

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

г. Красноярск; территория кадастрового квартала 24:50:0100150

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт № 10-01/15, от 30 мая 2022 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 30 августа 2022 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Департамент муниципального имущества и земельных отношений администрации города Красноярска

основной государственный регистрационный номер: 1032402940800

идентификационный номер налогоплательщика: 2466010657

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

dmi@admkrsk.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ФЕДЕРАЛЬНАЯ КАДАСТРОВАЯ ПАЛАТА ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ» ПО КРАСНОЯРСКОМУ КРАЮ, адрес: 660020, Красноярский край, г. Красноярск, Центральный р-н, ул. Петра Подзолкова, д. 3

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Кобыжаков Олег Любимович
 и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 099-544-323-15

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 1651, 11 октября 2016 г.

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация "БОКИ"

Контактный телефон: 89233429996

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
660013, Красноярский край, Красноярск г, Волжская ул, 5-33, OlegatoR_26@mail.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Землеустроительное дело, выдан: Комитет по земельным ресурсам и землеустройству г. Красноярска	7 декабря 1994 г.	187	Землеустроительное дело	—
2	Картографические материалы, выдан: Восточно-Сибирский филиал ФГУП «Госкадастръемка» – ВИСХАГИ	1 января 2008 г.	б/н	Цифровой ортофотоплан местности	Масштаб: 1:2000 Дата создания: 1 января 2008 г. Дата обновления: 1 января 2008 г.

1	2	3	4	5	6
3	Кадастровый план территории, выдан: Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Красноярскому краю	23 мая 2022 г.	КУВИ-001/2022-77890774	Кадастровый план территории	—
4	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных"	18 августа 2022 г.	170-21875/2022-B	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснения к разделам карты-плана территории

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

По результатам осуществления анализа установлено, что на территории кадастрового квартала 24:50:0100150 по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (далее - ЕГРН) расположено: 19 земельных участков (ЗУ), из них 14 земельных участков местоположение границ которых установлено ранее в результате выполнения работ по межеванию земельных участков, 5 ранее учтенных земельных участка, местоположение границ которых не установлено в соответствии с требованиями земельного законодательства, 31 объект капитального строительства (ОКС), из них местоположение 2 контуров которых установлено в соответствии с требованиями земельного законодательства, 29 объектов капитального строительства (ОКС), местоположение контуров которых не установлено в соответствии с требованиями земельного законодательства.

В рамках проведения комплексных кадастровых работ (далее - ККР) выявлено:

- ЗУ с кадастровыми номерами: 24:50:0100150:17 описание местоположения границ, содержащееся в ЕГРН, соответствует фактическим границам ЗУ, площадь которых, осталась без изменений;
- ОКС с кадастровым номером 24:50:0100150:41 описание местоположение на земельном участке, содержащееся в ЕГРН, соответствует фактическому местоположению на земельном участке.
- ОКС с кадастровыми номерами: 24:50:0100150:24; 24:50:0100150:25; 24:50:0100150:27; 24:50:0100150:34; 24:50:0100150:36; 24:50:0100150:44 сняты с государственного кадастрового учета.

В результате проведения ККР:

- ЗУ с кадастровыми номерами 24:50:0100150:2, 24:50:0100150:4, 24:50:0100150:7, 24:50:0100150:8, 24:50:0100150:9, 24:50:0100150:10, 24:50:0100150:11, 24:50:0100150:14, 24:50:0100150:15, 24:50:0100150:16, 24:50:0100150:51, 24:50:0100150:56, 24:50:0100150:57, 24:50:0100150:58, 24:50:0100150:59, 24:50:0100150:60 в результате исправления реестровой ошибки уточнены сведения об описании границ в соответствии с их фактическим местоположением, изменена площадь ЗУ в пределах 10%.

- ЗУ с кадастровым номером 24:50:0100150:12, является дублем ЗУ с кадастровым номером 24:50:0100150:16; ЗУ с кадастровым номером 24:50:0100150:6, является дублем ЗУ с кадастровым номером 24:50:0100150:60. В рамках проведения ККР ЗУ с кадастровыми номерами: 24:50:0100150:12, 24:50:0100150:6 сняты с государственного кадастрового учета.

- ОКС с кадастровыми номерами: 24:50:0100150:18; 24:50:0100150:19; 24:50:0100150:20; 24:50:0100150:21; 24:50:0100150:22; 24:50:0100150:26; 24:50:0100150:28; 24:50:0100150:29; 24:50:0100150:31; 24:50:0100150:32; 24:50:0100150:33; 24:50:0100150:35; 24:50:0100150:37; 24:50:0100150:38; 24:50:0100150:39; 24:50:0100150:43; 24:50:0100150:54; 24:50:0100150:61 уточнено местоположение на земельном участке.

- ОКС прекратившие свое существование в результате сноса кадастровые номера: 24:50:0100150:23; 24:50:0100150:30; 24:50:0100150:40; 24:50:0100150:45; 24:50:0100150:55, подлежат снятию с государственного кадастрового учета.

- ОКС с кадастровым номером 24:50:0100150:53 в результате исправления реестровой ошибки уточнено местоположение на земельном участке.

Правилам землепользования и застройки городского округа город Красноярск от 07.07.2015г. №В-122 территория кадастрового квартала 24:50:0100150 расположена в зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1), зоне территорий объектов автомобильного транспорта (ИТ). В территориальной зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1) для вида разрешенного использования – «Для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)» установлена максимальная площадь земельного участка - 2000 кв.м., минимальная площадь – 600кв.м.,

При выполнении комплексных кадастровых работы площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований законодательства: фактическая площадь земельного участка, не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с федеральным законом для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования; фактическая площадь земельного участка, не должна быть меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов. Увеличение площадей земельных участков обусловлено фактическим использованием земельных участков в границах, существующих длительное время, что подтверждается карт материалами, в том числе ортофотопланами. В карту-план территории включены координаты характерных точек контуров зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, которые представляют замкнутую линию, образуемую проекцией внешних границ ограждающих конструкций такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства к поверхности земли. В соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности» объектами комплексных кадастровых работ являются здания, сооружения, а также объекты незавершенного строительства, права на которые зарегистрированы в установленном Федеральным законом от 13.07.2015 №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» порядке. В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 24:50:0100150 осуществлено:

- уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства - 3 шт.;

- уточнение местоположения границ земельного участка в связи с исправлением реестровой ошибки в сведениях о местоположении границ -13 шт.;

- уточнение местоположения на земельных участках объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН, но описание местоположения, которых отсутствует - 18 шт.;

- уточнение местоположения на земельных участках объектов капитального строительства в связи с исправлением реестровой ошибки в сведениях о местоположении границ объектов недвижимости -1 шт.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

I. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 18 августа 2022 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра знака	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	государственная геодезическая сеть	Ярлыково, -	МСК-167 (24)	631 692,85	-28 513,21	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	государственная геодезическая сеть	Белый Яр, -		666 057,70	-60 389,51			
3	государственная геодезическая сеть	Мостовой, -		630 718,95	-65 531,46			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	GNSS-приемники спутниковые геодезические двухчастотные: GX1220GG, GX1230GG, Leica GX1220GG	466321	С-ГКФ/28-07-2021/82307064
2	GNSS-приемники спутниковые геодезические двухчастотные: GX1220GG, GX1230GG, Leica GX1220GG	466283	С-ГКФ/28-07-2021/82307039
3	GNSS-приемники спутниковые геодезические двухчастотные: GX1220GG, GX1230GG, Leica GX1230GG	470580	С-ГКФ/28-07-2021/82307298
4	GNSS-приемники спутниковые геодезические двухчастотные: GX1220GG, GX1230GG, Leica GX1230GG	470458	С-ГКФ/28-07-2021/82307313
5	GNSS-приемники спутниковые геодезические двухчастотные: GX1220GG, GX1230GG, Leica GX1230GG	470402	С-ГКФ/28-07-2021/82307321

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:2 :
 Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	635 358,99	91 034,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	635 352,56	91 034,33			
н3У	—	—	635 352,17	91 033,71			
н4У	—	—	635 343,30	91 033,65			
н5У	—	—	635 343,45	91 044,19			
н6У	—	—	635 343,14	91 044,18			
н7У	—	—	635 343,09	91 050,50			
н8У	—	—	635 337,91	91 050,77			
н9У	—	—	635 337,85	91 057,37			
н10У	—	—	635 335,44	91 057,68			
н11У	—	—	635 333,35	91 057,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	635 333,45	91 058,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
3	—	—	635 333,65	91 064,89			
н13У	—	—	635 333,72	91 068,62			
15	—	—	635 343,32	91 068,38			
н16У	—	—	635 359,21	91 068,26			
н1У	—	—	635 358,99	91 034,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,43	—	согласовано
н2У	н3У	0,73		
н3У	н4У	8,87		
н4У	н5У	10,54		
н5У	н6У	0,31		
н6У	н7У	6,32		
н7У	н8У	5,19		
н8У	н9У	6,60		
н9У	н10У	2,43		
н10У	н11У	2,09		
н11У	н12У	0,82		
н12У	3	6,44		
3	н13У	3,73		
н13У	15	9,60		
15	н16У	15,89		
н16У	н1У	33,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Ярославская ул, з/у 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	687 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(687,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	730,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения приусадебного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:31
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	По сведениям ЕГРН у земельного участка 24:50:0100150:2 имеется связь с ОКС 24:50:0100150:30 снесен.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>24:50:0100150:2</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:10 :
 Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	635 343,30	91 033,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н5У	—	—	635 343,45	91 044,19			
н6У	—	—	635 343,14	91 044,18			
н7У	—	—	635 343,09	91 050,50			
н8У	—	—	635 337,91	91 050,77			
н9У	—	—	635 337,85	91 057,37			
н10У	—	—	635 335,44	91 057,68			
н11У	—	—	635 333,35	91 057,64			
н63У	—	—	635 332,74	91 052,64			
н64У	—	—	635 308,07	91 052,10			
н443У	—	—	635 308,25	91 034,37			
н444У	—	—	635 316,25	91 034,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н445У	—	—	635 316,25	91 034,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н66У	—	—	635 326,77	91 034,55			
н67У	—	—	635 326,76	91 033,09			
н68У	—	—	635 341,14	91 033,32			
н4У	—	—	635 343,30	91 033,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н4У	н5У	10,54	—	согласовано
н5У	н6У	0,31		
н6У	н7У	6,32		
н7У	н8У	5,19		
н8У	н9У	6,60		
н9У	н10У	2,43		
н10У	н11У	2,09		
н11У	н63У	5,04		
н63У	н64У	24,68		
н64У	н443У	17,73		
н443У	н444У	8,00		
н444У	н445У	0,34		
н445У	н66У	10,52		
н66У	н67У	1,46		
н67У	н68У	14,38		
н68У	н4У	2,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Воровского ул, з/у ба
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	663 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(663,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	605,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения приусадебного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:54; 24:50:0100150:32
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		24:50:0100150:10 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:60 : Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21	—	—	635 359,39	91 098,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н176У	—	—	635 359,43	91 111,94			
н177У	—	—	635 361,94	91 112,00			
н168У	—	—	635 362,07	91 114,86			
н120У	—	—	635 334,11	91 115,83			
н73У	—	—	635 334,38	91 107,15			
н22У	—	—	635 334,12	91 098,91			
21	—	—	635 359,39	91 098,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
21	н176У	13,33	—	согласовано
н176У	н177У	2,51		
н177У	н168У	2,86		
н168У	н120У	27,98		

1	2	3	4	5
н120У	н73У	8,68	—	согласовано
н73У	н22У	8,24		
н22У	21	25,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:60 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Ярославская ул, з/у 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	426 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(426,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:29; 24:50:0100150:28
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0100150:60 :

1.	—
----	---

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$) и ($R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} =$ $R_{\text{макс}} =$
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		:
		_____ : обозначение земельного участка
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:4 :

Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	635 343,32	91 068,38	635 343,32	91 068,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н19У	—	—	635 359,59	91 068,27			
н413У	—	—	635 362,24	91 068,20			
н414У	—	—	635 362,18	91 090,56			
2	635 359,33	91 068,26	—	—			
20	635 359,34	91 090,69	635 359,34	91 090,69			
21	635 359,39	91 098,61	635 359,39	91 098,61			
н22У	—	—	635 334,12	91 098,91			
5	635 334,30	91 098,94	—	—			
23	635 333,90	91 095,88	635 333,90	91 095,88			
24	635 333,80	91 078,92	635 333,80	91 078,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
69	—	—	635 333,55	91 078,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
4	—	—	635 333,80	91 072,56			
н13У	—	—	635 333,72	91 068,62			
8	635 333,88	91 069,12	—	—			
15	635 343,32	91 068,38	635 343,32	91 068,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
15	н19У	16,27	—	согласовано
н19У	н413У	2,65		
н413У	н414У	22,36		
н414У	20	2,84		
20	21	7,92		
21	н22У	25,27		
н22У	23	3,04		
23	24	16,96		
24	69	0,25		
69	4	6,41		
4	н13У	3,94		
н13У	15	9,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Ярославская ул, з/у 41
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	840 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(840,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	772,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	68
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:20
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения приусадебного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		24:50:0100150:4 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:7 :
 Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
25	635 359,19	91 147,77	635 359,19	91 147,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1	635 358,97	91 149,85	635 358,97	91 149,85			
2	635 359,21	91 152,77	635 359,21	91 152,77			
3	635 359,39	91 153,65	635 359,39	91 153,65			
4	635 359,26	91 153,74	635 359,26	91 153,74			
5	635 359,20	91 168,11	—	—			
30	635 359,52	91 168,10	635 359,52	91 168,10			
31	635 359,56	91 179,92	635 359,56	91 179,92			
32	635 356,28	91 180,09	635 356,28	91 180,09			
33	635 345,95	91 180,39	635 345,95	91 180,39			
34	—	—	635 343,26	91 180,46			
35	—	—	635 343,00	91 171,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
10	635 343,46	91 180,63	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
11	635 343,20	91 171,08	—	—			
36	635 342,72	91 153,48	635 342,72	91 153,48			
н37У	—	—	635 342,36	91 147,70			
6	635 342,44	91 148,16	—	—			
25	635 359,19	91 147,77	635 359,19	91 147,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
25	1	2,09	—	согласовано
1	2	2,93		
2	3	0,90		
3	4	0,16		
4	30	14,36		
30	31	11,82		
31	32	3,28		
32	33	10,33		
33	34	2,69		
34	35	9,11		
35	36	17,87		
36	н37У	5,79		
н37У	25	16,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Ярославская ул, з/у 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	537 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(537,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	526,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:18; 24:50:0100150:19
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения приусадебного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		24:50:0100150:7 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:8 :
 Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31	635 359,56	91 179,92	635 359,56	91 179,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н506У	—	—	635 359,85	91 183,57			
н523У	—	—	635 360,15	91 192,22			
н507У	—	—	635 359,97	91 196,48			
н39У	—	—	635 359,99	91 213,77			
13	635 359,62	91 213,84	—	—			
40	635 348,28	91 214,03	635 348,28	91 214,03			
41	635 341,96	91 213,76	635 341,96	91 213,76			
н42У	—	—	635 341,94	91 211,17			
43	—	—	635 341,86	91 203,06			
н44У	—	—	635 342,05	91 191,31			
н45У	—	—	635 342,27	91 180,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
34	—	—	635 343,26	91 180,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
16	635 342,13	91 211,59	—	—			
17	635 342,11	91 203,12	—	—			
18	635 342,28	91 202,62	—	—			
19	635 342,48	91 199,26	—	—			
20	635 342,39	91 188,98	—	—			
21	635 342,59	91 180,61	—	—			
10	635 343,46	91 180,63	—	—			
33	635 345,95	91 180,39	635 345,95	91 180,39			
32	635 356,28	91 180,09	635 356,28	91 180,09			
31	635 359,56	91 179,92	635 359,56	91 179,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
31	н506У	3,66	—	согласовано
н506У	н523У	8,66		
н523У	н507У	4,26		
н507У	н39У	17,29		
н39У	40	11,71		
40	41	6,33		
41	н42У	2,59		
н42У	43	8,11		
43	н44У	11,75		

1	2	3	4	5
н44У	н45У	10,94	—	согласовано
н45У	34	0,99		
34	33	2,69		
33	32	10,33		
32	31	3,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Ярославская ул, з/у 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	605 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(605,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	581,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:22
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения приусадебного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0100150:8 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:9 :

Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
46	635 309,82	91 142,36	635 309,82	91 142,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
47	635 325,99	91 141,78	635 325,99	91 141,78			
48	635 331,01	91 141,46	635 331,01	91 141,46			
49	635 331,20	91 148,30	635 331,20	91 148,30			
н37У	—	—	635 342,36	91 147,70			
5	635 335,50	91 148,39	—	—			
6	635 342,44	91 148,16	—	—			
36	635 342,72	91 153,48	635 342,72	91 153,48			
11	635 343,20	91 171,08	—	—			
35	635 343,00	91 171,35	635 343,00	91 171,35			
53	635 310,31	91 170,34	635 310,31	91 170,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
54	635 309,50	91 142,37	635 309,50	91 142,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
46	635 309,82	91 142,36	635 309,82	91 142,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
46	47	16,18	—	согласовано
47	48	5,03		
48	49	6,84		
49	н37У	11,18		
н37У	36	5,79		
36	35	17,87		
35	53	32,71		
53	54	27,98		
54	46	0,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Седова ул, з/у 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	879 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(879,00)} = 10$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	877,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:26; 24:50:0100150:35
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения приусадебного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0100150:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:11 :

Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
69	635 333,55	91 078,97	635 333,55	91 078,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
24	635 333,80	91 078,92	635 333,80	91 078,92			
23	635 333,90	91 095,88	635 333,90	91 095,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	—	—	635 334,12	91 098,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н73У	—	—	635 334,38	91 107,15			
1	635 334,13	91 098,78	—	—			
2	635 334,39	91 106,84	—	—			
4	635 334,01	91 107,14	—	—			
74	635 308,81	91 106,80	635 308,81	91 106,80			
75	635 308,64	91 095,97	635 308,64	91 095,97			
76	635 308,39	91 077,61	635 308,39	91 077,61			
77	635 309,36	91 077,56	635 309,36	91 077,56			
69	635 333,55	91 078,97	635 333,55	91 078,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
69	24	0,25	—	согласовано
24	23	16,96		
23	н22У	3,04		
н22У	н73У	8,24		
н73У	74	25,57		
74	75	10,83		
75	76	18,36		
76	77	0,97		
77	69	24,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		24:50:0100150:11
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Седова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	з/у 32в
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	729 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(729,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	729,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:41
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения приусадебного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	По сведениям ЕГРН у земельного участка 24:50:0100150:11 имеется связь с ОКС 24:50:0100150:40 снесен.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		24:50:0100150:11
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:14 :
 Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
93	635 359,17	91 131,01	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	—
94	635 359,06	91 137,20	—	—			
95	635 359,20	91 139,74	—	—			
96	635 359,25	91 147,32	—	—			
25	635 359,19	91 147,77	635 359,19	91 147,77		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н37У	—	—	635 342,36	91 147,70			
6	635 342,44	91 148,16	—	—			
5	635 335,50	91 148,39	—	—			
49	635 331,20	91 148,30	635 331,20	91 148,30			
48	635 331,01	91 141,46	635 331,01	91 141,46			
85	635 330,98	91 140,64	635 330,98	91 140,64			
н86У	—	—	635 334,70	91 140,46			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н87У	—	—	635 334,48	91 136,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
97	635 334,22	91 140,57	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$		
98	635 334,22	91 136,84	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
88	635 337,18	91 136,71	635 337,18	91 136,71				
89	635 337,18	91 133,88	635 337,18	91 133,88				
н90У	—	—	635 346,42	91 133,63				
91	635 352,15	91 133,82	635 352,15	91 133,82				
92	635 352,11	91 131,01	635 352,11	91 131,01				
н78У	—	—	635 359,96	91 130,94		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$		
н79У	—	—	635 359,96	91 137,12				
н80У	—	—	635 359,97	91 147,72				
93	635 359,17	91 131,01	—	—				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
25	н37У	16,83	—	согласовано
н37У	49	11,18		
49	48	6,84		
48	85	0,82		
85	н86У	3,72		
н86У	н87У	3,60		
н87У	88	2,70		

1	2	3	4	5
88	89	2,83	—	согласовано
89	н90У	9,24		
н90У	91	5,73		
91	92	2,81		
92	н78У	7,85		
н78У	н79У	6,18		
н79У	н80У	10,60		
н80У	25	0,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Ярославская ул, з/у 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$397 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(397,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	390,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:21
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения приусадебного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	По сведениям ЕГРН у земельного участка 24:50:0100150:14 имеется связь с ОКС 24:50:0100150:23 снесен.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0100150:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:15 :

Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
53	635 310,31	91 170,34	635 310,31	91 170,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
35	635 343,00	91 171,35	635 343,00	91 171,35			
34	635 343,26	91 180,46	635 343,26	91 180,46			
н45У	—	—	635 342,27	91 180,37			
н44У	—	—	635 342,05	91 191,31			
106	635 342,27	91 180,59	—	—			
107	635 341,94	91 191,33	—	—			
29	635 341,81	91 191,33	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
104	635 324,15	91 190,76	635 324,15	91 190,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
105	635 310,88	91 190,34	635 310,88	91 190,34			
53	635 310,31	91 170,34	635 310,31	91 170,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
53	35	32,71	—	согласовано
35	34	9,11		
34	н45У	0,99		
н45У	н44У	10,94		
н44У	104	17,91		
104	105	13,28		
105	53	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Седова ул, з/у 30а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	640 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(640,00)} = 9$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:37
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства многоквартирного одноэтажного 3-х комнатного жилого дома и отдельно стоящих хозяйственных построек
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0100150:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:16 :

Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
108	635 311,04	91 193,57	635 311,04	91 193,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
105	635 310,88	91 190,34	635 310,88	91 190,34			
104	635 324,15	91 190,76	635 324,15	91 190,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	—	—	635 342,05	91 191,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
29	635 341,81	91 191,33	—	—	—		
43	635 341,86	91 203,06	635 341,86	91 203,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н42У	—	—	635 341,94	91 211,17			
27	635 341,29	91 203,16	—	—	—		
26	635 341,19	91 211,12	—	—	—		
111	635 321,18	91 211,26	635 321,18	91 211,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
110	635 311,72	91 211,62	635 311,72	91 211,62			
109	635 311,41	91 200,90	635 311,41	91 200,90			
108	635 311,04	91 193,57	635 311,04	91 193,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
108	105	3,23	—	согласовано
105	104	13,28		
104	н44У	17,91		
н44У	43	11,75		
43	н42У	8,11		
н42У	111	20,76		
111	110	9,47		
110	109	10,72		
109	108	7,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Седова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	з/у 30
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	625 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(625,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	618,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:33
8.	Вид (виды) разрешенного использования	занимаемый жилым домом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		24:50:0100150:16 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:51 :
 Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	635 334,01	91 107,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
133	635 333,97	91 111,15	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
134	635 333,84	91 115,17	—	—			
135	635 334,11	91 127,08	—	—			
126	635 309,38	91 129,55	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н120У	—	—	635 334,11	91 115,83			
н121У	—	—	635 334,29	91 121,70			
н122У	—	—	635 334,53	91 127,19			
н123У	—	—	635 324,47	91 127,72			
150	—	—	635 317,25	91 128,76			
н469У	—	—	635 309,69	91 129,52			
н470У	—	—	635 309,61	91 126,23		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н471У	—	—	635 309,19	91 124,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	—
н472У	—	—	635 306,69	91 124,77			
127	635 309,02	91 125,38	—	—			
128	635 309,01	91 125,01	—	—			
н130У	—	—	635 306,79	91 116,52			
н131У	—	—	635 306,66	91 106,76		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
74	635 308,81	91 106,80	635 308,81	91 106,80			
н73У	—	—	635 334,38	91 107,15			
4	635 334,01	91 107,14	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н120У	н121У	5,87	—	согласовано
н121У	н122У	5,50		
н122У	н123У	10,07		
н123У	150	7,29		
150	н469У	7,60		
н469У	н470У	3,29		
н470У	н471У	1,60		
н471У	н472У	2,50		
н472У	н130У	8,25		
н130У	н131У	9,76		
н131У	74	2,15		
74	н73У	25,57		

1	2	3	4	5
н73У	н120У	8,68	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Седова ул, з/у 326
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	576 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(576,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	534,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:39
8.	Вид (виды) разрешенного использования	занимаемый жилым домом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	По сведениям ЕГРН у земельного участка 24:50:0100150:51 имеется связь с ОКС 24:50:0100150:45 снесен.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0100150:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:56 :
 Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
150	635 317,25	91 128,76	635 317,25	91 128,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
140	635 317,48	91 135,42	635 317,48	91 135,42			
141	635 309,61	91 135,71	635 309,61	91 135,71			
126	635 309,38	91 129,55	635 309,38	91 129,55			
н469У	—	—	635 309,69	91 129,52			
150	635 317,25	91 128,76	635 317,25	91 128,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
150	140	6,66	—	согласовано
140	141	7,88		
141	126	6,16		
126	н469У	0,31		
н469У	150	7,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Седова ул, з/у 32/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	51 \pm 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(51,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	51,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:61
8.	Вид (виды) разрешенного использования	занимаемый жилым домом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		24:50:0100150:56 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:57 :
 Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
135	635 334,11	91 127,08	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	—
151	635 334,23	91 132,46	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
98	635 334,22	91 136,84	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
97	635 334,22	91 140,57	—	—			
85	635 330,98	91 140,64	635 330,98	91 140,64		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
48	635 331,01	91 141,46	635 331,01	91 141,46			
47	635 325,99	91 141,78	635 325,99	91 141,78			
46	635 309,82	91 142,36	635 309,82	91 142,36			
141	635 309,61	91 135,71	635 309,61	91 135,71			
140	635 317,48	91 135,42	635 317,48	91 135,42			
150	635 317,25	91 128,76	635 317,25	91 128,76			
н123У	—	—	635 324,47	91 127,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н122У	—	—	635 334,53	91 127,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н149У	—	—	635 334,61	91 132,71			
н148У	—	—	635 334,28	91 134,03			
н87У	—	—	635 334,48	91 136,87			
н86У	—	—	635 334,70	91 140,46			
135	635 334,11	91 127,08	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
85	48	0,82	—	согласовано
48	47	5,03		
47	46	16,18		
46	141	6,65		
141	140	7,88		
140	150	6,66		
150	н123У	7,29		
н123У	н122У	10,07		
н122У	н149У	5,52		
н149У	н148У	1,36		
н148У	н87У	2,85		
н87У	н86У	3,60		
н86У	85	3,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Седова ул, з/у 32а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	287 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(287,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	281,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:38
8.	Вид (виды) разрешенного использования	занимаемый жилым домом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		24:50:0100150:57 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:58 :

Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	635 359,14	91 122,45	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
93	635 359,17	91 131,01	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
92	635 352,11	91 131,01	635 352,11	91 131,01		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
91	635 352,15	91 133,82	635 352,15	91 133,82		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
8	635 347,87	91 133,82	—	—			
н90У	—	—	635 346,42	91 133,63			
89	635 337,18	91 133,88	635 337,18	91 133,88			
88	635 337,18	91 136,71	635 337,18	91 136,71			
н87У	—	—	635 334,48	91 136,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н148У	—	—	635 334,28	91 134,03			
н149У	—	—	635 334,61	91 132,71			
н122У	—	—	635 334,53	91 127,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н121У	—	—	635 334,29	91 121,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
98	635 334,22	91 136,84	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
151	635 334,23	91 132,46	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
4	635 334,02	91 121,67	—	—			
154	635 338,19	91 121,54	635 338,19	91 121,54			
н153У	—	—	635 344,69	91 121,52			
н152У	—	—	635 361,78	91 121,88			
н167У	—	—	635 361,86	91 125,87			
н166У	—	—	635 359,99	91 125,85			
н78У	—	—	635 359,96	91 130,94			
2	635 338,20	91 122,49	—	—			
1	635 359,14	91 122,45	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
92	91	2,81	—	согласовано
91	н90У	5,73		
н90У	89	9,24		
89	88	2,83		
88	н87У	2,70		
н87У	н148У	2,85		
н148У	н149У	1,36		

1	2	3	4	5
н149У	н122У	5,52	—	согласовано
н122У	н121У	5,50		
н121У	154	3,90		
154	н153У	6,50		
н153У	н152У	17,09		
н152У	н167У	3,99		
н167У	н166У	1,87		
н166У	н78У	5,09		
н78У	92	7,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Ярославская ул, з/у 37/3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	303 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(303,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	277,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:21
8.	Вид (виды) разрешенного использования	домовладение
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:50:0100150:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:59 :

Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	635 359,14	91 115,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1	635 359,14	91 122,45	—	—			
2	635 338,20	91 122,49	—	—			
154	635 338,19	91 121,54	635 338,19	91 121,54			
н121У	—	—	635 334,29	91 121,70			
н120У	—	—	635 334,11	91 115,83			
н168У	—	—	635 362,07	91 114,86			
н174У	—	—	635 362,38	91 121,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н173У	—	—	635 361,79	91 121,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	—
н153У	—	—	635 344,69	91 121,52		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
4	635 334,02	91 121,67	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
134	635 333,84	91 115,17	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
1	635 359,14	91 115,43	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
154	н121У	3,90	—	согласовано
н121У	н120У	5,87		
н120У	н168У	27,98		
н168У	н174У	7,08		
н174У	н173У	0,59		
н173У	н153У	17,10		
н153У	154	6,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:50:0100150:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Ярославская ул, з/у 37/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	177 ± 5,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(177,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	177,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:50:0100150:53
8.	Вид (виды) разрешенного использования	домовладение
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		24:50:0100150:59 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:18 :

Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n178O	—	—	—	635 346,05	91 147,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n179O	—	—	—	635 351,13	91 147,80	—		
n180O	—	—	—	635 351,13	91 151,60	—		
n181O	—	—	—	635 346,05	91 151,60	—		
n178O	—	—	—	635 346,05	91 147,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 14291, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:57181
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ярославская, д. 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:20 :

Система координат	<u>24.4</u>	Зона №	<u>4</u>
-------------------	-------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н188О	—	—	—	635 350,69	91 084,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н189О	—	—	—	635 359,19	91 084,08	—		
н190О	—	—	—	635 359,19	91 090,53	—		
н191О	—	—	—	635 350,69	91 090,53	—		
н188О	—	—	—	635 350,69	91 084,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 04_401_002_000257090, Инвентарный номер 04:401:002:000257090, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:57094, Условный номер 24:50:010150:0000:04:401:002:000257090
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Ярославская ул, д 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:21 :

Система координат		24.4		Зона №		4		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1920	—	—	—	635 359,16	91 124,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1930	—	—	—	635 359,19	91 132,08	—		
н1940	—	—	—	635 359,56	91 138,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1950	—	—	—	635 359,59	91 146,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1960	—	—	—	635 348,30	91 146,77	—		
н1970	—	—	—	635 348,27	91 138,27	—		
н1980	—	—	—	635 348,25	91 132,12	—		
н1990	—	—	—	635 348,22	91 124,57	—		
н1920	—	—	—	635 359,16	91 124,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 04:401:002:001164710:0001, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:3947
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:14, 24:50:0100150:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Ярославская ул, д 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:26 :

Система координат <u>24.4</u>							Зона № <u>4</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н208О	—	—	—	635 309,92	91 149,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н209О	—	—	—	635 321,12	91 149,59	—		
н210О	—	—	—	635 321,30	91 160,86	—		
н211О	—	—	—	635 310,10	91 161,04	—		
н208О	—	—	—	635 309,92	91 149,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 04_401_002_000352600, Инвентарный номер 04:401:002:000352600, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:101562, Условный номер 24:50:010150:0000:04:401:002:000352600
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Седова ул, д 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:28 :

Система координат	<u>24.4</u>	Зона №	<u>4</u>
-------------------	-------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н216О	—	—	—	635 351,37	91 111,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н217О	—	—	—	635 353,46	91 111,56	—		
н218О	—	—	—	635 353,47	91 114,75	—		
н219О	—	—	—	635 351,38	91 114,74	—		
н216О	—	—	—	635 351,37	91 111,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 14294, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:101574
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:6, 24:50:0100150:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ярославская, д. 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:29 :

Система координат <u>24.4</u>		Зона № <u>4</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		координаты, м					
	X	Y	X	Y				
			Радиус, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2200	—	—	—	635 350,92	91 100,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2210	—	—	—	635 359,17	91 100,05	—		
н2220	—	—	—	635 359,17	91 107,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2230	—	—	—	635 350,92	91 107,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2200	—	—	—	635 350,92	91 100,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 14294, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:101575
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:6, 24:50:0100150:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ярославская, д. 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:31 :

Система координат <u>24.4</u>							Зона № <u>4</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2240	—	—	—	635 347,63	91 050,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2250	—	—	—	635 350,93	91 050,80	—		
н2260	—	—	—	635 350,96	91 049,03	—		
н2270	—	—	—	635 358,96	91 049,09	—		
н2280	—	—	—	635 358,86	91 057,08	—		
н2290	—	—	—	635 347,56	91 056,99	—		
н2240	—	—	—	635 347,63	91 050,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 14292, Инвентарный номер 14292, 24:50:0000000:0:101577, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:101577
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:2

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ярославская, д. 47
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:32 :

Система координат 24.4 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2300	—	—	—	635 334,04	91 034,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2310	—	—	—	635 341,03	91 034,12	—		
н2320	—	—	—	635 341,03	91 042,62	—		
н2330	—	—	—	635 334,04	91 042,62	—		
н2300	—	—	—	635 334,04	91 034,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 15392, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:26605
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Воровского ул, д 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:35 :

Система координат		24.4		Зона №		4		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n234O	—	—	—	635 309,67	91 143,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2350	—	—	—	635 325,47	91 142,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2360	—	—	—	635 325,57	91 149,41	—		
н2370	—	—	—	635 309,77	91 149,65	—		
н2340	—	—	—	635 309,67	91 143,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 04_401_002_000352600, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:101546
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Красноярский край, Красноярск г, Седова ул, д 32, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Седова, д. 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>24:50:0100150:37</u> :								
Система координат <u>24.4</u>			Зона № <u>4</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3250	—	—	—	635 324,82	91 180,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3260	—	—	—	635 325,13	91 180,22	—		
н3270	—	—	—	635 325,37	91 180,12	—		
н3280	—	—	—	635 325,48	91 180,04	—		
н3290	—	—	—	635 325,55	91 179,96	—		
н3300	—	—	—	635 325,55	91 179,89	—		
н3310	—	—	—	635 325,60	91 179,63	—		
н3320	—	—	—	635 325,65	91 179,32	—		
н3330	—	—	—	635 325,74	91 179,13	—		
н3340	—	—	—	635 325,81	91 179,01	—		
н3350	—	—	—	635 325,92	91 178,92	—		
н3360	—	—	—	635 326,06	91 178,87	—		
н3370	—	—	—	635 327,72	91 178,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3380	—	—	—	635 327,67	91 176,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3390	—	—	—	635 327,84	91 176,36	—		
н3400	—	—	—	635 327,93	91 175,85	—		
н3410	—	—	—	635 327,97	91 175,13	—		
н3420	—	—	—	635 327,89	91 174,45	—		
н3430	—	—	—	635 327,64	91 173,73	—		
н3440	—	—	—	635 327,37	91 173,22	—		
н3450	—	—	—	635 327,35	91 173,20	—		
н3460	—	—	—	635 327,29	91 171,46	—		
н3470	—	—	—	635 323,52	91 171,59	—		
н3480	—	—	—	635 323,52	91 171,39	—		
н3490	—	—	—	635 319,32	91 171,54	—		
н3500	—	—	—	635 319,32	91 170,93	—		
н3510	—	—	—	635 310,35	91 171,21	—		
н3520	—	—	—	635 310,61	91 179,25	—		
н3530	—	—	—	635 319,58	91 178,93	—		
н3540	—	—	—	635 323,77	91 178,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3550	—	—	—	635 323,77	91 178,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3560	—	—	—	635 323,77	91 178,93	—		
н3570	—	—	—	635 323,82	91 180,09	—		
н3580	—	—	—	635 323,96	91 180,17	—		
н3590	—	—	—	635 324,07	91 180,22	—		
н3600	—	—	—	635 324,25	91 180,28	—		
н3610	—	—	—	635 324,56	91 180,31	—		
н3250	—	—	—	635 324,82	91 180,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 04:401:002:001162920:0001, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:4005
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Седова ул, д 30а
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:37 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:38 :

Система координат <u>24.4</u>							Зона № <u>4</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2750	—	—	—	635 328,94	91 133,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2760	—	—	—	635 333,61	91 133,42	—		
н2770	—	—	—	635 334,32	91 140,18	—		
н2780	—	—	—	635 329,64	91 140,66	—		
н2750	—	—	—	635 328,94	91 133,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 14296, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:50874
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Красноярский край, г. Красноярск, ул. Седова, д. 32 б
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:43 :

Система координат <u>24.4</u>		Зона № <u>4</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		координаты, м					
	X	Y	X	Y				
			Радиус, м		Радиус, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н286О	—	—	—	635 332,38	91 072,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н287О	—	—	—	635 331,92	91 056,34	—		
н288О	—	—	—	635 319,82	91 056,68	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2890	—	—	—	635 320,05	91 065,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2900	—	—	—	635 314,64	91 065,19	—		
н2910	—	—	—	635 314,87	91 073,32	—		
н2920	—	—	—	635 320,28	91 073,17	—		
н2860	—	—	—	635 332,38	91 072,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 04:401:002:001265040:0001, Инвентарный номер 04:401:002:001265040:0001, 24:50:0000000:0:6313, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:6313
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Седова ул, д 32г
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:33 :

Система координат <u>24.4</u>							Зона № <u>4</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3050	—	—	—	635 323,22	91 211,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3060	—	—	—	635 323,02	91 204,44	—		
н3070	—	—	—	635 321,52	91 204,48	—		
н3080	—	—	—	635 321,38	91 200,58	—		
н3090	—	—	—	635 311,46	91 200,90	—		
н3100	—	—	—	635 311,80	91 211,55	—		
н3110	—	—	—	635 321,72	91 211,23	—		
н3050	—	—	—	635 323,22	91 211,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 04_401_002_000121570, Инвентарный номер 04:401:002:000121570, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:102130, Условный номер 24:50:000000:0000:04:401:002:000121570
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:16

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Седова ул, д 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>24:50:0100150:33</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>24:50:0100150:61</u> :	
Система координат <u>24.4</u>	Зона № <u>4</u>

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3120	—	—	—	635 309,38	91 129,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3130	—	—	—	635 317,25	91 129,27	—		
н3140	—	—	—	635 317,48	91 135,42	—		
н3150	—	—	—	635 309,61	91 135,71	—		
н3120	—	—	—	635 309,38	91 129,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 24-24/001-24/001/004/2015-1083
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Седова ул, д 32б/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:19 :

Система координат		24.4		Зона №		4		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3710	—	—	—	635 359,18	91 153,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3720	—	—	—	635 359,31	91 165,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3730	—	—	—	635 359,35	91 167,90	—		
н3740	—	—	—	635 355,32	91 167,94	—		
н3750	—	—	—	635 355,28	91 165,37	—		
н3760	—	—	—	635 355,25	91 162,33	—		
н3770	—	—	—	635 350,22	91 162,39	—		
н3780	—	—	—	635 350,13	91 153,99	—		
н3710	—	—	—	635 359,18	91 153,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 14291, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:57182
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Ярославская ул, д 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:22 :

Система координат <u>24.4</u>	Зона № <u>4</u>
-------------------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3790	—	—	—	635 359,95	91 211,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3800	—	—	—	635 359,95	91 202,55	—		
н3810	—	—	—	635 356,63	91 202,55	—		
н3820	—	—	—	635 356,63	91 196,27	—		
н3830	—	—	—	635 350,63	91 196,27	—		
н3840	—	—	—	635 350,63	91 202,55	—		
н3850	—	—	—	635 349,15	91 202,55	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3860	—	—	—	635 349,15	91 211,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3790	—	—	—	635 359,95	91 211,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 14290, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:61248
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Ярославская ул, д 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:39 :

Система координат <u>24.4</u>							Зона № <u>4</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3870	—	—	—	635 309,16	91 116,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3880	—	—	—	635 322,96	91 116,64	—		
н3890	—	—	—	635 323,06	91 124,49	—		
н3900	—	—	—	635 309,26	91 124,65	—		
н3870	—	—	—	635 309,16	91 116,80	—		
н3870	—	—	—	635 309,16	91 116,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер ., Инвентарный номер 14296, Кадастровый номер 24:50:0000000:0:50905
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Седова ул, д 32б
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:54 :

Система координат	<u>24.4</u>	Зона №	<u>4</u>
-------------------	-------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3910	—	—	—	635 308,25	91 034,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3920	—	—	—	635 316,25	91 034,43	—		
н3930	—	—	—	635 316,11	91 051,43	—		
н3940	—	—	—	635 308,11	91 051,37	—		
н3910	—	—	—	635 308,25	91 034,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер ., Условный номер 24-24-01/019/2012-369
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:50:0100150
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	660030, Российская Федерация, Красноярский край, город Красноярск г.о., Красноярск г, Воровского ул, зд. 6/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>24:50:0100150:54</u> :
1.	—	

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 24:50:0100150:53 _____ :

Система координат 24.4 _____ Зона № 4 _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
370	635 357,03	91 115,74	—	—	—	—	—	—
369	635 356,98	91 120,75	—	—	—	—		
368	635 348,72	91 120,75	—	—	—	—		
367	635 348,78	91 115,66	—	—	—	—		
н3630	—	—	—	635 349,45	91 115,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3620	—	—	—	635 357,71	91 115,66	—		
н3650	—	—	—	635 357,75	91 120,67	—		
н3640	—	—	—	635 349,49	91 120,83	—		
н3630	—	—	—	635 349,45	91 115,74	—		

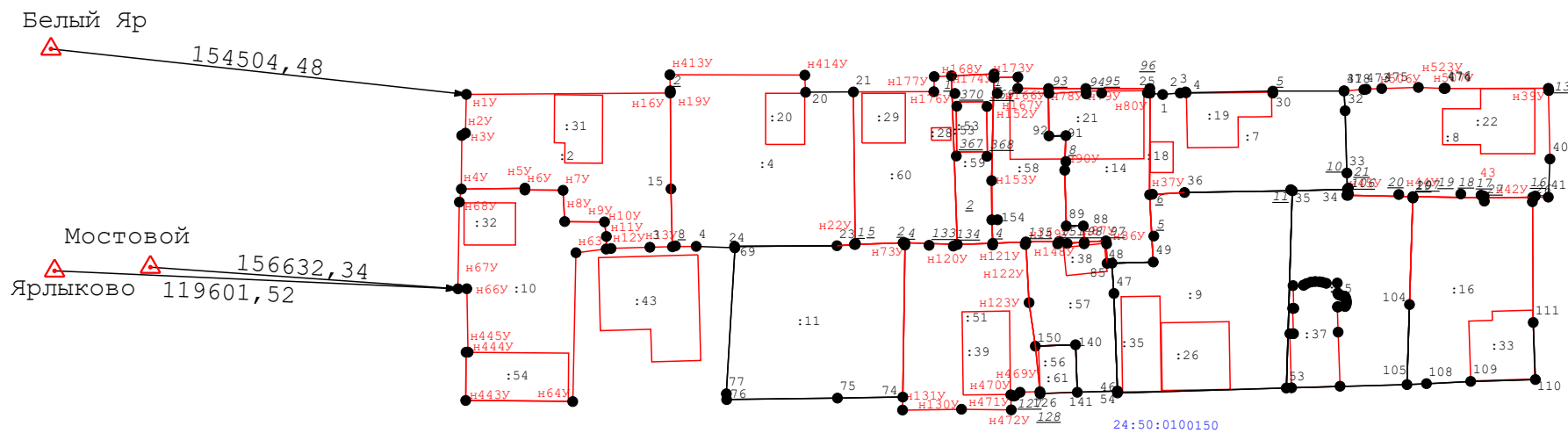
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:53 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:50:0100150:53 _____ :

1. _____

Схема геодезических построений



Условные обозначения:








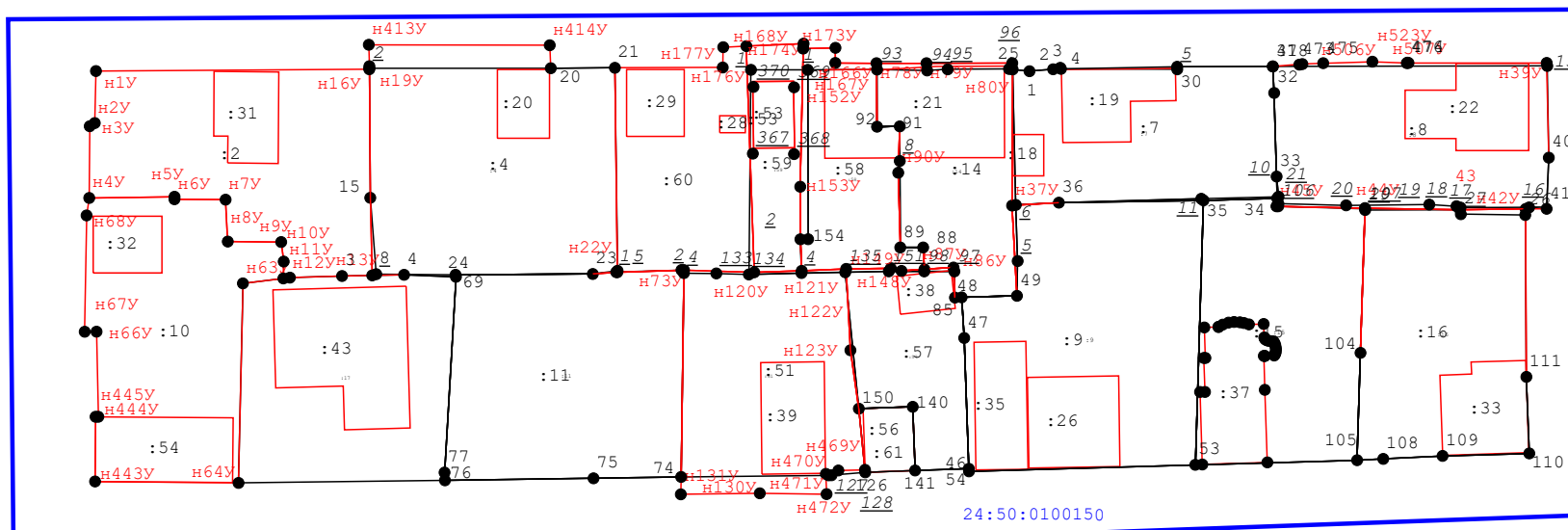
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Граница квартала
-  24:50:0100150 - Кадастровый номер квартала
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:900

Условные обозначения:

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Граница квартала
- Кадастровый номер квартала

24:50:0100150