	41763,75
	3	13567,62	41761,17
	4	13615,92	41812,17
	5	13543,91	41880,37
	6	13501,79	41882,43
3.24	1	10978,45	36733,68
	2	10952,63	36680,10
	3	10954,05	36676,93
	4	11085,65	36655,72
	5	11088,13	36657,83
	6	11090,00	36669,50
	7	11087,78	36678,05
	8	11088,95	36685,21
	9	11093,72	36714,32
	10	11051,49	36721,54
	11	11004,49	36729,89
	12	10978,45	36733,68
7.24	1	13230,92	42297,28
	2	13228,89	42255,87
	3	13264,04	42254,15
	4	13283,53	42253,20
	5	13285,64	42296,37
	6	13288,95	42364,06
	7	13242,39	42366,34
	8	13241,64	42365,89
	9	13231,29	42304,90

	10	13230,92	42297,28
15.*	1	11078,05	38767,41
	2	11078,13	38767,37
	3	11078,19	38767,34
	4	11078,13	38767,33
	5	11078,12	38767,33
	6	11120,92	38746,26
	7	11187,78	38710,66
	8	11194,31	38708,76
	9	11200,23	38707,89
	10	11207,48	38707,86
	11	11268,70	38716,43
	12	11396,80	38838,75
	13	11631,55	39096,09
	14	11633,01	39097,70
	15	11659,53	39127,91
	16	11659,54	39127,92
	17	11759,98	39237,59
	18	12196,35	39709,95
	19	12222,76	39740,00
	20	12344,35	39872,71
	21	12357,73	39887,57
	22	12550,12	40096,10
	23	12641,40	40195,04
	24	12615,65	40218,67
	25	12525,84	40233,67
	26	12426,18	40250,79
	27	12385,76	40295,78
	28	12335,37	40250,52
	29	12323,03	40237,00
	30	12301,48	40272,72
	31	12273,67	40307,71
	32	12273,20	40308,28
	33	12272,71	40308,84
	34	12272,21	40309,39
	35	12271,69	40309,92
	36	12271,15	40310,43
	37	12270,60	40310,93
	38	12270,04	40311,42
	39	12269,46	40311,88
	40	12268,86	40312,33
	41	12268,26	40312,76
	42	12267,64	40313,17
	43	12267,01	40313,56
	44	12266,37	40313,94
	45	12265,71	40314,29

46	12265,05	40314,63
47	12264,38	40314,94
48	12263,69	40315,24
49	12263,00	40315,51
50	12262,31	40315,77
51	12261,60	40316,00
52	12260,89	40316,21
53	12260,17	40316,41
54	12259,45	40316,58
55	12258,72	40316,72
56	12257,99	40316,85
57	12257,25	40316,95
58	12256,51	40317,04
59	12255,77	40317,10
60	12255,03	40317,14
61	12052,83	40324,68
62	11885,58	40632,64
63	11892,11	40654,37
64	11961,81	40904,51
65	11983,73	40982,09
66	12002,75	41051,56
67	12009,51	41076,04
68	12011,66	41089,43
69	12015,80	41209,86
70	12007,80	41230,82
71	11999,68	41249,74
72	11992,36	41260,28
73	11922,08	41361,43
74	11909,67	41379,29
75	11740,04	41623,44
76	11668,68	41538,89
77	11701,86	41502,91
78	11701,86	41304,88
79	11676,86	41304,80
80	11676,86	41318,53
81	11676,86	41473,04
82	11613,58	41473,04
83	11604,76	41461,84
84	11603,46	41460,26
85	11602,19	41458,65
86	11600,94	41457,02
87	11599,73	41455,37
88	11598,54	41453,70
89	11597,38	41452,01
90	11596,26	41450,30
91	11595,16	41448,57

92	11594,09	41446,82
93	11593,05	41445,06
94	11592,04	41443,27
95	11591,06	41441,47
96	11590,11	41439,66
97	11589,19	41437,83
98	11588,31	41435,98
99	11587,45	41434,12
100	11586,63	41432,24
101	11585,84	41430,35
102	11585,08	41428,44
103	11584,36	41426,53
104	11583,67	41424,60
105	11583,01	41422,66
106	11582,38	41420,71
107	11581,79	41418,75
108	11581,23	41416,77
109	11580,71	41414,79
110	11580,21	41412,80
111	11579,76	41410,81
112	11579,33	41408,80
113	11564,73	41325,78
114	11564,05	41321,92
115	11555,59	41273,83
116	11553,79	41263,60
117	11520,77	41080,95
118	11513,35	41008,15
119	11507,21	40949,71
120	11501,87	40931,34
121	11490,85	40893,12
122	11406,05	40602,04
123	11387,56	40523,98
124	11346,88	40196,04
125	11347,08	40162,24
126	11347,97	40012,63
127	11348,08	39994,63
128	11344,39	39931,74
129	11337,95	39894,68
130	11320,02	39858,64
131	11302,09	39824,28
132	11159,26	39601,26
133	11146,46	39583,55
134	11087,48	39448,84
135	11050,75	39392,80
136	10921,93	39254,00
137	10875,64	39209,87

	138	10840,05	39181,16
	139	10762,25	39092,11
	140	10691,51	38966,77
	141	10682,81	38937,15
	142	10690,73	38930,55
	143	10713,87	38919,93
	144	10805,65	38905,91
	145	10841,42	38889,83
	146	10978,36	38818,99
	147	11058,07	38777,75
	148	11078,05	38767,41
	149	11078,05	38767,41
15.K	1	12550,12	40096,10
	2	12641,40	40195,04
	3	12615,65	40218,67
	4	12525,84	40233,67
	5	12469,46	40180,22
	6	12550,12	40096,10
8.6	1	14562,13	42377,74
	2	14554,47	42189,26
	3	14747,97	42181,69
	4	14755,19	42368,84
	5	14562,13	42377,74
8.27	1	13962,14	43080,27
	2	13962,82	43094,21
	3	13965,09	43140,71
	4	13968,87	43225,79
	5	13928,23	43227,52
	6	13863,38	43253,71
	7	13841,08	43265,30
	8	13832,62	43079,40
	9	13820,98	42824,88
	10	13814,08	42679,76
	11	13830,27	42678,97
	12	13885,40	42676,30
	13	13906,58	42675,26
	14	13910,58	42676,66
	15	13942,95	42687,97
	16	13962,14	43080,27
3.26.1	1	10222,25	37194,50
	2	10219,02	37193,03
	3	10214,29	37189,15
	4	10212,97	37177,49
	5	10216,24	37166,49
	6	10218,26	37163,17
	7	10226,98	37153,69

	8	10318,18	37157,54
	9	10317,51	37167,44
	10	10316,33	37184,74
	11	10287,55	37189,35
	12	10286,91	37185,20
	13	10272,25	37187,51
	14	10272,10	37186,53
	15	10222,25	37194,50
15.6	1	12309,56	39647,52
	2	12714,25	39289,62
	3	12778,33	39362,74
	4	12830,56	39422,34
	5	12956,54	39528,42
	6	13028,02	39505,74
	7	13237,97	39520,46
	8	13244,55	39520,88
	9	13206,24	39592,56
	10	13173,67	39669,11
	11	13148,64	39745,27
	12	13148,64	39745,27
	13	13148,64	39745,27
	14	13142,45	39745,20
	15	13067,94	39744,39
	16	12950,57	39862,06
	17	12941,55	39871,10
	18	12874,58	39849,71
	19	12856,89	40108,69
	20	12761,14	40205,57
	21	12720,19	40171,44
	22	12668,15	40116,24
	23	12673,01	40111,33
	24	12486,78	39909,47
	25	12417,12	39833,97
	26	12417,41	39833,71
	27	12403,74	39819,11
	28	12342,44	39752,20
	29	12316,90	39724,32
	30	12309,56	39647,52
15.5	1	12712,52	38878,52
	2	12803,15	38870,44
	3	12818,53	38864,30
	4	12852,70	38801,35
	5	12863,88	38780,76
	6	12982,01	38886,17
	7	13065,87	38979,24
	8	13274,02	39136,28

	9	13456,56	39273,99
	10	13402,91	39321,35
	11	13337,10	39392,11
	12	13263,04	39340,55
	13	13235,36	39328,10
	14	13274,45	39299,67
	15	13238,63	39245,69
	16	13200,63	39204,84
	17	13192,02	39195,26
	18	13145,47	39143,36
	19	13094,95	39105,12
	20	12957,42	39001,02
	21	12821,21	38900,74
	22	12805,73	38892,89
	23	12788,64	38891,75
	24	12728,76	38897,00
	25	12712,52	38878,52
15.7	1	12906,98	39962,40
	2	13084,36	39784,57
	3	13131,92	39785,09
	4	13138,00	39785,15
	5	13133,97	39807,30
	6	13119,39	39894,90
	7	13119,30	39909,37
	8	13114,49	40026,64
	9	13124,99	40430,94
	10	13067,13	40491,90
	11	13062,75	40487,80
	12	13041,17	40467,60
	13	12790,20	40232,75
	14	12895,78	40126,25
	15	12906,98	39962,40
15.31	1	12911,63	39108,50
	2	12913,65	39114,44
	3	12911,61	39145,09
	4	12905,51	39193,88
	5	12904,89	39196,47
	6	12875,59	39195,75
	7	12851,66	39217,74
	8	12850,41	39220,70
	9	12850,26	39226,10
	10	12849,34	39245,81
	11	12848,79	39252,91
	12	12847,92	39257,42
	13	12844,36	39269,07
	14	12839,44	39295,34

	15	12837,26	39308,52
	16	12830,89	39348,05
	17	12833,39	39363,96
	18	12946,79	39350,03
	19	12987,15	39425,03
	20	12974,65	39445,98
	21	13012,23	39475,50
	22	13025,86	39476,23
	23	12963,09	39494,72
	24	12851,63	39400,86
	25	12736,36	39269,32
	26	12911,63	39108,50
15.B	1	13262,84	39491,80
	2	13240,34	39490,12
	3	13051,18	39477,25
	4	13052,39	39476,85
	5	13054,21	39468,86
	6	13055,45	39464,80
	7	13060,45	39442,66
	8	13060,51	39440,54
	9	13062,05	39429,35
	10	13077,50	39431,20
	11	13090,33	39434,85
	12	13092,33	39440,27
	13	13108,39	39446,92
	14	13126,13	39387,76
	15	13190,94	39359,67
	16	13277,11	39390,97
	17	13286,99	39379,16
	18	13325,37	39405,88
	19	13287,80	39454,79
	20	13262,84	39491,80
8.3	1	15043,44	43333,08
	2	15035,04	43108,98
	3	15145,04	43105,52
	4	15145,61	43123,52
	5	15140,17	43168,79
	6	15118,99	43218,13
	7	15069,23	43332,37
	8	15043,44	43333,08
8.2	1	15034,39	43093,00
	2	15031,17	43003,16
	3	15032,92	43004,18
	4	15048,59	43013,90
	5	15061,18	43021,71
	6	15088,60	43038,71

	7	15133,28	43055,24
	8	15133,13	43056,83
	9	15130,20	43089,98
	10	15060,46	43092,17
	11	15047,24	43092,59
	12	15046,47	43092,61
	13	15034,39	43093,00
8.9	1	14592,25	43113,69
	2	14590,35	43064,38
	3	14589,59	43044,75
	4	14580,67	42828,12
	5	14596,09	42827,21
	6	14689,29	42822,94
	7	14749,43	42847,71
	8	14776,55	42858,88
	9	14777,64	42887,02
	10	14778,01	42896,71
	11	14786,00	43103,31
	12	14603,61	43113,06
	13	14592,25	43113,69
8.4	1	14798,73	42863,13
	2	14797,70	42836,67
	3	14816,43	42835,95
	4	14817,11	42853,41
	5	14828,61	42859,97
	6	14874,85	42886,47
	7	14877,06	42887,51
	8	14942,10	42941,41
	9	14994,03	42984,63
	10	14997,97	43093,35
	11	14807,96	43101,88
	12	14798,84	42866,01
	13	14798,73	42863,13
8.5	1	14829,48	43493,76
	2	14827,85	43448,00
	3	14816,25	43123,49
	4	14998,48	43114,91
	5	15004,13	43243,44
	6	14996,11	43296,68
	7	14979,02	43348,84
	8	14964,21	43375,38
	9	14947,73	43397,95
	10	14928,62	43418,36
	11	14906,25	43437,09
	12	14829,48	43493,76
8.19	1	14478,15	43636,92

	2	14470,87	43632,82
	3	14468,56	43631,51
	4	14398,16	43634,67
	5	14394,97	43631,78
	6	14382,38	43404,67
	7	14385,38	43404,50
	8	14371,01	43145,23
	9	14562,05	43138,85
	10	14565,45	43217,32
	11	14579,06	43525,55
	12	14583,82	43633,75
	13	14481,40	43638,76
	14	14478,15	43636,92
15.2	1	13276,32	39111,71
	2	13103,74	38981,19
	3	13113,83	38967,76
	4	13082,01	38943,21
	5	13144,52	38875,71
	6	13173,96	38849,25
	7	13249,04	38763,24
	8	13268,56	38775,24
	9	13277,40	38759,69
	10	13386,18	38826,74
	11	13405,69	38854,86
	12	13276,32	39111,71
8.14	1	14620,57	43538,92
	2	14617,08	43474,86
	3	14700,09	43470,42
	4	14702,61	43534,13
	5	14620,57	43538,92
8.18	1	14530,84	42677,73
	2	14531,76	42698,92
	3	14545,89	42698,30
	4	14563,71	43113,78
	5	14549,80	43114,24
	6	14369,90	43120,26
	7	14347,84	42687,95
	8	14507,43	42679,18
	9	14530,84	42677,73
8.13	1	14725,22	43528,79
	2	14724,63	43515,15
	3	14718,14	43515,43
	4	14716,05	43468,97
	5	14800,43	43464,93
	6	14802,18	43513,91
	7	14785,26	43526,41

	8	14725,22	43528,79
8.12	1	14615,99	43454,89
	2	14609,60	43309,70
	3	14693,16	43305,18
	4	14699,35	43450,35
	5	14615,99	43454,89
	1	14714,31	43449,03
8.11	2	14711,58	43382,47
	3	14708,14	43304,36
	4	14794,53	43299,69
	5	14796,91	43380,87
	6	14799,72	43444,94
	7	14714,31	43449,03
	1	14608,63	43287,72
8.10	2	14601,91	43134,78
	3	14788,30	43125,26
	4	14793,74	43277,70
	5	14608,63	43287,72
	1	12855,18	43034,05
7.22	2	12854,69	43024,06
	3	12941,53	43019,81
	4	12950,65	43019,36
	5	13027,32	43015,61
	6	13040,44	43014,97
	7	13050,44	43014,48
	8	13084,87	43012,80
	9	13180,31	43008,13
	10	13229,26	43005,74
	11	13247,93	43014,23
	12	13284,05	43082,55
	13	13284,75	43096,93
	14	13285,73	43116,88
	15	13286,73	43137,35
	16	13291,54	43235,59
	17	13291,93	43243,62
	18	13291,93	43243,63
	19	13298,30	43374,04
	20	13268,07	43405,88
	21	13260,68	43413,67
	22	13257,64	43416,88
	23	13247,43	43427,64
	24	12883,72	43445,44
	25	12797,65	43389,56
	26	12666,14	43304,15
	27	12653,41	43043,92
	28	12784,47	43037,50

	29	12855,18	43034,05
14.7	1	16357,34	48986,21
	2	16035,05	48628,27
	3	16377,69	48319,63
	4	16389,54	48309,10
	5	16711,71	48666,91
	6	16696,75	48680,39
	7	16357,34	48986,21
	1	16194,24	47741,11
14.2	2	16194,47	47638,99
	3	16285,53	47646,43
	4	16369,21	47709,49
	5	16528,75	47722,17
	6	16730,19	47946,15
	7	16642,09	48025,57
	8	16641,43	48026,16
	9	16495,85	48157,32
	10	16436,85	48210,24
	11	16421,01	48224,51
	12	16363,52	48160,66
	13	16255,67	48040,87
	14	16194,15	47972,55
	15	16194,02	47938,32
	16	16194,24	47741,11
14.1	1	16671,87	47726,86
	2	16669,00	47711,44
	3	16671,03	47695,89
	4	16677,77	47681,73
	5	16688,56	47670,34
	6	16708,53	47655,79
	7	16891,54	47598,95
	8	16970,69	47574,39
	9	16976,40	47576,07
	10	16988,59	47579,67
	11	17106,09	47614,39
	12	17043,40	47670,84
	13	16807,80	47882,98
	14	16787,28	47860,19
	15	16710,42	47774,82
	16	16679,01	47739,94
	17	16671,87	47726,86
11.3	1	12091,18	43865,60
	2	12243,44	43821,06
	3	12247,32	43824,19
	4	12264,10	43839,17
	5	12266,83	43850,10

	6	12273,16	43862,08
	7	12282,96	43872,45
	8	12295,48	43879,84
	9	12305,00	43882,93
	10	12336,28	43888,55
	11	12344,64	43889,59
	12	12354,19	43889,55
	13	12365,17	43887,89
	14	12373,99	43885,22
	15	12435,15	43862,32
	16	12450,63	43869,03
	17	12472,91	43878,32
	18	12493,13	43886,74
	19	12519,16	43897,35
	20	12519,16	43897,34
	21	12577,72	43921,20
	22	12578,77	43931,84
	23	12603,99	44188,28
	24	12547,01	44193,96
	25	12382,85	44210,33
	26	12360,31	44212,58
	27	12339,27	44185,15
	28	12158,67	43952,52
	29	12091,18	43865,60
9.5	1	15074,18	43706,33
	2	15152,60	43690,93
	3	15172,79	43691,72
	4	15341,57	43698,85
	5	15326,37	43875,25
	6	15315,74	43886,09
	7	15173,69	43833,30
	8	15173,28	43833,52
	9	15173,28	43833,52
	10	15031,18	43908,95
	11	14990,54	43930,52
	12	14978,04	43937,30
	13	14977,41	43937,63
	14	14937,77	43958,74
	15	14889,26	43984,57
	16	14805,49	44028,85
	17	14804,52	44029,68
	18	14769,58	44048,28
	19	14731,97	43979,88
	20	14711,18	43941,08
	21	14717,62	43917,35
	22	14751,96	43894,10

	23	14774,29	43878,97
	24	14792,41	43866,70
	25	14812,95	43852,79
	26	14816,38	43850,86
	27	14853,84	43829,80
	28	14892,71	43807,94
	29	14892,24	43807,50
	30	14932,13	43783,83
	31	14969,40	43762,88
	32	14979,33	43757,14
	33	15063,94	43708,22
	34	15074,15	43706,34
	35	15074,18	43706,33
9.7	1	14885,33	44025,27
	2	14937,69	43997,26
	3	14941,64	43998,17
	4	14948,41	44002,12
	5	15012,93	44120,85
	6	15002,94	44126,77
	7	15004,94	44130,40
	8	15011,59	44142,49
	9	15030,50	44176,85
	10	15008,80	44196,19
	11	14986,95	44215,67
	12	14936,25	44260,88
	13	14914,98	44236,36
	14	14860,28	44229,54
	15	14841,15	44208,08
	16	14835,64	44201,91
	17	14818,27	44170,10
	18	14813,11	44160,65
	19	14781,31	44102,41
	20	14783,45	44079,76
	21	14800,19	44070,81
	22	14808,47	44066,38
	23	14811,37	44064,83
	24	14885,33	44025,27
10.3	1	13925,39	45170,62
	2	13945,09	45179,84
	3	13964,47	45188,91
	4	14011,95	45220,89
	5	14114,40	45289,90
	6	14133,50	45325,85
	7	14112,57	45405,94
	8	14109,36	45418,58
	9	14105,66	45433,18

10	14101,67	45497,65
11	14103,89	45527,66
12	14116,84	45586,90
13	14139,57	45637,64
14	14183,89	45716,11
15	14198,75	45742,50
16	14213,37	45776,10
17	14221,36	45816,39
18	14222,20	45854,68
19	14221,70	45981,66
20	14158,33	45981,51
21	14146,76	45981,48
22	14086,05	45981,34
23	14074,48	45981,31
24	14071,92	45981,30
25	14062,24	45981,28
26	14055,95	45981,27
27	14054,41	45981,27
28	14054,41	45981,27
29	14046,05	45981,24
30	14020,00	45981,18
31	13973,18	45981,07
32	13946,32	45964,22
33	13910,10	45941,50
34	13854,24	45941,03
35	13847,34	45940,97
36	13843,16	45940,94
37	13812,27	45940,68
38	13810,94	45927,65
39	13802,61	45786,46
40	13797,11	45695,80
41	13796,99	45650,81
42	13796,17	45569,76
43	13794,27	45383,19
44	13793,47	45304,39
45	13793,45	45301,99
46	13793,45	45301,99
47	13793,21	45278,52
48	13792,55	45213,20
49	13792,55	45213,20
50	13792,54	45212,35
51	13792,31	45190,05
52	13797,48	45189,98
53	13817,95	45186,39
54	13833,33	45183,70
55	13874,84	45176,42

	56	13900,58	45171,81
	57	13925,39	45170,62
9.26	1	12631,10	44264,84
	2	12626,46	44209,20
	3	12745,63	44198,61
	4	12778,26	44195,71
	5	12786,41	44194,99
	6	12786,81	44199,66
	7	12788,45	44218,62
	8	12790,01	44221,70
	9	12805,86	44253,09
	10	12815,22	44271,62
	11	12815,38	44271,93
	12	12841,06	44322,77
	13	12843,17	44352,24
	14	12849,41	44411,42
	15	12852,79	44445,76
	16	12753,89	44455,31
	17	12735,23	44457,12
	18	12647,85	44465,56
	19	12642,50	44401,48
	20	12636,70	44331,88
	21	12631,10	44264,84
9.35	1	12452,54	44542,50
	2	12451,03	44507,13
	3	12624,50	44493,74
	4	12626,63	44516,04
	5	12636,41	44618,33
	6	12642,44	44681,48
	7	12642,51	44682,21
	8	12648,46	44744,44
	9	12619,31	44769,66
	10	12514,24	44778,92
	11	12491,68	44694,35
	12	12483,02	44661,91
	13	12478,22	44643,91
	14	12466,18	44598,77
	15	12466,18	44598,76
	16	12462,24	44584,00
	17	12462,23	44583,97
	18	12452,97	44549,26
	19	12452,54	44542,50
10.17	1	13751,65	47501,62
	2	13754,17	47501,52
	3	13732,11	47610,59
	4	13713,12	47682,51

	5	13679,01	47751,40
	6	13651,39	47735,94
	7	13661,76	47718,07
	8	13674,88	47692,72
	9	13683,93	47671,26
	10	13705,48	47597,16
	11	13712,00	47503,13
	12	13739,36	47502,09
	13	13746,60	47501,81
	14	13751,65	47501,62
10.18	1	13639,61	47730,16
	2	13606,60	47712,80
	3	13589,30	47513,50
	4	13677,80	47506,70
	5	13683,60	47514,31
	6	13684,80	47576,60
	7	13652,70	47701,00
	8	13639,61	47730,16
9.90	1	13397,83	47525,67
	2	13397,42	47521,50
	3	13517,41	47509,68
	4	13548,09	47517,23
	5	13562,52	47683,76
	6	13573,14	47712,78
	7	13575,42	47712,85
	8	13579,55	47721,76
	9	13583,67	47728,05
	10	13588,20	47735,40
	11	13628,00	47756,40
	12	13625,90	47760,38
	13	13592,70	47820,09
	14	13590,53	47822,72
	15	13587,69	47824,90
	16	13573,74	47833,02
	17	13567,50	47834,00
	18	13439,17	47837,08
	19	13421,25	47837,75
	20	13421,19	47837,75
	21	13408,27	47838,28
	22	13378,08	47840,19
	23	13369,42	47840,74
	24	13296,66	47838,92
	25	13272,56	47833,46
	26	13260,57	47828,67
	27	13243,16	47807,36
	28	13232,54	47697,04

	29	13252,88	47695,60
	30	13336,77	47688,51
	31	13333,85	47662,14
	32	13300,26	47665,13
	33	13287,54	47648,87
	34	13294,19	47638,92
	35	13381,21	47631,49
	36	13380,02	47622,78
	37	13257,04	47633,19
	38	13253,26	47633,51
	39	13241,64	47634,49
	40	13225,16	47625,37
	41	13217,69	47546,23
	42	13217,43	47543,38
	43	13255,79	47539,53
	44	13348,02	47530,27
	45	13356,18	47529,47
	46	13370,80	47528,08
	47	13371,81	47527,93
	48	13397,83	47525,67
10.6	1	13731,22	45575,17
	2	13731,54	45606,70
	3	13732,50	45701,93
	4	13733,97	45726,77
	5	13735,50	45752,67
	6	13714,76	45754,18
	7	13675,39	45757,04
	8	13658,79	45607,86
	9	13656,18	45584,39
	10	13662,26	45575,97
	11	13731,22	45575,17
9.37	1	13633,59	44831,90
	2	13713,77	44821,84
	3	13725,19	44981,39
	4	13726,95	45155,38
	5	13643,51	45163,21
	6	13640,45	45040,20
	7	13633,59	44831,90
9.91		13634,37	47852,70
		13617,98	47852,62
		13638,17	47784,06
		13641,16	47776,20
		13662,14	47788,19
		13661,67	47789,02
		13654,63	47796,50
		13651,84	47802,79

	13647,01	47827,86	
	13642,78	47832,84	
	13640,42	47847,81	
	13634,40	47852,60	
	13634,37	47852,70	
9.14	1	13751,42	44564,05
	2	13749,42	44512,97
	3	13957,83	44491,36
	4	14054,51	44480,75
	5	14103,33	44475,30
	6	14116,02	44537,40
	7	14060,61	44542,76
	8	14005,53	44548,08
	9	13959,55	44550,97
	10	13751,42	44564,05
	11	13751,42	44564,05
9.13	1	14084,91	44237,41
	2	14099,62	44366,04
	3	14109,39	44451,48
	4	14007,34	44462,87
	5	13977,87	44466,16
	6	13901,23	44474,11
	7	13748,70	44489,92
	8	13743,99	44364,92
	9	13740,39	44269,40
	10	13867,19	44257,63
	11	14084,91	44237,41
9.12	1	14177,35	44215,81
	2	14194,83	44304,14
	3	14221,92	44440,94
	4	14217,41	44444,46
	5	14195,92	44450,16
	6	14135,03	44455,67
	7	14117,93	44306,12
	8	14109,81	44235,17
	9	14124,06	44233,89
	10	14177,35	44215,81
9.22	1	12633,34	44180,48
	2	12615,92	44003,09
	3	12664,26	43998,87
	4	12753,69	44169,79
	5	12633,34	44180,48
9.21	1	12904,54	43972,91
	2	12922,90	44140,47
	3	12796,99	44152,23
	4	12711,14	43991,72

	5	12904,54	43972,91
9.25	1	12881,15	44441,84
	2	12869,36	44301,15
	3	12822,74	44208,87
	4	12821,08	44189,60
	5	12935,51	44179,13
	6	12958,91	44433,94
	7	12881,15	44441,84
	1	16505,06	46810,67
16.7	2	16512,75	46945,45
	3	16515,61	46995,49
	4	16385,23	47002,94
	5	16214,61	47012,69
	6	16204,05	46827,86
	7	16375,20	46818,09
	8	16505,06	46810,67
	1	15824,62	46848,05
16.10	2	15835,26	47034,36
	3	15707,23	47041,67
	4	15685,77	47042,90
	5	15671,22	46856,17
	6	15692,44	46855,05
	1	16599,92	46805,28
16.1	2	16843,18	46791,36
	3	16870,81	46873,02
	4	16691,77	47026,99
	5	16606,94	46928,35
	6	16599,92	46805,28
	1	13731,06	45560,17
10.5	2	13653,10	45561,07
	3	13647,41	45511,64
	4	13646,84	45480,18
	5	13730,18	45473,30
	6	13731,06	45560,17
	1	13689,93	45927,16
10.7	2	13676,11	45781,05
	3	13741,90	45776,27
	4	13750,62	45923,92
	5	13751,47	45938,39
	6	13744,73	45950,45
	7	13743,57	45950,53
	8	13706,96	45953,09
	9	13706,12	45953,19
	10	13703,80	45951,39
	11	13698,40	45946,91
	12	13696,76	45945,67

	13	13695,82	45942,78
	14	13691,12	45939,79
	15	13689,93	45927,16
9.87	1	13198,51	47312,44
	2	13192,13	47235,62
	3	13344,30	47223,17
	4	13351,03	47301,12
	5	13346,28	47301,47
	6	13345,69	47295,07
	7	13325,51	47296,62
	8	13220,81	47304,78
	9	13206,81	47305,76
	10	13207,30	47311,70
	11	13198,51	47312,44
9.34	1	12679,88	44764,33
	2	12654,66	44495,01
	3	12851,18	44475,04
	4	12854,06	44474,75
	5	12854,20	44476,66
	6	12857,08	44476,41
	7	12869,64	44475,29
	8	12869,96	44479,56
	9	12872,32	44479,41
	10	12872,87	44486,83
	11	12914,21	44483,42
	12	12915,66	44490,50
	13	12918,86	44531,17
	14	12923,14	44582,11
	15	12928,97	44646,32
	16	12933,94	44687,96
	17	12934,87	44701,98
	18	12938,18	44739,40
	19	12934,69	44739,96
	20	12922,37	44741,15
	21	12912,00	44742,30
	22	12765,78	44756,18
	23	12679,88	44764,33
11.7	1	12390,54	44603,96
	2	12384,28	44562,16
	3	12384,35	44562,14
	4	12377,86	44517,65
	5	12425,22	44511,58
	6	12425,66	44512,62
	7	12445,90	44592,79
	8	12495,25	44787,24
	9	12485,22	44789,39

	10	12479,18	44790,46
	11	12475,94	44791,17
	12	12457,74	44794,01
	13	12444,72	44796,41
	14	12425,41	44797,33
	15	12416,34	44795,41
	16	12390,48	44604,17
	17	12390,54	44603,96
9.2	1	15491,08	43895,55
	2	15490,06	43889,36
	3	15491,89	43872,37
	4	15500,73	43849,45
	5	15514,60	43807,10
	6	15515,78	43807,85
	7	15563,93	43838,48
	8	15603,39	43844,65
	9	15604,60	43864,27
	10	15559,84	43872,64
	11	15540,50	43878,32
	12	15499,87	43891,87
	13	15491,08	43895,55
9.4	1	15352,08	43730,66
	2	15364,73	43711,01
	3	15471,27	43779,10
	4	15497,37	43795,78
	5	15472,55	43870,03
	6	15465,86	43906,87
	7	15420,85	43947,35
	8	15416,79	43951,24
	9	15378,79	43970,97
	10	15374,17	43961,88
	11	15338,24	43891,16
	12	15341,30	43855,79
	13	15348,36	43773,86
	14	15352,08	43730,66
9.6	1	15083,82	44115,52
	2	15049,87	44108,35
	3	14991,13	44001,61
	4	15005,22	43993,84
	5	14989,24	43965,32
	6	15175,61	43866,10
	7	15318,89	43919,35
	8	15374,52	44028,79
	9	15372,01	44034,86
	10	15290,52	44076,19
	11	15083,82	44115,52

9.15	1	13766,65	44791,94
	2	13759,77	44692,45
	3	13752,96	44599,02
	4	13862,19	44592,16
	5	14008,31	44582,98
	6	14038,43	44580,07
	7	14150,34	44569,25
	8	14281,64	44556,55
	9	14343,90	44524,76
	10	14446,17	44724,67
	11	14463,71	44715,10
	12	14422,83	44635,30
	13	14416,72	44623,36
	14	14361,34	44515,25
	15	14465,96	44460,70
	16	14472,72	44430,66
	17	14509,11	44269,02
	18	14520,20	44256,34
	19	14567,76	44201,97
	20	14587,03	44191,28
	21	14710,86	44122,62
	22	14713,51	44121,15
	23	14738,41	44107,34
	24	14771,68	44168,43
	25	14786,70	44196,00
	26	14808,12	44234,74
	27	14811,00	44240,60
	28	14812,18	44243,08
	29	14810,67	44351,78
	30	14820,93	44363,61
	31	14742,91	44458,22
	32	14753,40	44466,87
	33	14737,26	44485,27
	34	14737,24	44485,27
	35	14722,00	44504,77
	36	14679,67	44558,97
	37	14658,56	44582,48
	38	14642,38	44602,04
	39	14629,36	44617,74
	40	14623,45	44624,68
	41	14614,84	44634,27
	42	14539,07	44717,15
	43	14536,14	44720,23
	44	14530,00	44726,22
	45	14523,73	44732,23
	46	14516,95	44738,54

	47	14512,95	44742,16
	48	14473,59	44777,46
	49	14405,81	44838,26
	50	14364,68	44867,15
	51	14351,96	44879,78
	52	14304,06	44943,46
	53	14288,40	44969,69
	54	14288,40	44969,70
	55	14288,24	44969,96
	56	14183,24	45192,52
	57	14169,41	45222,75
	58	14140,68	45265,40
	59	14037,33	45195,79
	60	14033,84	45193,44
	61	14026,66	45188,60
	62	14026,66	45188,58
	63	13989,16	45163,34
	64	13961,79	45147,56
	65	13924,21	45137,45
	66	13890,59	45137,70
	67	13821,35	45144,17
	68	13812,20	45101,53
	69	13803,49	45078,42
	70	13803,31	45077,94
	71	13801,62	45073,46
	72	13798,72	45065,79
	73	13783,47	45025,34
	74	13782,55	45012,58
	75	13775,97	44921,29
	76	13775,13	44910,47
	77	13775,15	44909,93
	78	13775,05	44908,48
	79	13768,40	44816,29
	80	13768,40	44816,28
	81	13768,36	44816,29
	82	13767,85	44809,21
	83	13766,65	44791,94
9.10	1	14383,67	44270,34
	2	14368,06	44240,88
	3	14319,38	44155,22
	4	14407,60	44107,25
	5	14466,98	44217,10
	6	14472,03	44226,43
	7	14475,68	44233,18
	8	14471,47	44253,55
	9	14473,86	44265,81

	10	14446,45	44390,52
	11	14398,73	44298,78
	12	14396,58	44294,71
	13	14383,67	44270,34
11.5	1	12365,01	44301,41
	2	12393,63	44235,69
	3	12510,43	44224,99
	4	12599,76	44215,13
	5	12603,39	44221,35
	6	12615,80	44343,96
	7	12616,97	44355,48
	8	12616,85	44361,66
	9	12617,17	44368,41
	10	12623,24	44447,15
	11	12623,40	44459,66
	12	12619,34	44466,50
	13	12600,77	44475,39
	14	12472,19	44485,40
	15	12381,62	44497,00
	16	12373,92	44490,97
	17	12350,74	44334,29
	18	12365,01	44301,41
16.4	1	16620,56	47088,23
	2	16541,03	47002,07
	3	16530,02	46809,24
	4	16579,94	46806,39
	5	16587,39	46936,82
	6	16676,75	47039,91
	7	16620,56	47088,23
16.3	1	16983,67	47206,59
	2	16996,18	47243,57
	3	17028,22	47338,30
	4	17032,06	47349,64
	5	17017,88	47434,35
	6	16958,51	47487,34
	7	16921,46	47519,27
	8	16864,33	47536,36
	9	16858,83	47518,96
	10	16859,09	47518,88
	11	16780,47	47271,05
	12	16983,67	47206,59
14.4	1	15965,62	47718,73
	2	15886,76	47633,24
	3	15897,64	47611,73
	4	16044,70	47623,74
	5	16115,09	47629,49

	6	16114,59	47877,94
	7	16046,92	47807,36
	8	15965,62	47718,73
13.3	1	15660,44	48608,45
	2	15653,00	48608,40
	3	15563,95	48608,40
	4	15563,95	48604,70
	5	15564,22	48504,22
	6	15574,91	48477,29
	7	15574,83	48421,59
	8	15575,36	48421,05
	9	15653,00	48421,05
	10	15658,79	48421,05
	11	15660,44	48608,45
13.5	1	15419,32	48504,25
	2	15427,17	48496,24
	3	15520,86	48498,58
	4	15520,77	48533,56
	5	15419,92	48533,81
	6	15419,32	48504,25
13.4	1	15416,92	48385,09
	2	15496,52	48384,61
	3	15496,65	48468,26
	4	15496,61	48468,26
	5	15456,32	48467,71
	6	15451,13	48468,36
	7	15419,36	48467,69
	8	15419,36	48467,73
	9	15418,59	48467,72
	10	15416,92	48385,09
13.1	1	15399,36	47753,69
	2	15386,01	47508,98
	3	15396,16	47511,43
	4	15589,22	47558,06
	5	15653,00	47673,51
	6	15653,00	47885,97
	7	15652,87	47886,19
	8	15651,14	48005,70
	9	15588,61	48009,28
	10	15413,72	48019,28
	11	15399,36	47753,69
16.8	1	16357,58	47555,38
	2	16330,54	47552,78
	3	16209,28	47541,15
	4	16209,00	47541,12
	5	16211,03	47522,58

	6	16240,33	47330,59
	7	16259,28	47226,75
	8	16259,43	47225,83
	9	16259,46	47225,70
	10	16261,79	47210,31
	11	16262,18	47205,07
	12	16261,05	47196,27
	13	16246,37	47139,79
	14	16246,35	47139,72
	15	16245,24	47136,23
	16	16224,91	47082,36
	17	16216,03	47036,07
	18	16215,85	47034,67
	19	16365,04	47028,71
	20	16514,28	47020,49
	21	16536,45	47043,54
	22	16598,03	47107,59
	23	16495,53	47195,75
	24	16489,69	47260,14
	25	16485,57	47305,53
	26	16481,94	47345,49
	27	16468,17	47497,20
	28	16466,32	47517,55
	29	16405,03	47512,02
	30	16357,58	47555,38
16.6	1	16499,73	47520,58
	2	16491,22	47519,81
	3	16508,20	47332,83
	4	16585,75	47333,87
	5	16764,97	47275,98
	6	16799,60	47382,31
	7	16820,36	47450,15
	8	16833,41	47490,78
	9	16840,90	47514,46
	10	16835,25	47526,42
	11	16835,26	47526,44
	12	16840,02	47543,63
	13	16840,79	47546,42
	14	16756,49	47575,59
	15	16679,55	47596,59
	16	16654,04	47583,93
	17	16528,68	47523,20
	18	16499,73	47520,58
12.1	1	15104,94	47485,06
	2	15102,41	47424,46
	3	15125,54	47423,09

	4	15158,92	47437,39
	5	15204,63	47456,99
	6	15264,18	47482,51
	7	15350,08	47501,39
	8	15359,38	47689,04
	9	15361,82	47738,28
	10	15365,93	47811,83
	11	15365,91	47816,58
	12	15367,37	47862,85
	13	15368,35	47893,90
	14	15370,93	47933,34
	15	15370,93	47933,34
	16	15375,84	48008,39
	17	15376,19	48037,49
	18	15300,96	48044,13
	19	15296,63	48045,01
	20	15293,11	48045,20
	21	15258,93	48048,06
	22	15251,40	48049,06
	23	15245,34	48046,69
	24	15239,96	48046,87
	25	15213,43	48047,76
	26	15213,40	48047,09
	27	15183,25	48048,87
	28	15183,25	48048,87
	29	15183,22	48050,15
	30	15140,20	48051,89
	31	15137,09	48052,06
	32	15134,37	48052,19
	33	15109,47	47585,29
	34	15108,56	47570,50
	35	15107,82	47552,94
	36	15104,94	47485,06
16.5	1	16584,92	47306,86
	2	16510,64	47305,87
	3	16519,52	47208,10
	4	16557,19	47175,70
	5	16614,77	47126,19
	6	16614,78	47126,18
	7	16618,56	47122,93
	8	16742,26	47256,95
	9	16737,00	47258,62
	10	16584,92	47306,86
6.A	1	11449,65	42218,97
	2	11462,64	42266,08
	3	11497,01	42256,21

	4	11484,77	42206,78
	5	11512,94	42206,78
	6	11546,97	42214,69
	7	11568,03	42222,14
	8	11599,37	42237,43
	9	11581,42	42281,09
	10	11523,91	42262,10
	11	11466,81	42290,41
	12	11401,99	42323,03
	13	11378,56	42325,27
	14	11377,11	42322,60
	15	11410,68	42257,42
	16	11438,41	42224,07
	17	11449,65	42218,97
9.87.1	1	13276,25	47296,45
	2	13275,90	47289,24
	3	13220,20	47294,60
	4	13216,50	47255,14
	5	13256,15	47251,80
	6	13255,65	47244,62
	7	13321,15	47239,82
	8	13325,15	47292,64
	9	13276,25	47296,45
1.14	1	9015,70	33985,33
	2	9036,01	33984,65
	3	9036,01	33984,65
	4	9028,20	34012,74
	5	9024,57	34012,62
	6	9024,68	34027,29
	7	9024,57	34060,39
	8	9025,23	34067,18
	9	9026,74	34082,70
	10	9029,70	34113,17
	11	9032,03	34137,09
	12	9034,66	34165,14
	13	9044,81	34273,44
	14	9044,81	34273,44
	15	9034,57	34275,07
	16	9032,49	34267,26
	17	9028,96	34261,82
	18	9031,41	34260,20
	19	9032,10	34256,65
	20	9030,91	34248,83
	21	9031,38	34243,22
	22	9027,74	34235,71
	23	9023,75	34230,57

	24	9024,56	34224,14
	25	9025,94	34214,29
	26	9023,98	34205,22
	27	9021,27	34188,85
	28	9020,04	34166,99
	29	9021,47	34146,83
	30	9021,09	34131,65
	31	9019,92	34119,79
	32	9019,33	34104,80
	33	9016,24	34098,73
	34	9014,60	34091,54
	35	9013,87	34081,92
	36	9010,44	34077,59
	37	9010,90	34072,79
	38	9010,27	34065,80
	39	9008,09	34055,17
	40	9002,00	34048,02
	41	8998,93	34039,39
	42	9000,53	34030,72
	43	9002,45	34024,24
	44	9006,92	34019,76
	45	9009,28	34015,84
	46	9012,36	34000,31
	47	9013,89	33984,81
	48	9015,70	33985,33
10.3.1	1	13854,24	45941,03
	2	13843,16	45940,94
	3	13812,27	45940,68
	4	13810,94	45927,65
	5	13802,61	45786,46
	6	13797,11	45695,80
	7	13796,99	45650,81
	8	13805,92	45631,08
	9	13836,95	45602,08
	10	13847,03	45586,78
	11	13888,34	45548,70
	12	13927,68	45517,94
	13	13960,67	45484,86
	14	13971,92	45461,61
	15	13976,51	45438,24
	16	13974,38	45406,88
	17	13953,69	45374,71
	18	13953,67	45374,69
	19	13943,97	45359,60
	20	13928,44	45338,78
	21	13928,41	45338,74

22	13928,42	45338,75
23	13928,34	45338,65
24	13899,71	45300,32
25	13871,84	45269,20
26	13822,13	45220,77
27	13815,08	45211,97
28	13797,48	45189,98
29	13817,95	45186,39
30	13833,33	45183,70
31	13874,84	45176,42
32	13900,58	45171,81
33	13925,39	45170,62
34	13914,15	45183,20
35	13942,91	45221,33
36	13952,39	45233,93
37	13953,65	45237,73
38	13950,73	45238,91
39	13952,10	45242,42
40	13957,30	45240,20
41	13963,15	45245,04
42	13983,38	45269,19
43	13983,44	45270,95
44	13987,45	45280,42
45	14017,99	45320,94
46	14020,81	45319,30
47	14023,02	45323,02
48	14031,27	45337,58
49	14034,85	45344,20
50	14042,56	45362,89
51	14038,38	45369,56
52	14033,74	45374,09
53	14032,95	45377,23
54	14038,44	45379,62
55	14048,71	45383,37
56	14049,56	45384,41
57	14049,27	45442,36
58	14040,33	45442,49
59	14028,12	45442,80
60	14017,50	45444,21
61	14019,40	45480,73
62	14019,36	45490,58
63	14020,06	45497,39
64	14020,78	45548,25
65	13979,55	45586,48
66	13982,00	45589,10
67	13982,03	45596,31

68	13909,26	45647,95
69	13910,75	45667,78
70	13912,44	45678,13
71	13913,46	45688,94
72	13913,11	45688,99
73	13914,85	45703,45
74	13915,31	45708,15
75	13914,88	45708,28
76	13915,01	45710,29
77	13915,47	45710,29
78	13916,38	45719,95
79	13916,48	45719,97
80	13917,22	45734,22
81	13917,72	45734,18
82	13918,21	45738,83
83	13919,32	45746,56
84	13920,41	45752,60
85	13931,77	45751,45
86	13941,28	45750,74
87	13964,32	45749,02
88	13965,93	45748,95
89	13978,00	45747,47
90	13991,22	45746,43
91	14072,57	45818,97
92	14086,36	45852,36
93	14086,16	45934,29
94	14085,35	45953,47
95	14086,05	45981,34
96	14074,48	45981,31
97	14071,92	45981,30
98	14062,24	45981,28
99	14055,95	45981,27
100	14054,41	45981,27
101	14054,46	45972,64
102	14054,63	45947,70
103	14052,67	45939,33
104	14046,25	45935,85
105	14046,64	45904,61
106	14040,16	45904,10
107	14027,67	45905,90
108	14025,56	45906,82
109	14007,96	45908,73
110	13997,57	45909,76
111	13973,74	45933,02
112	13958,32	45948,02
113	13946,32	45964,22

	114	13910,10	45941,50
	115	13854,24	45941,03
3.26	1	10222,28	37201,81
	2	10209,70	37193,05
	3	10181,69	37181,45
	4	10177,93	37180,63
	5	10158,48	37163,11
	6	10156,49	37161,22
	7	10173,26	37164,28
	8	10192,08	37171,28
	9	10208,84	37177,00
	10	10212,40	37165,36
	11	10224,97	37149,86
	12	10321,63	37154,38
	13	10321,50	37167,71
	14	10320,28	37188,61
	15	10222,28	37201,81
1.24	1	9657,46	34081,24
	2	9684,31	34089,95
	3	9718,48	34081,87
	4	9725,91	34081,50
	5	9762,57	34079,66
	6	9799,71	34086,15
	7	9804,64	34087,01
	8	9820,20	34091,28
	9	9855,32	34114,78
	10	9855,32	34119,58
	11	9805,00	34117,89
	12	9804,12	34117,91
	13	9684,50	34120,64
	14	9646,90	34121,84
	15	9657,46	34081,24
7.11	1	13285,25	41470,62
	2	13280,65	41371,02
	3	13336,55	41370,15
	4	13348,75	41372,37
	5	13359,85	41382,37
	6	13363,20	41467,97
	7	13285,25	41470,62
7.3	1	13717,43	41247,25
	2	13724,67	41240,16
	3	13958,84	41487,41
	4	13951,23	41494,62
	5	13845,22	41595,01
	6	13845,20	41594,98
	7	13812,10	41560,05

	8	13796,34	41548,85
	9	13792,80	41546,22
	10	13673,46	41454,45
	11	13608,69	41404,65
	12	13591,21	41393,53
	13	13639,24	41330,52
	14	13657,19	41306,24
	15	13717,43	41247,25
8.22	1	13984,20	42674,58
	2	13969,55	42652,46
	3	13959,70	42500,42
	4	13940,05	42198,20
	5	13934,65	42114,91
	6	13934,25	42108,48
	7	13930,05	42043,88
	8	13958,25	42043,25
	9	14012,85	42099,54
	10	14300,45	42396,04
	11	14306,65	42402,60
	12	14316,35	42412,40
	13	14320,05	42499,06
	14	14322,80	42549,93
	15	14325,45	42611,94
	16	14328,00	42659,28
	17	14270,90	42661,98
	18	14004,90	42674,01
	19	13984,20	42674,58
1.62	1	9548,55	37802,24
	2	9516,25	37849,46
	3	9511,50	37851,03
	4	9504,85	37849,31
	5	9488,90	37789,89
	6	9474,40	37741,65
	7	9462,45	37704,77
	8	9539,40	37687,49
	9	9546,15	37708,30
	10	9557,30	37706,40
	11	9560,20	37728,63
	12	9570,85	37755,62
	13	9593,20	37774,47
	14	9598,60	37786,72
	15	9548,55	37802,24
1.61	1	9721,75	37908,96
	2	9661,45	37920,95
	3	9643,85	37802,22
	4	9708,30	37783,04

	5	9721,75	37908,96
4.1	1	10677,16	38200,83
	2	10672,60	38198,19
	3	10654,88	38115,74
	4	10643,70	38038,06
	5	10635,80	38018,54
	6	10634,51	38013,23
	7	10624,45	37996,00
	8	10624,46	38000,22
	9	10641,89	38105,29
	10	10651,82	38150,62
	11	10662,85	38196,14
	12	10664,40	38202,16
	13	10666,31	38209,54
	14	10672,32	38232,83
	15	10767,96	38212,48
	16	10792,76	38254,41
	17	10818,95	38284,18
	18	10894,17	38357,88
	19	10713,21	38393,03
	20	10685,60	38422,58
	21	10621,15	38626,56
	22	10581,15	38598,18
	23	10533,55	38494,06
	24	10490,94	38400,57
	25	10434,59	38276,92
	26	10349,30	38170,47
	27	10315,33	38135,59
	28	10270,16	38097,40
	29	10236,90	38062,96
	30	10211,20	38022,57
	31	10123,79	37845,90
	32	10070,78	37673,14
	33	10080,17	37221,74
	34	10094,01	37217,08
	35	10097,81	37215,81
	36	10120,34	37209,70
	37	10167,23	37260,07
	38	10344,41	37507,60
	39	10594,11	37779,44
	40	10613,86	37809,41
	41	10635,12	37842,53
	42	10669,88	37894,95
	43	10700,28	37966,17
	44	10713,71	38001,58
	45	10778,25	38180,44

	46	10709,24	38197,48
	47	10677,16	38200,83
13.9	1	14619,98	48955,19
	2	14600,65	48937,32
	3	14576,28	48912,37
	4	14537,70	48868,85
	5	14527,82	48853,75
	6	14515,48	48829,79
	7	14502,60	48810,56
	8	14490,37	48794,90
	9	14481,70	48782,29
	10	14466,81	48758,38
	11	14446,58	48728,24
	12	14438,58	48714,52
	13	14425,94	48686,93
	14	14417,27	48671,33
	15	14402,58	48648,51
	16	14391,59	48634,01
	17	14371,93	48604,55
	18	14363,92	48593,70
	19	14348,58	48568,05
	20	14332,71	48545,27
	21	14324,60	48531,90
	22	14315,04	48516,12
	23	14313,18	48510,71
	24	14303,82	48488,24
	25	14306,70	48485,32
	26	14308,42	48483,57
	27	14305,48	48469,91
	28	14307,60	48465,74
	29	14306,27	48459,43
	30	14298,93	48451,45
	31	14292,95	48433,23
	32	14294,19	48418,70
	33	14292,65	48406,16
	34	14287,21	48392,50
	35	14286,28	48389,37
	36	14286,26	48387,94
	37	14284,17	48372,78
	38	14284,17	48368,93
	39	13885,82	48094,12
	40	13864,55	48085,91
	41	13837,46	48100,31
	42	13784,69	48186,13
	43	13769,46	48199,75
	44	13761,27	48198,13

45	13709,38	48187,85
46	13699,85	48182,66
47	13690,34	48172,46
48	13686,48	48171,42
49	13678,99	48157,11
50	13670,12	48145,49
51	13655,23	48107,07
52	13652,59	48073,06
53	13652,69	48044,41
54	13652,70	48040,05
55	13651,80	48032,78
56	13650,55	48024,33
57	13646,95	48012,38
58	13643,55	47992,49
59	13629,74	47940,22
60	13628,08	47928,93
61	13626,77	47900,71
62	13626,71	47888,84
63	13646,82	47889,24
64	13678,08	47889,86
65	13683,27	47889,87
66	13683,14	47900,04
67	13675,78	47900,44
68	13675,73	47901,07
69	13647,76	47900,85
70	13648,01	47926,36
71	13671,30	48028,33
72	13671,80	48032,39
73	13672,57	48072,09
74	13674,94	48102,59
75	13687,77	48135,70
76	13696,96	48147,96
77	13750,13	47951,36
78	13750,13	47951,36
79	13817,29	47976,42
80	13821,89	47965,55
81	13852,23	47977,88
82	13858,82	47980,56
83	13872,49	47986,12
84	13869,91	47996,11
85	13851,16	48045,48
86	13956,58	48103,30
87	13957,57	48103,86
88	13978,84	48115,81
89	14080,23	48180,81
90	14246,16	48278,37

91	14326,43	48375,27
92	14357,53	48433,71
93	14368,46	48454,24
94	14395,64	48505,31
95	14385,00	48516,85
96	14492,85	48680,70
97	14509,00	48690,00
98	14531,55	48687,90
99	14544,85	48684,48
100	14567,50	48678,65
101	14596,53	48719,03
102	14826,86	48551,80
103	14828,39	48550,69
104	14842,92	48569,43
105	14695,28	48676,59
106	14625,96	48726,99
107	14634,77	48739,47
108	14634,11	48740,05
109	14654,63	48773,71
110	14687,45	48814,11
111	14704,93	48835,57
112	14699,99	48839,84
113	14780,15	48950,50
114	14822,43	48960,83
115	14828,63	48965,48
116	14886,71	49039,29
117	14909,80	49077,77
118	14913,64	49074,69
119	14913,65	49074,68
120	14914,50	49074,00
121	14941,61	49073,55
122	14947,31	49079,54
123	14946,99	49080,90
124	14984,15	49128,73
125	15003,77	49152,83
126	14988,47	49165,13
127	15077,76	49273,03
128	15089,83	49271,42
129	15113,19	49254,70
130	15119,56	49265,16
131	15155,86	49313,55
132	15176,58	49340,89
133	15142,27	49370,17
134	15137,70	49385,12
135	15145,97	49396,91
136	15199,10	49437,56

137	15347,18	49620,06
138	15299,28	49663,13
139	15281,02	49679,55
140	15280,19	49678,85
141	15276,05	49672,50
142	15270,85	49677,23
143	15267,28	49672,01
144	15265,38	49671,08
145	15263,28	49671,08
146	15254,02	49674,68
147	15252,70	49674,25
148	15250,92	49672,50
149	15248,79	49668,45
150	15249,46	49663,58
151	15249,13	49661,16
152	15246,35	49656,35
153	15245,25	49651,60
154	15240,91	49646,06
155	15240,14	49641,44
156	15239,25	49639,57
157	15238,25	49639,01
158	15236,36	49640,13
159	15232,00	49645,92
160	15228,78	49648,91
161	15221,76	49653,05
162	15212,97	49647,27
163	15210,30	49642,60
164	15207,41	49639,04
165	15191,71	49634,58
166	15188,37	49632,91
167	15171,35	49629,64
168	15159,34	49624,70
169	15147,30	49617,39
170	15132,84	49605,65
171	15129,84	49603,85
172	15127,40	49603,79
173	15125,40	49605,33
174	15124,95	49608,26
175	15126,17	49613,25
176	15125,72	49615,12
177	15124,72	49616,07
178	15122,81	49615,74
179	15121,70	49614,70
180	15114,60	49606,14
181	15113,25	49603,65
182	15113,04	49600,54

183	15113,61	49596,29
184	15115,27	49593,67
185	15116,72	49593,04
186	15118,28	49593,42
187	15122,40	49597,17
188	15125,41	49594,56
189	15124,30	49587,94
190	15119,52	49575,34
191	15119,08	49570,55
192	15119,87	49563,32
193	15119,54	49559,14
194	15116,99	49554,34
195	15109,99	49547,84
196	15108,40	49545,48
197	15106,74	49540,53
198	15111,99	49536,06
199	15110,77	49533,51
200	15104,08	49524,94
201	15097,76	49511,18
202	15094,98	49507,55
203	15092,20	49505,29
204	15084,31	49502,49
205	15074,08	49497,37
206	15064,50	49494,86
207	15058,92	49490,92
208	15056,92	49491,29
209	15051,35	49496,53
210	15048,68	49497,60
211	15044,68	49496,90
212	15041,11	49493,65
213	15037,57	49487,15
214	15032,58	49468,51
215	15029,47	49461,78
216	15015,21	49445,68
217	14990,20	49422,77
218	14980,54	49411,58
219	14974,66	49401,91
220	14970,53	49392,25
221	14968,31	49380,90
222	14967,76	49373,05
223	14968,33	49359,83
224	14967,66	49350,17
225	14965,22	49342,43
226	14962,57	49337,07
227	14957,34	49329,77
228	14950,01	49322,16

	229	14931,78	49307,59
	230	14892,28	49277,51
	231	14887,72	49275,74
	232	14846,12	49238,17
	233	14822,65	49213,52
	234	14815,07	49206,52
	235	14788,73	49178,05
	236	14777,84	49164,76
	237	14748,51	49117,27
	238	14731,93	49092,14
	239	14716,93	49071,72
	240	14709,93	49063,97
	241	14705,03	49059,86
	242	14698,37	49056,10
	243	14687,44	49052,17
	244	14682,77	49048,30
	245	14681,11	49045,99
	246	14679,67	49041,68
	247	14679,00	49036,88
	248	14679,68	49031,40
	249	14678,47	49027,28
	250	14676,90	49024,91
	251	14671,24	49018,92
	252	14657,44	49008,37
	253	14650,44	49001,49
	254	14642,78	48991,83
	255	14627,32	48964,74
	256	14619,98	48955,19
9.92.1	1	11282,52	43307,12
	2	11275,10	43308,21
	3	11249,67	43297,94
	4	11175,20	43231,47
	5	11136,37	43168,52
	6	11129,66	43144,73
	7	11138,22	43124,39
	8	11163,73	43110,90
	9	11256,86	43182,52
	10	11285,74	43175,83
	11	11151,16	42701,86
	12	11134,73	42664,28
	13	11134,03	42660,82
	14	11131,95	42650,63
	15	11125,08	42616,94
	16	11127,65	42615,73
	17	11132,46	42613,47
	18	11143,25	42650,61

19	11143,32	42650,84
20	11195,58	42822,88
21	11195,62	42822,99
22	11245,22	42983,02
23	11283,04	43118,40
24	11301,96	43190,24
25	11303,42	43194,12
26	11317,24	43221,68
27	11317,80	43222,71
28	11318,08	43223,17
29	11352,86	43279,82
30	11352,96	43280,00
31	11403,59	43360,63
32	11403,61	43360,66
33	11659,78	43766,76
34	11736,94	43893,21
35	11754,21	43925,43
36	11780,73	43974,46
37	11794,51	44000,02
38	11872,88	44123,01
39	11885,39	44138,30
40	11932,74	44235,05
41	11962,69	44300,00
42	11966,75	44308,43
43	12026,47	44439,20
44	12030,44	44447,40
45	12058,49	44510,11
46	12114,58	44624,67
47	12114,39	44625,10
48	12114,74	44625,04
49	12159,00	44725,97
50	12182,13	44779,77
51	12205,25	44823,65
52	12234,51	44863,76
53	12253,67	44874,64
54	12253,68	44874,64
55	12266,42	44882,56
56	12377,31	44932,61
57	12394,32	44942,88
58	12415,07	44961,76
59	12434,98	44978,42
60	12457,64	45003,68
61	12466,10	45017,40
62	12490,79	45072,50
63	12515,56	45149,17
64	12534,61	45210,27

65	12576,94	45359,20
66	12644,83	45609,27
67	12671,69	45664,32
68	12679,36	45702,67
69	12679,32	45762,33
70	12681,11	45770,36
71	12687,55	45799,34
72	12686,79	45887,26
73	12686,95	45893,85
74	12683,39	46059,14
75	12682,57	46083,90
76	12680,07	46232,08
77	12679,87	46240,67
78	12680,88	46240,86
79	12683,27	46322,95
80	12696,15	46394,80
81	12738,85	46650,67
82	12762,17	46792,38
83	12759,03	46792,85
84	12757,92	46788,49
85	12741,53	46692,66
86	12718,96	46696,47
87	12707,11	46739,44
88	12738,96	46885,88
89	12758,47	46940,46
90	12790,61	47017,87
91	12804,49	47012,53
92	12830,48	47080,42
93	12821,17	47083,98
94	12838,52	47129,33
95	12846,38	47156,10
96	12867,29	47215,54
97	12889,50	47206,95
98	12890,00	47207,90
99	12899,20	47204,01
100	12900,06	47206,31
101	12906,62	47203,83
102	12907,83	47207,01
103	12916,66	47230,16
104	12917,28	47231,80
105	12920,71	47240,27
106	12925,74	47252,87
107	12921,95	47243,38
108	12918,65	47247,54
109	12902,92	47253,33
110	12883,32	47227,52

111	12871,65	47236,90
112	12872,66	47245,03
113	12877,11	47251,92
114	12897,52	47300,74
115	13023,97	47591,82
116	13026,98	47595,00
117	13037,49	47619,89
118	13059,55	47611,43
119	13071,66	47622,35
120	13073,62	47646,26
121	13075,00	47663,00
122	13078,20	47715,70
123	13087,30	47715,20
124	13099,71	47699,70
125	13113,70	47712,30
126	13113,92	47715,80
127	13150,00	47745,30
128	13189,91	47742,64
129	13197,37	47826,12
130	13175,97	47842,14
131	13164,84	47849,21
132	13252,36	47974,41
133	13267,62	47988,53
134	13283,55	47995,81
135	13305,40	47999,91
136	13337,96	48002,64
137	13417,63	48003,55
138	13415,42	47989,66
139	13408,37	47905,00
140	13408,21	47902,95
141	13432,81	47902,69
142	13452,53	47903,24
143	13452,79	47906,24
144	13459,52	47986,19
145	13557,00	47983,00
146	13568,62	47971,61
147	13582,04	47951,59
148	13583,23	47906,89
149	13592,22	47907,14
150	13598,42	47907,31
151	13596,10	47934,33
152	13596,30	47950,32
153	13596,30	47975,19
154	13592,41	47988,89
155	13585,67	48001,16
156	13580,63	48006,24

157	13578,90	48007,69
158	13563,07	48017,35
159	13560,20	48018,45
160	13560,66	48020,46
161	13548,56	48022,89
162	13548,25	48023,01
163	13545,69	48023,56
164	13540,60	48024,64
165	13532,68	48025,69
166	13527,36	48025,96
167	13487,68	48025,00
168	13482,56	48024,88
169	13477,04	48027,39
170	13472,76	48027,23
171	13449,88	48026,56
172	13433,35	48026,29
173	13425,79	48024,58
174	13418,77	48022,99
175	13373,76	48021,30
176	13326,24	48020,01
177	13305,19	48019,41
178	13297,19	48019,01
179	13289,30	48017,97
180	13284,10	48017,21
181	13278,85	48016,17
182	13273,67	48014,50
183	13263,97	48010,35
184	13258,99	48008,18
185	13254,42	48005,60
186	13247,55	48001,35
187	13243,27	47998,29
188	13233,85	47988,89
189	13229,00	47983,46
190	13225,47	47978,99
191	13224,00	47977,24
192	13202,20	47943,99
193	13169,17	47892,83
194	13133,22	47836,64
195	13115,41	47810,18
196	13069,75	47738,74
197	13067,67	47739,37
198	13067,82	47733,60
199	13065,11	47733,41
200	13065,24	47727,57
201	13062,50	47727,34
202	13062,74	47721,53

203	13059,91	47721,42
204	13060,16	47715,56
205	13057,35	47715,46
206	13057,54	47709,58
207	13054,78	47709,42
208	13054,92	47703,54
209	13052,22	47703,51
210	13052,37	47698,24
211	13052,03	47697,58
212	13049,69	47697,43
213	13049,74	47693,09
214	13048,98	47691,60
215	13047,10	47691,47
216	13047,20	47688,09
217	13045,90	47685,55
218	13044,52	47685,47
219	13044,61	47683,01
220	13027,79	47650,03
221	12971,71	47515,61
222	12827,20	47170,30
223	12821,60	47157,61
224	12735,04	46922,04
225	12729,71	46923,75
226	12713,24	46869,15
227	12696,10	46799,51
228	12682,89	46724,50
229	12674,46	46694,48
230	12657,66	46626,34
231	12660,36	46611,36
232	12665,16	46601,46
233	12661,32	46565,13
234	12649,87	46505,42
235	12637,03	46404,47
236	12626,19	46341,25
237	12612,18	46259,51
238	12604,37	46209,35
239	12575,11	46183,24
240	12565,72	46118,92
241	12562,53	46063,13
242	12562,78	46050,38
243	12566,59	45859,33
244	12561,39	45858,59
245	12562,55	45746,59
246	12555,89	45543,89
247	12552,53	45524,59
248	12461,92	45272,06

249	12450,85	45239,40
250	12444,76	45221,42
251	12439,11	45204,75
252	12437,74	45200,69
253	12432,17	45184,25
254	12410,75	45121,04
255	12396,48	45087,49
256	12383,90	45064,83
257	12362,09	45041,34
258	12221,98	44925,56
259	12156,54	44866,84
260	12138,08	44842,51
261	12111,41	44784,17
262	12104,59	44768,22
263	12104,60	44768,21
264	12089,42	44732,60
265	12070,96	44680,59
266	11992,93	44476,71
267	11931,69	44323,18
268	11855,39	44153,33
269	11851,89	44146,69
270	11852,19	44146,54
271	11765,98	43983,53
272	11840,36	44282,40
273	11840,32	44282,22
274	11845,54	44293,53
275	11867,35	44347,47
276	11923,53	44559,88
277	11932,06	44594,21
278	12048,83	44943,24
279	12083,69	45037,25
280	12112,02	45107,87
281	12112,03	45107,89
282	12115,86	45106,36
283	12126,28	45098,96
284	12148,81	45103,55
285	12148,57	45107,67
286	12146,45	45109,79
287	12138,44	45113,52
288	12135,88	45116,26
289	12135,30	45118,43
290	12136,42	45122,17
291	12141,18	45129,92
292	12143,50	45137,11
293	12146,83	45143,78
294	12148,04	45149,77

295	12146,57	45159,94
296	12148,34	45166,69
297	12153,00	45171,07
298	12157,79	45173,32
299	12161,92	45173,40
300	12177,07	45170,74
301	12190,65	45169,65
302	12198,87	45171,78
303	12205,32	45175,68
304	12206,85	45177,87
305	12208,40	45181,62
306	12208,19	45187,41
307	12205,18	45190,71
308	12196,16	45192,81
309	12192,70	45194,55
310	12191,71	45196,36
311	12192,71	45198,48
312	12195,37	45200,10
313	12206,14	45203,86
314	12212,17	45208,05
315	12217,62	45213,94
316	12223,27	45225,00
317	12228,16	45231,18
318	12230,12	45234,33
319	12241,12	45261,02
320	12241,13	45261,35
321	12241,62	45275,48
322	12241,63	45275,66
323	12242,63	45292,03
324	12247,03	45304,64
325	12250,92	45307,41
326	12253,02	45311,14
327	12254,02	45317,21
328	12254,33	45324,38
329	12253,41	45342,97
330	12253,49	45358,01
331	12257,13	45383,15
332	12259,56	45390,34
333	12271,19	45413,70
334	12270,29	45416,37
335	12264,72	45422,11
336	12264,49	45425,36
337	12267,04	45427,40
338	12272,50	45428,24
339	12276,06	45429,74
340	12281,73	45435,35

341	12311,66	45495,69
342	12320,51	45525,09
343	12326,93	45543,82
344	12343,27	45580,95
345	12348,75	45599,83
346	12348,85	45613,56
347	12348,25	45624,96
348	12345,22	45642,37
349	12342,30	45650,17
350	12339,63	45654,15
351	12336,50	45655,77
352	12330,93	45655,77
353	12329,04	45657,05
354	12328,25	45658,50
355	12329,25	45662,74
356	12333,58	45668,87
357	12334,79	45672,47
358	12334,54	45690,39
359	12337,48	45714,35
360	12337,81	45715,80
361	12342,01	45734,07
362	12351,76	45770,22
363	12355,49	45791,75
364	12354,60	45800,10
365	12351,91	45808,77
366	12349,79	45811,51
367	12342,62	45816,48
368	12339,18	45819,91
369	12337,05	45823,03
370	12336,49	45826,77
371	12337,49	45828,94
372	12339,60	45830,77
373	12348,06	45833,78
374	12350,96	45835,54
375	12353,63	45838,60
376	12356,62	45844,53
377	12357,83	45852,21
378	12361,49	45861,07
379	12362,48	45866,45
380	12362,14	45871,23
381	12362,02	45872,92
382	12361,02	45874,86
383	12358,01	45874,85
384	12355,45	45876,02
385	12351,89	45879,97
386	12350,20	45886,69

387	12353,07	45895,99
388	12364,94	45917,29
389	12367,03	45926,15
390	12368,56	45945,18
391	12371,66	45955,55
392	12378,07	45972,52
393	12393,37	46006,86
394	12396,48	46018,10
395	12396,46	46025,46
396	12395,10	46031,88
397	12392,63	46037,74
398	12388,62	46042,67
399	12381,60	46049,27
400	12373,36	46055,30
401	12365,23	46056,04
402	12356,99	46054,52
403	12350,65	46051,82
404	12342,08	46046,31
405	12334,19	46036,83
406	12326,42	46026,20
407	12319,55	46014,97
408	12309,11	45995,16
409	12291,61	45944,47
410	12286,51	45933,04
411	12278,52	45921,36
412	12268,21	45904,24
413	12262,02	45881,90
414	12258,59	45873,53
415	12253,01	45863,48
416	12250,82	45849,93
417	12250,28	45839,15
418	12248,19	45830,16
419	12245,64	45823,71
420	12231,32	45806,27
421	12221,23	45788,30
422	12188,07	45716,29
423	12174,01	45681,97
424	12163,92	45660,65
425	12133,75	45601,58
426	12113,69	45551,44
427	12102,27	45526,57
428	12092,74	45507,21
429	12076,78	45479,50
430	12066,78	45458,95
431	12039,65	45392,51
432	12031,67	45377,44

433	12022,12	45367,56
434	12011,99	45358,57
435	12009,56	45352,14
436	12007,45	45345,52
437	12006,92	45332,04
438	12007,30	45311,33
439	12006,12	45287,87
440	12011,52	45260,55
441	12012,10	45248,44
442	12009,24	45232,53
443	12005,49	45218,30
444	12004,51	45205,82
445	12004,77	45191,41
446	12006,25	45173,74
447	12004,72	45146,60
448	12019,13	45128,07
449	12020,71	45127,24
450	12023,07	45123,00
451	12057,31	45104,49
452	12058,28	45104,73
453	12063,62	45105,18
454	12064,07	45105,00
455	12066,74	45104,01
456	12068,21	45101,76
457	12068,21	45098,89
458	12068,13	45098,63
459	12086,77	45088,71
460	12070,71	45048,68
461	12063,72	45029,18
462	12062,44	45031,45
463	12050,28	45053,27
464	12043,90	45064,71
465	12023,43	45060,61
466	12019,18	45058,54
467	12015,85	45055,85
468	12013,19	45052,54
469	12011,07	45048,04
470	12010,32	45042,37
471	11999,23	45021,07
472	11996,46	45015,44
473	11996,05	45004,53
474	11996,73	44996,09
475	11998,74	44990,43
476	12001,76	44987,13
477	12012,87	44994,03
478	12018,87	44996,45

479	12021,56	44993,16
480	12021,58	44987,42
481	12018,02	44981,11
482	11998,79	44970,03
483	11997,78	44970,46
484	11995,45	44973,14
485	11992,53	44978,67
486	11991,84	44988,23
487	11990,15	44996,72
488	11988,26	45000,88
489	11985,92	45003,74
490	11983,24	45005,24
491	11980,35	45005,05
492	11972,33	44998,86
493	11969,33	44997,47
494	11967,88	44997,71
495	11964,19	44999,97
496	11959,20	44998,27
497	11954,53	44999,45
498	11948,52	44998,25
499	11946,84	44999,73
500	11946,29	45001,42
501	11947,04	45009,47
502	11946,26	45013,45
503	11938,67	45022,49
504	11937,22	45025,41
505	11936,77	45027,91
506	11937,10	45030,29
507	11938,32	45031,48
508	11946,10	45033,85
509	11948,43	45035,24
510	11949,55	45037,43
511	11949,64	45042,92
512	11948,05	45054,34
513	11948,93	45068,00
514	11947,13	45070,43
515	11941,91	45069,73
516	11938,23	45071,40
517	11936,22	45074,71
518	11936,89	45079,50
519	11942,64	45091,57
520	11941,85	45104,81
521	11934,47	45111,52
522	11912,98	45118,70
523	11899,58	45118,90
524	11885,49	45110,17

525	11868,04	45093,40
526	11857,33	45081,42
527	11853,02	45084,88
528	11847,79	45086,75
529	11845,90	45086,56
530	11837,66	45083,47
531	11835,43	45081,30
532	11834,34	45078,99
533	11833,78	45070,55
534	11837,48	45059,70
535	11838,73	45053,73
536	11836,63	45043,79
537	11831,96	45035,80
538	11824,85	45027,86
539	11821,31	45020,11
540	11820,99	45013,88
541	11820,10	45010,51
542	11813,06	44992,21
543	11777,40	44939,25
544	11743,47	44857,77
545	11742,74	44857,22
546	11742,75	44856,02
547	11721,45	44804,91
548	11722,78	44804,89
549	11720,24	44804,92
550	11713,27	44785,26
551	11713,49	44784,72
552	11718,62	44778,24
553	11724,89	44765,41
554	11728,89	44760,98
555	11731,81	44759,66
556	11735,47	44760,23
557	11740,14	44763,87
558	11751,03	44782,49
559	11756,79	44787,88
560	11763,56	44798,18
561	11766,78	44800,98
562	11772,68	44801,57
563	11776,02	44800,09
564	11774,36	44794,95
565	11772,15	44792,02
566	11770,38	44787,34
567	11774,94	44781,17
568	11776,18	44776,00
569	11771,30	44772,17
570	11769,18	44772,05

571	11763,62	44773,47
572	11759,50	44772,84
573	11755,50	44770,83
574	11750,84	44766,52
575	11748,62	44758,45
576	11747,98	44749,53
577	11742,88	44739,92
578	11741,56	44733,87
579	11742,13	44730,11
580	11743,80	44727,32
581	11748,36	44724,83
582	11750,60	44724,71
583	11753,49	44726,53
584	11756,15	44730,21
585	11758,17	44708,63
586	11773,20	44697,21
587	11775,02	44669,66
588	11775,02	44669,65
589	11775,62	44660,57
590	11779,11	44644,55
591	11782,21	44640,95
592	11782,21	44640,96
593	11786,00	44636,56
594	11786,82	44636,19
595	11798,62	44630,88
596	11808,92	44633,21
597	11815,77	44638,95
598	11827,19	44647,01
599	11855,85	44637,95
600	11869,61	44629,98
601	11874,20	44626,56
602	11877,12	44612,76
603	11880,02	44599,10
604	11889,22	44589,97
605	11898,29	44570,50
606	11894,20	44556,21
607	11882,75	44509,09
608	11870,44	44511,86
609	11870,45	44511,86
610	11866,93	44512,65
611	11864,83	44511,46
612	11863,83	44507,99
613	11859,59	44493,24
614	11861,77	44490,74
615	11871,14	44488,23
616	11868,77	44480,65

	617	11867,85	44477,69
	618	11867,88	44466,24
	619	11869,05	44449,63
	620	11858,78	44408,99
	621	11853,71	44401,83
	622	11853,71	44401,85
	623	11844,11	44388,30
	624	11836,51	44375,54
	625	11836,52	44375,54
	626	11833,86	44371,08
	627	11825,84	44321,92
	628	11822,91	44318,47
	629	11822,88	44318,38
	630	11816,53	44319,36
	631	11811,02	44299,03
	632	11813,82	44297,93
	633	11813,82	44297,94
	634	11820,09	44295,47
	635	11820,15	44295,34
	636	11819,27	44287,98
	637	11820,85	44279,62
	638	11818,67	44264,52
	639	11810,73	44233,99
	640	11814,04	44230,22
	641	11786,76	44122,28
	642	11735,24	43935,34
	643	11684,16	43854,73
	644	11330,00	43295,83
	645	11309,07	43303,23
	646	11289,22	43306,14
	647	11282,52	43307,12
16.10.1	1	15707,23	47041,67
	2	15685,77	47042,90
	3	15671,22	46856,17
	4	15692,44	46855,05
12.3.1	1	14534,51	47290,94
	2	14529,29	47297,82
	3	14521,18	47291,67
	4	14508,34	47281,92
	5	14503,31	47287,98
	6	14499,41	47285,46
	7	14495,26	47291,49
	8	14401,83	47217,03
	9	14400,77	47218,35
	10	14389,59	47209,35
	11	14390,97	47207,73

	12	14358,71	47180,10
	13	14356,04	47180,04
	14	14355,87	47178,14
	15	14425,88	47177,43
	16	14457,86	47202,59
	17	14534,80	47205,22
	18	14534,51	47290,94
14.6.1	1	15693,91	48006,49
	2	15708,15	48006,49
	3	15710,47	48006,49
	4	15709,09	48376,26
	5	15718,96	48391,50
	6	15716,91	48508,11
	7	15716,60	48524,37
	8	15716,37	48611,32
	9	15710,47	48611,34
	10	15707,97	48611,35
	11	15693,91	48611,39
	12	15693,91	48006,49
14.8.1	1	15726,90	48651,30
	2	15726,97	48717,59
	3	15719,85	48717,73
	4	15719,98	48849,20
	5	15715,00	49046,54
	6	15718,78	49083,26
	7	15718,62	49274,60
	8	15749,90	49299,48
	9	15749,77	49305,27
	10	15693,91	49305,35
	11	15693,91	48651,31
	12	15726,90	48651,30
13.2	1	15424,97	48058,70
	2	15424,39	48064,50
	3	15425,50	48084,75
	4	15431,09	48204,00
	5	15433,79	48244,00
	6	15434,83	48263,93
	7	15436,11	48284,41
	8	15438,81	48344,48
	9	15439,08	48363,20
	10	15436,59	48368,97
	11	15416,60	48369,09
	12	15415,88	48332,83
	13	15413,50	48216,34
	14	15409,74	48147,06
	15	15415,65	48108,18

	16	15412,99	48059,39
	17	15424,97	48058,70
	18	15652,71	48045,67
	19	15652,97	48074,14
	20	15653,00	48119,50
	21	15653,00	48331,23
	22	15653,00	48404,40
	23	15512,55	48404,40
	24	15512,49	48368,52
	25	15436,59	48368,97
	26	15416,60	48369,09
	27	15415,88	48332,83
	28	15413,50	48216,34
	29	15409,74	48147,06
	30	15415,65	48108,18
	31	15412,99	48059,39
	32	15424,97	48058,70
	33	15474,48	48055,93
	34	15652,71	48045,67
13.8	1	15420,47	48570,81
	2	15445,60	48570,75
	3	15459,36	48572,32
	4	15472,51	48577,88
	5	15482,74	48586,18
	6	15536,52	48643,40
	7	15558,50	48643,40
	8	15658,90	48643,40
	9	15658,90	48713,29
	10	15658,90	48724,74
	11	15658,88	49251,40
	12	15658,90	49325,78
	13	15582,22	49394,37
	14	15558,79	49415,33
	15	15545,40	49400,46
	16	15542,66	49397,42
	17	15495,27	49344,79
	18	15442,43	49286,10
	19	15363,27	49198,19
	20	15193,85	48967,27
	21	15176,53	48943,66
	22	15150,25	48907,84
	23	15121,80	48869,07
	24	15047,33	48767,56
	25	14917,91	48591,16
	26	14926,89	48572,02
	27	14982,87	48571,82

	28	15007,16	48571,76
	29	15007,16	48571,83
	30	15223,98	48571,29
	31	15228,97	48571,28
	32	15229,02	48576,93
	33	15228,97	48571,26
	34	15407,97	48570,84
	35	15420,47	48570,81
13.8.2	36	15582,22	49394,37
	37	15558,79	49415,33
	38	15545,40	49400,46
	39	15542,66	49397,42
	40	15495,27	49344,79
	41	15516,26	49326,69
	42	15519,17	49324,18
	43	15582,22	49394,37
	1	14355,87	47178,14
12.3	2	14425,88	47177,43
	3	14457,86	47202,59
	4	14534,80	47205,22
	5	14534,51	47290,94
	6	14534,50	47294,89
	7	14601,98	47342,72
	8	14707,52	47573,39
	9	14720,00	47626,40
	10	14792,55	47759,40
	11	14792,47	47759,44
	12	14792,50	47759,50
	13	14804,46	47785,27
	14	14829,10	47839,12
	15	14832,75	47901,12
	16	14848,01	48159,64
	17	14828,58	48244,14
	18	14782,98	48289,79
	19	14706,86	48366,02
	20	14651,62	48354,82
	21	14576,20	48339,69
	22	14497,26	48323,78
	23	14467,45	48299,06
	24	14464,82	48293,25
	25	14463,76	48290,92
	26	14417,79	48087,75
	27	14386,66	48003,23
	28	14329,58	47848,21
	29	14272,11	47692,16
	30	14269,96	47686,31

	31	14268,36	47684,16
	32	14236,59	47641,27
	33	14202,21	47594,87
	34	14184,55	47552,03
	35	14165,46	47506,05
	36	14132,48	47326,24
	37	14172,54	47184,55
	38	14172,50	47183,00
	39	14172,89	47182,82
	40	14179,05	47179,94
	41	14355,87	47178,14
10.15	1	14077,01	47468,33
	2	14105,17	47400,95
	3	14109,80	47402,77
	4	14121,32	47407,31
	5	14137,41	47494,99
	6	14140,76	47513,34
	7	14179,76	47607,58
	8	14223,52	47666,44
	9	14231,49	47680,30
	10	14243,61	47700,46
	11	14258,01	47730,78
	12	14269,15	47758,20
	13	14311,37	47872,81
	14	14373,66	48041,99
	15	14324,64	48061,84
	16	14294,75	48043,02
	17	14272,07	48024,18
	18	14266,51	48019,51
	19	14227,29	47996,16
	20	14200,81	47985,50
	21	14170,47	47972,94
	22	13925,54	47875,20
	23	13921,16	47865,09
	24	13949,67	47773,37
	25	13983,19	47693,00
	26	14006,70	47637,07
	27	14077,01	47468,33
10.16.1	1	13754,63	47575,76
	2	13891,55	47644,56
	3	13910,75	47653,75
	4	13894,84	47691,87
	5	13837,35	47804,88
	6	13805,63	47817,20
	7	13691,57	47759,84
	8	13727,24	47687,81

	9	13746,73	47613,99
	10	13754,63	47575,76
10.16	11	13838,11	47364,72
	12	13875,84	47313,13
	13	13932,50	47249,55
	14	13974,71	47189,29
	15	13998,33	47195,59
	16	14025,51	47297,46
	17	14030,98	47304,30
	18	14004,87	47428,34
	19	13991,47	47460,44
	20	13934,73	47596,33
	21	13910,75	47653,75
	22	13894,84	47691,87
	23	13837,35	47804,88
	24	13805,63	47817,20
	25	13691,57	47759,84
	26	13727,24	47687,81
	27	13746,73	47613,99
	28	13754,63	47575,76
	29	13769,55	47501,12
	30	13771,63	47490,85
	31	13781,48	47442,14
	32	13838,11	47364,72
9.85.1	1	13409,97	47328,17
	2	13412,57	47349,06
	3	13405,03	47356,06
	4	13403,31	47356,83
	5	13382,36	47358,95
	6	13381,39	47348,03
	7	13379,98	47332,07
	8	13409,97	47328,17
9.86.1	1	13319,23	46948,61
	2	13288,77	46950,81
	3	13288,80	46950,80
	4	13286,59	46920,45
	5	13316,64	46917,81
	6	13319,23	46948,61
9.72.1	1	13116,46	46341,50
	2	13134,16	46319,41
	3	13168,25	46315,75
	4	13168,25	46315,76
	5	13170,53	46346,89
	6	13122,47	46351,04
	7	13117,28	46351,36
	8	13116,46	46341,50

	1	13362,53	46891,26
	2	13362,55	46891,47
	3	13339,93	46893,66
	4	13336,97	46861,96
	5	13360,25	46859,82
	6	13362,53	46891,26
	1	13289,32	46618,53
	2	13291,58	46643,86
	3	13273,44	46645,15
	4	13271,09	46620,44
	5	13289,32	46618,53
	1	13283,90	46565,13
	2	13286,69	46593,66
	3	13269,75	46595,41
	4	13269,64	46594,51
	5	13266,52	46567,13
	6	13283,41	46565,19
	7	13283,90	46565,13
	1	13336,81	46584,59
	2	13332,64	46585,01
	3	13311,62	46586,82
	4	13308,34	46558,10
	5	13315,31	46557,40
	6	13316,03	46565,18
	7	13329,80	46564,00
	8	13330,14	46567,39
	9	13334,81	46566,90
	10	13336,81	46584,59
	1	13333,88	46615,03
	2	13336,22	46640,20
	3	13331,90	46640,42
	4	13331,82	46639,11
	5	13318,82	46640,22
	6	13318,95	46641,62
	7	13316,49	46641,85
	8	13314,55	46616,81
	9	13333,88	46615,03
	1	13312,15	46865,07
	2	13314,77	46892,69
	3	13287,50	46895,07
	4	13285,21	46867,17
	5	13294,65	46866,52
	6	13294,84	46869,03
	7	13297,82	46868,80
	8	13297,63	46866,27
	9	13312,15	46865,07

9.72	1	13168,25	46315,75
	2	13258,60	46306,06
	3	13283,90	46565,13
	4	13286,69	46593,66
	5	13269,75	46595,41
	6	13265,66	46595,83
	7	13183,16	46604,30
	8	13136,72	46585,31
	9	13130,37	46508,89
	10	13127,99	46480,20
	11	13116,46	46341,50
	12	13134,16	46319,41
	13	13168,25	46315,75
9.71	1	13131,19	46293,26
	2	13128,14	46293,55
	3	13110,44	46281,21
	4	13106,87	46277,30
	5	13098,38	46181,01
	6	13109,68	46178,06
	7	13112,86	46211,09
	8	13123,98	46210,28
	9	13130,77	46286,46
	10	13131,19	46293,26
	11	13098,38	46181,01
	12	13085,82	46039,18
	13	13232,45	46025,35
	14	13242,85	46136,28
	15	13256,53	46282,15
	16	13131,19	46293,26
	17	13128,14	46293,55
	18	13110,44	46281,21
	19	13106,87	46277,30
	20	13098,38	46181,01
9.60.1	1	13218,78	45879,09
	2	13217,36	45879,28
	3	13216,30	45879,38
	4	13213,88	45879,59
	5	13213,22	45870,99
	6	13185,46	45873,88
	7	13179,58	45874,18
	8	13178,88	45870,28
	9	13176,49	45834,61
	10	13176,44	45833,94
	11	13214,54	45830,76
	12	13218,78	45879,09
9.73	1	12962,42	46284,67

	2	12881,04	46289,32
	3	12869,07	46289,48
	4	12858,34	46165,43
	5	12932,18	46158,04
	6	12927,00	46102,66
	7	12941,86	46101,05
	8	12935,77	46057,12
	9	12942,50	46056,49
	10	12946,66	46056,10
	11	12947,28	46061,61
	12	12952,23	46124,52
	13	12959,22	46123,97
	14	12954,54	46130,60
	15	12955,53	46147,28
	16	12967,18	46146,59
	17	12967,35	46148,28
	18	12948,52	46150,06
	19	12954,82	46215,70
	20	12946,84	46216,45
	21	12950,36	46259,58
	22	12959,69	46258,96
	23	12962,42	46284,67
	24	12946,66	46056,10
	25	13044,16	46047,73
	26	13050,09	46047,22
	27	13069,55	46276,49
	28	13068,41	46276,41
	29	12962,42	46284,67
	30	12881,04	46289,32
	31	12869,07	46289,48
	32	12858,34	46165,43
	33	12849,30	46066,04
	34	12918,12	46058,79
	35	12935,77	46057,12
	36	12942,50	46056,49
	37	12946,66	46056,10
9.76	1	12954,95	46347,44
	2	13055,16	46339,63
	3	13072,22	46352,46
	4	13081,18	46460,35
	5	12994,84	46468,86
	6	12992,90	46453,97
	7	12989,76	46427,57
	8	12986,47	46420,34
	9	12923,61	46448,68
	10	12931,13	46475,70

11	12932,69	46489,46
12	12933,19	46492,14
13	12933,23	46492,59
14	12960,04	46488,78
15	12963,57	46523,26
16	12966,69	46522,95
17	12970,94	46568,51
18	12964,28	46577,85
19	12969,11	46626,30
20	12895,18	46633,40
21	12890,29	46580,14
22	12882,76	46498,27
23	12877,47	46440,66
24	12875,48	46418,61
25	12868,17	46419,11
26	12866,64	46403,89
27	12846,23	46405,93
28	12843,41	46406,31
29	12844,14	46419,64
30	12833,17	46420,78
31	12833,66	46425,17
32	12830,25	46429,30
33	12826,19	46438,89
34	12826,34	46444,44
35	12838,21	46444,01
36	12849,48	46443,09
37	12848,93	46437,01
38	12855,42	46436,40
39	12855,90	46442,57
40	12861,50	46442,11
41	12862,72	46442,01
42	12863,16	46446,39
43	12865,85	46446,13
44	12874,97	46543,68
45	12875,31	46547,40
46	12875,34	46547,40
47	12876,54	46560,67
48	12883,23	46634,54
49	12800,17	46642,48
50	12761,88	46646,20
51	12753,64	46595,80
52	12749,72	46571,85
53	12749,50	46570,51
54	12727,49	46435,65
55	12717,02	46371,56
56	12769,41	46364,04

	57	12808,80	46360,98
	58	12879,61	46351,31
	59	12954,95	46347,44
9.75	1	12987,89	46589,04
	2	12984,22	46549,30
	3	12984,12	46548,22
	4	12982,18	46524,60
	5	12992,03	46523,54
	6	13046,96	46518,03
	7	13044,31	46489,86
	8	13044,03	46486,93
	9	13043,95	46485,89
	10	13074,09	46483,14
	11	13079,90	46550,67
	12	13080,73	46558,95
	13	13110,77	46556,33
	14	13113,80	46589,53
	15	13115,88	46612,31
	16	13113,25	46612,59
	17	13085,87	46615,56
	18	13071,80	46617,09
	19	13067,20	46617,59
	20	12991,12	46625,86
	21	12987,89	46589,04
9.1	1	15711,29	43868,03
	2	15722,65	43868,26
	3	15755,82	43861,37
	4	15762,60	43859,96
	5	15811,90	43858,73
	6	15814,31	43860,83
	7	15824,50	43869,73
	8	15831,00	43875,40
	9	15842,30	43928,67
	10	15838,89	43961,46
	11	15664,48	43998,67
	12	15652,44	43990,07
	13	15647,76	43914,36
	14	15645,70	43881,21
	15	15645,19	43872,87
	16	15645,06	43870,84
	17	15644,92	43868,55
	18	15644,91	43868,39
	19	15665,02	43867,44
	20	15689,25	43867,58
	21	15711,29	43868,03
9.3	1	15414,79	44045,51

	2	15408,69	44046,27
	3	15404,29	44046,81
	4	15404,04	44032,98
	5	15411,90	43995,32
	6	15420,74	43973,38
	7	15453,81	43928,51
	8	15474,11	43915,42
	9	15538,30	43885,95
	10	15603,91	43873,56
	11	15604,11	43875,78
	12	15604,40	43878,95
	13	15604,93	43884,89
	14	15604,92	43884,89
	15	15604,93	43884,89
	16	15607,98	43919,07
	17	15612,84	43997,67
	18	15602,70	44011,85
	19	15498,83	44034,01
	20	15444,51	44041,82
	21	15444,26	44041,85
	22	15444,16	44041,87
	23	15428,92	44043,76
	24	15419,97	44044,87
	25	15414,79	44045,51
9.1.1	1	15799,19	43904,43
	2	15684,80	43909,52
	3	15647,76	43914,36
	4	15645,70	43881,21
	5	15645,19	43872,87
	6	15645,06	43870,84
	7	15644,91	43868,39
	8	15665,02	43867,44
	9	15689,25	43867,58
	10	15711,29	43868,03
	11	15722,65	43868,26
	12	15755,82	43861,37
	13	15762,60	43859,96
	14	15811,90	43858,73
	15	15814,31	43860,83
	16	15824,50	43869,73
	17	15831,00	43875,40
	18	15842,30	43928,67
	19	15829,35	43924,46
	20	15831,16	43903,90
	21	15810,61	43905,59
	22	15799,19	43904,43

9.3.1	1	15607,98	43919,07
	2	15586,25	43921,65
	3	15549,64	43925,98
	4	15498,37	43940,64
	5	15478,04	43954,14
	6	15435,28	44018,05
	7	15430,48	44030,40
	8	15428,92	44041,32
	9	15428,92	44043,76
	10	15419,97	44044,87
	11	15414,79	44045,51
	12	15408,69	44046,27
	13	15404,29	44046,81
	14	15404,04	44032,98
	15	15411,90	43995,32
	16	15420,74	43973,38
	17	15453,81	43928,51
	18	15474,11	43915,42
	19	15538,30	43885,95
	20	15603,91	43873,56
	21	15604,11	43875,78
	22	15604,40	43878,95
	23	15604,93	43884,89
	24	15607,98	43919,07
9.9	1	15386,17	44121,07
	2	15387,73	44135,12
	3	15372,77	44165,36
	4	15198,70	44234,33
	5	15196,22	44234,10
	6	15184,78	44233,02
	7	15170,79	44195,24
	8	15298,25	44148,05
	9	15349,81	44128,96
	10	15386,17	44121,07
10.10	1	14069,89	46534,92
	2	14063,78	46524,09
	3	14052,79	46504,63
	4	14049,28	46498,42
	5	14044,81	46490,49
	6	14044,80	46490,48
	7	14023,57	46452,89
	8	14023,52	46452,80
	9	14023,36	46452,51
	10	14014,58	46436,97
	11	14011,07	46430,76
	12	13990,51	46394,34

	13	13976,51	46369,56
	14	13963,96	46342,97
	15	13963,97	46342,97
	16	13915,64	46231,19
	17	13930,34	46227,30
	18	13943,76	46223,75
	19	13961,03	46219,18
	20	13989,79	46211,58
	21	14078,47	46188,12
	22	14117,14	46177,89
	23	14180,72	46161,08
	24	14208,39	46153,76
	25	14221,32	46162,15
	26	14216,18	46296,49
	27	14202,26	46349,87
	28	14196,60	46371,56
	29	14185,10	46415,62
	30	14177,80	46434,40
	31	14110,36	46522,36
	32	14104,99	46523,95
	33	14095,99	46526,61
	34	14069,89	46534,92
9.93.1	1	14058,00	45162,10
	2	14076,50	45172,80
	3	14114,76	45178,15
	4	14128,65	45157,11
	5	14130,18	45155,97
	6	14183,24	45192,52
	7	14169,41	45222,75
	8	14140,68	45265,40
	9	14037,33	45195,79
	10	14033,84	45193,44
	11	14026,66	45188,58
	12	13989,16	45163,34
	13	13961,79	45147,56
	14	13979,28	45117,23
	15	14031,78	45106,85
	16	14050,05	45161,84
	17	14058,00	45162,10
		16385,46	44145,72
		16149,60	44045,83
		16088,37	44020,66
		16069,01	44011,69
		16074,92	44006,37
		16083,77	43992,76
		16086,63	43984,18

	16100,19	43992,56
	16124,53	44004,16
	16154,43	44018,40
	16209,09	44042,04
	16247,50	44056,81
	16290,06	44073,65
	16391,42	44122,61
	16395,21	44137,15
	16388,09	44135,09
	16386,99	44139,53
	16385,46	44145,72
9.93	1	14183,24
	2	14130,18
	3	14128,65
	4	14114,76
	5	14076,50
	6	14058,00
	7	14050,05
	8	14031,78
	9	13979,28
	10	13961,79
	11	13924,21
	12	13890,59
	13	13821,35
	14	13812,20
	15	13803,49
	16	13803,31
	17	13801,62
	18	13798,72
	19	13783,47
	20	13782,55
	21	13796,76
	22	13832,10
	23	13846,90
	24	13864,60
	25	14048,53
	26	14049,66
	27	14045,36
	28	14045,36
	29	14137,93
	30	14137,92
	31	14140,05
	32	14141,93
	33	14144,72
	34	14143,03
	35	14145,41

36	14152,18	44887,67
37	14191,43	44843,70
38	14200,60	44828,23
39	14274,90	44819,15
40	14287,39	44817,62
41	14293,46	44817,39
42	14361,51	44805,67
43	14399,50	44785,06
44	14400,37	44784,10
45	14403,68	44780,49
46	14438,38	44742,70
47	14446,17	44724,67
48	14463,71	44715,10
49	14475,24	44709,19
50	14486,66	44703,20
51	14494,70	44699,10
52	14503,11	44688,64
53	14532,23	44652,42
54	14538,47	44643,29
55	14574,97	44596,47
56	14649,53	44545,68
57	14649,56	44545,66
58	14653,59	44542,49
59	14729,35	44474,66
60	14742,91	44458,22
61	14753,40	44466,87
62	14737,26	44485,27
63	14737,24	44485,27
64	14722,00	44504,77
65	14679,67	44558,97
66	14658,56	44582,48
67	14642,38	44602,04
68	14629,36	44617,74
69	14623,45	44624,68
70	14614,84	44634,27
71	14539,07	44717,15
72	14536,14	44720,23
73	14530,00	44726,22
74	14523,73	44732,23
75	14516,95	44738,54
76	14512,95	44742,16
77	14473,59	44777,46
78	14405,81	44838,26
79	14364,68	44867,15
80	14351,96	44879,78
81	14304,06	44943,46

	82	14288,24	44969,95
	83	14183,24	45192,52
9.94	1	12770,25	43803,70
	2	12780,39	43808,05
	3	12783,50	43818,46
	4	12775,52	43838,01
	5	12716,02	43812,29
	6	12726,60	43789,22
	7	12733,07	43787,73
	8	12770,25	43803,70
9.63.1	1	12993,64	45311,58
	2	12993,53	45311,55
	3	12988,04	45312,12
	4	12987,78	45310,61
	5	12985,19	45310,61
	6	12985,48	45312,12
	7	12928,77	45316,38
	8	12918,07	45334,28
	9	12920,83	45363,68
	10	12922,41	45365,69
	11	12922,63	45369,64
	12	12921,12	45369,81
	13	12921,85	45377,12
	14	12693,89	45398,92
	15	12693,88	45405,23
	16	12692,93	45405,20
	17	12690,27	45366,98
	18	12690,48	45366,95
	19	12688,16	45339,27
	20	12686,42	45318,56
	21	12672,43	45319,79
	22	12673,12	45327,92
	23	12669,12	45328,17
	24	12669,07	45326,93
	25	12663,68	45327,24
	26	12663,94	45330,34
	27	12631,05	45332,15
	28	12628,57	45332,54
	29	12631,55	45362,70
	30	12621,47	45364,31
	31	12624,35	45386,48
	32	12626,10	45398,24
	33	12631,81	45431,92
	34	12637,55	45464,16
	35	12637,67	45464,73
	36	12637,24	45465,14

	37	12637,87	45469,53
	38	12630,00	45469,60
	39	12609,39	45373,09
	40	12594,49	45322,65
	41	12570,80	45242,48
	42	12571,55	45242,26
	43	12571,02	45240,48
	44	12587,23	45235,60
	45	12574,86	45184,06
	46	12561,82	45140,47
	47	12613,10	45137,27
	48	12689,81	45133,89
	49	12668,08	44927,42
	50	12691,51	44925,23
	51	12691,62	44925,27
	52	12692,74	44925,17
	53	12946,74	44900,21
	54	12956,20	44899,28
	55	12993,64	45311,58
1.3	1	9285,83	32670,29
	2	9362,46	32712,59
	3	9636,49	32846,87
	4	9634,29	32885,92
	5	9632,39	32947,28
	6	9634,12	33042,23
	7	9631,75	33090,97
	8	9631,74	33091,01
	9	9614,55	33096,56
	10	9591,67	33107,58
	11	9576,90	33110,97
	12	9560,91	33111,47
	13	9539,41	33112,47
	14	9510,91	33113,47
	15	9477,40	33115,97
	16	9459,41	33118,97
	17	9446,91	33125,97
	18	9429,41	33140,97
	19	9417,41	33149,97
	20	9399,91	33159,97
	21	9377,41	33174,97
	22	9361,91	33188,97
	23	9359,41	33191,97
	24	9346,41	33207,97
	25	9342,36	33212,50
	26	9321,41	33183,35
	27	9313,55	33163,53

	28	9312,56	33142,23
	29	9310,92	33122,49
	30	9311,05	33119,52
	31	9327,44	32982,03
	32	9328,32	32922,23
	33	9318,53	32876,42
	34	9294,69	32815,44
	35	9292,53	32802,26
	36	9301,39	32752,26
	37	9285,83	32670,29
3.20,3.21,3.22,3 .A,3.B,3.15,3.28, 3.29,3.31,3.32,3 .30,3.33	1	10705,68	37836,00
	2	10634,00	37726,57
	3	10630,00	37721,43
	4	10616,70	37706,98
	5	10570,50	37656,70
	6	10529,91	37612,51
	7	10456,65	37540,41
	8	10455,15	37538,38
	9	10225,18	37234,20
	10	10200,93	37202,29
	11	10195,85	37196,77
	12	10177,93	37180,63
	13	10158,48	37163,11
	14	10156,49	37161,22
	15	10107,34	37114,48
	16	10105,17	37112,56
	17	10100,18	37108,46
	18	10098,36	37106,53
	19	10092,65	37075,55
	20	10075,23	36997,08
	21	10071,92	36897,23
	22	10056,35	36720,22
	23	10033,97	36441,54
	24	9990,06	36136,84
	25	9967,29	36062,39
	26	9961,38	36043,07
	27	9942,35	35980,85
	28	9940,70	35975,44
	29	9909,29	35828,77
	30	9871,36	35666,12
	31	9864,16	35581,11
	32	9870,59	35490,34
	33	9871,02	35484,28
	34	9869,57	35467,69
	35	9997,86	35454,75
	36	10084,75	35419,25

37	10105,43	35414,24
38	10111,42	35431,05
39	10121,35	35459,50
40	10138,86	35507,54
41	10144,58	35518,73
42	10124,49	35538,86
43	10124,43	35550,02
44	10149,48	35525,18
45	10203,20	35580,27
46	10136,87	35644,11
47	10126,29	35645,57
48	10104,78	35586,15
49	10100,27	35566,91
50	10091,01	35555,09
51	10055,60	35509,06
52	10044,51	35517,60
53	10083,36	35568,10
54	10090,49	35587,01
55	10195,87	35882,39
56	10196,87	35885,17
57	10221,45	35953,85
58	10262,05	35939,26
59	10310,45	35920,94
60	10328,10	35910,10
61	10370,15	35870,25
62	10419,35	35922,25
63	10379,65	35960,41
64	10366,22	35973,19
65	10372,91	35987,65
66	10423,25	36121,63
67	10388,60	36134,64
68	10348,98	36121,00
69	10335,60	36115,22
70	10298,60	36014,27
71	10284,30	36002,41
72	10276,15	36005,32
73	10321,35	36128,58
74	10342,40	36137,92
75	10371,30	36147,89
76	10388,90	36153,76
77	10426,30	36167,40
78	10435,90	36165,89
79	10447,05	36140,68
80	10453,20	36144,09
81	10390,29	35976,55
82	10432,31	35935,67

83	10483,91	35988,71
84	10577,15	36084,54
85	10627,90	36111,45
86	10631,55	36120,74
87	10545,00	36153,69
88	10602,25	36305,34
89	10669,05	36320,88
90	10802,10	36585,47
91	10775,65	36590,31
92	10710,00	36603,19
93	10708,85	36603,76
94	10675,60	36613,05
95	10680,35	36642,19
96	10679,66	36647,29
97	10679,60	36653,99
98	10680,44	36660,74
99	10684,65	36682,39
100	10689,70	36708,40
101	10692,95	36726,80
102	10695,65	36745,21
103	10697,75	36763,70
104	10699,19	36781,02
105	10702,20	36825,08
106	10707,99	36910,31
107	10709,64	36927,15
108	10711,45	36939,79
109	10711,50	36940,28
110	10714,33	36954,79
111	10715,35	36958,83
112	10715,50	36960,29
113	10715,60	36960,78
114	10715,75	36961,25
115	10716,25	36962,66
116	10717,80	36968,83
117	10717,90	36969,30
118	10722,14	36983,37
119	10726,95	36997,09
120	10727,15	36997,55
121	10732,71	37011,11
122	10738,90	37024,31
123	10739,15	37024,75
124	10745,90	37037,53
125	10753,45	37050,22
126	10753,75	37050,64
127	10761,70	37062,60
128	10761,80	37062,80

129	10802,25	37120,45
130	10805,25	37124,69
131	10810,70	37133,09
132	10815,55	37141,68
133	10819,80	37150,57
134	10823,45	37159,74
135	10826,50	37169,11
136	10828,90	37178,67
137	10830,65	37188,37
138	10831,80	37198,17
139	10832,25	37208,02
140	10832,10	37217,88
141	10831,25	37227,69
142	10829,75	37237,60
143	10827,15	37251,43
144	10820,18	37288,24
145	10813,66	37326,25
146	10819,60	37376,57
147	10834,98	37445,38
148	10836,53	37487,29
149	10834,60	37500,54
150	10827,30	37520,93
151	10816,34	37535,17
152	10799,03	37548,43
153	10793,41	37557,01
154	10790,30	37562,59
155	10788,85	37564,64
156	10766,65	37588,31
157	10760,30	37553,10
158	10758,30	37547,15
159	10754,05	37541,83
160	10708,20	37500,47
161	10703,85	37497,45
162	10698,65	37495,62
163	10693,30	37495,45
164	10689,50	37496,03
165	10682,10	37498,05
166	10678,00	37499,62
167	10674,10	37502,45
168	10663,60	37511,84
169	10658,20	37515,37
170	10652,30	37516,66
171	10645,05	37516,30
172	10640,16	37514,36
173	10635,49	37510,44
174	10617,38	37490,62

175	10587,55	37457,97
176	10582,89	37464,50
177	10569,44	37454,95
178	10564,63	37461,64
179	10576,91	37471,98
180	10589,60	37479,39
181	10586,91	37480,10
182	10571,30	37479,95
183	10566,40	37486,90
184	10602,18	37487,20
185	10606,72	37489,22
186	10613,23	37496,45
187	10614,82	37500,36
188	10613,49	37504,21
189	10603,27	37517,93
190	10599,12	37520,30
191	10594,86	37520,77
192	10592,13	37521,07
193	10588,84	37520,49
194	10554,32	37503,65
195	10550,09	37509,37
196	10553,64	37511,10
197	10584,65	37526,24
198	10589,14	37528,43
199	10589,15	37528,44
200	10623,61	37524,65
201	10628,47	37526,34
202	10649,95	37547,48
203	10651,63	37552,89
204	10648,01	37571,68
205	10643,00	37610,01
206	10649,12	37610,01
207	10654,77	37569,49
208	10660,94	37543,59
209	10665,62	37523,93
210	10671,63	37514,05
211	10677,53	37508,76
212	10685,57	37504,37
213	10688,11	37503,67
214	10692,16	37503,03
215	10697,05	37503,21
216	10701,83	37504,74
217	10706,82	37508,10
218	10747,45	37544,78
219	10751,35	37549,50
220	10753,72	37556,04

	221	10760,28	37592,00
	222	10761,72	37593,74
	223	10757,15	37624,01
	224	10758,50	37633,79
	225	10762,10	37655,00
	226	10773,73	37714,91
	227	10744,35	37715,26
	228	10733,51	37685,41
	229	10712,65	37685,27
	230	10764,25	37781,87
	231	10764,55	37782,97
	232	10768,60	37782,16
	233	10783,55	37779,70
	234	10791,85	37829,58
	235	10795,50	37944,39
	236	10755,80	37952,02
	237	10726,40	37877,28
	238	10708,60	37850,09
	239	10706,09	37836,67
	240	10705,68	37836,00
8.22.1	1	14012,83	42099,54
	2	14300,45	42396,04
	3	14252,67	42400,45
	4	14245,95	42412,80
	5	14229,58	42410,14
	6	14210,02	42392,19
	7	14193,45	42374,86
	8	14027,43	42201,29
	9	13981,75	42153,54
	10	13970,95	42128,36
	11	13990,98	42126,51
	12	14012,83	42099,54
6.Б.1	1	12193,14	42666,32
	2	12137,05	42704,37
	3	11899,09	42370,36
	4	11923,65	42319,70
	5	12074,13	42312,35
	6	12193,14	42666,32
7.45.1	1	12355,80	42858,98
	2	12316,20	42899,23
	3	12415,27	42996,43
	4	12428,71	43008,87
	5	12447,00	43026,00
	6	12461,79	43040,60
	7	12475,02	43053,05
	8	12515,17	43010,89

	9	12535,47	43030,24
	10	12508,05	43056,64
	11	12500,65	43062,93
	12	12493,33	43070,27
	13	12511,75	43086,88
	14	12523,64	43097,76
	15	12534,36	43107,12
	16	12558,68	43130,25
	17	12608,77	43127,80
	18	12605,78	43152,66
	19	12589,81	43204,85
	20	12570,84	43239,29
	21	12565,46	43239,55
	22	12474,73	43180,63
	23	12290,85	42922,49
	24	12354,53	42857,77
	25	12355,80	42858,98
7.45	26	12565,46	43239,55
	27	12474,73	43180,63
	28	12290,85	42922,49
	29	12354,53	42857,77
	30	12355,80	42858,98
	31	12356,50	42858,27
	32	12515,86	43010,16
	33	12515,17	43010,89
	34	12535,47	43030,24
	35	12536,16	43029,51
	36	12556,27	43048,68
	37	12612,18	43045,93
	38	12608,90	43126,71
	39	12608,77	43127,80
	40	12605,78	43152,66
	41	12589,81	43204,85
	42	12570,84	43239,29
	43	12565,46	43239,55
6.5.2	1	12287,52	42915,58
	2	12210,25	42807,12
	3	12261,86	42768,06
	4	12350,01	42852,08
	5	12287,52	42915,58
3.14	1	10602,22	35921,92
	2	10606,01	35923,77
	3	10595,63	35931,23
	4	10582,06	35936,88
	5	10569,80	35945,50
	6	10567,81	35959,07

	7	10575,12	35981,60
	8	10607,77	36013,64
	9	10665,89	35957,28
	10	10678,68	35959,33
	11	10690,90	35965,30
	12	10709,21	36014,04
	13	10734,05	36080,18
	14	10664,88	36106,15
	15	10590,52	36066,73
	16	10508,07	35981,98
	17	10550,38	35940,82
	18	10602,22	35921,92
3.10	1	10496,90	35970,50
	2	10472,49	35945,42
	3	10448,08	35920,33
	4	10513,79	35856,41
	5	10523,77	35850,12
	6	10536,96	35845,51
	7	10570,75	35833,48
	8	10585,65	35873,61
	9	10597,67	35906,49
	10	10552,72	35923,50
	11	10541,66	35926,96
	12	10527,49	35940,74
	13	10496,90	35970,50
3.1	1	10217,17	35566,08
	2	10159,08	35506,36
	3	10129,87	35424,49
	4	10175,13	35408,34
	5	10188,99	35403,03
	6	10191,57	35404,32
	7	10224,30	35439,32
	8	10241,91	35457,42
	9	10263,11	35479,33
	10	10284,54	35501,14
	11	10217,17	35566,08
3.8	1	10435,20	35907,70
	2	10385,29	35858,65
	3	10476,54	35769,17
	4	10491,37	35759,01
	5	10539,44	35740,56
	6	10563,99	35816,78
	7	10561,85	35817,52
	8	10515,87	35833,82
	9	10502,59	35842,19
	10	10435,20	35907,70

3.3	1	10261,35	35614,69
	2	10245,67	35598,16
	3	10229,07	35578,32
	4	10238,55	35569,10
	5	10300,26	35509,07
	6	10356,53	35492,06
	7	10419,62	35475,12
	8	10434,18	35480,23
	9	10465,14	35541,99
	10	10293,68	35603,16
	11	10261,35	35614,69
3.4	1	10299,99	35707,09
	2	10272,47	35629,83
	3	10313,29	35615,27
	4	10472,58	35558,44
	5	10492,55	35607,59
	6	10502,31	35634,91
	7	10402,67	35670,46
	8	10299,99	35707,09
3.6	1	10372,39	35845,40
	2	10336,04	35808,04
	3	10305,40	35722,14
	4	10420,09	35681,22
	5	10507,43	35650,06
	6	10533,63	35723,56
	7	10482,94	35742,96
	8	10465,09	35755,19
	9	10372,39	35845,40
3.7	1	10197,10	35844,66
	2	10169,59	35766,54
	3	10288,13	35729,81
	4	10314,44	35802,85
	5	10197,10	35844,66
3.9	1	10229,17	35934,08
	2	10202,87	35860,36
	3	10320,18	35817,81
	4	10359,15	35858,63
	5	10318,29	35897,34
	6	10303,23	35906,60
	7	10292,10	35911,12
	8	10281,85	35915,29
	9	10257,24	35924,07
	10	10229,17	35934,08
3.5	1	10165,22	35754,81
	2	10134,93	35669,90
	3	10215,40	35591,64

	4	10254,87	35636,44
	5	10262,12	35657,62
	6	10283,95	35718,54
	7	10231,46	35734,29
	8	10165,22	35754,81
1.73	1	9783,38	38684,25
	2	9777,17	38667,70
	3	9773,94	38659,09
	4	9759,16	38619,70
	5	9739,57	38543,70
	6	9747,16	38541,21
	7	9798,12	38524,46
	8	9793,27	38509,71
	9	9892,64	38489,37
	10	9887,82	38557,92
	11	9858,24	38675,35
	12	9783,38	38684,25
7.39	1	12585,23	43007,20
	2	12382,67	42814,14
	3	12329,19	42763,16
	4	12328,22	42743,45
	5	12395,62	42740,15
	6	12598,02	42730,25
	7	12611,50	43005,92
	8	12585,23	43007,20
7.38	1	12316,38	42703,98
	2	12242,05	42633,14
	3	12225,27	42583,23
	4	12224,71	42571,80
	5	12223,41	42514,00
	6	12215,15	42367,22
	7	12211,69	42305,62
	8	12244,89	42304,00
	9	12576,38	42287,78
	10	12577,57	42312,09
	11	12590,33	42572,97
	12	12596,07	42690,30
	13	12525,86	42693,73
	14	12316,38	42703,98
7.37	1	12207,78	42225,71
	2	12207,38	42214,81
	3	12202,52	42117,50
	4	12201,32	42093,50
	5	12200,47	42076,16
	6	12178,87	42050,59
	7	12153,92	42021,05

	8	12083,22	41937,34
	9	12083,16	41937,27
	10	12083,15	41937,26
	11	12023,09	41866,15
	12	12029,96	41857,69
	13	12151,80	41902,72
	14	12256,96	41941,58
	15	12376,83	41973,90
	16	12377,96	41997,05
	17	12378,09	41999,74
	18	12380,99	42058,81
	19	12381,14	42061,97
	20	12383,26	42105,16
	21	12383,46	42109,31
	22	12388,72	42216,86
	23	12285,07	42221,86
	24	12207,78	42225,71
7.41	1	12214,55	41534,56
	2	12082,82	41437,12
	3	12080,27	41434,42
	4	12078,23	41431,31
	5	12077,42	41429,63
	6	12076,28	41426,09
	7	12075,77	41422,41
	8	12074,80	41402,02
	9	12300,12	41392,01
	10	12300,77	41409,66
	11	12214,55	41534,56
7.42	1	12006,84	41405,14
	2	12052,13	41403,02
	3	12056,81	41402,80
	4	12057,79	41423,27
	5	12058,73	41430,11
	6	12060,86	41436,68
	7	12064,12	41442,77
	8	12068,40	41448,19
	9	12078,91	41457,77
	10	12170,01	41524,30
	11	12204,33	41549,36
	12	12153,91	41622,41
	13	12124,84	41664,53
	14	11938,31	41532,57
	15	11877,71	41489,70
	16	11933,82	41408,41
	17	12006,84	41405,14
	18	11795,31	41609,07

	19	11840,30	41545,93
	20	11866,24	41506,31
	21	11942,80	41560,80
	22	12025,65	41619,15
	23	12113,47	41681,00
	24	12022,77	41812,39
	25	11987,96	41799,53
	26	11973,69	41794,25
	27	11893,25	41738,74
	28	11766,30	41651,10
	29	11795,31	41609,07
6.4	1	11670,71	41789,81
	2	11686,12	41767,61
	3	11743,57	41684,02
	4	11982,20	41848,74
	5	12010,27	41881,97
	6	12047,69	41926,33
	7	12049,20	41928,06
	8	12082,14	41967,17
	9	12083,66	41969,21
	10	12087,21	41973,95
	11	12170,20	42071,31
	12	12175,49	42179,73
	13	12176,91	42208,62
	14	12177,82	42227,17
	15	12098,43	42231,05
	16	12071,14	42169,53
	17	12037,06	42118,11
	18	11972,12	42055,10
	19	11912,36	42013,86
	20	11884,75	41994,85
	21	11884,64	41995,01
	22	11845,29	41968,74
	23	11688,79	41864,15
	24	11641,00	41832,45
	25	11643,85	41828,51
	26	11670,71	41789,81
7.18	1	12979,82	41948,01
	2	13074,37	41943,38
	3	13082,42	41942,99
	4	13105,88	41941,84
	5	13166,18	41938,89
	6	13169,57	42008,04
	7	13112,45	42115,60
	8	13102,39	42128,12
	9	13088,53	42145,36

	10	13080,94	42154,81
	11	13056,40	42167,24
	12	12843,56	42178,26
	13	12834,09	42178,75
	14	12832,85	42147,74
	15	12832,10	42128,97
	16	12829,04	42052,20
	17	12825,19	41955,57
	18	12835,21	41955,08
	19	12979,82	41948,01
7.30	1	12598,88	41966,61
	2	12599,72	41966,59
	3	12611,78	41966,00
	4	12785,24	41957,52
	5	12787,64	42017,66
	6	12786,44	42017,72
	7	12787,47	42017,68
	8	12787,64	42017,67
	9	12790,03	42077,66
	10	12793,66	42168,55
	11	12794,79	42197,00
	12	12720,34	42200,56
	13	12689,06	42202,05
	14	12610,92	42205,78
	15	12586,25	42206,96
	16	12408,69	42215,89
	17	12406,82	42177,62
	18	12399,85	42035,16
	19	12399,81	42034,47
	20	12396,49	41974,16
	21	12480,35	41970,89
	22	12574,93	41967,26
	23	12578,45	41967,16
	24	12598,88	41966,61
7.29	1	12462,23	41757,93
	2	12459,87	41646,13
	3	12459,71	41638,76
	4	12459,44	41626,14
	5	12457,51	41534,29
	6	12457,09	41514,28
	7	12455,95	41461,98
	8	12454,36	41388,85
	9	12454,29	41385,65
	10	12761,86	41371,33
	11	12765,05	41447,13
	12	12767,19	41498,06

	13	12767,75	41519,11
	14	12777,48	41763,09
	15	12778,14	41779,58
	16	12778,42	41786,62
	17	12783,64	41917,55
	18	12746,31	41919,38
	19	12689,54	41922,14
	20	12465,92	41933,09
	21	12463,36	41811,60
	22	12463,12	41799,94
	23	12463,33	41793,99
	24	12462,94	41791,60
	25	12462,73	41781,45
	26	12462,23	41757,93
7.16.1	1	13176,93	41403,88
	2	13147,66	41406,80
	3	13144,69	41354,19
	4	13174,43	41352,86
	5	13175,71	41379,03
	6	13176,93	41403,88
7.16	7	13144,69	41354,19
	8	13174,43	41352,86
	9	13175,71	41379,03
	10	13176,93	41403,88
	11	13180,60	41478,90
	12	12879,96	41493,61
	13	12818,06	41496,63
	14	12806,91	41497,18
	15	12801,82	41369,54
	16	12813,29	41369,03
	17	12824,51	41368,53
	18	12874,17	41366,31
	19	12883,70	41365,88
	20	13144,69	41354,19
9.54	1	13531,49	45489,69
	2	13619,92	45482,40
	3	13628,92	45561,35
	4	13631,89	45587,40
	5	13638,63	45646,45
	6	13651,75	45761,58
	7	13555,32	45772,92
	8	13548,25	45693,60
	9	13537,50	45694,56
	10	13523,34	45695,82
	11	13530,60	45777,14
	12	13454,13	45784,01

	13	13395,27	45789,29
	14	13389,95	45728,43
	15	13386,44	45688,26
	16	13373,25	45537,22
	17	13373,16	45536,17
	18	13370,26	45502,99
	19	13414,68	45499,34
	20	13423,98	45498,56
	21	13479,09	45494,01
	22	13531,49	45489,69
9.43	1	13014,98	44985,29
	2	13007,98	44898,79
	3	13031,02	44896,47
	4	13077,18	44891,81
	5	13115,88	44887,91
	6	13126,09	44897,06
	7	13133,46	44974,72
	8	13014,98	44985,29
9.47	1	13386,13	45358,74
	2	13452,48	45352,45
	3	13463,62	45470,20
	4	13386,51	45476,56
	5	13367,36	45478,14
	6	13364,16	45440,58
	7	13357,42	45361,46
	8	13386,13	45358,74
9.50	1	13047,41	45361,31
	2	13038,14	45264,29
	3	13157,53	45252,29
	4	13166,46	45350,23
	5	13047,41	45361,31
9.46	1	13355,34	45336,54
	2	13342,04	45193,42
	3	13432,69	45185,64
	4	13446,14	45327,94
	5	13355,34	45336,54
9.40	1	13346,45	45166,55
	2	13339,74	45165,50
	3	13337,02	45141,86
	4	13337,03	45141,86
	5	13334,93	45123,61
	6	13334,46	45118,13
	7	13335,15	45109,97
	8	13335,73	45110,01
	9	13336,05	45104,02
	10	13334,65	45103,94

	11	13328,83	45033,46
	12	13328,36	45027,68
	13	13421,10	45019,22
	14	13431,80	45134,58
	15	13433,99	45158,43
	16	13434,05	45159,10
	17	13430,07	45159,42
	18	13430,07	45159,43
	19	13408,29	45161,19
	20	13402,52	45161,68
	21	13349,15	45166,84
	22	13348,66	45166,89
	23	13348,23	45166,82
	24	13346,45	45166,55
9.39	1	13317,78	44912,28
	2	13317,60	44910,35
	3	13313,37	44865,04
	4	13406,20	44856,34
	5	13419,35	45001,32
	6	13326,88	45009,74
	7	13320,58	44942,22
	8	13317,78	44912,28
9.42	1	13182,54	45173,00
	2	13172,54	45062,95
	3	13305,22	45051,51
	4	13306,57	45051,41
	5	13306,62	45051,84
	6	13316,69	45161,92
	7	13182,54	45173,00
9.49	1	13208,81	45493,93
	2	13199,80	45376,90
	3	13332,58	45364,38
	4	13336,94	45415,56
	5	13342,53	45481,19
	6	13208,81	45493,93
9.51	1	13038,88	45508,24
	2	13028,71	45393,13
	3	13174,88	45379,30
	4	13183,74	45494,37
	5	13038,88	45508,24
9.48	1	13198,80	45347,03
	2	13198,77	45346,81
	3	13185,20	45203,19
	4	13205,35	45201,51
	5	13205,81	45206,31
	6	13210,35	45205,88

	7	13317,15	45195,75
	8	13322,44	45252,73
	9	13330,04	45334,49
	10	13307,90	45336,59
	11	13198,80	45347,03
	1	13168,70	45028,63
	2	13159,63	44932,92
	3	13155,62	44890,65
	4	13164,62	44878,84
	5	13283,65	44867,70
9.41	6	13288,96	44925,24
	7	13294,26	44982,67
	8	13296,97	45012,09
	9	13184,95	45021,68
	10	13185,42	45027,20
	11	13168,70	45028,63
	1	13254,53	45999,16
	2	13239,47	45828,38
9.58	3	13341,19	45819,24
	4	13375,54	45816,16
	5	13383,74	45900,51
	6	13392,06	45986,19
	7	13254,53	45999,16
	1	13176,44	45833,94
	2	13214,54	45830,76
	3	13218,78	45879,09
	4	13229,64	46001,51
	5	13083,71	46015,28
9.60	6	13078,90	45959,35
	7	13073,29	45894,06
	8	13068,84	45842,35
	9	13102,95	45839,64
	10	13176,44	45833,94
	1	13038,63	45253,62
	2	13017,12	44993,87
9.44	3	13132,94	44983,12
	4	13157,75	45241,21
	5	13038,63	45253,62
	1	13281,38	46279,36
	2	13268,02	46136,95
	3	13257,33	46023,00
9.69	4	13393,23	46010,18
	5	13408,24	46140,65
	6	13422,71	46266,45
	7	13281,38	46279,36
9.57	1	13211,89	45516,80

	2	13348,25	45503,75
	3	13370,15	45739,41
	4	13374,30	45791,17
	5	13373,36	45791,26
	6	13338,84	45794,36
	7	13237,23	45803,48
	8	13225,12	45666,44
	9	13217,12	45575,94
	10	13211,89	45516,80
9.59	1	13066,31	45818,46
	2	13059,57	45742,27
	3	13041,08	45533,14
	4	13188,02	45519,41
	5	13198,19	45634,43
	6	13198,59	45638,90
	7	13204,62	45707,19
	8	13213,34	45805,76
	9	13093,39	45816,12
	10	13066,31	45818,46
9.29	1	13308,39	44811,52
	2	13300,89	44730,24
	3	13394,28	44721,24
	4	13404,10	44831,43
	5	13330,94	44838,28
	6	13311,03	44840,15
	7	13308,39	44811,52
9.19	1	13268,71	44405,07
	2	13246,74	44175,56
	3	13295,31	44184,85
	4	13306,72	44188,11
	5	13331,76	44384,11
	6	13298,11	44402,37
	7	13268,71	44405,07
9.31	1	13152,93	44855,03
	2	13148,84	44808,33
	3	13143,85	44751,42
	4	13149,11	44744,26
	5	13249,64	44735,43
	6	13276,05	44733,08
	7	13278,33	44757,83
	8	13286,13	44842,36
	9	13257,48	44845,04
	10	13252,06	44845,55
	11	13152,93	44855,03
9.33	1	12979,66	44873,51
	2	12976,02	44829,35

	3	12974,68	44813,04
	4	12982,35	44812,50
	5	12982,34	44812,40
	6	12978,02	44760,00
	7	13041,66	44754,20
	8	13078,53	44750,84
	9	13106,06	44748,33
	10	13116,19	44756,49
	11	13119,82	44797,92
	12	13124,24	44848,44
	13	13113,88	44859,97
	14	13066,33	44864,77
	15	12979,66	44873,51
9.24	1	12979,14	44435,52
	2	12972,57	44363,93
	3	12959,69	44223,74
	4	12955,43	44177,30
	5	12992,18	44173,98
	6	13040,36	44169,63
	7	13041,23	44179,15
	8	13065,00	44177,00
	9	13070,27	44234,70
	10	13073,20	44266,68
	11	13078,40	44323,59
	12	13087,52	44423,37
	13	13085,25	44425,94
	14	13004,89	44433,19
	15	12979,14	44435,52
9.28	1	13531,01	44708,08
	2	13578,87	44703,47
	3	13704,43	44691,38
	4	13711,64	44792,10
	5	13541,68	44813,19
	6	13533,11	44818,24
	7	13527,16	44821,75
	8	13503,54	44823,54
	9	13429,00	44829,17
	10	13427,82	44815,98
	11	13419,17	44718,85
	12	13531,01	44708,08
9.23	1	13110,25	44421,98
	2	13091,21	44186,24
	3	13106,99	44184,69
	4	13104,55	44163,50
	5	13223,89	44152,03
	6	13231,53	44233,30

	7	13234,22	44261,87
	8	13245,51	44381,90
	9	13248,01	44408,60
	10	13110,25	44421,98
9.30	1	13141,41	44721,06
	2	13137,38	44677,01
	3	13134,34	44643,84
	4	13125,04	44542,18
	5	13117,05	44454,81
	6	13162,74	44450,47
	7	13250,20	44442,15
	8	13263,71	44592,67
	9	13274,13	44708,73
	10	13141,41	44721,06
9.32	1	12978,42	44732,40
	2	12973,60	44677,43
	3	12966,27	44678,11
	4	12963,34	44644,69
	5	12959,56	44601,68
	6	12956,42	44565,93
	7	12949,56	44487,80
	8	12985,81	44484,53
	9	12984,11	44465,20
	10	13045,36	44459,67
	11	13089,02	44455,72
	12	13101,87	44596,17
	13	13112,53	44712,64
	14	13106,13	44720,20
	15	13074,19	44723,25
	16	13026,87	44727,77
	17	12978,42	44732,40
9.27	1	13330,48	44424,87
	2	13551,64	44402,95
	3	13623,49	44419,79
	4	13661,44	44451,49
	5	13691,11	44492,60
	6	13697,07	44582,52
	7	13698,10	44598,08
	8	13702,72	44667,53
	9	13651,02	44672,52
	10	13612,84	44676,19
	11	13545,23	44682,68
	12	13510,97	44685,98
	13	13442,50	44692,63
	14	13297,86	44706,52
	15	13278,54	44486,82

	16	13273,57	44430,55
	17	13330,48	44424,87
9.52	1	12955,35	45398,78
	2	12990,15	45395,52
	3	12994,51	45448,76
	4	12994,76	45451,57
	5	13000,19	45511,54
	6	13000,28	45512,86
	7	12977,78	45515,41
	8	12893,23	45523,05
	9	12888,09	45464,37
	10	12886,51	45446,14
	11	12882,68	45406,10
	12	12934,05	45400,93
	13	12955,35	45398,78
9.55	1	13637,80	45785,37
	2	13656,23	45783,20
	3	13664,65	45857,04
	4	13674,03	45939,35
	5	13667,87	45959,58
	6	13626,99	45964,09
	7	13579,61	45969,32
	8	13556,74	45794,90
	9	13631,28	45786,13
	10	13637,80	45785,37
9.53	1	12808,17	45414,04
	2	12858,98	45408,84
	3	12869,34	45524,41
	4	12792,02	45532,81
	5	12755,46	45536,78
	6	12710,97	45539,61
	7	12711,75	45423,35
	8	12745,04	45420,07
	9	12769,66	45417,73
	10	12808,17	45414,04
9.62	1	13000,35	45850,80
	2	13029,20	45848,26
	3	13031,65	45876,55
	4	13031,73	45877,50
	5	13040,89	45983,11
	6	13043,93	46018,19
	7	13012,73	46021,03
	8	13011,51	46021,14
	9	12933,20	46028,27
	10	12924,87	45937,62
	11	12920,43	45889,26

	12	12917,57	45858,10
	13	12993,03	45851,45
	14	13000,35	45850,80
9.74	1	12715,72	46146,51
	2	12716,39	46078,89
	3	12719,28	46075,72
	4	12723,86	46070,68
	5	12823,72	46060,17
	6	12833,60	46169,47
	7	12836,93	46211,21
	8	12839,02	46212,41
	9	12840,26	46225,87
	10	12844,46	46228,93
	11	12841,23	46233,14
	12	12842,40	46272,36
	13	12832,26	46255,92
	14	12825,84	46247,13
	15	12818,02	46239,56
	16	12813,66	46236,30
	17	12809,03	46233,43
	18	12804,18	46230,96
	19	12797,75	46228,49
	20	12790,23	46226,15
	21	12777,76	46225,21
	22	12722,48	46225,12
	23	12717,03	46222,26
	24	12715,72	46146,51
9.56	1	13420,36	45985,38
	2	13419,93	45980,96
	3	13414,50	45924,62
	4	13413,87	45918,08
	5	13409,81	45875,99
	6	13409,42	45872,01
	7	13407,97	45856,93
	8	13405,99	45836,38
	9	13405,54	45831,74
	10	13404,24	45818,29
	11	13403,19	45809,96
	12	13453,68	45805,31
	13	13538,73	45797,47
	14	13544,77	45801,74
	15	13556,74	45894,21
	16	13563,23	45946,80
	17	13563,81	45952,69
	18	13564,89	45962,56
	19	13556,62	45970,37

	20	13548,00	45971,48
	21	13475,75	45979,35
	22	13471,16	45979,85
	23	13432,46	45984,06
	24	13429,78	45984,35
	25	13420,36	45985,38
9.65	1	13590,48	46052,27
	2	13582,47	45991,14
	3	13684,80	45979,99
	4	13699,57	46090,87
	5	13713,66	46196,65
	6	13690,56	46231,08
	7	13614,81	46237,76
	8	13598,16	46110,82
	9	13590,48	46052,27
	1	12974,52	45539,51
9.61	2	13001,26	45536,95
	3	13004,74	45576,35
	4	13014,19	45683,11
	5	13017,75	45723,45
	6	13018,28	45729,40
	7	13026,61	45823,62
	8	12986,84	45827,42
	9	12919,19	45833,89
	10	12910,14	45724,28
	11	12895,49	45547,07
	12	12931,51	45543,62
	13	12934,48	45543,35
	14	12934,48	45543,34
	15	12974,20	45539,54
	16	12974,52	45539,51
9.64	1	12716,02	45917,20
	2	12714,67	45860,54
	3	12714,67	45860,35
	4	12734,39	45860,21
	5	12748,17	45872,80
	6	12824,10	45867,08
	7	12861,26	45863,94
	8	12889,71	45861,71
	9	12900,58	45869,93
	10	12903,66	45903,57
	11	12910,45	45979,91
	12	12910,68	45979,89
	13	12915,27	46029,90
	14	12842,77	46036,47
	15	12842,76	46036,47

	16	12841,16	46036,61
	17	12723,33	46047,29
	18	12719,01	46043,21
	19	12716,08	45919,60
	20	12716,02	45917,20
9.67	1	13443,43	46224,14
	2	13442,12	46212,44
	3	13434,14	46141,34
	4	13433,80	46138,30
	5	13433,80	46138,29
	6	13433,68	46137,21
	7	13427,09	46078,49
	8	13427,07	46078,30
	9	13424,10	46051,87
	10	13419,17	46007,93
	11	13453,62	46004,46
	12	13496,06	46000,18
	13	13558,78	45993,85
	14	13564,39	46039,99
	15	13565,02	46045,15
	16	13565,33	46047,72
	17	13577,17	46145,17
	18	13579,41	46163,63
	19	13585,45	46206,14
	20	13585,58	46207,07
	21	13590,83	46247,19
	22	13591,05	46251,22
	23	13534,99	46257,11
	24	13526,27	46257,78
	25	13515,93	46258,86
	26	13467,75	46263,50
	27	13450,15	46265,26
	28	13446,39	46260,68
	29	13445,81	46254,85
	30	13442,74	46224,22
	31	13443,43	46224,14
9.45	1	13561,18	45192,40
	2	13618,81	45187,75
	3	13619,82	45373,03
	4	13620,28	45457,28
	5	13532,12	45464,55
	6	13483,55	45468,56
	7	13464,42	45266,30
	8	13458,22	45200,72
	9	13561,18	45192,40
9.63	1	12814,26	45554,01

9.38	2	12831,29	45552,21
	3	12871,00	45548,00
	4	12875,69	45605,99
	5	12875,97	45609,40
	6	12881,27	45675,05
	7	12888,31	45762,08
	8	12894,30	45836,20
	9	12894,30	45836,27
	10	12770,38	45845,98
	11	12757,03	45847,03
	12	12744,01	45835,14
	13	12714,65	45835,35
	14	12711,41	45585,46
	15	12711,14	45564,94
	16	12814,26	45554,01
9.85	1	13517,34	44843,88
	2	13610,93	44834,74
	3	13611,87	44875,27
	4	13611,89	44876,31
	5	13613,76	44957,01
	6	13615,13	45016,57
	7	13618,72	45171,70
	8	13599,26	45173,27
	9	13595,48	45173,57
	10	13461,07	45184,44
	11	13458,27	45153,50
	12	13458,09	45151,55
	13	13454,34	45110,28
	14	13451,73	45081,57
	15	13451,44	45078,36
	16	13450,71	45070,36
	17	13445,95	45017,87
	18	13440,12	44953,65
	19	13430,93	44852,31
	20	13517,09	44843,90
	21	13517,34	44843,88

	11	13395,02	47501,69
	12	13387,94	47421,86
	13	13382,36	47358,95
	14	13381,39	47348,03
	15	13379,98	47332,07
9.81	1	13009,52	46783,57
	2	12997,39	46650,32
	3	13107,02	46638,43
	4	13118,54	46770,61
	5	13129,52	46896,44
	6	13020,48	46903,87
	7	13009,52	46783,57
9.78	1	13560,10	46590,34
	2	13629,27	46583,06
	3	13631,49	46584,84
	4	13636,16	46625,78
	5	13642,18	46678,61
	6	13645,22	46705,24
	7	13647,13	46721,98
	8	13651,97	46764,37
	9	13652,14	46765,89
	10	13653,40	46776,96
	11	13629,76	46845,86
	12	13621,86	46868,89
	13	13515,37	46879,11
	14	13508,48	46817,44
	15	13500,00	46741,60
	16	13496,47	46710,04
	17	13495,38	46700,24
	18	13493,54	46683,86
	19	13491,47	46665,30
	20	13483,99	46598,36
	21	13522,20	46594,34
	22	13560,10	46590,34
9.80	1	13271,09	46620,44
	2	13289,32	46618,53
	3	13291,58	46643,86
	4	13312,15	46865,07
	5	13314,77	46892,69
	6	13287,50	46895,07
	7	13284,84	46895,30
	8	13164,42	46905,28
	9	13140,75	46633,79
	10	13267,96	46620,73
	11	13271,09	46620,44
9.79	1	13333,88	46615,03

	2	13459,29	46602,41
	3	13462,11	46627,63
	4	13468,81	46687,56
	5	13490,36	46880,39
	6	13369,27	46890,82
	7	13362,55	46891,47
	8	13339,93	46893,66
	9	13336,97	46861,96
	10	13331,48	46802,94
	11	13323,93	46721,79
	12	13316,49	46641,85
	13	13314,55	46616,81
	14	13333,88	46615,03
9.84	1	13368,18	47191,73
	2	13360,81	47111,54
	3	13351,03	47005,20
	4	13344,46	46933,67
	5	13343,04	46918,28
	6	13479,73	46906,36
	7	13492,76	46905,27
	8	13493,59	46913,82
	9	13502,45	46994,12
	10	13507,07	47036,87
	11	13519,21	47178,16
	12	13368,18	47191,73
9.86	1	13286,59	46920,45
	2	13316,64	46917,81
	3	13319,23	46948,61
	4	13322,97	46989,28
	5	13326,44	47026,99
	6	13329,21	47057,14
	7	13341,72	47193,29
	8	13259,39	47200,02
	9	13210,41	47204,03
	10	13189,65	47205,73
	11	13178,31	47067,18
	12	13175,94	47038,26
	13	13172,94	47001,59
	14	13172,70	46998,65
	15	13169,56	46960,20
	16	13167,06	46929,68
	17	13223,18	46925,35
	18	13286,59	46920,45
9.82	1	12776,76	46743,24
	2	12764,49	46671,05
	3	12972,35	46651,10

	4	12982,05	46757,43
	5	12982,92	46767,02
	6	12987,28	46814,82
	7	12987,55	46817,80
	8	12988,66	46829,99
	9	12995,55	46905,57
	10	12828,22	46916,99
	11	12818,65	46890,93
	12	12818,16	46889,60
	13	12789,79	46812,37
	14	12784,19	46786,91
	15	12776,76	46743,24
9.77	1	13838,43	46566,11
	2	13860,03	46565,90
	3	13914,35	46569,59
	4	13896,86	46627,93
	5	13895,73	46641,21
	6	13895,55	46641,70
	7	13895,67	46641,87
	8	13892,67	46677,19
	9	13892,92	46678,50
	10	13911,80	46776,35
	11	13914,73	46858,93
	12	13908,82	46862,14
	13	13815,67	46864,76
	14	13779,90	46870,33
	15	13640,60	46868,56
	16	13653,26	46834,93
	17	13669,20	46791,20
	18	13671,40	46778,10
	19	13669,65	46756,77
	20	13669,65	46743,10
	21	13661,22	46670,98
	22	13650,59	46580,75
	23	13749,92	46571,58
	24	13805,62	46566,44
	25	13838,43	46566,11
9.89	1	13095,73	46933,77
	2	13127,06	46931,28
	3	13132,39	46936,33
	4	13141,84	47053,85
	5	13142,26	47059,11
	6	13152,25	47058,32
	7	13164,33	47208,84
	8	13078,59	47214,88
	9	13045,82	47217,19

	10	13048,19	47242,08
	11	13073,00	47240,36
	12	13076,25	47240,13
	13	13076,25	47240,11
	14	13126,90	47236,58
	15	13166,47	47233,82
	16	13174,33	47328,18
	17	13165,28	47329,20
	18	13185,24	47545,12
	19	13137,76	47547,06
	20	13099,03	47563,80
	21	13075,50	47555,80
	22	12940,54	47217,66
	23	12883,75	47068,20
	24	12853,08	46987,52
	25	12938,81	46946,23
	26	13095,73	46933,77
	1	13556,21	46900,31
	2	13557,31	46900,20
	3	13618,98	46894,28
	4	13620,10	46907,22
	5	13644,13	46901,99
	6	13898,95	46897,45
	7	13902,13	46988,78
	8	13897,34	47001,58
	9	13897,07	47004,47
	10	13773,54	47332,24
	11	13733,81	47396,22
	12	13727,93	47405,70
9.83	13	13725,59	47409,45
	14	13697,05	47493,19
	15	13595,42	47500,99
	16	13577,13	47502,34
	17	13575,89	47490,12
	18	13566,66	47398,99
	19	13566,65	47398,93
	20	13559,08	47324,42
	21	13557,23	47306,19
	22	13546,50	47200,58
	23	13525,70	46985,92
	24	13517,76	46903,99
	25	13556,21	46900,31
	1	13625,87	46357,19
9.66	2	13619,22	46304,08
	3	13690,50	46294,78
	4	13696,92	46297,71

	5	13725,84	46312,90
	6	13726,61	46318,10
	7	13755,66	46543,03
	8	13751,70	46546,31
	9	13649,24	46555,77
	10	13640,89	46477,15
	11	13635,44	46433,67
	12	13631,22	46399,95
	13	13625,87	46357,19
10.12	1	13758,14	46410,98
	2	13744,50	46303,46
	3	13745,86	46302,74
	4	13768,24	46299,89
	5	13831,62	46348,51
	6	13860,89	46358,71
	7	13902,39	46469,97
	8	13905,61	46482,70
	9	13915,45	46521,63
	10	13914,92	46544,57
	11	13860,75	46540,89
	12	13814,08	46541,36
	13	13798,82	46541,51
	14	13796,80	46541,64
	15	13776,54	46543,78
	16	13775,05	46543,64
	17	13769,61	46500,50
	18	13758,14	46410,98
9.70	1	13308,34	46558,10
	2	13287,43	46344,10
	3	13283,54	46304,27
	4	13334,94	46299,57
	5	13343,90	46298,75
	6	13359,10	46297,36
	7	13424,99	46291,34
	8	13446,98	46491,02
	9	13455,96	46572,59
	10	13360,53	46582,20
	11	13336,81	46584,59
	12	13332,64	46585,01
	13	13311,62	46586,82
	14	13308,34	46558,10
9.68	1	13566,60	46277,82
	2	13592,47	46275,17
	3	13600,95	46346,75
	4	13617,07	46482,75
	5	13618,48	46494,64

	6	13621,95	46523,90
	7	13626,02	46558,27
	8	13543,75	46566,93
	9	13479,93	46573,65
	10	13478,18	46557,11
	11	13455,47	46341,88
	12	13449,97	46289,76
	13	13461,82	46288,55
	14	13496,39	46285,01
	15	13566,60	46277,82
9.97	1	14838,38	43599,07
	2	14842,36	43605,90
	3	14818,11	43621,33
	4	14804,23	43655,84
	5	14771,94	43677,86
	6	14744,58	43696,25
	7	14738,84	43700,04
	8	14736,55	43707,81
	9	14732,60	43710,74
	10	14729,47	43706,22
	11	14703,99	43723,04
	12	14702,52	43720,60
	13	14681,72	43732,96
	14	14683,88	43736,44
	15	14680,77	43738,51
	16	14661,11	43751,63
	17	14662,03	43746,02
	18	14671,32	43691,74
	19	14670,62	43690,07
	20	14686,86	43681,85
	21	14685,33	43678,64
	22	14689,60	43676,60
	23	14695,20	43674,38
	24	14695,83	43674,05
	25	14700,20	43671,40
	26	14704,45	43669,41
	27	14709,02	43666,98
	28	14725,01	43666,22
	29	14732,09	43675,97
	30	14766,57	43654,68
	31	14758,60	43640,00
	32	14769,07	43634,61
	33	14798,59	43619,45
	34	14802,39	43617,45
	35	14822,28	43604,79
	36	14825,78	43602,56

	37	14824,81	43601,16
	38	14829,85	43598,65
	39	14838,38	43599,07
9.63	1	12469,04	44927,36
	2	12448,45	44869,87
	3	12469,91	44852,71
	4	12466,96	44814,66
	5	12470,70	44807,75
	6	12510,53	44804,27
	7	12544,22	44801,32
	8	12553,74	44800,49
	9	12653,14	44791,84
	10	12665,42	44908,79
	11	12481,59	44926,07
	12	12487,68	44948,15
	13	12495,95	44945,37
	14	12667,59	44927,47
	15	12691,51	44925,23
	16	12690,03	44906,39
	17	12689,70	44902,24
	18	12687,76	44882,45
	19	12685,72	44861,63
	20	12685,68	44861,21
	21	12678,53	44788,28
	22	12709,15	44785,39
	23	12716,15	44784,73
	24	12728,57	44783,56
	25	12754,45	44781,11
	26	12858,07	44771,32
	27	12862,36	44770,91
	28	12913,56	44766,08
	29	12934,91	44764,06
	30	12937,71	44796,25
	31	12942,10	44846,78
	32	12944,65	44876,15
	33	12945,11	44881,41
	34	12945,11	44881,42
	35	12946,74	44900,21
	36	12956,20	44899,28
	37	12993,64	45311,58
	38	12999,34	45368,61
	39	12923,68	45376,95
	40	12693,89	45398,92
	41	12693,88	45405,23
	42	12693,85	45418,31
	43	12693,81	45432,42

	44	12693,81	45432,48
	45	12693,58	45536,55
	46	12649,16	45536,45
	47	12636,53	45500,19
	48	12630,00	45469,60
	49	12609,39	45373,09
	50	12594,49	45322,65
	51	12570,80	45242,48
	52	12530,13	45104,83
	53	12529,20	45102,08
	54	12529,20	45102,07
	55	12478,46	44951,26
	56	12469,41	44928,40
	57	12469,04	44927,36
4.13	1	10680,38	40669,52
	2	10626,34	40686,55
	3	10595,42	40589,78
	4	10588,26	40561,61
	5	10605,16	40441,79
	6	10607,24	40426,92
	7	10613,60	40381,38
	8	10617,25	40346,66
	9	10664,69	40330,28
	10	10687,80	40377,80
	11	10673,72	40432,86
	12	10670,03	40447,59
	13	10655,13	40501,92
	14	10654,19	40535,91
	15	10661,50	40587,38
	16	10680,38	40669,52
1.59	1	9827,90	37869,17
	2	9824,97	37839,20
	3	9820,03	37788,74
	4	9821,19	37639,02
	5	9893,45	37629,41
	6	9893,86	37788,36
	7	9900,05	37865,46
	8	9827,90	37869,17
1.71	1	9867,42	38328,54
	2	9875,85	38294,23
	3	9856,12	38193,93
	4	9885,58	38185,93
	5	9931,29	38176,92
	6	9933,77	38205,27
	7	9903,89	38326,77
	8	9896,51	38431,73

	9	9884,74	38432,50
	10	9833,68	38439,54
	11	9830,44	38439,99
	12	9843,04	38483,14
	13	9803,03	38491,37
	14	9750,02	38330,03
	15	9791,86	38316,29
	16	9851,21	38329,32
	17	9851,53	38329,39
	18	9867,40	38328,60
	19	9867,42	38328,54
1.60	1	9740,43	37914,42
	2	9726,20	37781,13
	3	9728,57	37758,08
	4	9729,59	37687,40
	5	9747,23	37639,27
	6	9752,42	37636,70
	7	9805,18	37640,74
	8	9804,02	37789,46
	9	9809,04	37840,76
	10	9811,56	37866,43
	11	9813,55	37899,87
	12	9740,43	37914,42
1.70	1	9731,57	38512,64
	2	9721,04	38480,60
	3	9642,35	38243,18
	4	9695,49	38226,42
	5	9699,78	38225,27
	6	9707,19	38231,72
	7	9715,61	38257,34
	8	9736,78	38321,75
	9	9731,02	38336,28
	10	9783,38	38495,62
	11	9731,57	38512,64
1.58	1	9929,74	37840,92
	2	9915,13	37840,87
	3	9910,86	37787,65
	4	9910,45	37631,19
	5	9988,49	37620,82
	6	9989,65	37708,70
	7	9929,74	37840,92
1.66	1	9854,23	38173,72
	2	9850,26	38171,17
	3	9840,88	38116,53
	4	9831,14	38022,64
	5	9917,45	38015,93

	6	9929,57	38156,63
	7	9881,04	38166,44
	8	9854,23	38173,72
1.65	1	9828,47	37889,17
	2	9906,49	37885,14
	3	9916,76	38005,83
	4	9839,39	38011,97
	5	9830,23	38012,86
	6	9825,29	37932,70
	7	9831,74	37932,13
	8	9828,47	37889,17
1.68	1	9860,21	38315,94
	2	9789,40	38300,38
	3	9813,31	38203,59
	4	9827,14	38199,36
	5	9846,48	38196,72
	6	9865,61	38293,99
	7	9860,21	38315,94
1.69	1	9746,59	38319,59
	2	9738,50	38294,95
	3	9717,03	38229,63
	4	9741,83	38223,37
	5	9795,37	38206,99
	6	9796,13	38214,66
	7	9793,70	38224,02
	8	9778,35	38283,25
	9	9771,03	38311,45
	10	9746,59	38319,59
1.72	1	9849,92	38481,72
	2	9838,58	38442,91
	3	9885,15	38436,48
	4	9896,08	38435,76
	5	9893,93	38470,54
	6	9883,80	38474,76
	7	9849,92	38481,72
1.56	1	9836,89	37559,71
	2	9842,87	37515,52
	3	9838,89	37453,96
	4	10041,25	37420,02
	5	10042,04	37419,89
	6	10039,68	37533,45
	7	9836,89	37559,71
1.54	1	9837,65	37433,89
	2	9831,45	37333,53
	3	10044,53	37297,79
	4	10042,30	37399,57

	5	9837,65	37433,89
1.57	1	9828,51	37621,64
	2	9834,19	37579,72
	3	10039,28	37553,17
	4	10038,56	37596,68
	5	10000,26	37602,03
	6	9975,86	37604,31
	7	9975,63	37602,49
	8	9828,51	37621,64
1.52	1	9830,21	37313,46
	2	9824,94	37228,11
	3	10042,09	37188,49
	4	10044,98	37277,44
	5	9830,21	37313,46
1.51	1	9887,23	37076,28
	2	9889,85	37037,51
	3	10008,58	37023,22
	4	10020,67	37069,20
	5	10038,04	37168,26
	6	10018,00	37171,37
	7	9983,04	37176,81
	8	9781,39	37211,59
	9	9771,64	37090,50
	10	9887,23	37076,28
1.55	1	9802,32	37624,88
	2	9785,45	37624,41
	3	9745,84	37621,15
	4	9743,27	37565,86
	5	9740,99	37516,82
	6	9739,65	37465,79
	7	9738,89	37442,33
	8	9693,89	37397,43
	9	9640,58	37407,03
	10	9636,77	37406,39
	11	9633,03	37405,10
	12	9630,03	37402,00
	13	9628,00	37398,14
	14	9627,14	37394,72
	15	9624,53	37366,20
	16	9660,57	37360,16
	17	9811,49	37334,85
	18	9822,79	37514,82
	19	9807,99	37624,12
	20	9802,32	37624,88
1.31	1	9475,52	34529,03
	2	9467,07	34422,02

	3	9456,26	34372,00
	4	9538,35	34354,25
	5	9571,65	34508,30
	6	9475,52	34529,03
1.30	1	9586,31	34505,13
	2	9553,01	34351,08
	3	9587,48	34343,63
	4	9610,67	34499,89
	5	9586,31	34505,13
1.43	1	9393,22	35170,78
	2	9386,11	35166,12
	3	9372,45	35134,65
	4	9355,95	35100,09
	5	9288,08	34917,88
	6	9290,17	34912,92
	7	9363,52	34899,73
	8	9393,29	34891,48
	9	9469,91	34871,79
	10	9519,52	34867,50
	11	9530,94	34881,21
	12	9563,22	34919,97
	13	9621,43	34991,56
	14	9458,66	35034,66
	15	9461,21	35044,33
	16	9627,92	35000,37
	17	9669,60	35028,60
	18	9710,06	35087,93
	19	9393,22	35170,78
1.39	1	9325,58	34896,00
	2	9324,41	34888,35
	3	9318,64	34889,14
	4	9286,20	34895,23
	5	9277,90	34851,00
	6	9271,11	34814,10
	7	9295,64	34805,28
	8	9303,52	34782,22
	9	9309,41	34780,92
	10	9292,13	34689,22
	11	9318,90	34647,78
	12	9362,58	34658,26
	13	9408,01	34868,31
	14	9409,93	34877,20
	15	9366,44	34888,66
	16	9331,11	34895,15
	17	9325,58	34896,00
1.42	1	9733,46	35053,09

	2	9716,66	35044,69
	3	9703,10	35015,03
	4	9664,43	34989,07
	5	9544,56	34839,03
	6	9621,46	34772,17
	7	9646,81	34762,54
	8	9646,68	34762,87
	9	9730,90	35003,05
	10	9748,22	35045,89
	11	9733,46	35053,09
1.37	1	9535,19	34827,30
	2	9525,16	34814,74
	3	9513,95	34767,39
	4	9489,44	34670,19
	5	9479,33	34623,41
	6	9530,71	34612,30
	7	9578,89	34608,02
	8	9611,88	34760,63
	9	9538,37	34824,53
	10	9535,19	34827,30
1.32	1	9412,04	34634,88
	2	9357,13	34393,45
	3	9436,71	34376,23
	4	9447,24	34424,93
	5	9462,90	34623,34
	6	9412,04	34634,88
1.33	1	9362,63	34645,93
	2	9332,83	34638,78
	3	9283,24	34409,40
	4	9346,38	34395,75
	5	9401,24	34637,01
	6	9362,63	34645,93
1.38	1	9407,63	34800,26
	2	9376,29	34655,30
	3	9465,28	34635,11
	4	9500,35	34780,20
	5	9407,63	34800,26
1.35	1	9481,96	34610,56
	2	9479,23	34576,01
	3	9476,48	34541,10
	4	9612,74	34511,72
	5	9624,62	34579,72
	6	9585,82	34588,11
	7	9575,15	34590,41
	8	9575,09	34590,43
	9	9481,96	34610,56

1.36	1	9625,91	34754,54
	2	9593,55	34604,85
	3	9627,72	34597,46
	4	9660,60	34744,92
	5	9641,49	34748,80
	6	9625,91	34754,54
1.40	1	9480,75	34860,04
	2	9464,00	34828,51
	3	9414,71	34811,26
	4	9413,62	34806,19
	5	9502,08	34786,94
	6	9518,50	34855,44
	7	9480,75	34860,04
	8	9423,96	34875,84
	9	9413,34	34826,67
	10	9443,55	34835,97
	11	9453,75	34835,68
	12	9466,82	34864,58
	13	9423,96	34875,84
4.2	1	10822,11	38402,44
	2	10920,98	38383,23
	3	11188,07	38639,64
	4	11182,34	38670,57
	5	11172,60	38673,42
	6	10948,50	38788,37
	7	10794,27	38867,16
	8	10718,63	38878,71
	9	10684,02	38864,90
	10	10681,23	38770,56
	11	10632,91	38687,99
	12	10711,03	38441,68
	13	10728,49	38420,62
	14	10822,11	38402,44
3.39	1	10813,00	38129,41
	2	10812,30	38127,24
	3	10811,77	38107,01
	4	10972,92	38083,50
	5	10977,58	38089,85
	6	10980,21	38103,65
	7	10985,92	38103,03
	8	10996,96	38108,18
	9	11051,20	38104,40
	10	11061,99	38119,60
	11	11083,94	38139,58
	12	11111,79	38200,07
	13	11130,23	38239,47

	14	11153,63	38336,39
	15	11150,00	38341,00
	16	11023,27	38370,83
	17	11003,31	38351,94
	18	10855,64	38207,62
	19	10827,19	38168,10
	20	10813,00	38129,41
3.35	1	10996,53	38099,18
	2	10976,96	38073,14
	3	10971,95	38073,73
	4	10811,51	38096,98
	5	10809,21	37997,13
	6	10812,96	37974,29
	7	10817,31	37972,55
	8	10860,83	37973,25
	9	10911,35	37991,16
	10	11010,24	37990,43
	11	11044,96	38089,78
	12	11039,41	38094,42
	13	11033,00	38096,29
	14	10996,53	38099,18
3.37	1	11077,19	38101,21
	2	11070,21	38099,86
	3	11019,62	37957,00
	4	11012,37	37931,56
	5	11016,50	37922,90
	6	11053,74	37913,20
	7	11113,44	38087,60
	8	11112,86	38089,56
	9	11077,19	38101,21
4.9.1	1	10336,46	39904,23
	2	10313,36	39676,13
	3	10282,72	39608,44
	4	10282,44	39593,03
	5	10283,56	39578,46
	6	10291,41	39565,01
	7	10361,03	39517,29
	8	10481,41	39697,20
	9	10517,50	39751,14
	10	10511,03	39793,83
	11	10528,90	39844,56
	12	10553,90	39978,93
	13	10605,83	40194,56
	14	10597,28	40201,51
	15	10489,54	40242,73
	16	10428,50	40261,82

	17	10383,22	40097,36
	18	10357,06	39984,49
	19	10336,46	39904,23
16.2	1	16975,65	47182,91
	2	16838,03	47226,56
	3	16768,57	47248,60
	4	16637,54	47106,64
	5	16765,00	46996,98
	6	16822,97	46947,13
	7	16821,04	46944,84
	8	16869,74	46902,96
	9	16878,32	46895,42
	10	16892,28	46936,48
	11	16892,55	46936,00
	12	16905,00	46942,55
	13	16911,45	46928,30
	14	16932,71	46991,93
	15	16938,23	47008,45
	16	16918,75	47014,74
	17	16975,65	47182,91
16.11	1	16088,07	47530,82
	2	15864,18	47511,90
	3	15820,49	47460,51
	4	15795,57	47455,02
	5	15718,24	47438,46
	6	15703,00	47434,66
	7	15703,00	47318,64
	8	15703,00	47264,08
	9	15694,70	47157,55
	10	15694,70	47157,55
	11	15687,71	47067,83
	12	15836,69	47059,32
	13	15861,65	47057,89
	14	16051,68	47047,04
	15	16181,08	47039,65
	16	16191,10	47091,91
	17	16212,50	47148,59
	18	16227,18	47205,07
	19	16224,85	47220,46
	20	16205,68	47325,48
	21	16174,72	47538,04
	22	16088,07	47530,82
16.9	1	16179,19	47014,71
	2	15860,22	47032,93
	3	15849,58	46846,73
	4	16169,02	46829,79

	5	16179,19	47014,71
13.1.1	1	15512,77	47745,69
	2	15399,36	47753,69
	3	15386,01	47508,98
	4	15396,16	47511,43
	5	15397,75	47511,81
	6	15398,13	47521,78
	7	15404,62	47694,55
	8	15510,88	47689,33
	9	15512,77	47745,69
	1	15510,26	48725,40
13.8.1	2	15442,58	48725,38
	3	15442,66	48727,22
	4	15432,66	48727,14
	5	15406,53	48727,34
	6	15408,24	48722,61
	7	15408,57	48570,84
	8	15420,47	48570,81
	9	15445,60	48570,75
	10	15459,36	48572,32
	11	15472,51	48577,88
	12	15482,74	48586,18
	13	15536,52	48643,40
	14	15558,50	48643,40
	15	15563,95	48643,40
	16	15563,95	48724,52
	17	15561,85	48724,52
	18	15561,85	48724,65
	19	15559,77	48724,65
	20	15546,98	48724,65
	21	15546,98	48725,40
	22	15510,26	48725,40
12.2	1	14717,73	47535,79
	2	14626,07	47335,29
	3	14626,07	47335,29
	4	14580,11	47302,71
	5	14570,30	47288,05
	6	14576,40	47284,22
	7	14616,58	47284,24
	8	14616,57	47283,44
	9	14625,18	47282,45
	10	14625,15	47279,87
	11	14625,02	47266,96
	12	14622,80	47255,54
	13	14625,20	47253,33
	14	14626,93	47244,58

15	14626,34	47212,79
16	14588,62	47210,86
17	14597,96	47197,05
18	14598,34	47196,19
19	14599,06	47196,50
20	14632,37	47210,86
21	14639,94	47214,13
22	14640,43	47241,22
23	14640,25	47254,86
24	14637,02	47255,00
25	14637,02	47266,18
26	14636,89	47272,87
27	14636,89	47272,87
28	14636,89	47272,88
29	14636,90	47326,46
30	14677,16	47411,80
31	14704,90	47410,16
32	14718,17	47409,37
33	14719,24	47429,52
34	14723,50	47510,03
35	14733,13	47530,44
36	14739,54	47548,29
37	14746,59	47567,91
38	14768,63	47566,61
39	14763,72	47600,85
40	14774,73	47660,49
41	14810,48	47734,44
42	14767,06	47670,04
43	14735,88	47612,88
44	14720,93	47549,39
45	14717,73	47535,79
46	14940,13	48150,94
47	14929,88	48178,15
48	14928,92	48184,13
49	14928,92	48184,13
50	14928,41	48190,02
51	14929,92	48310,84
52	14929,92	48319,29
53	14929,60	48321,59
54	14929,43	48325,72
55	14929,39	48328,18
56	14929,18	48330,59
57	14932,16	48535,01
58	14886,22	48535,12
59	14870,27	48526,37
60	14765,05	48390,20

61	14747,41	48367,37
62	14756,69	48351,51
63	14774,69	48333,58
64	14801,02	48307,63
65	14802,10	48306,75
66	14834,70	48280,69
67	14862,80	48258,99
68	14871,44	48236,59
69	14870,91	48225,25
70	14870,24	48185,98
71	14873,02	48158,97
72	14864,93	48062,18
73	14863,90	48062,12
74	14851,70	47845,22
75	14852,55	47811,98
76	14827,86	47769,11
77	14821,86	47756,84
78	14811,79	47736,37
79	14810,48	47734,44
80	14767,06	47670,04
81	14735,88	47612,88
82	14720,93	47549,39
83	14717,73	47535,79
84	14626,07	47335,29
85	14580,11	47302,71
86	14570,29	47288,05
87	14566,65	47282,60
88	14567,95	47241,42
89	14588,62	47210,86
90	14597,96	47197,05
91	14598,34	47196,19
92	14632,37	47210,86
93	14743,90	47258,95
94	14771,69	47271,05
95	14810,90	47287,88
96	14857,23	47307,89
97	14863,38	47310,58
98	14870,64	47313,82
99	14955,42	47350,16
100	15032,76	47383,31
101	15081,44	47404,16
102	15085,94	47522,57
103	15098,08	47744,88
104	15115,49	48063,74
105	14970,61	48066,37
106	14964,13	48084,66

	107	14964,13	48084,66
	108	14962,14	48100,45
	109	14961,80	48103,32
	110	14940,13	48150,94
13.10	1	15462,35	49528,90
	2	15426,44	49559,42
	3	15383,99	49597,47
	4	15366,68	49612,99
	5	15363,77	49609,39
	6	15213,26	49423,05
	7	15160,10	49381,94
	8	15192,51	49354,69
	9	15341,35	49244,67
	10	15366,87	49275,99
	11	15450,15	49369,51
	12	15533,25	49466,94
	13	15462,35	49528,90
13.9	1	15077,76	49273,03
	2	14988,47	49165,13
	3	15003,77	49152,83
	4	14984,15	49128,73
	5	14946,99	49080,90
	6	14947,31	49079,54
	7	14941,61	49073,55
	8	14914,33	49074,00
	9	14913,64	49074,69
	10	14909,80	49077,77
	11	14886,71	49039,29
	12	14828,63	48965,48
	13	14822,43	48960,83
	14	14780,15	48950,50
	15	14699,99	48839,84
	16	14704,93	48835,57
	17	14687,45	48814,11
	18	14654,63	48773,71
	19	14634,11	48740,05
	20	14634,77	48739,47
	21	14625,96	48726,99
	22	14695,28	48676,59
	23	14842,92	48569,43
	24	14842,92	48569,43
	25	14904,40	48653,22
	26	14900,13	48656,87
	27	14969,79	48751,81
	28	14968,18	48753,00
	29	15193,68	49060,35

	30	15206,04	49069,49
	31	15208,89	49069,93
	32	15302,73	49197,84
	33	15304,65	49196,44
	34	15328,72	49229,61
	35	15176,58	49340,89
	36	15155,86	49313,55
	37	15119,56	49265,16
	38	15113,19	49254,70
	39	15089,83	49271,42
	40	15077,76	49273,03
9.93	1	14509,00	48690,00
	2	14492,85	48680,70
	3	14385,00	48516,85
	4	14395,64	48505,31
	5	14368,46	48454,24
	6	14357,53	48433,71
	7	14326,43	48375,27
	8	14246,16	48278,37
	9	14080,23	48180,81
	10	13978,84	48115,81
	11	13957,57	48103,86
	12	13956,58	48103,30
	13	13851,16	48045,48
	14	13869,91	47996,11
	15	13872,49	47986,12
	16	13880,31	47967,57
	17	13890,58	47943,02
	18	13923,33	47941,43
	19	14007,60	47973,86
	20	14035,50	47984,59
	21	14146,84	48027,44
	22	14217,09	48063,24
	23	14272,30	48106,78
	24	14320,34	48162,24
	25	14327,97	48174,29
	26	14345,08	48202,12
	27	14362,55	48239,28
	28	14372,75	48264,43
	29	14383,24	48290,29
	30	14395,07	48313,81
	31	14396,57	48315,80
	32	14408,91	48332,95
	33	14414,44	48338,96
	34	14420,39	48345,25
	35	14429,27	48352,94

	36	14433,41	48356,53
	37	14449,98	48372,48
	38	14593,14	48396,31
	39	14593,66	48396,40
	40	14609,35	48398,91
	41	14652,97	48411,20
	42	14688,99	48427,48
	43	14711,28	48440,85
	44	14813,13	48535,67
	45	14825,22	48546,97
	46	14828,39	48550,69
	47	14826,86	48551,80
	48	14596,53	48719,03
	49	14567,50	48678,65
	50	14544,85	48684,48
	51	14531,55	48687,90
	52	14509,00	48690,00
10.11	1	13949,26	46534,05
	2	13929,43	46531,76
	3	13928,41	46520,15
	4	13926,74	46504,47
	5	13920,43	46481,03
	6	13909,75	46444,32
	7	13899,51	46411,87
	8	13882,86	46370,03
	9	13886,19	46357,99
	10	13913,40	46357,28
	11	13965,42	46448,11
	12	13949,26	46534,05
10.10.1	1	14032,50	46397,47
	2	14021,87	46395,18
	3	14017,90	46396,00
	4	14013,75	46415,35
	5	14013,19	46419,96
	6	14011,07	46430,76
	7	13990,51	46394,34
	8	13990,51	46394,34
	9	13989,08	46360,61
	10	13980,58	46312,32
	11	13963,85	46270,63
	12	13947,67	46232,87
	13	13943,76	46223,75
	14	13961,16	46219,15
	15	13980,41	46262,43
	16	13985,26	46265,53
	17	14078,27	46244,74

	18	14080,02	46223,31
	19	14079,81	46190,67
	20	14079,13	46187,95
	21	14117,14	46177,89
	22	14165,80	46363,52
	23	14196,59	46371,55
	24	14196,60	46371,56
	25	14185,10	46415,62
	26	14177,80	46434,40
	27	14177,80	46434,40
	28	14131,60	46422,65
	29	14104,61	46415,80
	30	14032,50	46397,47
10.14	1	13962,42	47180,68
	2	13920,72	47240,23
	3	13864,64	47303,15
	4	13859,80	47309,64
	5	13841,05	47335,28
	6	13823,66	47355,13
	7	13805,13	47384,39
	8	13771,31	47430,61
	9	13771,30	47430,65
	10	13769,37	47433,28
	11	13768,49	47434,64
	12	13766,78	47439,17
	13	13757,36	47485,74
	14	13716,30	47486,53
	15	13713,31	47486,59
	16	13735,73	47414,33
	17	13784,49	47339,46
	18	13920,28	46990,83
	19	13920,28	46968,83
	20	13916,28	46895,20
	21	13949,24	46831,04
	22	13933,57	46761,39
	23	13918,77	46697,84
	24	13908,33	46653,44
	25	13914,25	46619,30
	26	13924,71	46574,54
	27	13957,95	46582,92
	28	13953,60	46611,98
	29	13953,08	46624,66
	30	13953,16	46633,66
	31	13953,60	46649,96
	32	13966,66	46705,67
	33	13983,09	46760,65

	34	13993,38	46796,35
	35	14009,72	46856,31
	36	14013,23	46871,53
	37	14017,15	46888,50
	38	14017,04	46901,99
	39	14016,93	46915,48
	40	14009,10	46995,58
	41	13991,69	47119,20
	42	13983,85	47149,67
	43	13971,86	47168,62
	44	13966,72	47176,75
	45	13962,42	47180,68
9.93	1	13696,96	48147,96
	2	13687,77	48135,70
	3	13674,94	48102,59
	4	13672,57	48072,09
	5	13671,80	48032,39
	6	13671,30	48028,33
	7	13648,01	47926,36
	8	13647,76	47900,85
	9	13675,73	47901,07
	10	13676,45	47924,96
	11	13750,11	47951,43
	12	13696,96	48147,96
10.8.1	1	13898,90	46185,34
	2	13853,44	46109,57
	3	13825,77	46030,56
	4	13820,88	46012,61
	5	13817,93	45988,20
	6	13842,61	45988,37
	7	13844,65	45988,39
	8	13851,72	45988,44
	9	13890,40	45988,70
	10	13900,99	45988,78
	11	13900,77	46080,87
	12	13900,77	46080,88
	13	13905,64	46092,66
	14	13938,03	46172,19
	15	13938,37	46173,44
	16	13936,11	46174,12
	17	13924,02	46177,77
	18	13910,52	46181,84
	19	13909,94	46181,36
	20	13910,18	46181,94
	21	13898,90	46185,34
10.10	1	14243,36	45613,83

	2	14194,30	45640,46
	3	14169,12	45594,58
	4	14184,04	45586,91
	5	14190,07	45586,62
	6	14226,80	45584,88
	7	14237,33	45603,29
	8	14243,36	45613,83
10.2	1	14250,63	45735,91
	2	14201,92	45653,37
	3	14250,81	45626,86
	4	14264,52	45646,80
	5	14300,03	45712,89
	6	14288,66	45752,16
	7	14285,48	45814,37
	8	14271,55	45823,95
	9	14271,24	45810,83
	10	14261,47	45761,47
	11	14250,63	45735,91
10.13	1	14049,97	47259,46
	2	14039,11	47262,32
	3	14007,36	47141,97
	4	14010,80	47107,67
	5	14012,16	47094,15
	6	14015,39	47080,44
	7	14016,62	47070,98
	8	14025,69	46999,61
	9	14026,68	46987,89
	10	14034,16	46905,90
	11	14034,31	46890,88
	12	14029,62	46858,23
	13	14027,42	46849,99
	14	14027,46	46849,99
	15	14026,94	46847,99
	16	14026,94	46847,99
	17	14026,59	46846,67
	18	14024,62	46839,16
	19	14000,06	46745,86
	20	13982,96	46693,88
	21	13981,60	46688,10
	22	13978,13	46673,42
	23	13972,83	46641,91
	24	13972,83	46615,79
	25	13975,18	46592,77
	26	13995,23	46593,33
	27	14002,68	46600,64
	28	14054,62	46680,93

	29	14055,93	46683,76
	30	14065,21	46703,88
	31	14076,75	46834,64
	32	14077,25	46840,01
	33	14077,55	46843,37
	34	14077,55	46843,37
	35	14077,62	46844,21
	36	14079,50	46898,19
	37	14082,32	47024,00
	38	14080,49	47039,19
	39	14073,65	47132,40
	40	14075,24	47162,08
	41	14049,97	47259,46
10.9	1	13793,19	46193,06
	2	13730,88	46202,76
	3	13730,78	46202,78
	4	13728,45	46185,00
	5	13727,50	46181,30
	6	13701,93	45978,08
	7	13752,48	45973,21
	8	13781,71	46078,87
	9	13802,35	46152,02
	10	13806,72	46171,52
	11	13793,19	46193,06
10.4	1	13729,93	45448,24
	2	13645,27	45455,22
	3	13644,47	45309,44
	4	13643,86	45198,33
	5	13643,83	45193,61
	6	13727,26	45185,79
	7	13727,31	45190,50
	8	13729,93	45448,24
11.2	1	11693,69	43745,55
	2	11437,46	43339,34
	3	11386,89	43258,81
	4	11352,61	43202,98
	5	11349,10	43195,97
	6	11365,87	43184,92
	7	11490,57	43128,46
	8	11516,43	43116,76
	9	11565,65	43204,42
	10	11662,19	43332,65
	11	11677,65	43355,36
	12	11737,75	43432,33
	13	11831,34	43592,67
	14	11862,65	43642,88

	15	12027,06	43841,11
	16	11827,47	43933,86
	17	11816,51	43933,49
	18	11807,56	43927,10
	19	11693,84	43745,80
	20	11693,69	43745,55
11.4	1	12151,78	44289,04
	2	12028,32	44347,78
	3	11966,14	44211,80
	4	11921,33	44119,78
	5	11885,01	44047,35
	6	11872,49	44021,35
	7	11859,34	44021,71
	8	11837,18	43976,53
	9	11843,57	43962,89
	10	12042,60	43868,28
	11	12048,16	43875,41
	12	12184,86	44051,48
	13	12200,35	44071,44
	14	12286,55	44182,48
	15	12290,40	44191,15
	16	12298,33	44215,40
	17	12295,58	44220,63
	18	12286,67	44224,58
	19	12177,99	44276,58
	20	12151,78	44289,04
11.6	1	12251,58	44825,73
	2	12238,57	44808,86
	3	12232,44	44797,06
	4	12224,73	44779,11
	5	12220,48	44769,14
	6	12180,56	44675,44
	7	12159,41	44625,68
	8	12153,30	44612,76
	9	12127,15	44559,19
	10	12095,14	44493,97
	11	12042,89	44379,61
	12	12181,09	44313,83
	13	12287,30	44263,33
	14	12301,98	44270,89
	15	12306,31	44273,11
	16	12318,81	44357,58
	17	12383,68	44796,19
	18	12386,48	44815,12
	19	12423,20	44894,26
	20	12442,78	44923,41

	21	12442,78	44923,41
	22	12444,17	44928,15
	23	12443,92	44932,40
	24	12442,32	44934,40
	25	12435,80	44935,68
	26	12425,06	44929,77
	27	12410,24	44918,51
	28	12385,84	44902,56
	29	12362,81	44891,13
	30	12272,36	44852,66
	31	12263,55	44841,25
	32	12251,58	44825,73
9.16	1	13940,04	44210,31
	2	13811,18	44221,92
	3	13765,77	44226,01
	4	13731,54	44229,10
	5	13729,99	44228,74
	6	13729,62	44218,38
	7	13660,17	44202,37
	8	13401,89	44142,22
	9	13372,45	44135,38
	10	13354,33	44115,04
	11	13354,12	44111,22
	12	13346,50	43968,64
	13	13346,47	43929,95
	14	13347,43	43905,90
	15	13350,20	43856,51
	16	13350,23	43854,51
	17	13346,05	43854,46
	18	13346,01	43848,00
	19	13359,53	43847,29
	20	13359,53	43847,29
	21	13452,70	43842,42
	22	13473,16	43841,35
	23	13602,55	43834,59
	24	13732,84	43827,77
	25	13875,64	43820,31
	26	13958,00	43816,00
	27	14016,90	43809,28
	28	14065,53	43803,73
	29	14069,17	43803,31
	30	14077,17	43802,10
	31	14083,44	43801,16
	32	14088,13	43800,45
	33	14106,83	43799,01
	34	14125,97	43796,83

35	14136,90	43793,43
36	14140,26	43792,68
37	14157,75	43790,64
38	14208,24	43783,49
39	14251,06	43778,41
40	14251,83	43773,05
41	14299,46	43766,90
42	14308,83	43765,59
43	14321,80	43763,22
44	14333,02	43762,02
45	14333,52	43765,62
46	14363,16	43760,65
47	14377,73	43758,21
48	14418,75	43751,32
49	14476,86	43741,57
50	14504,06	43737,00
51	14511,35	43736,20
52	14522,46	43734,97
53	14558,11	43729,81
54	14564,65	43729,11
55	14575,04	43762,91
56	14579,01	43783,73
57	14581,06	43791,26
58	14582,27	43794,66
59	14590,36	43822,78
60	14592,32	43828,55
61	14581,30	43836,16
62	14581,12	43836,28
63	14582,00	43839,21
64	14589,83	43881,56
65	14590,20	43883,54
66	14608,60	43939,77
67	14554,09	43972,96
68	14512,03	43998,68
69	14440,81	44041,99
70	14427,73	44020,84
71	14413,57	43995,82
72	14408,40	43999,03
73	14389,29	43966,08
74	14391,15	43958,41
75	14381,59	43942,25
76	14378,03	43930,86
77	14372,14	43933,56
78	14373,07	43939,73
79	14376,95	43965,93
80	14334,12	43984,56

	81	14344,82	43982,94
	82	14347,25	43989,23
	83	14358,89	43984,75
	84	14369,90	43981,54
	85	14375,48	43978,93
	86	14398,99	44025,35
	87	14410,26	44020,25
	88	14415,18	44022,79
	89	14416,69	44022,06
	90	14431,02	44047,50
	91	14431,13	44047,69
	92	14414,50	44057,97
	93	14362,54	44086,10
	94	14277,88	44132,26
	95	14179,91	44172,70
	96	14115,72	44194,48
	97	14108,37	44195,14
	98	13940,04	44210,31
9.17	1	13654,86	44353,25
	2	13431,87	44374,08
	3	13430,56	44374,20
	4	13430,09	44368,57
	5	13428,80	44353,31
	6	13425,76	44317,29
	7	13424,77	44304,86
	8	13415,95	44200,81
	9	13435,07	44201,24
	10	13649,56	44251,11
	11	13649,91	44255,42
	12	13654,86	44353,25
9.18	1	13390,26	44357,07
	2	13361,21	44233,22
	3	13356,19	44193,63
	4	13396,85	44202,74
	5	13409,96	44355,15
	6	13390,26	44357,07
7.8	1	13472,98	41588,86
	2	13386,67	41592,03
	3	13382,01	41487,05
	4	13459,12	41484,21
	5	13496,63	41511,27
	6	13471,39	41545,64
	7	13472,98	41588,86
7.9	1	13478,63	41746,43
	2	13393,67	41749,54
	3	13389,68	41659,62

	4	13387,50	41610,64
	5	13473,49	41606,81
	6	13475,37	41657,86
	7	13478,63	41746,43
7.10	1	13483,81	41883,32
	2	13399,79	41887,44
	3	13394,47	41767,54
	4	13479,17	41764,60
	5	13480,37	41789,81
	6	13483,81	41883,32
7.14	1	13381,83	41888,32
	2	13300,92	41892,29
	3	13296,46	41771,15
	4	13376,49	41768,20
	5	13381,83	41888,32
7.13	1	13369,53	41611,63
	2	13375,69	41750,22
	3	13295,80	41753,15
	4	13290,70	41614,53
	5	13369,53	41611,63
7.12	1	13368,68	41592,69
	2	13290,00	41595,60
	3	13286,14	41490,58
	4	13364,09	41487,71
	5	13368,68	41592,69
15.16.1	1	13171,93	41314,16
	2	13142,50	41315,41
	3	13136,00	41200,39
	4	13133,75	41160,46
	5	13122,49	40961,13
	6	13155,20	40959,49
	7	13164,95	41158,93
	8	13166,90	41198,88
	9	13171,93	41314,16
15.15.1	1	13152,37	40929,60
	2	13120,80	40931,17
	3	13112,10	40777,12
	4	13079,49	40722,32
	5	13028,86	40637,18
	6	13025,63	40572,43
	7	13106,13	40706,63
	8	13140,28	40765,35
	9	13152,37	40929,60
7.16	1	13176,93	41403,88
	2	13147,66	41406,80
	3	13144,69	41354,19

	4	13174,43	41352,86
	5	13175,71	41379,03
	6	13176,93	41403,88
15.15	1	13152,37	40929,60
	2	12945,57	40939,92
	3	12780,77	40948,16
	4	12762,38	40579,91
	5	12900,75	40446,74
	6	12961,17	40503,23
	7	12979,59	40520,14
	8	13012,23	40550,09
	9	13025,63	40572,43
	10	13106,13	40706,63
	11	13140,28	40765,35
	12	13152,37	40929,60
15.16	1	13142,50	41315,45
	2	13011,02	41321,46
	3	12800,48	41330,39
	4	12799,87	41330,41
	5	12782,27	40978,12
	6	12947,07	40969,89
	7	13155,20	40959,49
	8	13164,95	41158,93
	9	13166,90	41198,88
	10	13171,93	41314,16
	11	13142,50	41315,45
15.20	1	12759,90	41332,17
	2	12338,66	41350,57
	3	12332,96	41193,93
	4	12325,94	41000,91
	5	12742,32	40980,11
	6	12759,90	41332,17
15.19	1	12740,82	40950,15
	2	12324,85	40970,93
	3	12324,29	40955,43
	4	12312,30	40625,75
	5	12318,68	40596,93
	6	12324,98	40568,44
	7	12363,38	40394,97
	8	12367,50	40376,17
	9	12380,21	40362,13
	10	12388,66	40352,62
	11	12415,33	40322,73
	12	12446,61	40287,90
	13	12485,22	40281,35
	14	12490,27	40382,60

	15	12511,39	40404,54
	16	12724,64	40626,10
	17	12740,82	40950,15
15.14	1	12727,73	40571,63
	2	12564,25	40401,78
	3	12529,48	40365,65
	4	12524,93	40274,62
	5	12688,43	40246,91
	6	12759,11	40314,04
	7	12777,24	40331,26
	8	12843,46	40393,18
	9	12878,80	40426,22
	10	12727,73	40571,63
7.17	1	13117,01	41901,25
	2	12978,07	41908,04
	3	12833,71	41915,11
	4	12823,60	41915,60
	5	12811,82	41620,29
	6	12811,66	41616,31
	7	12807,71	41517,16
	8	12818,81	41516,62
	9	12818,95	41516,61
	10	12956,00	41509,91
	11	12964,94	41509,47
	12	13181,58	41498,88
	13	13201,05	41897,14
	14	13168,08	41898,75
	15	13117,01	41901,25
7.21.1	1	12838,50	42889,01
	2	12800,01	42890,00
	3	12745,53	42859,84
	4	12745,53	42859,84
	5	12738,85	42723,37
	6	12816,57	42719,56
	7	12821,92	42719,30
	8	12850,72	42717,90
	9	12914,59	42714,78
	10	12915,32	42714,74
	11	12917,15	42761,76
	12	12900,08	42761,76
	13	12899,63	42796,16
	14	12906,51	42796,14
	15	12906,50	42842,50
	16	12892,50	42861,50
	17	12837,00	42862,00
	18	12838,50	42889,01

7.21.2	19	12944,93	42991,11
	20	12845,80	42995,83
	21	12843,06	42971,06
	22	12943,73	42966,51
	23	12944,93	42991,11
15.Ж.1	1	11863,71	41305,91
	2	11701,86	41304,88
	3	11676,86	41304,80
	4	11676,86	41281,27
	5	11676,86	41035,26
	6	11676,86	40963,16
	7	11675,47	40953,90
	8	11673,92	40944,67
	9	11671,59	40937,51
	10	11569,92	40944,12
	11	11558,96	40943,28
	12	11560,65	40999,75
	13	11513,35	41008,15
	14	11507,21	40949,71
	15	11501,87	40931,34
	16	11490,85	40893,12
	17	11406,05	40602,04
	18	11387,56	40523,98
	19	11346,88	40196,04
	20	11347,08	40162,24
	21	11347,97	40012,63
	22	11348,08	39994,63
	23	11344,39	39931,74
	24	11337,95	39894,68
	25	11320,02	39858,64
	26	11302,09	39824,28
	27	11159,26	39601,26
	28	11146,46	39583,55
	29	11087,48	39448,84
	30	11050,75	39392,80
	31	10921,93	39254,00
	32	10875,64	39209,87
	33	10840,05	39181,16
	34	10762,25	39092,11
	35	10691,51	38966,77
	36	10682,81	38937,15
	37	10690,73	38930,55
	38	10713,87	38919,93
	39	10805,65	38905,91
	40	10841,42	38889,83
	41	10978,36	38818,99

42	10996,88	38861,74
43	10991,93	38899,02
44	10945,02	38937,59
45	10830,96	38990,82
46	10835,15	39024,83
47	10839,15	39030,33
48	10891,19	39080,53
49	10902,54	39100,79
50	10927,81	39132,48
51	10959,45	39177,78
52	11062,27	39324,99
53	11129,85	39345,01
54	11213,95	39441,62
55	11258,46	39529,70
56	11307,56	39626,84
57	11360,67	39723,20
58	11385,75	39768,71
59	11624,33	39618,88
60	11566,21	39514,98
61	11520,12	39311,37
62	11488,15	39247,79
63	11488,20	39247,76
64	11431,36	39134,09
65	11431,31	39134,12
66	11344,19	38965,02
67	11291,26	38987,89
68	11189,18	38933,26
69	11172,29	38934,97
70	11078,05	38767,41
71	11078,13	38767,37
72	11078,19	38767,34
73	11078,19	38767,34
74	11078,21	38767,33
75	11078,12	38767,33
76	11120,92	38746,26
77	11187,78	38710,66
78	11194,31	38708,76
79	11200,23	38707,89
80	11207,48	38707,86
81	11268,70	38716,43
82	11396,80	38838,75
83	11631,55	39096,09
84	11633,01	39097,70
85	11659,53	39127,91
86	11659,54	39127,92
87	11759,98	39237,59

88	12196,35	39709,95
89	12222,76	39740,00
90	12344,35	39872,71
91	12357,73	39887,57
92	12228,72	40003,65
93	12187,54	40076,92
94	12206,83	40109,62
95	12323,03	40237,00
96	12301,48	40272,72
97	12177,28	40136,58
98	12163,80	40119,35
99	12152,39	40098,40
100	12142,84	40067,01
101	12137,99	40029,72
102	12137,99	40030,13
103	12093,08	40037,22
104	12086,34	40022,05
105	12033,24	40053,23
106	12019,75	40056,61
107	12010,48	39992,55
108	11996,15	39969,79
109	11991,10	39937,76
110	11975,92	39941,13
111	11967,49	39892,24
112	11903,80	39904,69
113	11965,00	40285,87
114	12049,22	40331,32
115	11885,58	40632,64
116	11892,11	40654,37
117	11854,02	40681,34
118	11811,69	40799,63
119	11838,03	40869,56
120	11832,76	40871,44
121	11861,80	40948,30
122	11866,13	40959,98
123	11910,26	41079,11
124	11978,33	41058,66
125	12002,75	41051,56
126	12009,51	41076,04
127	12011,66	41089,43
128	12015,80	41209,86
129	12007,80	41230,82
130	11999,68	41249,74
131	11992,36	41260,28
132	11922,08	41361,43
133	11909,67	41379,29

	134	11863,71	41305,91
15.12	1	12157,98	39810,21
	2	12186,85	39772,90
	3	12191,39	39768,74
	4	12208,61	39933,52
	5	12230,52	39931,83
	6	12233,69	39972,29
	7	12212,90	39990,99
	8	12189,61	40032,42
	9	12178,87	40033,89
	10	12155,95	39857,42
	11	12157,98	39810,21
15.18	1	12197,68	40870,89
	2	12173,75	40790,51
	3	12173,64	40790,31
	4	12084,43	40622,50
	5	12047,88	40553,74
	6	12032,19	40526,54
	7	11978,70	40497,68
	8	12061,49	40344,20
	9	12255,77	40336,96
	10	12257,78	40336,85
	11	12260,42	40336,56
	12	12262,98	40336,11
	13	12265,52	40335,52
	14	12268,23	40334,72
	15	12270,79	40333,78
	16	12273,10	40332,79
	17	12275,00	40331,84
	18	12276,77	40330,87
	19	12279,12	40329,40
	20	12281,00	40328,07
	21	12283,14	40326,38
	22	12285,15	40324,56
	23	12287,08	40322,62
	24	12288,74	40320,71
	25	12315,85	40286,60
	26	12359,13	40325,46
	27	12330,71	40357,29
	28	12298,31	40503,64
	29	12283,02	40572,74
	30	12272,13	40621,93
	31	12278,36	40793,33
	32	12284,31	40956,92
	33	12284,89	40972,92
	34	12237,93	40975,27

	35	12221,00	40959,29
	36	12199,05	40938,58
	37	12197,68	40870,89
15.21	1	12206,26	41356,19
	2	11966,82	41366,65
	3	12047,80	41249,97
	4	12043,88	41169,82
	5	12039,41	41078,44
	6	11921,16	40650,21
	7	11912,78	40619,86
	8	11964,46	40524,08
	9	12010,45	40548,90
	10	12021,64	40568,29
	11	12145,85	40801,94
	12	12167,77	40875,56
	13	12169,32	40951,77
	14	12226,65	41005,87
	15	12285,98	41002,90
	16	12298,69	41352,15
	17	12206,26	41356,19
6.1	1	11449,65	42218,97
	2	11476,46	42206,78
	3	11484,77	42206,78
	4	11484,77	42206,78
	5	11512,94	42206,78
	6	11546,97	42214,69
	7	11568,03	42222,14
	8	11599,37	42237,43
	9	11738,24	42307,86
	10	11769,32	42329,36
	11	11790,82	42349,52
	12	11767,87	42373,60
	13	11767,60	42373,88
	14	11740,91	42401,88
	15	11675,11	42470,91
	16	11560,63	42411,00
	17	11524,48	42405,63
	18	11508,19	42402,79
	19	11447,88	42393,35
	20	11398,92	42362,85
	21	11378,56	42325,27
	22	11377,11	42322,60
	23	11410,68	42257,42
	24	11438,41	42224,07
	25	11449,65	42218,97
6.5	1	12137,05	42704,37

	2	11899,09	42370,36
	3	11923,65	42319,70
	4	12074,13	42312,35
	5	12193,14	42666,32
	6	12211,08	42719,66
	7	12234,76	42742,23
	8	12261,86	42768,06
	9	12350,01	42852,08
	10	12287,52	42915,58
	11	12210,25	42807,12
	12	12195,64	42786,61
	13	12189,26	42777,66
	14	12137,05	42704,37
15.26	1	11485,06	41103,72
	2	11506,98	41228,30
	3	11537,43	41401,54
	4	11366,35	41401,00
	5	11366,35	41226,90
	6	11366,19	41103,87
	7	11485,06	41103,72
15.28	1	11287,98	41289,29
	2	11256,18	41289,40
	3	11256,32	41108,92
	4	11256,34	41076,32
	5	11269,39	41070,78
	6	11354,35	41071,67
	7	11354,35	41085,89
	8	11347,34	41108,94
	9	11347,34	41302,29
	10	11287,98	41289,29
15.29	1	11271,89	41792,58
	2	11257,48	41783,64
	3	11140,77	41511,76
	4	11132,57	41309,43
	5	11306,18	41308,63
	6	11346,35	41317,43
	7	11345,29	41750,82
	8	11346,35	41792,58
	9	11271,89	41792,58
4.B	1	10894,17	38357,88
	2	10713,21	38393,03
	3	10706,89	38374,78
	4	10707,53	38372,58
	5	10707,50	38369,21
	6	10672,32	38232,83
	7	10767,96	38212,48

	8	10792,76	38254,41
	9	10818,95	38284,18
	10	10894,17	38357,88
4.1.1	1	10296,50	37608,70
	2	10256,92	37573,18
	3	10199,00	37578,61
	4	10236,68	37799,74
	5	10307,97	37984,81
	6	10312,99	38010,43
	7	10354,50	38111,57
	8	10394,34	38120,43
	9	10437,35	38214,47
	10	10461,50	38256,53
	11	10530,22	38386,49
	12	10534,31	38385,07
	13	10539,88	38395,50
	14	10541,66	38398,82
	15	10564,66	38389,85
	16	10591,31	38358,72
	17	10605,22	38351,39
	18	10608,45	38356,42
	19	10625,41	38346,20
	20	10628,96	38355,51
	21	10632,31	38363,37
	22	10635,56	38363,88
	23	10635,93	38364,59
	24	10633,84	38365,48
	25	10586,79	38375,29
	26	10555,75	38423,65
	27	10538,44	38476,16
	28	10533,55	38494,06
	29	10490,94	38400,57
	30	10434,59	38276,92
	31	10349,30	38170,47
	32	10315,33	38135,59
	33	10270,16	38097,40
	34	10236,90	38062,96
	35	10211,20	38022,57
	36	10123,79	37845,90
	37	10070,78	37673,14
	38	10080,17	37221,74
	39	10094,01	37217,08
	40	10097,81	37215,81
	41	10120,34	37209,70
	42	10167,23	37260,07
	43	10344,41	37507,60

	44	10594,11	37779,44
	45	10613,26	37808,51
	46	10613,86	37809,41
	47	10599,32	37813,10
	48	10595,76	37814,12
	49	10564,43	37823,09
	50	10479,98	37765,27
	51	10478,06	37758,25
	52	10358,38	37661,98
	53	10343,23	37598,63
	54	10296,50	37608,70
4.6	1	9317,11	35963,47
	2	9446,00	35941,08
	3	9636,36	35944,89
	4	9672,66	35971,26
	5	9739,42	35980,82
	6	9790,91	35990,74
	7	9813,42	35995,07
	8	9845,62	36009,07
	9	9849,01	36011,57
	10	9868,37	36025,77
	11	9888,56	36048,87
	12	9896,75	36073,79
	13	9897,36	36075,65
	14	9903,37	36090,58
	15	9916,21	36128,56
	16	9937,48	36196,06
	17	9936,80	36196,35
	18	9938,99	36213,11
	19	9943,83	36250,29
	20	9945,26	36261,32
	21	9949,84	36296,31
	22	9950,00	36297,08
	23	9957,15	36333,05
	24	9965,04	36399,57
	25	9965,89	36406,75
	26	9967,33	36420,35
	27	9968,65	36433,57
	28	9969,50	36442,25
	29	9969,94	36446,61
	30	9971,83	36500,67
	31	9973,45	36545,85
	32	9979,63	36718,57
	33	10000,05	36850,78
	34	9929,72	36861,11
	35	9788,28	36888,70

36	9783,62	36889,61
37	9778,63	36890,58
38	9665,80	36912,59
39	9669,24	36930,26
40	9687,19	36926,76
41	9803,77	36903,84
42	9803,80	36904,02
43	9809,05	36902,99
44	9907,07	36883,87
45	9933,22	36878,77
46	9975,59	36872,37
47	10000,50	36868,61
48	10003,96	37005,65
49	9979,03	37008,65
50	9969,61	37009,78
51	9872,90	37021,42
52	9872,24	37031,15
53	9871,68	37039,50
54	9870,27	37060,23
55	9697,40	37079,93
56	9504,12	37101,95
57	9505,74	37119,88
58	9607,65	37110,67
59	9699,79	37099,34
60	9756,74	37092,33
61	9766,67	37214,13
62	9477,50	37262,27
63	9481,44	37280,38
64	9769,95	37233,80
65	9804,94	37227,97
66	9810,37	37316,78
67	9621,45	37348,47
68	9612,34	37302,41
69	9572,15	37309,26
70	9574,78	37324,50
71	9607,61	37319,28
72	9616,23	37361,92
73	9612,74	37362,38
74	9612,48	37362,41
75	9615,53	37383,48
76	9621,04	37411,40
77	9625,85	37416,38
78	9633,55	37419,03
79	9640,64	37420,23
80	9689,51	37411,42
81	9726,04	37447,88

82	9732,65	37616,87
83	9568,11	37546,50
84	9555,54	37477,55
85	9547,11	37479,31
86	9554,54	37506,02
87	9559,58	37541,49
88	9503,45	37517,32
89	9502,58	37499,04
90	9505,16	37490,69
91	9503,53	37473,87
92	9511,71	37463,30
93	9512,78	37453,61
94	9510,08	37410,57
95	9525,01	37408,90
96	9525,01	37404,35
97	9524,55	37398,59
98	9503,08	37401,51
99	9503,78	37406,26
100	9506,00	37453,57
101	9494,58	37469,99
102	9495,89	37490,87
103	9491,41	37496,22
104	9468,94	37500,52
105	9453,42	37458,36
106	9447,45	37440,47
107	9443,04	37410,30
108	9425,95	37382,46
109	9418,69	37366,37
110	9418,45	37331,42
111	9408,99	37334,01
112	9409,25	37366,45
113	9410,01	37369,20
114	9425,47	37395,85
115	9434,00	37411,22
116	9439,95	37441,18
117	9447,88	37461,56
118	9461,01	37501,14
119	9461,84	37509,55
120	9450,68	37512,30
121	9424,21	37446,04
122	9418,06	37433,18
123	9412,96	37435,34
124	9434,25	37488,42
125	9440,39	37503,71
126	9444,15	37514,97
127	9438,93	37516,48

128	9439,74	37521,05
129	9437,87	37529,75
130	9443,86	37531,70
131	9449,33	37530,05
132	9447,75	37522,53
133	9472,62	37515,95
134	9487,57	37519,07
135	9492,87	37521,95
136	9535,47	37538,18
137	9701,01	37612,65
138	9629,56	37662,36
139	9565,60	37677,50
140	9461,01	37701,01
141	9455,89	37702,21
142	9452,26	37707,98
143	9495,07	37848,51
144	9501,07	37860,49
145	9526,03	37943,36
146	9522,03	37956,35
147	9619,89	38247,90
148	9628,50	38251,37
149	9622,62	38269,48
150	9618,06	38291,68
151	9628,05	38317,72
152	9636,32	38277,22
153	9640,53	38275,83
154	9718,73	38512,50
155	9728,72	38543,45
156	9751,68	38626,32
157	9773,47	38689,06
158	9772,11	38694,65
159	9805,93	38836,72
160	9818,57	38876,66
161	9826,67	38922,31
162	9867,78	39053,59
163	9881,93	39099,06
164	9885,47	39110,45
165	9895,43	39110,25
166	9875,38	39035,15
167	9834,30	38883,60
168	9827,67	38857,46
169	9814,66	38824,78
170	9812,16	38814,04
171	9787,75	38700,13
172	9791,66	38695,26
173	9820,49	38692,10

174	9851,48	38688,70
175	9854,20	38691,25
176	9856,15	38752,54
177	9857,44	38792,92
178	9852,54	38835,69
179	9850,60	38852,55
180	9867,03	38849,03
181	9874,84	38848,15
182	9873,47	38793,61
183	9870,27	38693,12
184	9904,48	38557,28
185	9919,68	38376,39
186	9947,07	38377,72
187	9949,23	38334,56
188	9924,41	38327,90
189	9953,98	38206,85
190	9950,65	38167,79
191	9934,83	37981,92
192	9926,93	37889,48
193	10000,70	37732,76
194	10039,72	37749,97
195	10051,36	37746,41
196	10081,52	37845,12
197	10089,05	37866,48
198	10118,42	37927,04
199	10176,37	38042,33
200	10205,32	38087,85
201	10242,79	38126,64
202	10288,03	38164,89
203	10319,29	38196,99
204	10402,00	38300,21
205	10544,76	38614,78
206	10631,18	38758,61
207	10641,47	38779,03
208	10643,88	38864,68
209	10644,43	38948,43
210	10652,57	38979,15
211	10687,50	39039,94
212	10688,73	39042,54
213	10689,49	39043,99
214	10690,30	39045,27
215	10691,96	39047,70
216	10733,39	39119,80
217	10798,47	39194,37
218	10742,86	39231,92
219	10638,82	39296,12

220	10572,95	39336,75
221	10461,66	39405,42
222	10449,70	39412,80
223	10415,60	39422,10
224	10412,40	39414,39
225	10394,30	39284,10
226	10393,10	39275,46
227	10391,07	39260,78
228	10385,15	39218,14
229	10360,25	39038,83
230	10349,90	38964,43
231	10341,85	38906,38
232	10339,40	38888,79
233	10323,30	38773,14
234	10324,05	38773,03
235	10302,25	38612,32
236	10300,30	38600,19
237	10271,80	38604,32
238	10269,60	38604,59
239	10275,85	38649,30
240	10299,30	38818,35
241	10385,45	39438,36
242	10346,95	39451,30
243	10297,54	39465,00
244	10325,27	39522,96
245	10281,60	39553,52
246	10270,96	39570,90
247	10268,15	39582,66
248	10266,47	39594,99
249	10270,11	39615,45
250	10302,62	39680,46
251	10307,67	39731,50
252	10308,00	39731,50
253	10308,00	39734,81
254	10308,00	39771,02
255	10308,00	39807,82
256	10308,00	39831,50
257	10318,81	39918,48
258	10361,79	40090,80
259	10415,28	40281,37
260	10483,80	40260,99
261	10494,02	40258,09
262	10494,36	40254,75
263	10498,75	40252,14
264	10527,63	40242,62
265	10557,60	40232,75

266	10587,01	40223,06
267	10622,34	40212,25
268	10655,71	40286,39
269	10664,08	40311,10
270	10604,23	40331,71
271	10597,87	40339,70
272	10593,75	40378,95
273	10568,04	40562,92
274	10573,59	40587,19
275	10613,35	40711,61
276	10704,01	40683,04
277	10700,37	40667,20
278	10681,18	40583,73
279	10674,24	40534,77
280	10675,06	40504,88
281	10687,87	40458,18
282	10698,83	40415,39
283	10708,44	40412,76
284	10746,68	40444,05
285	10756,44	40439,59
286	10774,24	40453,15
287	10786,93	40445,95
288	10783,83	40435,63
289	10783,83	40435,63
290	10783,83	40435,63
291	10782,03	40429,66
292	10765,07	40436,24
293	10723,98	40403,51
294	10705,07	40362,75
295	10650,36	40250,97
296	10644,53	40238,85
297	10627,97	40194,88
298	10954,69	40102,55
299	10950,50	40087,44
300	10923,76	40094,68
301	10728,74	40149,78
302	10624,99	40179,37
303	10546,83	39792,03
304	10554,50	39741,43
305	10395,54	39495,24
306	10765,88	39253,31
307	10769,39	39250,81
308	10821,54	39217,62
309	10849,23	39239,96
310	10893,44	39282,11
311	11019,33	39417,82

312	11052,19	39467,96
313	11105,21	39589,06
314	11125,07	39621,93
315	11137,27	39640,98
316	11273,95	39855,84
317	11271,88	39885,03
318	11263,21	39925,21
319	11268,23	40046,33
320	11307,44	40102,69
321	11307,07	40163,03
322	11306,56	40162,39
323	11306,86	40198,39
324	11320,48	40298,06
325	11348,14	40531,08
326	11369,66	40620,49
327	11459,23	40928,13
328	11467,79	40957,43
329	11481,89	41085,73
330	11366,68	41085,87
331	11366,68	41059,63
332	11267,34	41058,59
333	11244,68	41068,21
334	11244,17	41294,58
335	11131,97	41294,58
336	11113,96	41294,58
337	11122,92	41515,77
338	11245,30	41804,22
339	11252,24	41820,58
340	11544,34	41820,58
341	11580,01	41845,20
342	11867,50	42043,65
343	11892,18	42060,70
344	11949,27	42100,10
345	11999,73	42151,00
346	12001,29	42182,98
347	11962,97	42237,69
348	11893,32	42241,09
349	11875,74	42234,37
350	11805,68	42186,01
351	11780,99	42168,97
352	11768,74	42160,51
353	11718,00	42125,49
354	11484,13	42125,49
355	11342,84	42033,44
356	11330,53	42025,42
357	11301,31	42058,06

358	11300,91	42074,91
359	11300,91	42096,22
360	11288,74	42093,71
361	11285,74	42093,31
362	11278,12	42092,31
363	11266,56	42091,92
364	11255,01	42092,59
365	11240,21	42095,00
366	11221,97	42100,38
367	11210,83	42105,57
368	11207,14	42106,93
369	11169,46	42120,77
370	11067,88	42176,63
371	11042,83	42183,09
372	11035,62	42170,02
373	11023,98	42153,63
374	11025,47	42139,54
375	11020,50	42123,23
376	11007,42	42102,97
377	10997,27	42073,11
378	10989,37	42067,35
379	10973,89	42031,36
380	10944,47	42037,57
381	10938,50	42024,33
382	10833,59	41800,91
383	10839,30	41790,13
384	10836,35	41767,72
385	10840,86	41749,63
386	10840,32	41744,32
387	10837,40	41713,48
388	10825,04	41724,42
389	10814,47	41730,58
390	10798,55	41706,71
391	10776,34	41652,20
392	10764,81	41609,48
393	10748,97	41553,95
394	10737,16	41525,36
395	10700,13	41459,70
396	10699,13	41458,59
397	10664,16	41423,62
398	10523,72	41279,35
399	10523,22	41278,86
400	10491,71	41249,36
401	10479,52	41229,86
402	10464,60	41190,26
403	10458,63	41137,30

404	10459,20	41126,58
405	10461,26	41087,94
406	10475,50	41044,09
407	10470,32	41038,63
408	10442,57	41011,70
409	10433,57	41007,55
410	10423,69	40999,68
411	10414,23	40992,14
412	10408,14	40982,94
413	10412,30	40972,07
414	10413,05	40980,56
415	10418,74	40995,51
416	10434,01	40979,77
417	10460,20	40964,36
418	10460,55	40944,54
419	10458,01	40930,75
420	10444,01	40910,31
421	10430,24	40908,26
422	10405,02	40891,52
423	10400,40	40898,97
424	10391,24	40892,33
425	10387,20	40897,48
426	10383,12	40914,13
427	10385,94	40929,64
428	10386,36	40930,20
429	10384,70	40930,63
430	10376,89	40933,66
431	10361,40	40938,42
432	10351,49	40939,95
433	10343,59	40939,99
434	10338,36	40937,23
435	10346,73	40930,64
436	10353,65	40924,36
437	10359,67	40921,26
438	10368,92	40918,04
439	10374,28	40914,75
440	10380,07	40913,58
441	10383,65	40909,34
442	10389,29	40886,52
443	10393,46	40869,49
444	10390,95	40855,56
445	10386,43	40838,82
446	10364,56	40781,01
447	10336,01	40723,50
448	10323,20	40691,32
449	10310,28	40659,19

450	10300,58	40628,51
451	10277,35	40580,25
452	10266,42	40549,44
453	10265,73	40522,66
454	10256,09	40509,90
455	10247,80	40489,09
456	10247,09	40468,98
457	10241,35	40448,87
458	10225,63	40422,29
459	10176,24	40305,84
460	10152,56	40226,05
461	10149,38	40207,69
462	10146,19	40198,44
463	10130,42	40153,38
464	10127,90	40139,02
465	10120,91	40098,04
466	10100,12	40019,32
467	10096,71	40006,33
468	10072,08	39948,69
469	10071,01	39945,85
470	10052,21	39895,82
471	10047,82	39877,83
472	10041,96	39865,38
473	10034,74	39860,80
474	10033,48	39837,39
475	10029,62	39827,26
476	10022,74	39821,56
477	10019,66	39810,44
478	10019,56	39804,70
479	10019,06	39789,90
480	10015,57	39769,16
481	10014,48	39728,58
482	10012,08	39713,66
483	10004,65	39702,84
484	9995,97	39702,12
485	9991,17	39705,78
486	9983,48	39707,94
487	9983,18	39697,89
488	9973,23	39677,69
489	9972,53	39655,03
490	9962,41	39618,29
491	9967,12	39608,70
492	9968,30	39587,97
493	9964,55	39579,60
494	9952,43	39570,07
495	9943,79	39557,93

496	9939,90	39524,14
497	9933,30	39500,65
498	9934,59	39481,11
499	9942,09	39468,66
500	9930,80	39449,89
501	9926,29	39434,08
502	9914,42	39421,36
503	9903,50	39390,62
504	9893,04	39325,09
505	9895,10	39309,69
506	9891,56	39303,18
507	9891,46	39299,74
508	9895,38	39292,33
509	9894,73	39288,39
510	9887,63	39280,26
511	9880,78	39266,75
512	9879,37	39254,32
513	9863,45	39221,62
514	9862,00	39221,43
515	9859,43	39225,22
516	9866,15	39244,66
517	9868,44	39258,03
518	9865,55	39258,39
519	9863,99	39256,70
520	9843,24	39239,15
521	9838,49	39228,03
522	9829,90	39200,71
523	9833,25	39165,58
524	9832,53	39148,47
525	9826,57	39135,84
526	9817,46	39125,82
527	9813,81	39119,06
528	9810,00	39095,83
529	9815,05	39083,92
530	9820,62	39082,57
531	9826,33	39109,37
532	9830,22	39109,44
533	9831,90	39107,26
534	9830,60	39098,21
535	9823,21	39077,27
536	9824,34	39072,16
537	9821,93	39058,97
538	9819,71	39058,10
539	9813,13	39060,00
540	9816,21	39071,19
541	9816,85	39079,06

542	9806,67	39092,75
543	9803,01	39090,44
544	9800,86	39067,14
545	9802,79	39058,29
546	9810,47	39057,07
547	9814,94	39052,52
548	9825,87	39049,75
549	9824,10	39046,56
550	9815,29	39047,15
551	9798,01	39053,96
552	9793,79	39051,14
553	9791,47	39047,32
554	9792,84	39036,46
555	9791,75	39030,59
556	9787,66	39023,39
557	9775,91	39009,49
558	9766,41	38985,74
559	9761,20	38947,15
560	9761,15	38931,16
561	9758,34	38907,49
562	9760,52	38887,83
563	9762,75	38887,59
564	9765,62	38892,91
565	9773,18	38928,64
566	9781,46	38949,84
567	9800,30	39005,09
568	9802,53	39004,85
569	9804,50	39012,91
570	9811,75	39010,12
571	9812,65	39007,94
572	9808,68	38996,81
573	9807,95	38981,64
574	9804,63	38976,83
575	9802,47	38959,90
576	9803,73	38950,04
577	9798,90	38929,11
578	9791,16	38916,10
579	9781,92	38883,98
580	9774,39	38869,97
581	9773,85	38865,59
582	9775,31	38863,29
583	9776,06	38841,01
584	9766,73	38832,74
585	9761,08	38823,98
586	9757,24	38809,66
587	9751,82	38800,72

588	9745,83	38795,20
589	9735,92	38764,89
590	9724,30	38712,22
591	9715,15	38686,78
592	9711,66	38667,48
593	9697,14	38617,36
594	9692,49	38612,60
595	9690,07	38604,16
596	9690,64	38600,23
597	9683,79	38584,41
598	9684,15	38578,54
599	9665,57	38511,74
600	9659,92	38503,85
601	9654,96	38491,28
602	9655,21	38484,42
603	9649,03	38469,66
604	9644,69	38467,03
605	9636,14	38431,97
606	9636,84	38422,43
607	9631,78	38404,62
608	9624,09	38377,18
609	9602,62	38312,61
610	9600,55	38298,43
611	9591,07	38274,36
612	9587,62	38272,59
613	9582,71	38274,71
614	9577,93	38273,25
615	9576,84	38267,88
616	9570,95	38265,23
617	9563,11	38245,54
618	9566,35	38243,05
619	9575,25	38245,59
620	9581,05	38243,42
621	9586,20	38233,38
622	9581,37	38216,57
623	9578,25	38187,66
624	9570,49	38179,64
625	9549,05	38135,36
626	9543,99	38149,70
627	9538,84	38156,36
628	9530,87	38141,84
629	9517,20	38078,80
630	9505,00	38035,81
631	9489,97	38005,78
632	9485,26	37983,23
633	9492,31	37973,57

634	9495,49	37961,66
635	9486,18	37948,14
636	9464,41	37903,98
637	9457,26	37882,98
638	9457,17	37876,42
639	9455,99	37865,62
640	9453,58	37854,81
641	9447,96	37840,74
642	9443,36	37816,38
643	9437,64	37799,87
644	9432,57	37785,18
645	9425,74	37767,86
646	9424,26	37746,81
647	9417,06	37708,39
648	9405,58	37682,62
649	9398,42	37659,80
650	9394,81	37644,19
651	9358,23	37517,74
652	9354,69	37510,99
653	9340,99	37511,43
654	9334,34	37505,16
655	9321,95	37485,01
656	9322,35	37466,97
657	9319,60	37458,28
658	9319,22	37440,67
659	9316,05	37399,70
660	9325,58	37380,38
661	9318,95	37367,69
662	9322,89	37356,78
663	9316,41	37334,46
664	9309,15	37316,85
665	9308,67	37316,77
666	9307,79	37313,56
667	9307,20	37311,40
668	9306,22	37307,80
669	9301,36	37296,41
670	9296,44	37286,63
671	9291,24	37280,33
672	9290,07	37276,15
673	9287,90	37261,92
674	9286,22	37258,13
675	9276,94	37246,34
676	9275,50	37242,16
677	9276,01	37237,13
678	9279,13	37219,55
679	9282,14	37207,29

	680	9282,71	37200,26
	681	9282,10	37190,51
	682	9290,01	37189,81
	683	9287,65	37151,49
	684	9285,71	37106,78
	685	9265,80	37102,82
	686	9251,69	37092,60
	687	9248,95	37080,91
	688	9247,04	37059,61
	689	9243,94	37026,32
	690	9242,69	36976,24
	691	9247,07	36966,83
	692	9255,35	36956,13
	693	9276,02	36941,41
	694	9284,45	36919,78
	695	9286,79	36892,81
	696	9289,56	36868,55
	697	9294,60	36806,44
	698	9296,09	36768,67
	699	9296,15	36724,53
	700	9293,06	36692,12
	701	9299,28	36635,57
	702	9295,43	36569,18
	703	9292,95	36523,85
	704	9288,54	36432,62
	705	9290,36	36396,34
	706	9290,95	36306,70
	707	9289,29	36252,56
	708	9290,08	36222,03
	709	9287,98	36191,93
	710	9286,96	36170,69
	711	9282,98	36165,41
	712	9276,47	36135,75
	713	9275,87	36124,11
	714	9274,29	36086,99
	715	9267,16	36053,69
	716	9263,22	36035,19
	717	9263,92	36030,15
	718	9269,55	36014,14
	719	9293,69	36015,45
	720	9302,94	36015,78
	721	9300,63	35976,13
	722	9306,92	35969,00
	723	9310,54	35964,89
	724	9317,11	35963,47
1.61	1	9699,50	37772,10

	2	9643,80	37788,68
	3	9625,56	37781,62
	4	9586,84	37754,00
	5	9578,68	37741,50
	6	9564,29	37685,76
	7	9566,61	37685,22
	8	9632,87	37669,80
	9	9709,52	37616,48
	10	9732,61	37626,87
	11	9711,64	37684,08
	12	9710,57	37757,82
	13	9699,50	37772,10
1.67	1	9692,45	38218,52
	2	9661,71	38226,16
	3	9662,66	38228,95
	4	9652,86	38232,20
	5	9652,18	38230,12
	6	9637,54	38234,70
	7	9633,13	38236,77
	8	9627,11	38240,67
	9	9539,75	37982,21
	10	9538,03	37982,76
	11	9531,34	37958,70
	12	9599,05	37943,84
	13	9600,86	37952,38
	14	9742,39	37924,22
	15	9814,15	37909,95
	16	9826,82	38069,64
	17	9826,88	38070,11
	18	9839,86	38176,36
	19	9823,47	38178,67
	20	9800,41	38186,62
	21	9796,95	38187,78
	22	9742,48	38206,08
	23	9692,45	38218,52
1.44	1	9271,69	35963,63
	2	9270,68	35922,32
	3	9266,19	35846,80
	4	9263,57	35823,70
	5	9258,94	35750,07
	6	9254,17	35665,56
	7	9250,39	35654,02
	8	9239,46	35652,01
	9	9232,55	35651,73
	10	9225,67	35662,17
	11	9223,42	35661,58

12	9217,27	35657,64
13	9216,39	35643,45
14	9208,47	35628,02
15	9207,70	35611,42
16	9216,64	35598,36
17	9236,85	35577,91
18	9246,77	35564,73
19	9242,00	35451,41
20	9252,02	35436,69
21	9249,90	35412,77
22	9245,91	35383,53
23	9240,59	35377,33
24	9235,16	35374,79
25	9231,40	35348,08
26	9230,09	35342,56
27	9225,95	35338,51
28	9221,48	35336,34
29	9215,78	35334,80
30	9211,89	35331,25
31	9209,47	35312,11
32	9213,44	35303,57
33	9220,43	35298,86
34	9223,81	35293,08
35	9222,06	35274,33
36	9219,57	35250,25
37	9200,84	35247,40
38	9195,45	35239,31
39	9194,48	35231,80
40	9199,93	35223,50
41	9215,47	35214,40
42	9211,70	35196,65
43	9201,15	35114,85
44	9195,18	35066,45
45	9202,52	35048,12
46	9194,70	35005,45
47	9191,43	34989,01
48	9188,71	34974,70
49	9184,47	34952,77
50	9183,60	34947,89
51	9180,94	34944,45
52	9180,85	34939,89
53	9178,31	34936,82
54	9176,09	34933,81
55	9178,44	34932,01
56	9180,34	34930,46
57	9178,71	34920,71

58	9176,42	34911,52
59	9174,87	34907,70
60	9172,98	34908,45
61	9174,22	34904,33
62	9174,24	34899,78
63	9172,37	34894,96
64	9171,50	34890,34
65	9168,72	34890,69
66	9167,43	34880,64
67	9165,33	34874,01
68	9167,35	34873,39
69	9165,36	34866,65
70	9165,73	34859,09
71	9163,86	34854,15
72	9160,65	34850,89
73	9158,35	34842,70
74	9157,16	34834,64
75	9157,63	34828,71
76	9156,88	34822,78
77	9153,77	34820,70
78	9151,00	34818,94
79	9150,57	34814,82
80	9151,47	34811,51
81	9154,83	34808,90
82	9155,18	34804,54
83	9152,55	34796,28
84	9150,45	34790,90
85	9150,70	34786,60
86	9149,97	34775,42
87	9149,00	34768,98
88	9148,69	34763,18
89	9146,24	34763,29
90	9141,78	34763,77
91	9141,36	34759,84
92	9141,70	34756,40
93	9143,73	34752,29
94	9143,65	34744,95
95	9139,28	34745,54
96	9135,72	34719,41
97	9140,72	34718,73
98	9150,67	34717,12
99	9148,52	34707,37
100	9144,53	34698,26
101	9114,70	34605,22
102	9118,79	34603,73
103	9136,72	34598,40

104	9143,28	34596,34
105	9139,41	34582,32
106	9134,96	34565,91
107	9127,10	34536,96
108	9120,63	34512,53
109	9106,21	34516,97
110	9104,91	34512,47
111	9069,51	34408,49
112	9062,60	34388,40
113	9063,01	34386,28
114	9067,05	34385,12
115	9064,16	34374,94
116	9062,79	34360,12
117	9091,77	34356,74
118	9101,55	34323,38
119	9139,28	34320,47
120	9169,09	34435,38
121	9233,01	34419,75
122	9267,47	34412,23
123	9278,16	34441,66
124	9310,71	34594,48
125	9302,00	34596,34
126	9293,09	34653,92
127	9276,53	34681,57
128	9286,78	34735,07
129	9294,17	34774,17
130	9289,73	34784,16
131	9266,33	34788,59
132	9262,10	34766,26
133	9248,43	34691,11
134	9236,54	34691,83
135	9249,84	34771,39
136	9253,89	34792,80
137	9262,74	34841,06
138	9272,42	34914,05
139	9273,70	34913,76
140	9340,53	35093,96
141	9301,61	35099,61
142	9285,31	35101,10
143	9275,54	35103,33
144	9266,38	35107,39
145	9258,33	35111,92
146	9252,66	35117,03
147	9249,73	35124,08
148	9237,19	35195,80
149	9240,15	35231,16

	150	9255,54	35143,11
	151	9255,51	35142,21
	152	9258,42	35126,61
	153	9260,20	35122,36
	154	9263,62	35119,27
	155	9275,50	35113,15
	156	9286,89	35109,97
	157	9344,90	35102,06
	158	9368,84	35157,06
	159	9441,75	35339,73
	160	9475,84	35429,96
	161	9530,65	35592,83
	162	9583,43	35758,46
	163	9642,77	35919,48
	164	9636,36	35927,10
	165	9440,81	35923,01
	166	9316,36	35952,88
	167	9307,90	35954,91
	168	9306,10	35956,86
	169	9297,03	35966,71
	170	9291,71	35972,49
	171	9293,69	36015,45
	172	9269,55	36014,14
	173	9271,69	35963,63
1.Ж.1	1	9271,69	35963,63
	2	9270,68	35922,32
	3	9266,19	35846,80
	4	9263,57	35823,70
	5	9258,94	35750,07
	6	9254,17	35665,56
	7	9250,39	35654,02
	8	9239,46	35652,01
	9	9232,55	35651,73
	10	9225,67	35662,17
	11	9223,42	35661,58
	12	9217,27	35657,64
	13	9216,39	35643,45
	14	9208,47	35628,02
	15	9207,70	35611,42
	16	9216,64	35598,36
	17	9236,85	35577,91
	18	9246,77	35564,73
	19	9242,00	35451,41
	20	9252,02	35436,69
	21	9249,90	35412,77
	22	9245,91	35383,53

23	9240,59	35377,33
24	9235,16	35374,79
25	9231,40	35348,08
26	9230,09	35342,56
27	9225,95	35338,51
28	9221,48	35336,34
29	9215,78	35334,80
30	9211,89	35331,25
31	9209,47	35312,11
32	9213,44	35303,57
33	9220,43	35298,86
34	9223,81	35293,08
35	9222,06	35274,33
36	9219,57	35250,25
37	9200,84	35247,40
38	9195,45	35239,31
39	9194,48	35231,80
40	9199,93	35223,50
41	9215,47	35214,40
42	9211,70	35196,65
43	9201,15	35114,85
44	9195,18	35066,45
45	9202,52	35048,12
46	9194,70	35005,45
47	9191,43	34989,01
48	9188,71	34974,70
49	9184,47	34952,77
50	9183,60	34947,89
51	9180,94	34944,45
52	9180,85	34939,89
53	9178,31	34936,82
54	9176,09	34933,81
55	9178,44	34932,01
56	9180,34	34930,46
57	9178,71	34920,71
58	9176,42	34911,52
59	9174,87	34907,70
60	9172,98	34908,45
61	9174,22	34904,33
62	9174,24	34899,78
63	9172,37	34894,96
64	9171,50	34890,34
65	9168,72	34890,69
66	9167,43	34880,64
67	9165,33	34874,01
68	9167,35	34873,39

69	9165,36	34866,65
70	9165,73	34859,09
71	9163,86	34854,15
72	9160,65	34850,89
73	9158,35	34842,70
74	9157,16	34834,64
75	9157,63	34828,71
76	9156,88	34822,78
77	9153,77	34820,70
78	9151,00	34818,94
79	9150,57	34814,82
80	9151,47	34811,51
81	9154,83	34808,90
82	9155,18	34804,54
83	9152,55	34796,28
84	9150,45	34790,90
85	9150,70	34786,60
86	9149,97	34775,42
87	9149,00	34768,98
88	9148,69	34763,18
89	9146,24	34763,29
90	9141,78	34763,77
91	9141,36	34759,84
92	9141,70	34756,40
93	9143,73	34752,29
94	9143,65	34744,95
95	9159,08	34742,85
96	9160,55	34742,65
97	9169,09	34785,82
98	9174,86	34784,92
99	9182,96	34827,63
100	9190,46	34826,40
101	9191,90	34832,30
102	9195,63	34847,59
103	9211,32	34894,94
104	9207,34	34895,66
105	9215,17	34927,83
106	9235,91	35030,20
107	9233,25	35030,77
108	9236,52	35045,77
109	9238,99	35045,26
110	9243,01	35062,00
111	9251,94	35110,66
112	9252,66	35117,03
113	9249,73	35124,08
114	9237,19	35195,80

	115	9240,15	35231,16
	116	9255,54	35143,11
	117	9256,98	35187,71
	118	9278,34	35428,51
	119	9279,38	35453,95
	120	9293,63	35616,04
	121	9307,81	35867,47
	122	9308,37	35871,53
	123	9316,36	35952,88
	124	9307,90	35954,91
	125	9306,10	35956,86
	126	9297,03	35966,71
	127	9287,95	35960,34
	128	9278,32	35962,66
	129	9271,69	35963,63
1.2	1	8983,41	32366,62
	2	8984,08	32374,90
	3	8983,03	32383,65
	4	8983,81	32395,28
	5	8986,25	32412,84
	6	8988,01	32423,75
	7	8993,06	32449,13
	8	8995,04	32452,45
	9	8999,66	32482,39
	10	8998,89	32497,94
	11	9000,01	32507,34
	12	9006,29	32535,36
	13	9010,42	32550,66
	14	9013,85	32560,27
	15	9015,19	32569,66
	16	9015,59	32584,44
	17	9020,62	32616,47
	18	9021,97	32635,43
	19	9022,86	32659,94
	20	9024,91	32676,87
	21	9029,02	32687,72
	22	9035,70	32696,68
	23	9056,57	32718,27
	24	9062,18	32730,23
	25	9066,98	32742,77
	26	9068,62	32749,29
	27	9070,06	32758,18
	28	9067,62	32758,18
	29	9109,99	33093,99
	30	9102,42	33120,08
	31	9080,80	33136,16

32	9058,74	33134,21
33	9040,85	33117,94
34	9019,01	33085,99
35	9007,92	33092,97
36	9032,15	33125,21
37	9046,62	33139,19
38	9049,62	33146,68
39	9049,12	33156,66
40	9042,13	33165,15
41	9033,14	33175,64
42	9028,15	33191,61
43	9026,22	33196,44
44	9039,85	33193,33
45	9040,70	33187,74
46	9044,43	33179,52
47	9049,72	33167,86
48	9122,64	33137,78
49	9133,50	33122,29
50	9173,74	33114,56
51	9211,08	33117,07
52	9246,83	33164,66
53	9278,19	33179,87
54	9294,11	33187,59
55	9301,67	33198,26
56	9323,92	33229,66
57	9318,82	33245,23
58	9318,86	33247,99
59	9315,09	33261,64
60	9297,05	33306,85
61	9284,95	33322,50
62	9217,51	33403,09
63	9141,33	33495,94
64	9062,86	33589,12
65	9059,14	33588,66
66	9052,30	33585,60
67	9042,30	33585,27
68	9027,91	33584,77
69	9016,49	33585,08
70	9016,45	33584,99
71	9016,25	33556,27
72	9017,41	33523,80
73	9021,69	33513,46
74	9013,04	33505,92
75	9014,91	33487,45
76	9012,54	33471,21
77	9013,56	33443,93

78	9010,19	33405,88
79	8996,49	33361,22
80	8990,91	33346,68
81	8984,63	33327,52
82	8980,99	33297,16
83	8983,36	33289,99
84	8986,87	33279,26
85	8990,29	33261,92
86	8998,78	33256,85
87	8998,85	33254,74
88	8999,55	33235,12
89	9000,81	33205,16
90	9000,75	33203,73
91	8999,72	33177,37
92	8998,86	33148,26
93	9001,66	33122,25
94	9005,05	33093,47
95	9005,49	33089,73
96	9003,62	33017,85
97	9006,57	32970,06
98	9007,74	32951,13
99	9009,09	32902,18
100	9009,81	32868,41
101	9010,25	32847,06
102	9010,12	32829,45
103	9005,86	32812,32
104	9003,15	32776,72
105	9004,65	32721,83
106	9004,28	32706,54
107	8997,85	32700,14
108	8989,62	32698,10
109	8974,16	32716,88
110	8964,40	32732,38
111	8959,96	32751,96
112	8957,04	32779,29
113	8957,35	32805,14
114	8952,14	32800,50
115	8946,98	32786,48
116	8945,74	32768,62
117	8949,95	32748,41
118	8957,87	32724,23
119	8965,17	32710,21
120	8974,03	32698,21
121	8976,98	32686,54
122	8978,73	32671,13
123	8979,01	32637,98

124	8976,89	32616,93
125	8973,68	32590,87
126	8971,64	32576,18
127	8967,91	32564,50
128	8961,47	32560,77
129	8947,00	32561,08
130	8944,47	32554,82
131	8942,96	32545,13
132	8946,44	32538,91
133	8953,56	32539,76
134	8958,32	32545,08
135	8965,45	32543,87
136	8967,16	32536,77
137	8963,19	32529,19
138	8957,52	32526,85
139	8959,55	32522,05
140	8964,36	32517,39
141	8962,10	32502,27
142	8958,11	32475,96
143	8955,84	32463,40
144	8956,34	32451,85
145	8959,72	32445,38
146	8966,62	32445,28
147	8973,43	32441,83
148	8973,91	32434,96
149	8970,49	32428,20
150	8960,61	32427,72
151	8938,47	32433,46
152	8900,54	32434,46
153	8889,93	32401,96
154	8892,44	32384,76
155	8914,37	32377,66
156	8911,66	32336,26
157	8925,31	32334,87
158	8923,10	32332,99
159	8917,65	32331,53
160	8916,22	32328,27
161	8917,61	32318,10
162	8915,62	32314,15
163	8915,45	32304,67
164	8896,31	32215,34
165	8886,59	32135,37
166	8897,01	32035,45
167	8897,37	31965,46
168	8877,95	31845,41
169	8878,77	31645,48

170	8878,93	31615,51
171	8856,37	31586,45
172	8814,20	31556,58
173	8786,08	31544,28
174	8747,42	31519,68
175	8733,36	31486,29
176	8714,03	31424,78
177	8678,89	31336,92
178	8632,39	31223,38
179	8587,28	31133,17
180	8571,28	31101,18
181	8571,33	31084,60
182	8571,51	31059,62
183	8603,57	31069,29
184	8646,01	31109,38
185	8717,89	31177,29
186	8762,67	31208,60
187	8773,67	31208,91
188	8776,38	31208,21
189	8786,37	31203,31
190	8801,12	31189,02
191	8803,20	31188,55
192	8804,03	31188,36
193	8805,29	31188,63
194	8806,45	31189,22
195	8807,68	31190,42
196	8808,43	31191,97
197	8814,27	31222,67
198	8814,53	31225,89
199	8813,40	31262,80
200	8813,60	31268,33
201	8814,42	31274,80
202	8816,09	31282,14
203	8817,78	31286,74
204	8820,97	31294,09
205	8823,48	31298,02
206	8826,63	31301,45
207	8829,52	31304,02
208	8834,45	31306,46
209	8838,89	31307,88
210	8844,49	31309,15
211	8850,45	31309,89
212	8852,44	31316,95
213	8864,93	31362,92
214	8867,27	31368,30
215	8888,44	31405,04

216	8898,74	31432,94
217	8919,20	31502,12
218	8945,39	31589,61
219	8982,64	31707,85
220	8995,63	31747,72
221	9017,85	31813,16
222	9028,28	31846,88
223	9055,96	31919,21
224	9062,65	31917,25
225	9050,70	31886,27
226	9046,93	31876,97
227	9034,95	31846,13
228	9005,61	31753,03
229	9037,70	31724,57
230	9054,20	31713,77
231	9056,67	31710,28
232	9043,10	31679,37
233	9034,51	31646,95
234	9025,21	31611,92
235	9017,44	31582,63
236	9008,85	31551,96
237	9002,20	31523,86
238	8995,40	31495,94
239	8987,70	31468,11
240	8979,16	31436,10
241	8974,13	31416,74
242	8970,28	31404,72
243	8962,72	31407,08
244	8963,52	31409,24
245	8973,58	31441,28
246	8982,25	31473,16
247	8990,18	31504,29
248	8998,85	31537,62
249	9011,13	31584,80
250	9023,95	31634,53
251	9033,82	31667,33
252	9040,03	31695,66
253	9038,99	31702,54
254	9034,60	31713,94
255	9030,07	31717,87
256	9022,08	31724,80
257	9001,01	31740,60
258	8974,49	31658,78
259	8961,31	31618,37
260	8944,62	31563,60
261	8936,27	31534,32

262	8927,60	31506,47
263	8910,96	31448,44
264	8902,38	31418,11
265	8889,97	31390,48
266	8875,91	31369,16
267	8915,46	31355,62
268	8918,87	31354,45
269	8917,08	31348,64
270	8873,70	31363,09
271	8860,75	31318,01
272	8857,67	31307,31
273	8861,06	31305,42
274	8862,47	31304,28
275	8864,96	31301,66
276	8866,97	31298,65
277	8868,43	31295,35
278	8869,30	31291,84
279	8870,42	31261,64
280	8874,52	31238,59
281	8879,57	31230,90
282	8884,68	31227,39
283	8958,04	31291,50
284	8982,12	31323,58
285	8990,55	31337,85
286	8996,32	31353,40
287	9023,57	31453,46
288	9029,16	31476,80
289	9033,32	31500,43
290	9036,03	31524,28
291	9040,66	31559,97
292	9048,71	31596,26
293	9059,71	31629,30
294	9080,14	31676,11
295	9085,46	31690,22
296	9126,45	31839,26
297	9127,54	31846,73
298	9128,03	31854,27
299	9127,90	31861,83
300	9127,16	31869,35
301	9119,99	31903,31
302	9117,51	31917,72
303	9115,46	31938,57
304	9115,12	31959,51
305	9116,48	31980,41
306	9118,41	31993,72
307	9119,54	32001,13

308	9124,27	32021,53
309	9143,14	32075,65
310	9147,90	32090,50
311	9151,44	32105,70
312	9153,75	32121,12
313	9154,80	32136,68
314	9154,45	32154,94
315	9152,28	32212,20
316	9153,99	32231,66
317	9157,53	32250,87
318	9162,86	32269,66
319	9169,94	32287,86
320	9176,39	32302,59
321	9193,91	32341,80
322	9202,79	32366,75
323	9209,48	32392,38
324	9217,97	32444,39
325	9222,92	32467,87
326	9267,83	32669,69
327	9277,72	32712,80
328	9280,52	32731,04
329	9281,15	32745,58
330	9278,67	32778,24
331	9275,86	32797,62
332	9276,38	32806,81
333	9278,37	32815,81
334	9300,60	32887,09
335	9310,40	32917,13
336	9310,08	32927,39
337	9309,54	32981,57
338	9309,59	33027,93
339	9308,51	33047,02
340	9305,56	33065,92
341	9300,75	33084,43
342	9289,93	33118,62
343	9287,58	33146,20
344	9261,17	33155,01
345	9256,70	33152,80
346	9200,91	33077,92
347	9188,55	33061,23
348	9181,77	33050,44
349	9171,24	33052,70
350	9203,03	33097,69
351	9165,59	33102,66
352	9132,85	33106,71
353	9126,73	33104,36

	354	9122,80	33076,08
	355	9116,00	33006,70
	356	9102,01	32899,77
	357	9101,11	32890,81
	358	9097,10	32887,64
	359	9090,88	32845,95
	360	9078,68	32754,75
	361	9077,43	32747,43
	362	9073,23	32733,19
	363	9064,06	32713,24
	364	9042,72	32691,04
	365	9036,99	32683,35
	366	9033,72	32674,71
	367	9031,84	32659,24
	368	9030,96	32634,95
	369	9029,57	32615,41
	370	9024,58	32583,68
	371	9024,17	32568,90
	372	9022,63	32558,11
	373	9019,02	32547,97
	374	9016,92	32539,25
	375	9011,80	32519,92
	376	9008,90	32505,82
	377	9009,14	32494,52
	378	9008,65	32488,04
	379	9008,69	32481,93
	380	9003,67	32449,34
	381	9001,52	32445,75
	382	8998,51	32432,28
	383	8992,77	32394,39
	384	8993,12	32375,00
	385	8992,38	32365,89
	386	8983,41	32366,62
1.6	1	9170,04	33321,56
	2	9162,81	33322,67
	3	9124,92	33285,38
	4	9102,82	33276,07
	5	9070,91	33281,49
	6	9064,02	33289,37
	7	9051,51	33294,23
	8	9044,77	33314,48
	9	9044,46	33321,45
	10	9042,69	33361,29
	11	9042,11	33374,22
	12	9044,26	33400,96
	13	9047,44	33440,28

14	9050,62	33479,90
15	9052,11	33498,46
16	9055,00	33521,00
17	9062,86	33589,12
18	9059,14	33588,66
19	9052,30	33585,60
20	9042,30	33585,27
21	9027,91	33584,77
22	9016,49	33585,08
23	9016,45	33584,99
24	9016,25	33556,27
25	9017,41	33523,80
26	9021,69	33513,46
27	9013,04	33505,92
28	9014,91	33487,45
29	9012,54	33471,21
30	9013,56	33443,93
31	9010,19	33405,88
32	8996,49	33361,22
33	8990,91	33346,68
34	8984,63	33327,52
35	8980,99	33297,16
36	8983,36	33289,99
37	8986,87	33279,26
38	8990,29	33261,92
39	8998,78	33256,85
40	8998,85	33254,74
41	9015,96	33247,13
42	9030,92	33246,00
43	9047,48	33239,45
44	9070,06	33236,24
45	9087,10	33233,28
46	9100,10	33231,30
47	9102,16	33230,74
48	9110,44	33228,56
49	9130,86	33245,17
50	9142,31	33250,82
51	9162,80	33268,07
52	9195,36	33276,98
53	9223,64	33273,21
54	9240,14	33288,86
55	9282,85	33260,00
56	9284,68	33239,09
57	9286,59	33240,73
58	9285,11	33257,72
59	9298,20	33265,92

	60	9316,89	33251,12
	61	9318,82	33245,21
	62	9318,86	33247,99
	63	9315,09	33261,64
	64	9297,05	33306,85
	65	9284,95	33322,50
	66	9254,62	33340,14
	67	9225,47	33343,36
	68	9203,51	33336,82
	69	9187,83	33339,26
	70	9174,76	33332,49
	71	9170,04	33321,56
11.1	1	11334,96	43155,26
	2	11202,00	42704,30
	3	11177,69	42617,90
	4	11170,42	42595,61
	5	11181,21	42590,53
	6	11211,91	42576,09
	7	11219,49	42568,97
	8	11230,60	42558,55
	9	11215,61	42531,17
	10	11211,65	42523,94
	11	11217,08	42512,36
	12	11233,67	42508,20
	13	11260,14	42501,56
	14	11323,12	42485,75
	15	11347,19	42481,70
	16	11367,38	42485,70
	17	11375,10	42501,13
	18	11376,98	42501,20
	19	11380,52	42531,99
	20	11380,00	42540,82
	21	11351,08	42664,60
	22	11377,90	42746,21
	23	11378,61	42749,99
	24	11390,37	42780,14
	25	11391,65	42784,69
	26	11395,56	42794,80
	27	11394,82	42795,67
	28	11394,60	42795,75
	29	11394,60	42795,75
	30	11472,83	43007,43
	31	11484,49	43028,81
	32	11510,95	43075,33
	33	11461,59	43097,76
	34	11350,44	43148,00

	35	11334,96	43155,26
9.92	1	12762,17	46792,38
	2	12783,20	46864,30
	3	12786,32	46874,03
	4	12786,32	46874,04
	5	12792,40	46892,99
	6	12793,09	46894,72
	7	12810,68	46938,87
	8	12828,95	46984,72
	9	12829,07	46985,03
	10	12829,07	46985,04
	11	12831,48	46991,21
	12	12826,35	46993,20
	13	12887,05	47152,48
	14	12899,43	47184,96
	15	12906,62	47203,83
	16	12907,83	47207,01
	17	12916,66	47230,16
	18	12917,28	47231,80
	19	12920,71	47240,27
	20	12925,74	47252,87
	21	13014,18	47474,83
	22	13055,04	47577,37
	23	13083,35	47602,86
	24	13163,36	47620,77
	25	13183,62	47637,51
	26	13189,91	47742,64
	27	13197,37	47826,12
	28	13221,27	47863,12
	29	13242,16	47879,75
	30	13261,57	47887,70
	31	13318,96	47902,65
	32	13364,92	47903,41
	33	13408,21	47902,95
	34	13432,81	47902,69
	35	13452,53	47903,24
	36	13583,23	47906,89
	37	13592,22	47907,14
	38	13598,42	47907,31
	39	13596,10	47934,33
	40	13596,30	47950,32
	41	13596,30	47975,19
	42	13592,41	47988,89
	43	13585,67	48001,16
	44	13580,63	48006,24
	45	13578,90	48007,69

46	13563,07	48017,35
47	13560,20	48018,45
48	13560,66	48020,46
49	13548,56	48022,89
50	13548,25	48023,01
51	13545,69	48023,56
52	13540,60	48024,64
53	13532,68	48025,69
54	13527,36	48025,96
55	13487,68	48025,00
56	13482,56	48024,88
57	13477,04	48027,39
58	13472,76	48027,23
59	13449,88	48026,56
60	13433,35	48026,29
61	13425,79	48024,58
62	13418,77	48022,99
63	13373,76	48021,30
64	13326,24	48020,01
65	13305,19	48019,41
66	13297,19	48019,01
67	13289,30	48017,97
68	13284,10	48017,21
69	13278,85	48016,17
70	13273,67	48014,50
71	13263,97	48010,35
72	13258,99	48008,18
73	13254,42	48005,60
74	13247,55	48001,35
75	13243,27	47998,29
76	13233,85	47988,89
77	13229,00	47983,46
78	13225,47	47978,99
79	13224,00	47977,24
80	13202,20	47943,99
81	13169,17	47892,83
82	13133,22	47836,64
83	13115,41	47810,18
84	13069,75	47738,74
85	13067,67	47739,37
86	13067,82	47733,60
87	13065,11	47733,41
88	13065,24	47727,57
89	13062,50	47727,34
90	13062,74	47721,53
91	13059,91	47721,42

92	13060,16	47715,56
93	13057,35	47715,46
94	13057,54	47709,58
95	13054,78	47709,42
96	13054,92	47703,54
97	13052,22	47703,51
98	13052,37	47698,24
99	13052,03	47697,58
100	13049,69	47697,43
101	13049,74	47693,09
102	13048,98	47691,60
103	13047,10	47691,47
104	13047,20	47688,09
105	13045,90	47685,55
106	13044,52	47685,47
107	13044,61	47683,01
108	13027,79	47650,03
109	12971,71	47515,61
110	12827,20	47170,30
111	12821,60	47157,61
112	12735,04	46922,04
113	12729,71	46923,75
114	12713,24	46869,15
115	12696,10	46799,51
116	12682,89	46724,50
117	12674,46	46694,48
118	12657,66	46626,34
119	12660,36	46611,36
120	12665,16	46601,46
121	12661,32	46565,13
122	12649,87	46505,42
123	12637,03	46404,47
124	12626,19	46341,25
125	12612,18	46259,51
126	12604,37	46209,35
127	12575,11	46183,24
128	12565,72	46118,92
129	12562,53	46063,13
130	12562,78	46050,38
131	12566,59	45859,33
132	12561,39	45858,59
133	12562,55	45746,59
134	12555,89	45543,89
135	12552,53	45524,59
136	12461,92	45272,06
137	12450,85	45239,40

138	12444,76	45221,42
139	12439,11	45204,75
140	12437,74	45200,69
141	12432,17	45184,25
142	12410,75	45121,04
143	12396,48	45087,49
144	12383,90	45064,83
145	12362,09	45041,34
146	12221,98	44925,56
147	12156,54	44866,84
148	12138,08	44842,51
149	12111,41	44784,17
150	12104,59	44768,22
151	12104,60	44768,21
152	12089,42	44732,60
153	12070,96	44680,59
154	11992,93	44476,71
155	11931,69	44323,18
156	11855,39	44153,33
157	11851,89	44146,69
158	11852,19	44146,54
159	11765,98	43983,53
160	11840,36	44282,40
161	11840,32	44282,22
162	11845,54	44293,53
163	11867,35	44347,47
164	11923,53	44559,88
165	11932,06	44594,21
166	12048,83	44943,24
167	12083,69	45037,25
168	12112,02	45107,87
169	12112,03	45107,89
170	12115,86	45106,36
171	12126,28	45098,96
172	12148,81	45103,55
173	12148,57	45107,67
174	12146,45	45109,79
175	12138,44	45113,52
176	12135,88	45116,26
177	12135,30	45118,43
178	12136,42	45122,17
179	12141,18	45129,92
180	12143,50	45137,11
181	12146,83	45143,78
182	12148,04	45149,77
183	12146,57	45159,94

184	12148,34	45166,69
185	12153,00	45171,07
186	12157,79	45173,32
187	12161,92	45173,40
188	12177,07	45170,74
189	12190,65	45169,65
190	12198,87	45171,78
191	12205,32	45175,68
192	12206,85	45177,87
193	12208,40	45181,62
194	12208,19	45187,41
195	12205,18	45190,71
196	12196,16	45192,81
197	12192,70	45194,55
198	12191,71	45196,36
199	12192,71	45198,48
200	12195,37	45200,10
201	12206,14	45203,86
202	12212,17	45208,05
203	12217,62	45213,94
204	12223,27	45225,00
205	12228,16	45231,18
206	12230,12	45234,33
207	12241,12	45261,02
208	12241,13	45261,35
209	12241,62	45275,48
210	12241,63	45275,66
211	12242,63	45292,03
212	12247,03	45304,64
213	12250,92	45307,41
214	12253,02	45311,14
215	12254,02	45317,21
216	12254,33	45324,38
217	12253,41	45342,97
218	12253,49	45358,01
219	12257,13	45383,15
220	12259,56	45390,34
221	12271,19	45413,70
222	12270,29	45416,37
223	12264,72	45422,11
224	12264,49	45425,36
225	12267,04	45427,40
226	12272,50	45428,24
227	12276,06	45429,74
228	12281,73	45435,35
229	12311,66	45495,69

230	12320,51	45525,09
231	12326,93	45543,82
232	12343,27	45580,95
233	12348,75	45599,83
234	12348,85	45613,56
235	12348,25	45624,96
236	12345,22	45642,37
237	12342,30	45650,17
238	12339,63	45654,15
239	12336,50	45655,77
240	12330,93	45655,77
241	12329,04	45657,05
242	12328,25	45658,50
243	12329,25	45662,74
244	12333,58	45668,87
245	12334,79	45672,47
246	12334,54	45690,39
247	12337,48	45714,35
248	12337,81	45715,80
249	12342,01	45734,07
250	12351,76	45770,22
251	12355,49	45791,75
252	12354,60	45800,10
253	12351,91	45808,77
254	12349,79	45811,51
255	12342,62	45816,48
256	12339,18	45819,91
257	12337,05	45823,03
258	12336,49	45826,77
259	12337,49	45828,94
260	12339,60	45830,77
261	12348,06	45833,78
262	12350,96	45835,54
263	12353,63	45838,60
264	12356,62	45844,53
265	12357,83	45852,21
266	12361,49	45861,07
267	12362,48	45866,45
268	12362,14	45871,23
269	12362,02	45872,92
270	12361,02	45874,86
271	12358,01	45874,85
272	12355,45	45876,02
273	12351,89	45879,97
274	12350,20	45886,69
275	12353,07	45895,99

276	12364,94	45917,29
277	12367,03	45926,15
278	12368,56	45945,18
279	12371,66	45955,55
280	12378,07	45972,52
281	12393,37	46006,86
282	12396,48	46018,10
283	12396,46	46025,46
284	12395,10	46031,88
285	12392,63	46037,74
286	12388,62	46042,67
287	12381,60	46049,27
288	12373,36	46055,30
289	12365,23	46056,04
290	12356,99	46054,52
291	12350,65	46051,82
292	12342,08	46046,31
293	12334,19	46036,83
294	12326,42	46026,20
295	12319,55	46014,97
296	12309,11	45995,16
297	12291,61	45944,47
298	12286,51	45933,04
299	12278,52	45921,36
300	12268,21	45904,24
301	12262,02	45881,90
302	12258,59	45873,53
303	12253,01	45863,48
304	12250,82	45849,93
305	12250,28	45839,15
306	12248,19	45830,16
307	12245,64	45823,71
308	12231,32	45806,27
309	12221,23	45788,30
310	12188,07	45716,29
311	12174,01	45681,97
312	12163,92	45660,65
313	12133,75	45601,58
314	12113,69	45551,44
315	12102,27	45526,57
316	12092,74	45507,21
317	12076,78	45479,50
318	12066,78	45458,95
319	12039,65	45392,51
320	12031,67	45377,44
321	12022,12	45367,56

322	12011,99	45358,57
323	12009,56	45352,14
324	12007,45	45345,52
325	12006,92	45332,04
326	12007,30	45311,33
327	12006,12	45287,87
328	12011,52	45260,55
329	12012,10	45248,44
330	12009,24	45232,53
331	12005,49	45218,30
332	12004,51	45205,82
333	12004,77	45191,41
334	12006,25	45173,74
335	12004,72	45146,60
336	12019,13	45128,07
337	12020,71	45127,24
338	12023,07	45123,00
339	12057,31	45104,49
340	12058,28	45104,73
341	12063,62	45105,18
342	12064,07	45105,00
343	12066,74	45104,01
344	12068,21	45101,76
345	12068,21	45098,89
346	12068,13	45098,63
347	12086,77	45088,71
348	12070,71	45048,68
349	12063,72	45029,18
350	12062,44	45031,45
351	12050,28	45053,27
352	12043,90	45064,71
353	12023,43	45060,61
354	12019,18	45058,54
355	12015,85	45055,85
356	12013,19	45052,54
357	12011,07	45048,04
358	12010,32	45042,37
359	11999,23	45021,07
360	11996,46	45015,44
361	11996,05	45004,53
362	11996,73	44996,09
363	11998,74	44990,43
364	12001,76	44987,13
365	12012,87	44994,03
366	12018,87	44996,45
367	12021,56	44993,16

368	12021,58	44987,42
369	12018,02	44981,11
370	11998,79	44970,03
371	11997,78	44970,46
372	11995,45	44973,14
373	11992,53	44978,67
374	11991,84	44988,23
375	11990,15	44996,72
376	11988,26	45000,88
377	11985,92	45003,74
378	11983,24	45005,24
379	11980,35	45005,05
380	11972,33	44998,86
381	11969,33	44997,47
382	11967,88	44997,71
383	11964,19	44999,97
384	11959,20	44998,27
385	11954,53	44999,45
386	11948,52	44998,25
387	11946,84	44999,73
388	11946,29	45001,42
389	11947,04	45009,47
390	11946,26	45013,45
391	11938,67	45022,49
392	11937,22	45025,41
393	11936,77	45027,91
394	11937,10	45030,29
395	11938,32	45031,48
396	11946,10	45033,85
397	11948,43	45035,24
398	11949,55	45037,43
399	11949,64	45042,92
400	11948,05	45054,34
401	11948,93	45068,00
402	11947,13	45070,43
403	11941,91	45069,73
404	11938,23	45071,40
405	11936,22	45074,71
406	11936,89	45079,50
407	11942,64	45091,57
408	11941,85	45104,81
409	11934,47	45111,52
410	11912,98	45118,70
411	11899,58	45118,90
412	11885,49	45110,17
413	11868,04	45093,40

414	11857,33	45081,42
415	11853,02	45084,88
416	11847,79	45086,75
417	11845,90	45086,56
418	11837,66	45083,47
419	11835,43	45081,30
420	11834,34	45078,99
421	11833,78	45070,55
422	11837,48	45059,70
423	11838,73	45053,73
424	11836,63	45043,79
425	11831,96	45035,80
426	11824,85	45027,86
427	11821,31	45020,11
428	11820,99	45013,88
429	11820,10	45010,51
430	11813,06	44992,21
431	11777,40	44939,25
432	11743,47	44857,77
433	11742,74	44857,22
434	11742,75	44856,02
435	11721,45	44804,91
436	11722,78	44804,89
437	11720,24	44804,92
438	11713,27	44785,26
439	11713,49	44784,72
440	11718,62	44778,24
441	11724,89	44765,41
442	11728,89	44760,98
443	11731,81	44759,66
444	11735,47	44760,23
445	11740,14	44763,87
446	11751,03	44782,49
447	11756,79	44787,88
448	11763,56	44798,18
449	11766,78	44800,98
450	11772,68	44801,57
451	11776,02	44800,09
452	11774,36	44794,95
453	11772,15	44792,02
454	11770,38	44787,34
455	11774,94	44781,17
456	11776,18	44776,00
457	11771,30	44772,17
458	11769,18	44772,05
459	11763,62	44773,47

460	11759,50	44772,84
461	11755,50	44770,83
462	11750,84	44766,52
463	11748,62	44758,45
464	11747,98	44749,53
465	11742,88	44739,92
466	11741,56	44733,87
467	11742,13	44730,11
468	11743,80	44727,32
469	11748,36	44724,83
470	11750,60	44724,71
471	11753,49	44726,53
472	11756,15	44730,21
473	11758,17	44708,63
474	11773,20	44697,21
475	11775,02	44669,66
476	11775,02	44669,65
477	11775,62	44660,57
478	11779,11	44644,55
479	11782,21	44640,95
480	11782,21	44640,96
481	11786,00	44636,56
482	11786,82	44636,19
483	11798,62	44630,88
484	11808,92	44633,21
485	11815,77	44638,95
486	11827,19	44647,01
487	11855,85	44637,95
488	11869,61	44629,98
489	11874,20	44626,56
490	11877,12	44612,76
491	11880,02	44599,10
492	11889,22	44589,97
493	11898,29	44570,50
494	11894,20	44556,21
495	11882,75	44509,09
496	11870,44	44511,86
497	11870,45	44511,86
498	11866,93	44512,65
499	11864,83	44511,46
500	11863,83	44507,99
501	11859,59	44493,24
502	11861,77	44490,74
503	11871,14	44488,23
504	11868,77	44480,65
505	11867,85	44477,69

506	11867,88	44466,24
507	11869,05	44449,63
508	11858,78	44408,99
509	11853,71	44401,83
510	11853,71	44401,85
511	11844,11	44388,30
512	11836,51	44375,54
513	11836,52	44375,54
514	11833,86	44371,08
515	11825,84	44321,92
516	11822,91	44318,47
517	11822,88	44318,38
518	11816,53	44319,36
519	11811,02	44299,03
520	11813,82	44297,93
521	11813,82	44297,94
522	11820,09	44295,47
523	11820,15	44295,34
524	11819,27	44287,98
525	11820,85	44279,62
526	11818,67	44264,52
527	11810,73	44233,99
528	11814,04	44230,22
529	11786,76	44122,28
530	11735,24	43935,34
531	11684,16	43854,73
532	11330,00	43295,83
533	11309,07	43303,23
534	11289,22	43306,14
535	11282,52	43307,12
536	11275,10	43308,21
537	11249,67	43297,94
538	11175,20	43231,47
539	11136,37	43168,52
540	11129,66	43144,73
541	11138,22	43124,39
542	11163,73	43110,90
543	11256,86	43182,52
544	11285,74	43175,83
545	11151,16	42701,86
546	11134,73	42664,28
547	11134,03	42660,82
548	11131,95	42650,63
549	11125,08	42616,94
550	11127,65	42615,73
551	11132,46	42613,47

552	11143,25	42650,61
553	11143,32	42650,84
554	11195,58	42822,88
555	11195,62	42822,99
556	11245,22	42983,02
557	11283,04	43118,40
558	11301,96	43190,24
559	11303,42	43194,12
560	11317,24	43221,68
561	11317,80	43222,71
562	11318,08	43223,17
563	11352,86	43279,82
564	11352,96	43280,00
565	11403,59	43360,63
566	11403,61	43360,66
567	11659,78	43766,76
568	11736,94	43893,21
569	11754,21	43925,43
570	11780,73	43974,46
571	11794,51	44000,02
572	11872,88	44123,01
573	11885,39	44138,30
574	11932,74	44235,05
575	11962,69	44300,00
576	11966,75	44308,43
577	12026,47	44439,20
578	12030,44	44447,40
579	12058,49	44510,11
580	12114,58	44624,67
581	12114,39	44625,10
582	12114,74	44625,04
583	12159,00	44725,97
584	12182,13	44779,77
585	12205,25	44823,65
586	12234,51	44863,76
587	12253,67	44874,64
588	12253,68	44874,64
589	12266,42	44882,56
590	12377,31	44932,61
591	12394,32	44942,88
592	12415,07	44961,76
593	12434,98	44978,42
594	12457,64	45003,68
595	12466,10	45017,40
596	12490,79	45072,50
597	12515,56	45149,17

	598	12534,61	45210,27
	599	12576,94	45359,20
	600	12644,83	45609,27
	601	12671,69	45664,32
	602	12679,36	45702,67
	603	12679,32	45762,33
	604	12681,11	45770,36
	605	12687,55	45799,34
	606	12686,79	45887,26
	607	12686,95	45893,85
	608	12683,39	46059,14
	609	12682,57	46083,90
	610	12680,07	46232,08
	611	12679,87	46240,67
	612	12680,88	46240,86
	613	12683,27	46322,95
	614	12696,15	46394,80
	615	12738,85	46650,67
	616	12762,17	46792,38
4.9	1	10415,28	40281,37
	2	10400,36	40285,72
	3	10416,36	40311,24
	4	10419,01	40338,90
	5	10397,12	40361,54
	6	10401,89	40379,89
	7	10393,58	40408,74
	8	10411,33	40434,88
	9	10418,87	40468,71
	10	10420,47	40475,90
	11	10441,68	40478,20
	12	10455,77	40492,32
	13	10457,18	40495,15
	14	10460,86	40502,31
	15	10466,29	40512,63
	16	10467,38	40515,30
	17	10467,39	40515,30
	18	10469,35	40514,56
	19	10471,59	40523,25
	20	10475,19	40528,37
	21	10478,48	40533,07
	22	10488,25	40556,50
	23	10492,98	40574,87
	24	10489,34	40586,48
	25	10487,65	40591,88
	26	10471,81	40599,13
	27	10449,24	40609,47

28	10468,10	40650,75
29	10485,62	40689,11
30	10501,96	40715,94
31	10515,50	40731,25
32	10535,12	40754,03
33	10535,13	40754,04
34	10537,57	40762,93
35	10540,70	40772,96
36	10545,86	40794,25
37	10556,08	40796,52
38	10548,87	40814,42
39	10574,40	40899,28
40	10594,14	40931,46
41	10649,37	40918,56
42	10653,08	40936,54
43	10660,29	40959,03
44	10667,09	40957,18
45	10673,42	40945,11
46	10675,94	40941,79
47	10680,48	40940,47
48	10762,47	40922,21
49	10769,80	40915,31
50	10778,87	40913,00
51	10786,86	40886,25
52	10848,43	40773,03
53	10847,83	40690,85
54	10837,19	40613,56
55	10804,07	40494,50
56	10786,93	40445,95
57	10783,83	40435,63
58	10806,20	40400,00
59	10790,50	40352,00
60	10794,00	40351,00
61	10786,00	40328,00
62	10791,00	40318,50
63	10822,40	40309,00
64	10814,00	40274,00
65	10814,20	40270,59
66	10810,18	40265,91
67	10801,00	40267,00
68	10801,00	40273,00
69	10749,00	40288,50
70	10743,50	40286,00
71	10723,50	40292,50
72	10704,35	40233,87
73	10926,38	40170,50

74	10926,08	40162,62
75	10949,04	40156,11
76	10968,01	40150,70
77	10955,20	40104,35
78	10954,69	40102,55
79	10950,50	40087,44
80	10923,76	40094,68
81	10728,74	40149,78
82	10679,88	39970,78
83	10738,92	39940,68
84	10734,95	39926,13
85	10747,51	39910,26
86	10941,64	39783,26
87	10931,20	39767,78
88	10911,56	39730,41
89	10923,28	39724,24
90	10945,26	39710,44
91	10933,49	39685,24
92	10995,57	39648,33
93	11006,85	39656,52
94	11025,44	39688,90
95	11033,09	39700,92
96	11058,89	39696,27
97	11101,23	39656,59
98	11120,69	39656,59
99	11125,07	39621,93
100	11137,27	39640,98
101	11273,95	39855,84
102	11271,88	39885,03
103	11263,21	39925,21
104	11268,23	40046,33
105	11307,44	40102,69
106	11307,07	40163,03
107	11297,65	40151,39
108	11250,00	40094,00
109	11232,00	40080,00
110	11215,62	40075,15
111	11200,00	40074,00
112	11124,40	40075,40
113	11100,06	40118,79
114	11092,78	40131,76
115	11058,31	40193,24
116	11057,09	40202,30
117	11046,20	40224,99
118	11083,45	40243,57
119	11122,32	40257,52

120	11122,84	40268,95
121	11118,64	40312,00
122	11113,15	40370,20
123	11110,30	40431,65
124	11109,75	40491,50
125	11132,76	40528,63
126	11163,10	40576,45
127	11168,00	40593,15
128	11186,70	40617,40
129	11189,05	40629,55
130	11197,70	40646,85
131	11214,50	40664,95
132	11250,00	40700,00
133	11321,15	40801,70
134	11328,00	40814,10
135	11242,42	40759,69
136	11167,64	40723,13
137	11107,62	40682,48
138	11055,77	40665,40
139	11038,87	40724,54
140	11050,19	40750,42
141	11055,83	40768,75
142	11064,13	40793,11
143	11056,40	40798,72
144	11060,81	40812,25
145	11044,23	40810,20
146	11024,77	40807,66
147	10986,34	40908,39
148	10986,33	40908,42
149	10987,35	40954,23
150	11032,53	40956,38
151	10991,11	40996,98
152	11068,54	41075,97
153	11068,97	41084,44
154	11040,91	41084,12
155	11031,93	41091,86
156	11035,92	41122,50
157	11036,02	41148,08
158	11024,20	41150,79
159	11024,23	41150,97
160	11013,40	41156,39
161	11009,12	41160,70
162	11006,51	41166,37
163	11005,74	41172,37
164	11004,97	41174,58
165	11004,88	41175,53

166	11006,31	41185,73
167	11006,40	41188,26
168	11006,21	41190,79
169	11004,69	41200,75
170	11004,89	41208,20
171	11004,59	41214,40
172	11008,03	41228,98
173	11009,63	41235,00
174	11014,64	41246,27
175	11022,44	41266,08
176	10998,68	41300,56
177	10995,65	41300,20
178	10994,53	41392,22
179	10986,49	41396,12
180	10985,40	41400,15
181	10963,87	41390,70
182	10943,12	41347,03
183	10906,90	41341,51
184	10899,96	41375,74
185	10895,11	41374,00
186	10873,31	41366,17
187	10875,88	41413,24
188	10890,52	41438,09
189	10893,42	41440,92
190	10897,01	41442,14
191	10899,45	41442,84
192	10901,83	41443,61
193	10934,32	41454,98
194	10941,77	41458,00
195	10957,72	41463,10
196	10953,02	41486,66
197	10970,39	41542,00
198	10949,91	41549,99
199	10966,71	41578,52
200	10973,41	41587,99
201	10992,32	41629,89
202	11020,64	41672,04
203	11029,07	41681,08
204	11052,27	41688,30
205	11107,67	41746,72
206	11117,12	41764,39
207	11154,82	41812,60
208	11172,29	41805,32
209	11198,23	41794,03
210	11201,78	41802,24
211	11212,74	41799,67

212	11220,28	41815,84
213	11245,30	41804,22
214	11252,24	41820,58
215	11300,10	41942,10
216	11301,32	41945,15
217	11330,53	42025,42
218	11301,31	42058,06
219	11300,91	42074,91
220	11300,91	42096,22
221	11288,74	42093,71
222	11285,74	42093,31
223	11282,96	42091,13
224	11273,41	42083,65
225	11272,34	42086,39
226	11210,30	42033,55
227	11189,53	41996,74
228	11175,04	41974,48
229	11148,40	41948,81
230	11136,50	41931,10
231	11083,46	41852,20
232	11026,96	41811,95
233	10951,12	41726,47
234	10892,54	41644,78
235	10885,16	41629,30
236	10873,49	41616,92
237	10863,01	41603,59
238	10833,41	41572,27
239	10823,38	41548,28
240	10813,09	41532,46
241	10793,24	41507,65
242	10782,68	41479,53
243	10773,00	41492,29
244	10730,89	41511,51
245	10729,68	41512,09
246	10737,16	41525,36
247	10700,13	41459,70
248	10699,13	41458,59
249	10664,16	41423,62
250	10523,72	41279,35
251	10523,22	41278,86
252	10491,71	41249,36
253	10479,52	41229,86
254	10464,60	41190,26
255	10458,63	41137,30
256	10459,20	41126,58
257	10461,26	41087,94

258	10475,50	41044,09
259	10470,32	41038,63
260	10442,57	41011,70
261	10433,57	41007,55
262	10423,69	40999,68
263	10414,23	40992,14
264	10408,14	40982,94
265	10412,30	40972,07
266	10413,05	40980,56
267	10418,74	40995,51
268	10434,01	40979,77
269	10460,20	40964,36
270	10460,55	40944,54
271	10458,01	40930,75
272	10444,01	40910,31
273	10430,24	40908,26
274	10405,02	40891,52
275	10400,40	40898,97
276	10391,24	40892,33
277	10387,20	40897,48
278	10383,12	40914,13
279	10385,94	40929,64
280	10386,36	40930,20
281	10384,70	40930,63
282	10376,89	40933,66
283	10361,40	40938,42
284	10351,49	40939,95
285	10343,59	40939,99
286	10338,36	40937,23
287	10346,73	40930,64
288	10353,65	40924,36
289	10359,67	40921,26
290	10368,92	40918,04
291	10374,28	40914,75
292	10380,07	40913,58
293	10383,65	40909,34
294	10389,29	40886,52
295	10393,46	40869,49
296	10390,95	40855,56
297	10386,43	40838,82
298	10364,56	40781,01
299	10336,01	40723,50
300	10323,20	40691,32
301	10310,28	40659,19
302	10300,58	40628,51
303	10277,35	40580,25

304	10266,42	40549,44
305	10265,73	40522,66
306	10256,09	40509,90
307	10247,80	40489,09
308	10247,09	40468,98
309	10241,35	40448,87
310	10225,63	40422,29
311	10176,24	40305,84
312	10152,56	40226,05
313	10149,38	40207,69
314	10146,19	40198,44
315	10130,42	40153,38
316	10127,90	40139,02
317	10120,91	40098,04
318	10100,12	40019,32
319	10096,71	40006,33
320	10072,08	39948,69
321	10071,01	39945,85
322	10052,21	39895,82
323	10047,82	39877,83
324	10041,96	39865,38
325	10034,74	39860,80
326	10033,48	39837,39
327	10029,62	39827,26
328	10022,74	39821,56
329	10019,66	39810,44
330	10019,56	39804,70
331	10019,06	39789,90
332	10015,57	39769,16
333	10014,48	39728,58
334	10012,08	39713,66
335	10004,65	39702,84
336	9995,97	39702,12
337	9991,17	39705,78
338	9983,48	39707,94
339	9983,18	39697,89
340	9973,23	39677,69
341	9972,53	39655,03
342	9962,41	39618,29
343	9967,12	39608,70
344	9968,30	39587,97
345	9964,55	39579,60
346	9952,43	39570,07
347	9943,79	39557,93
348	9939,90	39524,14
349	9933,30	39500,65

350	9934,59	39481,11
351	9942,09	39468,66
352	9930,80	39449,89
353	9926,29	39434,08
354	9914,42	39421,36
355	9903,50	39390,62
356	9893,04	39325,09
357	9895,10	39309,69
358	9891,56	39303,18
359	9891,46	39299,74
360	9895,38	39292,33
361	9894,73	39288,39
362	9887,63	39280,26
363	9880,78	39266,75
364	9879,37	39254,32
365	9863,45	39221,62
366	9862,00	39221,43
367	9859,43	39225,22
368	9866,15	39244,66
369	9868,44	39258,03
370	9865,55	39258,39
371	9863,99	39256,70
372	9843,24	39239,15
373	9838,49	39228,03
374	9829,90	39200,71
375	9833,25	39165,58
376	9832,53	39148,47
377	9826,57	39135,84
378	9817,46	39125,82
379	9813,81	39119,06
380	9810,00	39095,83
381	9815,05	39083,92
382	9820,62	39082,57
383	9826,33	39109,37
384	9830,22	39109,44
385	9831,90	39107,26
386	9830,60	39098,21
387	9823,21	39077,27
388	9824,34	39072,16
389	9821,93	39058,97
390	9819,71	39058,10
391	9813,13	39060,00
392	9816,21	39071,19
393	9816,85	39079,06
394	9806,67	39092,75
395	9803,01	39090,44

396	9800,86	39067,14
397	9802,79	39058,29
398	9810,47	39057,07
399	9814,94	39052,52
400	9825,87	39049,75
401	9824,10	39046,56
402	9815,29	39047,15
403	9798,01	39053,96
404	9793,79	39051,14
405	9791,47	39047,32
406	9792,84	39036,46
407	9791,75	39030,59
408	9787,66	39023,39
409	9775,91	39009,49
410	9766,41	38985,74
411	9761,20	38947,15
412	9761,15	38931,16
413	9758,34	38907,49
414	9760,52	38887,83
415	9762,75	38887,59
416	9765,62	38892,91
417	9773,18	38928,64
418	9781,46	38949,84
419	9800,30	39005,09
420	9802,53	39004,85
421	9804,50	39012,91
422	9811,75	39010,12
423	9812,65	39007,94
424	9808,68	38996,81
425	9807,95	38981,64
426	9804,63	38976,83
427	9802,47	38959,90
428	9803,73	38950,04
429	9798,90	38929,11
430	9791,16	38916,10
431	9781,92	38883,98
432	9774,39	38869,97
433	9773,85	38865,59
434	9775,31	38863,29
435	9776,06	38841,01
436	9766,73	38832,74
437	9761,08	38823,98
438	9757,24	38809,66
439	9751,82	38800,72
440	9745,83	38795,20
441	9735,92	38764,89

442	9724,30	38712,22
443	9715,15	38686,78
444	9711,66	38667,48
445	9697,14	38617,36
446	9692,49	38612,60
447	9690,07	38604,16
448	9690,64	38600,23
449	9683,79	38584,41
450	9684,15	38578,54
451	9665,57	38511,74
452	9659,92	38503,85
453	9654,96	38491,28
454	9655,21	38484,42
455	9649,03	38469,66
456	9644,69	38467,03
457	9636,14	38431,97
458	9636,84	38422,43
459	9631,78	38404,62
460	9624,09	38377,18
461	9602,62	38312,61
462	9600,55	38298,43
463	9591,07	38274,36
464	9587,62	38272,59
465	9582,71	38274,71
466	9577,93	38273,25
467	9576,84	38267,88
468	9570,95	38265,23
469	9563,11	38245,54
470	9566,35	38243,05
471	9575,25	38245,59
472	9581,05	38243,42
473	9586,20	38233,38
474	9581,37	38216,57
475	9578,25	38187,66
476	9570,49	38179,64
477	9549,05	38135,36
478	9543,99	38149,70
479	9538,84	38156,36
480	9530,87	38141,84
481	9517,20	38078,80
482	9505,00	38035,81
483	9489,97	38005,78
484	9485,26	37983,23
485	9492,31	37973,57
486	9495,49	37961,66
487	9486,18	37948,14

488	9464,41	37903,98
489	9457,26	37882,98
490	9457,17	37876,42
491	9455,99	37865,62
492	9453,58	37854,81
493	9447,96	37840,74
494	9443,36	37816,38
495	9437,64	37799,87
496	9432,57	37785,18
497	9425,74	37767,86
498	9424,26	37746,81
499	9417,06	37708,39
500	9405,58	37682,62
501	9398,42	37659,80
502	9394,81	37644,19
503	9358,23	37517,74
504	9354,69	37510,99
505	9340,99	37511,43
506	9334,34	37505,16
507	9321,95	37485,01
508	9322,35	37466,97
509	9319,60	37458,28
510	9319,22	37440,67
511	9316,05	37399,70
512	9325,58	37380,38
513	9318,95	37367,69
514	9322,89	37356,78
515	9316,41	37334,46
516	9309,15	37316,85
517	9308,67	37316,77
518	9307,79	37313,56
519	9307,20	37311,40
520	9306,22	37307,80
521	9301,36	37296,41
522	9296,44	37286,63
523	9291,24	37280,33
524	9290,07	37276,15
525	9287,90	37261,92
526	9286,22	37258,13
527	9276,94	37246,34
528	9275,50	37242,16
529	9276,01	37237,13
530	9279,13	37219,55
531	9282,14	37207,29
532	9282,71	37200,26
533	9282,10	37190,51

534	9290,01	37189,81
535	9287,65	37151,49
536	9285,71	37106,78
537	9265,80	37102,82
538	9251,69	37092,60
539	9248,95	37080,91
540	9247,04	37059,61
541	9243,94	37026,32
542	9242,69	36976,24
543	9247,07	36966,83
544	9255,35	36956,13
545	9276,02	36941,41
546	9284,45	36919,78
547	9286,79	36892,81
548	9289,56	36868,55
549	9294,60	36806,44
550	9296,09	36768,67
551	9296,15	36724,53
552	9293,06	36692,12
553	9299,28	36635,57
554	9295,43	36569,18
555	9292,95	36523,85
556	9288,54	36432,62
557	9290,36	36396,34
558	9290,95	36306,70
559	9289,29	36252,56
560	9290,08	36222,03
561	9287,98	36191,93
562	9286,96	36170,69
563	9282,98	36165,41
564	9276,47	36135,75
565	9275,87	36124,11
566	9274,29	36086,99
567	9267,16	36053,69
568	9263,22	36035,19
569	9263,92	36030,15
570	9269,55	36014,14
571	9293,69	36015,45
572	9302,94	36015,78
573	9300,63	35976,13
574	9306,92	35969,00
575	9310,54	35964,89
576	9317,11	35963,47
577	9318,80	35987,31
578	9327,30	36402,78
579	9322,70	36696,20

580	9320,69	36696,15
581	9319,80	36752,03
582	9315,38	37030,95
583	9321,91	37089,74
584	9314,83	37135,67
585	9314,40	37155,51
586	9317,66	37187,05
587	9334,47	37268,12
588	9352,91	37347,11
589	9360,05	37376,52
590	9360,22	37377,24
591	9378,12	37441,86
592	9379,51	37446,48
593	9384,91	37465,86
594	9420,02	37581,42
595	9422,91	37590,31
596	9422,97	37590,51
597	9423,99	37590,17
598	9434,84	37622,76
599	9435,79	37623,70
600	9461,01	37701,01
601	9455,89	37702,21
602	9452,26	37707,98
603	9495,07	37848,51
604	9501,07	37860,49
605	9526,03	37943,36
606	9522,03	37956,35
607	9619,89	38247,90
608	9628,50	38251,37
609	9622,62	38269,48
610	9618,06	38291,68
611	9628,05	38317,72
612	9636,32	38277,22
613	9640,53	38275,83
614	9718,73	38512,50
615	9728,72	38543,45
616	9751,68	38626,32
617	9773,47	38689,06
618	9772,11	38694,65
619	9805,93	38836,72
620	9818,57	38876,66
621	9826,67	38922,31
622	9867,78	39053,59
623	9881,93	39099,06
624	9885,47	39110,45
625	9884,61	39110,47

626	9885,92	39113,54
627	9890,00	39137,62
628	9889,98	39143,45
629	9891,84	39168,94
630	9901,33	39233,87
631	9907,76	39233,27
632	9917,91	39204,92
633	9923,83	39204,85
634	9919,95	39162,98
635	9924,04	39156,66
636	9925,83	39118,75
637	9915,48	39077,64
638	9912,12	39060,55
639	9913,00	38984,84
640	9910,32	38931,20
641	9903,66	38852,06
642	9900,10	38816,90
643	9909,50	38797,61
644	9953,50	38437,50
645	9956,07	38416,53
646	9957,52	38340,24
647	9976,30	38171,20
648	9984,19	38143,89
649	10008,36	38060,21
650	10021,99	37950,03
651	10023,23	37931,06
652	10036,19	37930,99
653	10039,76	37926,19
654	10047,73	37916,22
655	10055,76	37880,49
656	10043,20	37880,01
657	10043,06	37853,58
658	10042,74	37848,98
659	10041,08	37825,49
660	10017,14	37816,48
661	10021,99	37802,19
662	10026,96	37787,55
663	10039,72	37749,97
664	10051,36	37746,41
665	10081,52	37845,12
666	10089,05	37866,48
667	10118,42	37927,04
668	10176,37	38042,33
669	10205,32	38087,85
670	10242,79	38126,64
671	10288,03	38164,89

672	10319,29	38196,99
673	10402,00	38300,21
674	10544,76	38614,78
675	10631,18	38758,61
676	10641,47	38779,03
677	10643,88	38864,68
678	10644,43	38948,43
679	10652,57	38979,15
680	10687,50	39039,94
681	10688,73	39042,54
682	10689,49	39043,99
683	10690,30	39045,27
684	10691,96	39047,70
685	10733,39	39119,80
686	10798,47	39194,37
687	10765,16	39216,86
688	10727,95	39241,12
689	10638,82	39296,12
690	10624,77	39275,84
691	10560,38	39317,76
692	10572,95	39336,75
693	10461,66	39405,42
694	10461,61	39405,07
695	10444,07	39278,99
696	10431,35	39280,30
697	10394,30	39284,10
698	10393,10	39275,46
699	10391,07	39260,78
700	10385,15	39218,14
701	10360,25	39038,83
702	10349,90	38964,43
703	10386,98	38960,77
704	10399,69	38959,52
705	10469,93	38923,23
706	10452,18	38798,30
707	10503,50	38771,99
708	10447,24	38589,50
709	10444,37	38580,19
710	10438,29	38560,45
711	10420,91	38504,08
712	10294,24	38522,35
713	10246,22	38569,51
714	10143,59	38670,29
715	10083,53	38729,27
716	10075,00	39058,55
717	10075,00	39058,56

	718	10068,34	39315,82
	719	10260,07	39475,38
	720	10297,54	39464,99
	721	10297,54	39465,00
	722	10325,27	39522,96
	723	10281,60	39553,52
	724	10270,96	39570,90
	725	10268,15	39582,66
	726	10266,47	39594,99
	727	10270,11	39615,45
	728	10302,62	39680,46
	729	10307,67	39731,50
	730	10203,00	39731,50
	731	10203,00	39809,50
	732	10178,00	39809,50
	733	10178,00	39819,50
	734	10263,00	39819,50
	735	10263,00	39831,50
	736	10308,00	39831,50
	737	10318,81	39918,48
	738	10361,79	40090,80
	739	10415,28	40281,37
15.31	1	13051,18	39477,25
	2	13025,86	39476,23
	3	12963,09	39494,72
	4	12851,63	39400,86
	5	12736,36	39269,32
	6	12911,63	39108,50
	7	12911,68	39108,46
	8	12905,49	39098,15
	9	12728,76	38897,00
	10	12712,52	38878,52
	11	12803,15	38870,44
	12	12818,53	38864,30
	13	12852,70	38801,35
	14	12863,88	38780,76
	15	12982,01	38886,17
	16	13065,87	38979,24
	17	13274,02	39136,28
	18	13456,56	39273,99
	19	13402,91	39321,35
	20	13337,10	39392,11
	21	13337,10	39392,11
	22	13325,37	39405,88
	23	13325,37	39405,88
	24	13287,80	39454,79

25	13262,84	39491,80
26	13240,34	39490,12
27	13052,28	39477,33
28	13051,18	39477,25
29	13051,18	39477,25
30	13025,86	39476,23
31	13012,23	39475,50
32	12974,65	39445,98
33	12987,15	39425,03
34	12946,79	39350,03
35	12833,39	39363,96
36	12830,89	39348,05
37	12837,26	39308,52
38	12839,44	39295,34
39	12844,36	39269,07
40	12847,92	39257,42
41	12848,79	39252,91
42	12849,34	39245,81
43	12850,26	39226,10
44	12850,41	39220,70
45	12851,66	39217,74
46	12875,59	39195,75
47	12904,89	39196,47
48	12905,51	39193,88
49	12911,61	39145,09
50	12913,65	39114,44
51	12911,63	39108,50
52	12911,68	39108,46
53	12905,49	39098,15
54	12728,76	38897,00
55	12788,64	38891,75
56	12805,73	38892,89
57	12821,21	38900,74
58	12957,42	39001,02
59	13094,95	39105,12
60	13145,47	39143,36
61	13192,02	39195,26
62	13200,63	39204,84
63	13238,63	39245,69
64	13274,45	39299,67
65	13235,36	39328,10
66	13263,04	39340,55
67	13337,10	39392,11
68	13337,10	39392,11
69	13325,37	39405,88
70	13286,99	39379,16

	71	13277,11	39390,97
	72	13190,94	39359,67
	73	13126,13	39387,76
	74	13108,39	39446,92
	75	13092,33	39440,27
	76	13090,33	39434,85
	77	13077,50	39431,20
	78	13062,05	39429,35
	79	13060,51	39440,54
	80	13060,45	39442,66
	81	13055,45	39464,80
	82	13054,21	39468,86
	83	13052,39	39476,85
	84	13051,18	39477,25
7.20	1	13228,87	42980,88
	2	13154,30	42984,00
	3	13082,85	42986,99
	4	13073,00	42787,90
	5	13069,71	42717,20
	6	13215,77	42710,05
	7	13221,63	42830,29
	8	13228,62	42975,74
	9	13228,87	42980,88
4.6	1	10735,94	39160,53
	2	10756,23	39199,65
	3	10717,98	39222,50
	4	10696,80	39182,92
	5	10735,94	39160,53
14.5	1	15694,07	47969,02
	2	15693,91	47683,28
	3	15735,60	47652,03
	4	15773,98	47652,03
	5	15795,35	47652,03
	6	15797,89	47652,03
	7	15929,71	47798,43
	8	15973,30	47846,84
	9	16081,04	47966,51
	10	16083,24	47969,00
	11	15973,44	47969,00
	12	15973,29	47969,00
	13	15710,63	47969,02
	14	15694,07	47969,02
14.5.1	1	15731,41	47689,00
	2	15715,01	47702,32
	3	15710,72	47705,67
	4	15710,49	47758,45

	5	15710,49	47769,00
	6	15710,49	47815,49
	7	15710,49	47816,07
	8	15710,63	47969,02
	9	15694,07	47969,02
	10	15693,91	47683,28
	11	15710,50	47670,84
	12	15710,50	47689,00
	13	15731,41	47689,00
Л1	1	15347,18	49620,06
	2	15199,10	49437,56
	3	15145,97	49396,91
	4	15137,70	49385,12
	5	15142,27	49370,17
	6	15176,58	49340,89
	7	15328,72	49229,61
	8	15304,65	49196,44
	9	15302,73	49197,84
	10	15208,89	49069,93
	11	15206,04	49069,49
	12	15193,68	49060,35
	13	14968,18	48753,00
	14	14969,79	48751,81
	15	14900,13	48656,87
	16	14904,40	48653,22
	17	14842,92	48569,43
	18	14828,39	48550,69
	19	14825,22	48546,97
	20	14813,13	48535,67
	21	14711,28	48440,85
	22	14688,99	48427,48
	23	14652,97	48411,20
	24	14609,35	48398,91
	25	14593,66	48396,40
	26	14593,14	48396,31
	27	14449,98	48372,48
	28	14433,41	48356,53
	29	14429,27	48352,94
	30	14420,39	48345,25
	31	14414,44	48338,96
	32	14408,91	48332,95
	33	14396,57	48315,80
	34	14395,07	48313,81
	35	14383,24	48290,29
	36	14372,75	48264,43
	37	14362,55	48239,28

	38	14345,08	48202,12
	39	14327,97	48174,29
	40	14320,34	48162,24
	41	14272,30	48106,78
	42	14217,09	48063,24
	43	14146,84	48027,44
	44	14035,50	47984,59
	45	14007,60	47973,86
	46	13923,33	47941,43
	47	13890,58	47943,02
	48	13880,31	47967,57
	49	13872,49	47986,12
	50	13858,82	47980,56
	51	13852,23	47977,88
	52	13821,89	47965,55
	53	13817,29	47976,42
	54	13750,13	47951,36
	55	13750,12	47951,36
	56	13750,10	47951,43
	57	13676,45	47924,96
	58	13675,73	47901,07
	59	13675,78	47900,44
	60	13683,14	47900,04
	61	13683,27	47889,87
	62	13678,08	47889,86
	63	13646,82	47889,24
	64	13626,71	47888,84
	65	13626,69	47885,41
	66	13610,02	47886,25
	67	13610,01	47886,31
	68	13608,07	47907,38
	69	13600,83	47907,38
	70	13598,42	47907,29
	71	13598,42	47907,31
	72	13598,42	47907,31
Л2	1	9082,08	31991,79
	2	9093,34	31990,35
	3	9109,43	31989,25
	4	9118,41	31993,72
Л3	1	13201,00	47342,34
	2	13353,61	47331,01
	3	13371,09	47508,02
	4	13216,14	47523,41
	5	13201,00	47342,34
Л4	1	15959,25	43779,55
	2	16018,55	43875,44

	3	16131,80	43948,42
	4	16261,60	43963,83
	5	16356,05	43996,14
	6	16394,95	44029,69
	7	16404,50	44059,39
	8	16404,51	44059,42
Л5	1	14671,32	43691,74
	2	14640,47	43707,25
	3	14631,13	43711,95
	4	14626,45	43714,42
	5	14616,96	43716,87
	6	14615,01	43701,24
	7	14604,86	43705,48
	8	14594,56	43709,78
	9	14595,64	43725,76
	10	14582,49	43727,19
	11	14582,08	43727,23
	12	14564,65	43729,11
Л6	1	11170,42	42595,61
	2	11132,46	42613,47
Л7	1	14190,07	45586,62
	2	14179,85	45543,47
	3	14178,28	45528,77
	4	14179,19	45501,66
	5	14185,53	45462,47
	6	14187,22	45438,85
	7	14188,05	45422,36
	8	14190,54	45399,23
	9	14194,02	45379,17
	10	14194,03	45379,10
	11	14200,93	45339,26
	12	14230,68	45257,09
	13	14349,93	45003,25
	14	14361,56	44984,22
	15	14387,92	44947,93
	16	14404,64	44926,12
	17	14441,25	44889,75
	18	14512,27	44826,51
	19	14557,53	44786,46
	20	14558,31	44785,75
	21	14574,75	44770,41
	22	14576,10	44769,08
	23	14618,33	44722,34
	24	14618,67	44721,97
	25	14618,91	44721,70
	26	14619,05	44721,55

	27	14677,06	44657,35
	28	14785,72	44525,24
	29	14814,08	44489,52
	30	14825,56	44488,75
	31	14892,62	44476,68
	32	14912,89	44466,95
	33	14955,88	44544,36
	34	15026,14	44506,17
	35	14964,06	44394,68
	36	14951,51	44372,14
	37	14943,93	44358,53
	38	14940,46	44352,30
	39	14939,02	44349,71
	40	14961,49	44308,05
	41	15015,19	44260,16
	42	15072,33	44222,48
	43	15110,91	44226,14
	44	15112,08	44226,21
	45	15109,99	44220,81
	46	15135,99	44208,11
	47	15170,79	44195,24
	48	15298,25	44148,05
	49	15349,81	44128,96
	50	15386,17	44121,07
	51	15385,50	44115,01
	52	15411,24	44110,00
	53	15421,18	44108,07
	54	15428,55	44106,63
	55	15428,55	44106,63
	56	15441,69	44104,08
	57	15663,60	44060,89
	58	15666,21	44071,35
	59	15724,39	44106,90
	60	15766,59	44107,96
	61	15890,62	44108,19
	62	15952,36	44137,29
	63	15951,91	44136,67
	64	15951,93	44136,68
	65	16073,17	44193,03
	66	16120,60	44217,93
	67	16164,82	44248,18
Л8	1	16381,01	44695,16
	2	16381,01	44695,16
	3	16378,69	44695,62
	4	16325,83	44426,32
	5	16316,35	44378,00

6	16307,30	44335,27
7	16307,02	44333,52
8	16306,72	44331,78
9	16306,40	44330,04
10	16306,07	44328,30
11	16305,72	44326,57
12	16305,35	44324,84
13	16304,96	44323,12
14	16304,56	44321,40
15	16304,26	44320,18
16	16304,22	44319,99
17	16304,14	44319,68
18	16303,70	44317,97
19	16303,25	44316,26
20	16302,77	44314,55
21	16302,28	44312,86
22	16301,78	44311,16
23	16301,26	44309,47
24	16300,71	44307,79
25	16300,16	44306,11
26	16299,58	44304,44
27	16298,99	44302,77
28	16298,38	44301,11
29	16297,76	44299,46
30	16297,12	44297,81
31	16296,46	44296,17
32	16295,79	44294,54
33	16295,10	44292,91
34	16294,39	44291,29
35	16293,67	44289,68
36	16292,93	44288,07
37	16292,17	44286,47
38	16281,18	44267,93
39	16273,97	44256,07
40	16273,40	44255,19
41	16273,16	44254,82
42	16265,48	44243,43
43	16264,86	44242,55
44	16256,58	44231,44
45	16256,18	44230,91
46	16255,51	44230,07
47	16247,61	44220,63
48	16247,15	44220,09
49	16246,70	44219,59
50	16238,39	44210,51
51	16237,69	44209,78

	52	16228,87	44200,95
	53	16228,13	44200,25
	54	16219,04	44191,93
	55	16218,55	44191,49
	56	16218,17	44191,16
	57	16216,22	44189,50
	58	16200,19	44175,99
	59	16190,17	44168,58
	60	16181,27	44162,63
	61	16144,74	44138,42
	62	16150,90	44123,39
	63	16158,27	44105,40
	64	16229,45	44134,92
	65	16373,39	44194,61
	66	16365,82	44225,25
	67	16346,83	44302,21
	68	16339,90	44330,27
	69	16354,79	44348,74
	70	16358,83	44352,68
	71	16362,82	44360,30
	72	16365,67	44368,35
	73	16393,20	44427,00
	74	16384,80	44508,06
	75	16386,92	44694,00
Л9	1	14864,36	42856,89
	2	14836,66	42841,52
	3	14835,64	42815,19
	4	14796,94	42816,93
	5	14789,99	42637,02
	6	14778,31	42391,80
	7	14861,04	42388,30
	8	14862,97	42388,22
	9	14965,42	42383,17
	10	14965,64	42383,17
	11	14965,70	42384,61
	12	14976,55	42505,52
	13	14985,58	42597,02
	14	15009,20	42628,36
Л10	1	13152,37	40929,60
	2	13140,28	40765,35
	3	13106,13	40706,63
	4	13025,63	40572,43
Л11	1	13051,18	39477,25
	2	13025,86	39476,23
Л12	1	12261,20	38958,47
	2	12260,12	38958,71

Л13	1	9723,29	35103,07
	2	9710,63	35106,38
	3	9425,30	35180,99
	4	9415,04	35203,44
	5	9479,00	35372,78
	6	9496,64	35422,79
	7	9502,97	35441,61
	8	9526,13	35510,43
	9	9551,56	35585,98
	10	9604,24	35751,31
	11	9671,26	35933,16
	12	9692,94	35948,91
	13	9709,50	35951,28
	14	9716,50	35952,28
	15	9743,56	35956,16
	16	9820,86	35971,04
	17	9859,30	35987,76
Л14	1	11774,60	37830,88
	2	11778,60	37889,11
	3	11796,90	37958,88
	4	11762,30	37952,65
	5	11759,15	37975,63
	6	11739,60	38004,28
	7	11690,05	38076,85
	8	11679,70	38091,66
	9	11625,95	38120,05
	10	11626,85	38160,66
	11	11630,75	38260,29
	12	11633,40	38310,46
	13	11636,70	38359,38
	14	11646,50	38407,62
	15	11655,70	38443,12
	16	11669,45	38482,72
	17	11688,05	38521,22
	18	11708,60	38559,21
	19	11709,20	38560,03
	20	11858,05	38751,86
	21	11870,80	38769,41
	22	11893,85	38814,24
	23	11917,35	38859,20
	24	11941,25	38902,91
	25	11961,05	38949,34
	26	11975,15	38974,19
	27	11977,46	38978,23
	28	12009,59	39027,08
	29	12014,94	39038,58

	30	12021,68	39056,10
	31	12048,33	39096,52
	32	12055,65	39108,43
	33	12069,92	39114,97
	34	12099,61	39050,22
	35	12095,50	39000,68
	36	12095,45	38995,32
	37	12093,24	38981,29
	38	12138,52	38970,77
	39	12243,68	38940,65
	40	12288,17	38928,37
	41	12306,67	38922,59
	42	12308,17	38922,09
	43	12316,18	38919,09
	44	12316,19	38919,09
	45	12329,41	38918,05
	46	12331,77	38918,59
	47	12331,79	38918,58
	48	12343,59	38916,44
	49	12414,45	38905,11
	50	12482,39	38899,05
	51	12482,40	38899,05
	52	12583,64	38890,02
	53	12596,03	38888,91
	54	12803,15	38870,44
	55	12818,53	38864,30
	56	12852,70	38801,35
	57	12863,88	38780,76
	58	12868,71	38771,87
	59	12951,91	38838,90
	60	13002,65	38873,97
	61	13012,35	38875,83
	62	13016,19	38879,14
	63	13014,18	38881,47
	64	13004,04	38891,61
	65	13068,23	38957,28
	66	13082,01	38943,21
	67	13144,52	38875,71
	68	13173,96	38849,25
	69	13249,04	38763,24
	70	13238,24	38756,60
	71	13258,83	38723,53
	72	13422,33	38824,35
Л15	1	13445,96	38847,70
	2	13592,48	39041,60
	3	13627,89	39161,19

	4	13605,89	39174,93
Л16	1	11596,64	37505,01
	2	11586,07	37504,13
Л17	1	13025,63	40572,43
	2	13106,13	40706,63
Л18	1	12916,17	44078,12
	2	12915,71	44073,86
Л19	1	15075,67	44112,14
	2	15075,52	44112,85
Л20	1	10105,43	35414,24
	2	10110,72	35412,96
	3	10191,51	35382,31
	4	10206,32	35388,90
	5	10300,29	35485,30
	6	10417,26	35450,40
	7	10438,75	35455,89
	8	10448,76	35465,43
	9	10476,85	35513,30
	10	10512,14	35595,40
	11	10619,67	35906,21
	12	10613,63	35918,12
	13	10606,01	35923,77
Л21	1	10678,68	35959,33
	2	10704,97	35963,53
	3	10708,62	35961,01
	4	10760,94	36099,95
	5	10791,02	36173,39
	6	10817,78	36234,99
	7	10848,33	36302,03
	8	10910,81	36423,53
	9	10950,50	36504,46
	10	11028,40	36525,12
	11	11031,27	36527,04
	12	11046,23	36539,61
	13	11049,12	36542,04
	14	11067,32	36564,82
	15	11100,73	36630,80
	16	11117,51	36728,85
Л22	1	9640,07	34132,33
	2	9661,86	34132,29
	3	9661,86	34132,29
	4	9806,09	34132,03
	5	9897,04	34131,86
	6	9924,88	34140,05
	7	9960,20	34142,51
	8	9995,65	34151,24

	9	9986,17	34106,33
	10	9984,62	34092,83
	11	9966,97	34092,11
	12	9969,78	34119,13
	13	9916,31	34118,06
	14	9900,85	34115,21
	15	9901,20	34092,54
	16	9893,85	34090,61
	17	9893,82	34115,54
	18	9871,58	34115,31
	19	9855,37	34110,58
	20	9841,73	34100,73
	21	9821,79	34086,34
	22	9799,04	34081,38
	23	9791,91	34079,82
	24	9794,26	34064,79
	25	9725,13	34064,86
	26	9678,65	34067,91
	27	9669,58	34065,30
	28	9647,51	34058,28
Л23	1	9640,07	34132,33
	2	9626,35	34180,60
	3	9626,80	34293,16
	4	9659,47	34556,29
	5	9679,21	34641,97
	6	9730,97	34840,13
	7	9783,47	34986,26
	8	9814,42	35066,57
	9	9833,67	35114,19
	1	9342,36	33212,50
Л24	2	9361,05	33269,29
	3	9353,04	33298,82
	4	9347,70	33324,26
	5	9352,61	33365,76
	6	9441,32	33576,18
	7	9492,91	33775,15
	8	9586,77	33924,26
	9	9627,61	34001,22
	10	9644,89	34038,61
	11	9647,51	34058,28
	1	13152,14	40926,51
Л25	2	13140,28	40765,35
	3	13106,13	40706,63
	4	13025,63	40572,43
	1	13166,90	41198,88
Л26	2	13164,95	41158,93

Л27	1	15646,51	43870,77
	2	15645,82	43870,80
Л28	1	14380,84	47134,24
	2	14305,55	47134,12
	3	14256,81	47134,41
	4	14228,46	47125,99
	5	14190,18	47105,53
	6	14190,11	47098,67
	7	14152,50	46997,28
	8	14138,08	46848,69
	9	14133,09	46797,33
	10	14132,87	46795,04
	11	14129,26	46757,56
	12	14125,74	46721,59
	13	14179,16	46538,73
	14	14182,48	46534,00
	15	14236,27	46434,14
	16	14247,01	46410,34
	17	14251,41	46398,44
	18	14256,89	46380,01
	19	14258,27	46374,19
	20	14260,10	46366,49
	21	14264,32	46343,93
	22	14272,89	46244,08
	23	14276,99	46133,71
	24	14271,55	45823,95
Л29	1	14144,72	44896,03
	2	14144,72	44896,05
Л30,3.40,3.Д,3.2 7,3.34,3.38,3.25 ,3.41,15.Е	1	15167,49	43066,99
	2	15167,49	43066,99
	3	15183,67	43069,77
	4	15182,45	43087,02
	5	15182,17	43092,56
	6	15180,97	43098,89
	7	15171,91	43146,67
	8	15158,59	43185,13
	9	15122,28	43272,51
	10	15112,19	43293,28
	11	15096,91	43325,47
	12	15093,04	43331,39
	13	15087,52	43339,69
	14	15080,94	43349,99
	15	15067,56	43366,15
	16	15013,95	43368,33
	17	14997,95	43397,00
	18	14978,60	43423,51

19	14954,21	43449,02
20	14927,79	43471,03
21	14860,35	43520,51
22	14777,69	43581,62
23	14761,29	43590,35
24	14748,31	43596,65
25	14738,23	43600,70
26	14713,47	43612,09
27	14640,87	43646,16
28	14640,87	43646,17
29	14613,66	43659,34
30	14614,99	43679,09
31	14603,21	43684,14
32	14593,45	43688,30
33	14593,27	43679,20
34	14580,85	43681,45
35	14581,06	43676,51
36	14559,54	43684,94
37	14505,40	43692,92
38	14480,58	43694,16
39	14117,19	43710,27
40	14094,77	43711,27
41	14053,89	43713,08
42	13989,81	43715,92
43	13931,70	43718,50
44	13603,74	43728,72
45	13591,17	43719,00
46	13590,00	43719,10
47	13553,02	43726,49
48	13546,46	43728,46
49	13538,23	43731,04
50	13519,93	43732,10
51	13480,45	43730,42
52	13445,06	43728,67
53	13392,36	43720,98
54	13348,22	43714,53
55	13340,11	43713,31
56	13334,62	43712,49
57	13321,97	43710,59
58	13299,03	43710,05
59	13271,23	43709,40
60	13262,11	43707,63
61	13261,48	43684,86
62	13261,28	43677,86
63	13227,26	43670,42
64	13145,11	43643,53

	65	13071,39	43611,65
	66	12853,82	43491,17
	67	12707,43	43409,01
	68	12647,56	43373,70
	69	12617,57	43356,09
	70	12573,68	43327,58
	71	12539,90	43305,65
	72	12536,04	43303,14
	73	12441,24	43241,57
	74	12143,69	42828,93
	75	11824,65	42386,50
	76	11658,00	42561,40
	77	11598,71	42510,14
	78	11581,03	42496,57
	79	11580,69	42496,26
	80	11580,47	42496,14
	81	11572,69	42490,17
	82	11566,62	42488,59
	83	11538,40	42473,20
	84	11489,78	42447,36
	85	11488,00	42446,39
	86	11440,73	42420,51
	87	11414,52	42402,79
	88	11382,47	42373,58
	89	11377,26	42379,40
	90	11377,13	42379,55
	91	11391,00	42414,00
	92	11358,19	42429,11
	93	11284,75	42436,87
	94	11239,65	42433,83
	95	11128,12	42422,38
	96	11096,24	42419,11
	97	11083,59	42334,24
	98	11078.76	42301.86
	99	11008.32	42321.02
	100	11002.68	42300.80
	101	11028.15	42187.39
Л31	1	13627,49	41046,64
	2	13627,49	41046,64
	3	13355,12	40769,68
	4	13325,52	40739,46
	5	13279,17	40699,44
	6	13237,56	40663,52
Л32	1	14188,37	41644,41
	2	14174,54	41629,80
Л33	1	15637,42	47069,49

	2	15653,00	47265,06
	3	15653,00	47423,66
	4	15627,96	47460,14
	5	15505,90	47433,29
	6	15383,60	47406,39
Л34	1	14935,20	43532,76
	2	14924,52	43541,89
	3	14909,59	43554,67
	4	14894,00	43562,02
	5	14873,32	43576,33
	6	14861,49	43585,82
	7	14853,36	43590,43
	8	14841,18	43596,99
	9	14840,21	43598,24
	10	14838,38	43599,07
	11	14829,85	43598,65
	12	14824,81	43601,16
	13	14825,78	43602,56
	14	14822,28	43604,79
	15	14802,39	43617,45
	16	14798,59	43619,45
	17	14769,07	43634,61
	18	14758,60	43640,00
	19	14766,57	43654,68
	20	14732,09	43675,97
	21	14725,01	43666,22
	22	14709,02	43666,98
	23	14704,45	43669,41
	24	14700,20	43671,40
	25	14695,45	43674,28
	26	14689,60	43676,60
	27	14685,33	43678,64
	28	14686,86	43681,85
	29	14670,62	43690,07
	30	14671,32	43691,74
	31	14662,03	43746,02
	32	14661,11	43751,63
	33	14653,75	43791,69
	34	14659,80	43810,59
	35	14672,20	43829,41
	36	14706,04	43831,48
	37	14727,49	43858,55
	38	14796,33	43818,13
	39	14922,65	43743,81
	40	14922,76	43744,00
	41	15036,34	43682,59

	1	13346,05	43854,46
	2	13337,50	43854,34
	3	13336,56	43905,34
	4	13333,84	43905,26
	5	13329,07	43905,13
	6	13328,44	43905,11
	7	13328,39	43906,18
	8	13325,15	43906,17
	9	13315,32	43906,12
	10	13315,81	43898,26
	11	13312,52	43898,06
	12	13312,14	43904,72
	13	13311,47	43904,82
	14	13311,39	43906,10
	15	13304,30	43906,07
	16	13297,48	43906,30
	17	13293,04	43906,45
	18	13287,96	43973,85
	19	13282,68	44043,40
	20	13272,63	44105,40
	21	13261,17	44120,49
	22	13243,12	44122,25
	23	13227,86	44125,95
L35	24	13222,46	44127,05
	25	13214,48	44127,83
	26	13102,50	44138,73
	27	13101,55	44130,37
	28	13101,11	44126,57
	29	13088,04	44127,70
	30	13085,02	44097,99
	31	13084,44	44092,02
	32	13082,23	44051,80
	33	13081,70	44047,80
	34	13078,32	44010,22
	35	13077,88	44010,26
	36	13053,38	44012,00
	37	13054,50	44023,93
	38	13057,30	44023,62
	39	13065,04	44117,80
	40	13065,91	44127,36
	41	12951,83	44137,47
	42	12934,41	43969,58
	43	12962,47	43966,97
	44	12960,58	43942,35
	45	12956,72	43942,72
	46	12956,71	43942,64

47	12956,45	43942,66
48	12956,46	43942,75
49	12946,95	43943,67
50	12885,12	43949,68
51	12827,01	43955,33
52	12698,37	43967,84
53	12688,98	43950,29
54	12627,37	43835,12
55	12644,39	43791,01
56	12680,93	43805,11
57	12677,36	43814,35
58	12758,02	43848,33
59	12755,28	43854,73
60	12777,02	43864,04
61	12793,60	43824,76
62	12795,49	43819,02
63	12794,60	43818,80
64	12780,33	43807,83
65	12783,50	43818,46
66	12775,52	43838,01
67	12716,02	43812,29
68	12726,60	43789,22
69	12733,07	43787,73
70	12712,50	43780,00
71	12685,86	43789,15
72	12627,83	43766,75
73	12611,33	43808,89
74	12578,00	43894,00
75	12448,82	43837,87
76	12414,41	43822,33
77	12411,06	43830,10
78	12339,71	43799,20
79	12344,09	43790,52
80	12414,40	43648,74
81	12403,86	43644,06
82	12401,40	43650,16
83	12390,49	43645,49
84	12382,00	43664,50
85	12365,67	43656,95
86	12365,51	43657,28
87	12365,51	43657,29
88	12310,98	43767,22
89	12301,93	43717,54
90	12270,99	43706,90
91	12230,93	43783,00
92	12214,03	43788,10

	93	12130,16	43812,44
	94	12082,25	43826,90
	95	12062,41	43822,42
	96	12045,92	43801,11
	97	12031,20	43781,87
	98	12004,42	43746,83
	99	12001,37	43745,50
	100	11996,06	43739,38
	101	11990,01	43732,41
	102	11946,92	43682,07
	103	11941,33	43675,39
	104	11925,39	43657,59
	105	11894,97	43619,19
	106	11870,23	43580,81
	107	11828,31	43508,08
	108	11821,75	43496,70
	109	11819,89	43497,68
	110	11799,19	43458,91
	111	11799,19	43458,90
	112	11772,08	43411,52
	113	11766,91	43404,54
	114	11764,56	43405,71
	115	11761,96	43401,13
	116	11751,87	43383,94
	117	11749,94	43378,75
	118	11746,82	43370,34
	119	11743,31	43373,75
	120	11695,20	43311,03
	121	11599,27	43182,60
	122	11495,99	42999,21
	123	11464,27	42913,19
	124	11409,32	42764,04
	125	11418,97	42760,48
	126	11410,92	42737,53
	127	11400,78	42708,54
	128	11382,97	42657,67
	129	11386,06	42616,43
	130	11386,82	42598,91
	131	11404,20	42501,86
	132	11396,22	42501,68
	133	11386,56	42501,46
	134	11383,97	42501,44
	135	11380,66	42501,32
	136	11380,47	42501,32
	137	11376,98	42501,20
Л36	1	14964,64	42359,18

	2	14882,06	42363,10
	3	14848,43	42364,62
	4	14832,36	42365,34
	5	14777,17	42367,83
	6	14769,86	42178,52
	7	14765,02	42165,07
Л37	1	15431,65	43715,06
	2	15381,60	43682,76
	3	15345,07	43659,19
	4	15290,14	43656,64
	5	15218,38	43653,31
Л38	1	13155,20	40959,49
	2	13164,95	41158,93
Л39	1	16167,11	46794,84
	2	16039,40	46801,61
	3	15684,86	46820,61
	4	15667,72	46821,32
Л40	1	16831,04	46758,32
	2	16831,01	46758,33
	3	16731,26	46763,83
	4	16686,41	46766,29
	5	16666,43	46767,39
	6	16660,29	46767,73
	7	16640,47	46768,82
	8	16612,24	46770,37
	9	16584,34	46771,90
	10	16202,05	46792,92
Л41	1	14141,23	41594,99
	2	14141,23	41594,99
	3	14054,81	41504,96
	4	14047,05	41496,54
Л42	1	13734,88	41163,67
	2	13734,88	41163,67
	3	13686,14	41112,21
	4	13686,14	41112,21
Л43	1	14013,78	41459,19
	2	14013,78	41459,19
	3	14000,00	41444,64
	4	13928,25	41368,89
	5	13862,39	41299,34
	6	13862,39	41299,34
	7	13877,84	41315,66
	8	13835,41	41270,86
	9	13815,11	41249,63
	10	13807,99	41242,08
	11	13773,00	41205,00

	12	13751,55	41182,31
Л44	1	15391,91	49606,23
	2	15428,50	49574,00
	3	15502,36	49509,40
	4	15541,08	49475,39
	1	16513,30	48898,68
Л45	2	16529,22	48884,34
	3	16598,46	48822,00
	1	16379,53	49019,12
Л46	2	16426,22	48977,09
	3	16494,72	48915,41
	1	16617,04	48805,27
Л47	2	16739,56	48694,16
	1	16205,28	49176,01
Л48	2	16353,91	49042,19
	1	16039,93	49324,89
Л49	2	16186,70	49192,74
	1	15581,52	49439,85
Л50	2	15579,73	49437,81
	3	15671,14	49355,51
	4	15683,19	49345,27
	5	15724,19	49345,27
	1	15754,19	49345,27
Л51	2	16004,46	49345,27
	1	16797,91	48643,09
Л52	2	16812,23	48630,17
	3	17107,05	48364,75
	4	17109,40	48366,92
	1	17186,23	47638,07
Л53	2	17182,81	47637,05
	3	17182,81	47637,05
	4	17156,96	47629,36
	5	17145,91	47626,07
	6	16976,72	47778,40
	7	16971,45	47783,15
	8	16920,41	47828,70
	9	16831,23	47908,99
	10	16895,33	47980,02
	11	17002,95	48099,27
	12	17003,02	48099,35
	13	17003,83	48100,25
	14	17013,93	48111,47
	15	17157,83	48271,64
Л54	1	14742,19	42165,88
	2	14630,95	42169,83
	3	14553,59	42172,58

Л55	1	14523,47	42170,17
	2	14509,87	42170,65
	3	14478,39	42171,77
	4	14437,03	42173,24
	5	14307,23	42177,84
	6	14163,85	42028,24
	7	14160,41	42024,65
	8	14124,76	41987,45
	9	14124,28	41986,95
	10	14067,31	41927,50
	11	13981,19	41837,65
	12	14151,82	41678,50
Л56	1	14999,20	42357,83
	2	15000,22	42384,06
	3	15017,72	42576,58
	4	15039,70	42607,30
Л57	1	8762,67	31208,60
	2	8763,02	31207,89
	3	8764,64	31203,40
	4	8774,33	31196,96
	5	8784,17	31190,76
	6	8797,51	31177,36
	7	8802,54	31171,72
	8	8809,15	31167,66
	9	8812,71	31168,67
	10	8814,71	31174,10
	11	8818,97	31187,64
	12	8821,85	31197,80
	13	8825,58	31225,91
	14	8823,71	31271,13
	15	8826,85	31279,94
	16	8835,57	31296,02
	17	8849,11	31300,42
	18	8857,41	31293,14
	19	8860,12	31279,93
	20	8868,08	31227,77
	21	8873,67	31219,81
	22	8879,94	31217,27
	23	8889,42	31217,78
	24	8897,21	31221,68
	25	8979,34	31301,78
	26	8986,46	31309,91
	27	8992,38	31318,04
	28	9001,87	31338,70
	29	9013,04	31371,04
	30	9035,06	31451,65

	31	9044,03	31491,79
	32	9046,24	31529,38
	33	9051,15	31559,70
	34	9056,57	31582,56
	35	9070,28	31624,39
	36	9081,46	31652,16
	37	9095,52	31685,86
	38	9104,49	31713,46
	39	9127,18	31795,43
	40	9138,02	31839,12
	41	9132,56	31882,98
	42	9128,64	31921,37
	43	9130,57	31987,13
	44	9141,24	32031,67
	45	9152,08	32062,32
	46	9158,51	32078,58
	47	9163,93	32100,25
	48	9165,63	32109,91
	49	9166,81	32133,79
	50	9166,98	32146,32
	51	9164,78	32172,06
	52	9163,76	32210,67
	53	9165,63	32243,35
	54	9171,22	32258,43
	55	9184,09	32288,57
	56	9198,65	32321,08
	57	9207,89	32346,01
	58	9212,49	32359,71
	59	9224,22	32403,66
	60	9235,13	32465,93
	61	9242,48	32493,80
	62	9245,58	32512,00
	63	9247,85	32522,84
	64	9250,70	32540,05
	65	9257,55	32573,93
	66	9261,50	32594,97
	67	9274,95	32652,68
	68	9277,47	32665,67
	69	9285,83	32670,29
Л58	1	15806,42	43761,45
	2	15785,12	43792,48
	3	15778,18	43802,60
	4	15772,60	43802,51
	5	15762,95	43802,51
	6	15751,63	43802,51
	7	15715,55	43802,00

	8	15705,02	43802,51
	9	15700,06	43802,51
	10	15682,90	43802,51
	11	15682,84	43802,51
	12	15568,90	43802,51
	13	15567,03	43802,51
	14	15562,06	43799,30
	15	15538,58	43784,14
	16	15534,24	43790,86
	17	15510,35	43775,44
	18	15504,82	43762,33
	19	15442,55	43722,13
Л59	1	15036,34	43682,59
	2	15060,69	43669,43
	3	15183,90	43651,71
	4	15193,33	43652,15
Л60	1	11723,13	37996,41
	2	11723,70	37996,41
	3	11738,60	37942,89
	4	11731,65	37898,51
	5	11749,25	37891,43
	6	11742,50	37848,12
	7	11774,58	37830,89
	8	11772,98	37793,63
	9	11764,54	37741,28
	10	11755,38	37701,34
	11	11752,44	37667,78
	12	11769,41	37591,26
	13	11752,85	37546,98
	14	11746,24	37517,53
	15	11748,94	37493,74
	16	11773,50	37412,04
	17	11781,12	37395,56
	18	11793,65	37353,61
	19	11782,60	37330,14
	20	11774,41	37321,78
	21	11765,37	37314,73
	22	11602,48	37116,59
	23	11601,70	37103,92
	24	11601,70	37103,92
	25	11599,93	37096,91
	26	11597,31	37091,82
	27	11592,73	37087,83
	28	11581,79	37080,21
	29	11569,29	37065,84
	30	11561,63	37052,62

31	11554,48	37037,34
32	11548,38	37019,39
33	11543,89	37003,35
34	11541,18	36994,23
35	11541,93	36986,06
36	11542,52	36971,37
37	11542,37	36956,75
38	11541,28	36948,60
39	11537,85	36940,69
40	11532,38	36932,65
41	11525,09	36923,97
42	11517,72	36917,02
43	11506,72	36897,63
44	11505,21	36891,64
45	11505,43	36885,10
46	11510,43	36829,76
47	11510,19	36824,86
48	11507,39	36821,52
49	11478,52	36793,26
50	11477,04	36789,65
51	11470,05	36764,15
52	11453,33	36724,86
53	11451,20	36721,56
54	11449,15	36719,72
55	11427,06	36702,94
56	11411,16	36693,79
57	11403,64	36690,74
58	11388,50	36684,83
59	11373,27	36680,16
60	11363,78	36677,91
61	11357,92	36676,65
62	11353,14	36676,46
63	11349,27	36678,94
64	11277,44	36743,25
65	11273,01	36746,35
66	11268,83	36747,39
67	11246,89	36751,67
68	11242,97	36751,98
69	11240,26	36750,58
70	11216,70	36736,23
71	11212,88	36734,60
72	11209,04	36734,74
73	11197,60	36738,30
74	11182,11	36745,73
75	11174,55	36750,38
76	11172,56	36755,29

77	11170,76	36762,77
78	11169,67	36770,89
79	11170,41	36786,86
80	11174,63	36793,61
81	11200,23	36829,96
82	11203,13	36835,35
83	11203,38	36840,15
84	11200,41	36846,19
85	11195,70	36847,42
86	11191,03	36847,00
87	11130,93	36838,79
88	11128,74	36838,39
89	11127,34	36837,04
90	11102,86	36799,53
91	11099,86	36794,86
92	11098,70	36790,19
93	11094,03	36782,52
94	11091,45	36780,24
95	11088,20	36777,77
96	11082,29	36773,77
97	11077,62	36771,60
98	11071,96	36771,10
99	11059,72	36774,84
100	11041,81	36782,92
101	11033,50	36750,21
102	11098,32	36740,42
103	11118,18	36732,64
104	11117,51	36728,85
105	11114,35	36729,05
106	11047,45	36739,95
107	10872,66	36768,39
108	10844,80	36690,37
109	10845,00	36690,29
110	10859,80	36684,75
111	10875,35	36729,78
112	10882,60	36748,61
113	10964,90	36735,61
114	10885,56	36576,31
115	10875,44	36573,04
116	10812,85	36599,34
117	10809,60	36603,87
118	10795,10	36605,55
119	10794,55	36605,67
120	10786,10	36607,50
121	10785,85	36607,56
122	10732,20	36617,67

123	10726,60	36618,73
124	10713,00	36621,29
125	10697,90	36637,96
126	10717,65	36761,58
127	10717,65	36761,89
128	10719,25	36780,74
129	10719,25	36780,84
130	10719,30	36781,94
131	10719,35	36781,99
132	10722,15	36823,72
133	10723,25	36839,71
134	10723,25	36839,74
135	10723,30	36840,46
136	10727,95	36909,04
137	10729,25	36922,98
138	10731,20	36936,72
139	10733,85	36950,34
140	10737,15	36963,82
141	10741,10	36977,11
142	10745,75	36990,19
143	10751,00	37003,02
144	10756,90	37015,59
145	10763,40	37027,84
146	10770,50	37039,77
147	10778,25	37051,42
148	10818,65	37108,97
149	10821,70	37113,35
150	10821,90	37113,62
151	10827,65	37122,43
152	10827,95	37122,90
153	10828,00	37123,00
154	10833,15	37132,17
155	10833,45	37132,75
156	10838,00	37142,24
157	10838,25	37142,86
158	10842,15	37152,64
159	10842,20	37152,69
160	10845,10	37158,12
161	10845,30	37158,57
162	10845,50	37159,03
163	10845,65	37159,52
164	10845,75	37159,99
165	10847,45	37170,35
166	10848,40	37174,11
167	10848,50	37174,75
168	10850,40	37185,10

169	10850,50	37185,76
170	10851,70	37196,22
171	10851,75	37196,88
172	10852,25	37207,39
173	10852,25	37207,87
174	10852,25	37208,05
175	10852,10	37218,57
176	10852,05	37219,24
177	10851,15	37229,72
178	10851,10	37230,38
179	10849,50	37240,78
180	10849,45	37241,10
181	10846,85	37255,09
182	10838,85	37297,83
183	10836,35	37311,22
184	10834,75	37321,96
185	10833,85	37332,62
186	10833,75	37343,30
187	10834,35	37353,98
188	10835,65	37364,59
189	10837,75	37375,25
190	10839,50	37382,71
191	10848,90	37423,40
192	10853,00	37441,07
193	10853,05	37441,46
194	10854,90	37451,03
195	10855,00	37451,83
196	10855,25	37454,03
197	10857,75	37462,81
198	10852,80	37506,34
199	10849,95	37526,02
200	10833,50	37552,78
201	10816,10	37568,57
202	10811,55	37572,72
203	10808,71	37575,29
204	10781,06	37600,54
205	10774,71	37605,57
206	10776,57	37631,89
207	10780,60	37648,93
208	10809,83	37827,89
209	10813,46	37958,82
210	10817,41	37962,59
211	10862,63	37963,28
212	10912,62	37981,00
213	11004,56	37980,47
214	11009,09	37963,96

215	11002,21	37939,64
216	10974,50	37842,03
217	10977,54	37841,45
218	10985,87	37838,15
219	10985,67	37837,43
220	11036,35	37826,62
221	11043,48	37852,45
222	11034,37	37854,93
223	11035,12	37859,13
224	11055,45	37869,71
225	11083,77	37884,48
226	11093,37	37881,35
227	11093,01	37880,24
228	11099,85	37877,88
229	11105,19	37893,46
230	11098,16	37895,71
231	11097,80	37894,63
232	11062,98	37906,22
233	11128,02	38096,19
234	11128,08	38096,42
235	11082,25	38111,02
236	11081,77	38117,25
237	11090,06	38125,11
238	11098,69	38135,72
239	11100,88	38141,27
240	11139,78	38238,92
241	11165,57	38340,52
242	11157,57	38355,17
243	11035,32	38382,10
244	11215,76	38555,32
245	11244,65	38583,04
246	11323,90	38658,53
247	11452,60	38781,39
248	11484,10	38814,60
249	11677,95	39028,18
250	11694,75	39046,70
251	11736,05	39091,95
252	11892,60	39263,60
253	11988,15	39366,65
254	12001,75	39381,32
255	12082,65	39468,60
256	12127,85	39517,33
257	12160,45	39552,56
258	12177,15	39570,70
259	12187,10	39581,53
260	12198,30	39593,73

261	12202,00	39597,74
262	12230,75	39629,11
263	12248,50	39648,13
264	12264,06	39634,36
265	12191,62	39400,50
266	12189,33	39394,80
267	12141,98	39301,37
268	12133,02	39283,49
269	12103,99	39226,41
270	12100,38	39220,68
271	12036,32	39137,27
272	11958,57	39025,71
273	11934,20	38990,74
274	11930,05	38984,78
275	11880,43	38878,18
276	11869,38	38854,45
277	11845,53	38803,22
278	11713,12	38628,58
279	11674,50	38561,32
280	11637,13	38475,37
281	11623,40	38433,96
282	11611,60	38380,07
283	11606,60	38319,04
284	11604,75	38220,01
285	11610,20	38079,49
286	11610,00	38073,76
287	11606,40	38030,07
288	11605,70	38024,51
289	11602,25	37927,52
290	11569,50	37775,34
291	11553,50	37700,89
292	11552,40	37694,34
293	11552,35	37681,47
294	11551,95	37596,86
295	11565,25	37522,07
296	11573,25	37500,79
297	11586,05	37504,13
298	11596,65	37505,01
299	11584,60	37551,29
300	11580,85	37579,12
301	11579,85	37674,59
302	11589,10	37687,33
303	11590,75	37698,43
304	11595,38	37698,35
305	11638,00	37697,67
306	11652,91	37744,45

	307	11662,33	37774,04
	308	11662,32	37774,04
	309	11670,82	37838,19
	310	11676,52	37884,23
	311	11678,75	37919,79
	312	11676,70	37971,66
	313	11676,33	37996,76
	314	11721,19	37996,43
Л61	1	11723,60	37996,41
	2	11723,70	37996,41
	3	11723,68	37996,47
	4	11687,81	38053,00
	5	11671,26	38079,13
	6	11638,54	38086,82
	7	11636,48	37936,79
	8	11635,93	37896,48
	9	11590,74	37698,43
	10	11595,38	37698,35
	11	11638,00	37697,67
	12	11652,91	37744,45
	13	11662,33	37774,04
	14	11662,32	37774,04
	15	11670,82	37838,19
	16	11676,52	37884,23
	17	11678,75	37919,79
	18	11676,70	37971,66
	19	11676,33	37996,76
	20	11723,06	37996,41
Л62	1	11181,21	42590,53
	2	11170,42	42595,61
Л63	1	15353,20	47399,69
	2	15295,76	47387,04
	3	15185,11	47339,88
	4	15170,25	47333,54
	5	14999,69	47260,85
Л64	1	14636,07	47119,55
	2	14676,16	47118,97
	3	14778,13	47165,62
	4	14803,89	47177,40
	5	14968,93	47247,74
Л65	1	13051,18	39477,25
	2	13025,86	39476,23

