**Администрация города Красноярска**

Приложение 1

**Департамент экономической политики и**

**инвестиционного развития**

**ПРОЕКТ ПРОГНОЗА**

**социально-экономического развития города Красноярска**

**на 2019-2021 годы**

**(краткий вариант)**

**Красноярск 2018**

**Оглавление**

[**Введение** 3](#_Toc526263918)

[**1. Общие сведения о муниципальном образовании** 4](#_Toc526263919)

[**2. Промышленность** 5](#_Toc526263920)

[**3. Строительство** 43](#_Toc526263921)

[**4. Инвестиции** 45](#_Toc526263922)

[**5. Транспорт и связь** 50](#_Toc526263923)

[**6. Малое предпринимательство** 53](#_Toc526263924)

[**7. Результаты финансовой деятельности предприятий** 55](#_Toc526263925)

[**8. Розничная торговля** 57](#_Toc526263926)

[**9. Общественное питание** 59](#_Toc526263927)

[**10. Платные услуги населению** 61](#_Toc526263928)

[**11. Уровень жизни населения** 63](#_Toc526263929)

[**12. Рынок труда** 66](#_Toc526263930)

[**13. Демографическая ситуация** 68](#_Toc526263931)

[**14. Образование** 70](#_Toc526263932)

[**15. Культура** 73](#_Toc526263933)

[**16. Физическая культура и спорт** 73](#_Toc526263934)

[**17. Социальная защита населения** 75](#_Toc526263935)

[**18. Жилищно-коммунальное хозяйство** 76](#_Toc526263936)

[**19. Экологическая ситуация** 77](#_Toc526263937)

[**20. Правонарушения** 82](#_Toc526263938)

[**21. Основные проблемы развития муниципального образования** 83](#_Toc526263939)

[**22. Перспективы социально-экономического развития муниципального образования** 90](#_Toc526263940)

**Введение**

Прогноз социально-экономического развития города Красноярска на 2018 год и прогнозный период 2019-2021 годов сформирован на основе анализа тенденций экономического развития города в 2016-2017 годах, 1 полугодии 2018 года, а также прогноза внутренней и внешней экономической конъюнктуры. При формировании прогноза были использованы сценарные условия функционирования экономики Российской Федерации и Красноярского края, индексы потребительских цен и дефляторы по видам экономической деятельности до 2021 года.

Прогноз выполнен в двух вариантах. Варианты различаются динамикой цен на цветные и драгоценные металлы, курсом доллара США, а также уровнем инвестиционной активности, варианты предполагают сохранение действия финансовых и экономических санкций в отношении российской экономики, а также ответных мер на протяжении всего прогнозного периода.

Первый вариант (консервативный) сценарных условий социально-экономического развития города Красноярска предполагает развитие экономики в условиях снижения цен на товары регионального экспорта, более заметное ослабление курса рубля, низкий рост внутреннего инвестиционного и потребительского спроса.

Среднегодовой курс доллара США увеличится с 58,3 руб. за доллар США в 2017 году до 60,8 руб. в 2018 году, в 2019 году прогнозируется увеличение до 66,8 руб. за доллар США. К концу прогнозного периода стоимость доллара составит 71,2 руб. за доллар США.

Данным вариантом прогноза предусмотрен более низкий внешний спрос на продукцию регионального сырьевого экспорта, в частности, на металлургическую продукцию. Первым вариантом прогноза предусмотрено снижение цен на золото и платину на протяжении всего прогнозного периода.

Второй вариант прогноза (базовый) предполагает развитие экономики в условиях сохранения консервативных тенденций изменения внешних факторов при сохранении консервативной бюджетной политики, в том числе в части социальных обязательств государства.

В качестве базового варианта для разработки параметров бюджета на 2019-2021 годы предлагается использовать второй вариант прогноза.

В социальной сфере базовый вариант предусматривает повышение уровня жизни населения на основе умеренного увеличения социальных обязательств государства и бизнеса. Следствием этого будет постепенное увеличение потребительского спроса.

В 2018 году среднегодовой курс доллара США ожидается на уровне 60,8 рублей. Базовым вариантом, в трехлетней перспективе прогнозируется увеличение среднегодовой стоимости одного доллара США с 63,2 руб. в 2019  году до 64 руб. в 2021 году.

Вторым вариантом прогноза предусмотрен ежегодный рост цен на цветные металлы на протяжении всего прогнозного периода.

Исходные условия для формирования развития экономики на период до 2021 года приведены в таблице.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2017 г. | 2018 г. | Вариант 1 | | | Вариант 2 | | |
| факт | оценка | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. |
| Сводный индекс потребительских цен, % | 102,6 | 103,0 | 104,1 | 103,5 | 103,9 | 104,1 | 103,5 | 103,9 |
| курс $ | 58,3 | 60,8 | 66,8 | 69,2 | 71,2 | 63,2 | 63,8 | 64,0 |
| *изменение, %* | *87,1* | *104,3* | *109,9* | *103,6* | *102,9* | *103,9* | *100,9* | *100,3* |
| алюминий, $/тн | 1 968 | 2 200 | 1 700 | 1 680 | 1 650 | 2 220 | 2 260 | 2 300 |
| *руб./тн* | *114 717* | *133 760* | *113 560* | *116 256* | 117 480 | *140 304* | *144 188* | *147 200* |
| золото, $/унц. | 1 257 | 1 300 | 1 150 | 1 100 | 1 050 | 1 320 | 1 340 | 1 360 |
| *руб./унц.* | *73 289* | *79 040* | *76 820* | *76 120* | *74 760* | *83 424* | *85 492* | *87 040* |

Прогноз составлен с использованием официальных данных и методических рекомендации Управления Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю, Республике Хакасия   
и Республике Тыва, аналитических материалов и данных отделения по Красноярскому краю Сибирского главного управления Центрального банка Российской Федерации, информации предприятий и организаций, осуществляющих деятельность на территории города о текущей и перспективной финансово-хозяйственной деятельности, информации КГКУ «Центр занятости населения города Красноярска», данных отраслевых органов и территориальных подразделений администрации города о показателях, характеризующих объекты социальной инфраструктуры, эффективность использования муниципального имущества, местный бюджет и другое.

**1. Общие сведения о муниципальном образовании**

Красноярск – крупнейший промышленный и культурный центр Восточной Сибири, столица Красноярского края, второго по площади субъекта России.

Расположение города на реке Енисей, являющейся крупной транспортной магистралью, делает его воротами для выхода через Северный морской путь глубинных регионов Центральной Сибири на мировой рынок.

Близость города Красноярска (по сравнению с городами европейской части страны и Западной Сибири) к Японии, Китаю, Южной Корее и другим странам динамично развивающегося Азиатско-Тихоокеанского региона создает возможность активного развития экономического и других потенциалов города на основе расширения внешнеэкономической деятельности и сотрудничества.

Сегодня город Красноярск формирует треть населения края, 64,9%  ввода жилья, 59,3% оборота розничной торговли, 20,3% инвестиций в основной капитал.

В соответствии с Законом Красноярского края от 25.02.2005 №13-3148 в состав городского округа «Город Красноярск» входят городской населенный пункт город Красноярск и сельский населенный пункт деревня Песчанка.

Законом Красноярского края от 06.07.2006 №19-4986 «Об установлении границ муниципального образования город Красноярск» установлены границы муниципального образования город Красноярск, в соответствии с которым площадь города определена в размере 37 949,02 га.

**2. Промышленность**

В настоящее время город Красноярск – крупнейший промышленный центр Восточной Сибири. Сегодня объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по крупным и средним предприятиям промышленности составляет 63% в общем объеме отгруженной продукции по городу.

В 2017 году отмечен рост промышленного производства по сравнению с 2016 годом. Индекс промышленного производства крупных и среднихорганизаций города в 2017 году составил 101,5 % (в 2016 году – 98,3%, в 2015 году – 97,9%), что обусловлено усилением роста спроса на производимую продукцию и улучшением ситуации с заказами на внешнем и внутреннем рынках. Заметно улучшилась ситуация с обеспеченностью предприятий оборотными средствами и существенно увеличилась загрузка мощностей у промышленных предприятий.

**Индекс промышленного производства** по видам экономической деятельности В, C, D, E в 2017 году составил 101,5% к уровню 2016 года, в том числе:

«Добыча полезных ископаемых» – 103,4% (удельный вес в объеме отгруженной продукции по В, C, D, E – 3,3%);

«Обрабатывающие производства» – 101,7% (удельный вес в объеме отгруженной продукции по В, C, D, E – 82%);

«Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» – 100,4% (удельный вес в объеме отгруженной продукции по В, C, D, E – 14,5%);

«Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» – 104,6% (удельный вес в объеме отгруженной продукции по В, C, D, E – 0,3%).

В 2018 году индекс промышленного производства по оценке составит 102%. В прогнозируемом периоде планируется увеличение индекса производства: в 2019 году составит 100,7% по I варианту и 101,7% по II  варианту; в 2020 году – 100,5% (I вариант) и 101,6% (II вариант), в 2021  году – 100,5% (I вариант) и 101,6% (II вариант).

Индекс промышленного производства по В, С, D, E в прогнозном периоде формируется за счет увеличения объемов производства от реализации инвестиционных проектов на следующих предприятиях:

- ООО «Красноярский цемент»: «Реконструкция производственных мощностей для увеличения производства цемента до 2 млн. тонн в год»;

- ОАО «Красцветмет»: «Новая схема обезблагораживания I маточных и азотнокислых растворов» - 2017-2018 годы; «Модернизация линии опробования отработанных катализаторов нефтехимии» - 2018 год; «Транспортировка концентратов пневмотранспортом» - 2018 год; «Приобретение промышленной установки сорбционной очистки серебряного электролита от Pd и Pt» - 2018 год;

- ООО «КраМЗ»: «Приобретение автоматизированных систем литья цилиндрических и полых слитков на ПЛА-1» - 2015-2018 годы; «Реконструкция плавильно-литейного участка в осях колонн 32-35 корпуса №9 (ПЛА-7)» - 2016-2020 годы;

- АО «Ремонтно-механический завод «Енисей»: «Приобретение нового оборудования в рамках технической модернизации предприятия» - 2016-2018  годы;

- АО «Красноярский завод синтетического каучука»: «Техническое перевооружение установки для производства порошковых бутадиен-нитрильных каучуков» - 2017-2018 годы; «Организация выпуска синтетического каучука нитрильный-поливинилхлорид (СКН-ПВХ)» - 2017-2018 годы; «Техническое перевооружение сливо-наливной эстакады цеха 7а для приема танк-контейнеров с нижним сливом» - 2016-2018 годы;

- ООО «ЛПЗ «СЕГАЛ»: «Покупка прессового комплекса усилием 2000 МТ» - 2017-2018 годы;

- ООО «Красноярский водочный завод»: «Поддержание производственных мощностей» - 2009-2020 годы; «Обновление автопарка новыми авто для перевозки продукции и выполнения служебных заданий» - 2009-2020 годы.

**Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг** **собственными силами (по хозяйствующим видам экономической деятельности) по крупным и средним предприятиям промышленности** в 2017 году составил 341,6 млрд руб., что на 1,5% больше уровня 2016 года. В 2018 году объем отгруженных товаров по оценке составит 405,6 млрд руб. (118,8% к уровню 2017 года).

На 2019 год объем отгруженных товаров прогнозируется в размере 414,1 млрд руб. (102,1% к 2018 г.) по первому варианту и 431,8  млрд руб. (106,5% к 2018 г.) по второму варианту, на 2020 год – 422,6  млрд руб. (102,1% к 2019 г.) по первому варианту и 450 млрд руб. (104,2% к 2019 г.) по второму варианту, на 2021 год – 432,8 млрд руб. (102,4% к 2020 г.) по первому варианту и 467,3 млрд руб. (103,9% к 2020 г.) по второму варианту.

Рис. 1. Динамика объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по крупным и средним предприятиям промышленности

**Специфика по видам экономической деятельности**

**Добыча полезных ископаемых (В)**

На территории города Красноярска ведется добыча материалов строительных нерудных, в том числе глины, известняка, щебня, гравия, песчано-гравийных материалов.

В 2018 году объем отгруженных товаров по виду деятельности добыча полезных ископаемых по оценке составит 14,7 млрд руб. или 132,1% в действующих ценах в сравнении с 2017 годом. В 2019 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется снижение объемов отгруженной продукции до 13,5 млрд руб. (91,9% к 2018  г.) по I варианту развития и 14,2 млрд руб. (96,7% к 2018 г.) по II  варианту, на 2020 год прогнозируется 12,9 млрд руб. (95,2% к 2019 г.) по первому варианту и 13,7 млрд руб. (96% к 2019 г.) по второму варианту, на 2021 год – 12,5 млрд руб. (97,4% к 2020 г.) по первому варианту и 13,4 млрд руб. (98,2% к 2020 г.) по второму варианту.

**Индекс производства** данного вида экономической деятельности в 2018 году ожидается на уровне 98,6%. В последующие годы по первому варианту – 100% в 2019 г., 100,9% в 2020 г. и 2021 г.; по второму варианту – 101,3% в 2019 г., 2020 г., 2021 году.

В прогнозируемом периоде объемы добычи:

*- известняка* в 2018 году уменьшатся на 2,4% к уровню 2017 года (224  тыс. тонн), в 2019 году увеличатся на 0,9% (226 тыс. тонн) по отношению к 2018 году, к 2021 году планируется увеличение на 1,8% (230  тыс. тонн) по отношению к 2019 году;

Рис. 2. Динамика объема отгруженной продукции по виду деятельности

«Добыча полезных ископаемых»

- *графита природного* в 2018 году сократятся на 4,2% (2,3 тыс. тонн) по отношению к 2017 году, в 2019 году увеличатся на 1,3% (2,33 тыс. тонн) по отношению к 2018 году, к 2021 году планируется увеличение на 3% (2,4  тыс. тонн) по отношению к 2019 году.

АО «Красноярскграфит».

Предприятие занимается освоением Курейского месторождения графита. Основной вид деятельности – добыча и обогащение горных пород. Основной вид продукции – графит литейный скрытокристаллической марки ГЛС-3. Данная марка графита находит свое применение в металлургии, литье, резинотехнике, станкостроении, приборостроении и других отраслях промышленности.

Сырьевой базой предприятия является Курейское графитовое месторождение, расположенное в Туруханском районе Красноярского края, в 1500 км от г. Красноярска, где создано обособленное подразделение – Курейский графитовый участок (далее – КГУ). КГУ занимается освоением южного участка месторождения на основании полученной лицензии сроком до 28.02.2023 года.

Добытая путем буро-взрывных работ руда доставляется грузовыми баржами по рекам Курейка и Енисей в город Красноярск на головное предприятие, где осуществляется обогащение и помол руды в порошок.

Готовый продукт при длительном хранении имеет способность набирать влагу из окружающей среды. Поскольку продукция уникальна и имеет очень ограниченный спектр применения, объем её выпуска зависит от потребностей металлургической промышленности.

Потребность металлургической промышленности в графите снижается на протяжении десяти лет. В 2003 году она составляла 8 329 тонн, в 2013  году только 3 893 тонн (45,1%), в 2014 году – 2 419 тонн, в 2015 году – 3 210 тонн, в 2016 году – 2 580 тонн. Внедряя инновационные технологии, крупные металлургические предприятия в настоящее время не используют графит в производстве металла.

Специфика выпускаемой продукции и сложившаяся конъюнктура рынка создают все условия для стабильной работы предприятия.

**Обрабатывающие производства (С)**

В 2018 году предприятиями города по обрабатывающим производствам прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 335,8 млрд руб. или 120% в действующих ценах в сравнении с уровнем 2017 года. В 2019 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 341,8 млрд руб. (101,8% к 2018 г.) по первому варианту и до 358,6 млрд руб. (106,8% к 2018 г.) по второму варианту, на 2020 год – до 347,4 млрд руб. (101,7% к 2019 г.) по первому варианту и увеличение до 373,8 млрд руб. (104,2% к 2019 г.) по второму варианту, на 2021 год – 354,5 млрд руб. (102% к 2020 г.) по первому варианту и до 387,6  млрд руб. (103,7% к 2020 г.) по второму варианту.

**Индекс производства** по обрабатывающим производствам в 2018 году ожидается на уровне 101,9%. В последующие годы по первому варианту – 100,7% в 2019г., 100,5% в 2020 г. и 2021 г.; по второму варианту – 101,9% в 2019 г., 101,7% в 2020 г. и 2021 году.

Рис. 3. Динамика объема отгруженной продукции по обрабатывающим производствам

***Производство пищевых продуктов (С-10)***

В 2018 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 12,1 млрд руб. или 101% в действующих ценах в сравнении с уровнем 2017 года. В 2019 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 12,6 млрд руб. (104,9% к 2018 г.) по первому варианту и 12,7 млрд руб. (105,7% к 2018 г.) по второму варианту, на 2020  год – 13,3 млрд руб. (105,1% к 2019 г.) по первому варианту и 13,5 млрд руб. (106,3% к 2019 г.) по второму варианту, на 2021 год – 14 млрд руб. (105,4% к 2020 г.) по первому варианту и 14,4 млрд руб. (106,6% к 2020 г.) по второму варианту.

**Индекс производства** данного вида экономической деятельности в 2018 году ожидается на уровне 101,5%. В последующие годы по первому варианту – 101,7% в 2019г., 101,8% в 2020г. и 2021г.; по второму варианту – 102,5% в 2019г., 103% в 2020 г. и 2021 году.

Рис. 4. Динамика объема отгруженной продукции по виду деятельности

«Производство пищевых продуктов»

В прогнозируемом периоде планируются следующие объемы производства:

- производство *колбасных изделий* в 2018 году увеличится на 1,5 % (36,4  тыс. тонн) по отношению к 2017 году, в 2019 году планируется рост на 2% (37,1 тыс. тонн) по отношению к 2018 году, к 2021 году рост составит 2,9% (38,2 тыс. тонн) по отношению к 2019 году;

- производство *полуфабрикатов мясных* в 2018 году сократится на 5 % (2,2 тыс. тонн) по отношению к 2017 году, в 2019 году производство увеличится на 4% (2,4 тыс. тонн) по отношению к 2018 году, к 2021 году – на 8,2% (2,5 тыс. тонн) по отношению к 2019 году;

- производство *молока* в 2018 году сохранятся на уровне 2017 года 44  тыс. тонн, в последующие годы объемы производства планируются на уровне 2018 года;

- производство *макаронных изделий* в 2018 году сократится на 19,1 % (1000 тонн) по отношению к 2017 году, в последующие годы объемы производства планируются на уровне 2018 года;

- производство *изделий хлебобулочных недлительного хранения* в 2018  году уменьшится на 15% (6,3 тыс. тонн) по отношению к 2017 году, в 2019 году планируется увеличение на 1% (6,4 тыс. тонн) по отношению к 2018 году, к 2021 году – на 2% (6,5 тыс. тонн) по отношению к 2019 году;

- производство *кондитерских изделий* в 2018 году увеличится на 2,3 % (2,68 тыс. тонн) по отношению к 2017 году, в 2019 году планируется увеличение на 2,1% (2,74 тыс. тонн) по отношению к 2018 году, к 2021 году – на 6,7% (2,92 тыс. тонн) по отношению к 2019 году;

- производство *шоколада и изделии кондитерских сахаристых* в 2018  году увеличится на 1,5% (1,375 тонн) по отношению к 2017 году, в 2019  году планируется увеличение на 0,4% (1,543 тыс. тонн) по отношению к 2018 году, к 2021 году – на 5% (1,62 тыс. тонн) по отношению к 2019 году;

- производство *майонеза* в 2018 году увеличится на 2,8% (7,31 тыс. тонн) по отношению к 2017 году, в 2019 году планируется увеличение на 1,4% (7,41 тыс. тонн) по отношению к 2018 году, в последующие годы объемы производства планируются на уровне 2019 года;

- производство *мороженого* в 2018 году увеличится на 3% (6,1 тыс. тонн) по отношению к 2017 году, в 2019 году планируется увеличение на 3 % (6,3 тыс. тонн) по отношению к 2018 году, к 2021 году – на 6% (6,6 тыс. тонн) по отношению к 2019 году.

К наиболее крупным предприятиям отрасли относятся: ООО «Красноярская продовольственная компания», ООО «Ярск», ПАО «Красноярский хлеб», ООО «Фабрика мороженого «Славица», АО «Краскон», Филиал «Молочный комбинат «МИЛКО» АО «Данон Россия», ООО «Красноярский майонезный завод».

Данный вид экономической деятельности занимает 4,2% в структуре обрабатывающего производства города.

*ООО «Красноярская продовольственная компания».*

ООО «Красноярская Продовольственная Компания» -одного из ведущих мясоперерабатывающих предприятий в Сибири с мощностью производства до 80 тонн готовой продукции в сутки.Благодаря развитой системе дистрибуции и отлаженным механизмам логистики продукция реализуется на рынках Красноярска и Красноярского края, в республиках Хакасия и Бурятия, Иркутске и Иркутской области, Новосибирской области.

Ассортимент компании – это более 300 наименований колбас и мясных деликатесов торговых марок «СПК», «КПК», «Дымки», «Сибирский стандарт», BIGSOS.

В 2017 году предприятием выпущено на 23,6% больше колбасных изделий, и на 60% меньше полуфабрикатов мясных по сравнению с 2016  годом. Объем отгруженных товаров собственного производства в 2017  году увеличился на 13% по отношению к 2016 году.

*АО  «Краскон».*

Предприятие является крупнейшим производителем кондитерских и макаронных изделий в Красноярском крае. В составе предприятия четыре цеха: три производят кондитерскую продукцию, в том числе шоколадные конфеты, зефир, ирис, мармелад, карамель, драже, вафли, наборы шоколадных конфет (всего более 240 наименований) и один цех – макаронные изделия (12 видов макаронных изделий из муки высшего сорта). Мощности производства кондитерских изделий составляют 10 тысяч тонн в год, производства макаронных изделий – 8 тысяч тонн в год.

АО «Краскон» проводит работы по увеличению эффективности сбыта продукции в регионах РФ и усилению своей конкурентоспособности на рынке.

В 2017 году объем отгруженной продукции на предприятии сократился на 3,9% к уровню 2016 года. Производство кондитерских изделия на предприятии уменьшилось на 5,4% к уровню 2016 года, производство макаронных изделий - на 9,5% к уровню 2016 года. Снижение выпуска кондитерских изделий произошло в связи с увеличением закупочных цен на сырье (шоколад), что привело к значительному росту цен и падению спроса на продукцию, вследствие чего предприятие сократило объемы производства конфет.

В 2018 году планируется увеличение производства кондитерских изделий на 1,1 процента (1,56 тыс. тонн), в 2019 году планируется увеличение на 0,4% (1,57 тыс. тонн) к уровню 2018 года, к 2021 году производство увеличится на 5,1% (1,65 тыс. тонн) к уровню 2019 года.

В 2018 году предприятием планируется снижение объемов производства макаронных изделий на 19% (1 тыс. тонн) к уровню 2017 года, в последующие годы объемы планируются на уровне 2018 года.

*ООО «Фабрика мороженого «Славица»* имеет замкнутый производственный цикл, с мощным складским потенциалом холодного хранения. Предприятие имеет собственный специализированный автопарк с возможностью низкотемпературной транспортировки продукции.

На фабрике введен жесткий контроль рецептур по использованию натуральных молочных продуктов, а также качества входящего сырья и готовой продукции. Контроль осуществляет лицензированная производственная лаборатория предприятия с отделениями химического и бактериологического анализа, которая является одной из лучших в отрасли. Мороженое выпускается исключительно из натурального молока, тем самым предприятие поддерживает сельхозпроизводителей из центральных и южных районов Красноярского края.

В 2017 году на предприятии произведено 5,9 тыс. тонн мороженого, что на 16,4% больше уровня 2016 года. В прогнозном периоде планируется увеличение производства на 3% ежегодно, к 2021 году объем производства составит 6,6 тыс. тонн (109,3% к 2018 году).

*ООО «Красноярский майонезный завод».*

Предприятие было создано в феврале 2014 года на базе завода «Краспищепром». С июня 2014 года предприятие начало производственную деятельность.

Красноярский завод по производству майонеза и соусов «Красноярский майонезный завод» является одним из крупных производителей майонеза и различных готовых соусов на территории Западно-Сибирского региона, в частности Красноярского края и Хакасии. Контроль качества начинается с самого первоначального этапа – выбора используемых сырьевых компонентов. В ассортиментном портфеле предприятия огромный выбор готовых соусов: майонезы и майонезные соусы, томатная паста, кетчуп высшей и второй категории. Предприятие производит более 40  наименований продукции под торговыми марками «ГАСТРОНОМЪ», «Авеню Вкуса», «СВЕЖиН», «Добавочка», которые удовлетворяют потребности всех социальных слоев населения.

Производственные площади завода оснащены высокотехнологичным немецким оборудованием фирмы «CORUMA», фасовочным оборудованием польской линии «РОLPAK», «DOZA», закаточные итальянские машины «TWIST-OFF», что позволяет выпускать продукцию, полностью соответствующую стандартам качества и требованиям современного рынка. На предприятии осуществляется постоянная модернизация оборудования и наращивание производственных мощностей. Конкурентоспособность и качество продукции, подтвержденные дипломами и медалями специализированных выставок, обеспечивают широкую представленность на рынке и доступность для потребителя.

В 2017 году предприятием произведено 4,7 тыс. тонн майонеза и 3,1  тыс. тонн кетчупа, что на 11,9 % и 10,7 % соответственно больше уровня 2016 года.

В 2018 году планируется произвести 4,9 тыс. тонн майонеза (на 4,3 % больше 2017 года) и 3,05 тыс. тонн кетчупа (на 1,6% меньше 2017 года). В 2019 году планируется увеличение производства майонеза на 2% (5 тыс. тонн) к уровню 2018 года и производства снижение производства кетчупа на 1,6% (3 тыс. тонн). В последующие годы объемы производства планируются на уровне 2019 года.

***Производство напитков (С-11)***

В 2018 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 4,5 млрд руб. или 100,1% в действующих ценах в сравнении с уровнем 2017 года. В 2019 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 4,7 млрд руб. (104,5% к 2018 г.) по первому варианту и 4,8 млрд руб. (105,5% к 2018 г.) по второму варианту, на 2020 год – 4,9 млрд руб. (104,2% к 2019 г.) по первому варианту и 5 млрд руб. (105,3% к 2019 г.) по второму варианту, на 2021 год – 5,1 млрд руб. (104,5% к 2020 г.) по первому варианту и 5,3 млрд руб. (105,6% к 2020 г.) по второму варианту.

**Индекс производства** данного вида экономической деятельности в 2018 году ожидается на уровне 100,6%. В последующие годы по первому варианту – 101,4% в 2019г., 101% в 2020г. и 2021г.; по второму варианту – 102,3% в 2019г., 102% в 2020 г. и 2021 году.

Рис. 5. Динамика объема отгруженной продукции по виду деятельности

«Производство напитков»

В прогнозируемом периоде планируются следующие объемы производства:

- производство *водки и ликероводочных изделий* в 2018 году снизится на 1,1% (1016 тыс. дкл.) по отношению к 2017 году, в 2019 году планируется снижение на 47,2% (536,4 тыс. дкл.) по отношению к 2018 году, к 2021 году объем производства снизятся на 6,5% (501,4 тыс. дкл.) по отношению к 2019  году.

К наиболее крупным предприятиям отрасли относятся: ООО «Красноярский водочный завод», ООО «Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия» филиал в городе Красноярске.

Данный вид экономической деятельности занимает 1,6% в структуре обрабатывающего производства города.

*ООО «Красноярский водочный завод».*

Предприятие начало свою деятельность с января 2010 года.

В 2017 году на предприятии произведено 1005 тыс. дкл. алкогольной продукции. Темп роста производства продукции в натуральном выражении составил 154,7% по отношению к 2016 году. Рост объясняется повышением спроса покупателей на легальную алкогольную продукцию в связи с эффективной работой ЕГАИС (Единая государственная автоматизированная информационная система – автоматизированная система, предназначенная для государственного контроля над объёмом производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции).

Расширена география продаж, продукция предприятия реализуется в Хакасия, Иркутская область, Омская область, Республика Бурятия, Забайкальский край, Хабаровский край, Приморский край, Республика Тыва.

Предприятие за счет собственных средств в прогнозном периоде планирует реализовать инвестиционные проекты: «Поддержание производственных мощностей» и «Обновление автопарка новыми авто для перевозки продукции и выполнения служебных заданий».

В рамках проекта планируется установка дополнительного емкостного оборудования (доводных чанов), что позволит обеспечить высокое стабильное качество и необходимый ассортимент выпускаемой продукции, повысить производительность линий. Так же планируется приобретение дополнительной производственной линии, которая позволит производить водку в стаканах, а также обновить оборудование имеющихся линий.

В 2018 году планируется произвести 1016,4 тыс. дкл. алкогольной продукции, что на 1,1% выше уровня 2017 года, в 2019 году планируется снижение производства на 47,2% (536,4 тыс. дкл.) по отношению к 2018 году, к 2021 году объем производства сократятся на 6,5% (501,4 тыс. дкл.) по отношению к 2019 году.

***Производство химических веществ и химических продуктов (С-20)***

В 2018 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 9,6 млрд руб. (113,3% к уровню 2017 года в действующих ценах).

В 2019 году прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции по I варианту до 10,9 млрд руб. (112,9% к уровню 2018 года в действующих ценах), по II варианту – 11 млрд руб. (113,7%). В 2020 году планируется увеличение объемов отгруженной продукции до 12,2 млрд руб. (112,3% к 2019 г.) по первому варианту и 12,4 млрд руб. (113,1% к 2019 г.) по второму варианту, на 2020 год – 13,7 млрд руб. (112,1% к 2020 г.) по первому варианту и 14 млрд руб. (112,9% к 2020 г.) по второму варианту.

Производство химических веществ и химических продуктов занимает 3% в структуре обрабатывающего производства города.

**Индекс производства в** 2018 году ожидается на уровне 102,3%. В последующие годы по первому варианту – 101,8% в 2019 году, 101,5% в 2020  году, 101,5% в 2021 году; по второму варианту – 102,5% в 2019 году, 102,3% в 2020 году, 102,3% в 2021 году.

В прогнозируемом периоде планируются следующие объемы производства:

- производство к*аучуков синтетических* в 2018 году увеличится на 10,5% (42,7 тыс. тонн) по отношению к 2017 году, в последующие годы объемы производства планируются на уровне 2018 года;

Рис. 7. Динамика объема отгруженной продукции по виду деятельности

«Производство химических веществ и химических продуктов»

- производство *оксидов, пероксидов и гидроксидов металлов* в 2018  году снизится на 5% (4,5 тыс. тонн) по отношению к 2017 году, в 2019  году объемы увеличатся на 1,2% (4,5 тыс. тонн), к 2021 году – на 2,2% (4,6 тыс. тонн) по отношению к 2019 году;

- производство *пластмасс в первичных формах* в 2018 году увеличится на 2% (5,6 тыс. тонн) по отношению к 2017 году, в 2019 году объемы увеличатся на 1,5% (5,7 тыс. тонн), к 2021 году – на 3% (5,9 тыс. тонн) по отношению к 2019 году.

Вид экономической деятельности представлен предприятиями: АО «Красноярский завод синтетического каучука», ПАО «Химико-металлургический завод».

*АО «Красноярский завод синтетического каучука».*

АО «Красноярский завод синтетического каучука» (КЗСК) специализируется на производстве высококачественных бутадиен-нитрильных каучуков.

В августе 2013 года на базе КЗСК компания СИБУР с китайской компанией Sinopec Corp. организовала совместное предприятие по производству бутадиен-нитрильного каучука — Sibur-Sinopec Rubber Holding Company Limited. Доля Sinopec в уставном капитале СП составляет 25 % плюс одна акция, СИБУРа — 75% минус одна акция.

Продукция предприятия применяется в производстве резинотехнической продукции, предназначенной для отраслей машиностроения, автомобилестроения, авиастроения, тракторостроения, различных типов резинотехнических материалов и уплотнительных элементов, в том числе для оборудования и упаковочных материалов, находящихся в контакте с продуктами питания; они также используются при выпуске изделий из поливинилхлорида, АБС-пластиков и других полимерных материалов.

В состав производственных мощностей входят технологические установки по производству бутадиен-нитрильных каучуков общей мощностью 42,5 тыс. тонн в год, в том числе и линия по выпуску порошкообразного бутадиен-нитрильного каучука мощностью 500 кг в час.

На сегодняшний день на предприятии освоено 85 марок синтетического каучука, в том числе порошковый бутадиен-нитрильный каучук (ПБНК).

В 2017 году на предприятием реализованы следующие инвестиционные проекты по техническому перевооружению:

- полимеризаторов 5-й батареи для проведения опытно-промышленного выпуска бутадиен-нитрил-карбоксилатных латексов;

- системы возврата парового конденсата предприятия;

- использования тепла воздуха, удаляемого из сушилок ц.9б;

- процесса регенерации НАК на колоннах №150/1,2.

В 2017 году на площадке проведен опытно-промышленный выпуск нового продукта – бутадиен-нитрил-карбоксилатного латекса, предназначенного для производства технических перчаток. Проведенные испытания позволят не только расширить продуктовую линейку, но и существенно улучшить качественные характеристики выпускаемых каучуков.

В 2018 году планируются к реализации три инвестиционных проекта:

1. Организация выпуска синтетического каучука нитрильный-поливинилхлорид (СКН-ПВХ).
2. Техническое перевооружение установки для производства порошковых бутадиен-нитрильных каучуков (ПБНК).
3. Техническое перевооружение сливо-наливной эстакады цеха 7а для приема танк-контейнеров с нижним сливом.

В 2018 году предприятие планирует выпустить 42,7 тыс. тонн бутадиен-нитрильных каучуков, что на 10,5% больше уровня 2017 года.

*ПАО «Химико-металлургический завод».*

«ХМЗ» является единственным предприятием в России и странах СНГ по производству гидроксида лития и извлечению щелочных редких металлов. Партнерами «ХМЗ» являются предприятия нефтегазового комплекса, производители электролитов, стекольные и керамические производства, предприятия радиотехнической отрасли. Основными поставщиками сырья для «ХМЗ» являются предприятия Германии, Чили.

Также предприятие занимается производством:

извести строительной;

добыча и производство известняка;

редкометалльной продукции (источников щелочных металлов).

###### В 2012 году запущено производство минеральных порошков на базе законсервированных производственных мощностей помольного участка. Порошки применяются в виде добавок при производстве высококачественного асфальта. Организация производства минеральных порошков позволит обеспечить данной продукцией Красноярский край и близлежащие регионы, снизить транспортные расходы производителей асфальта.

В 2017 году на предприятии наблюдается рост объема отгруженной продукции на 17,8% к уровню прошлого года. Основным фактором, повлиявшим на положительную динамику производственной деятельности предприятия является увеличение спроса со стороны зарубежных потребителей, соответственно увеличение поставок литиевой продукции на экспорт, и рост курса доллара.

На предприятии реализуются проекты по расширению литиевого производства и производства извести. Финансирование проектов планируется за счёт кредитования и собственных средств.

***Производство прочей неметаллической минеральной продукции   
(С-23)***

В 2018 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 7,2 млрд руб. (104,1% к уровню 2017 года в действующих ценах).

В 2019 году по I и II варианту развития экономики прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 7,6 млрд руб. (105,4% к уровню 2018 года) и 7,7 млрд руб. (106,2%) соответственно. В 2020 году планируется увеличение объемов отгруженной продукции до 8 млрд руб. (105,1% к 2019 г.) по первому варианту и 8,1 млрд руб. (105,6% к 2019 г.) по второму варианту, на 2021 год – 8,4 млрд руб. (105% к 2020 г.) по первому варианту и 8,5 млрд руб. (105,5% к 2020 г.) по второму варианту.

Данный вид экономической деятельности занимает 2,5% в структуре обрабатывающего производства города.

**Индекс производства** данного вида экономической деятельности в 2018 году ожидается 100,8%. В последующие годы по первому варианту – 101,7% в 2019 г., 101,5% в 2020 г., 101,5% в 2021 г., по второму варианту – 102,5% в 2019 г., 102% в 2020 г., 102% в 2021 году.

В прогнозируемом периоде планируются следующие объемы производства:

- производство *цемента* в 2018 году увеличится на 5,2% (709,7 тыс. тонн) по отношению к 2017 году, в 2019 году увеличится на 1,5% (720,4 тыс. тонн) по отношению к 2018 году, к 2021 году объемы производства планируются увеличить на 3% (742,1 тыс. тонн) по отношению к 2019 году;

- производство *блоков и изделий сборных строительных* в 2018 году снизится на 3% (295 тыс. м3) по отношению к 2017 году, в 2019 году планируется увеличение на 2% (300,9 тыс. м3) по отношению к 2018 году, к 2021 году объемы производства планируется увеличить на 4,1% (313,1 тыс. м3) по отношению к 2019 году;

Рис. 8. Динамика объема отгруженной продукции по виду деятельности

«Производство прочей неметаллической минеральной продукции»

- производство *товарного бетона* в 2018 году снизится на 5% (174,6  тыс. м3) по отношению к 2017 году, в 2019 году планируется увеличение на 1% (176,3 тыс. м3) по отношению к 2018 году, к 2021 году объемы производства планируются увеличить на 3% (181,6 тыс. м3) по отношению к 2019 году;

- производство *листов асбестоцементных* в 2018 году увеличится на 35,9% (68,5 млн. шт.) по отношению к 2017 году, в 2019 году производство увеличится на 1% (69,2 млн. шт.) по отношению к 2018 году, к 2021 году объемы производства увеличатся на 3,1% (71,3 млн. шт.) по отношению к 2019 году.

Основные предприятия: ООО «Красноярский цемент», ООО «Комбинат «Волна», АО «КЖБМК», ООО  «Монолитресурс», ООО «Первый кирпичный завод», ОАО «Стройиндустрия», ОАО «Мостоконструкция».

*ООО «Красноярский цемент»* входит в холдинг «Сибирский цемент», единственный поставщик цемента для гидротехнических сооружений за Уралом. На его долю приходится 90% цемента, поставляемого на строительный рынок края.

Производственная мощность предприятия – 1,1 млн. тонн цемента в год, выпуск продукции ведется  мокрым способом. Сырьевая база предприятия – Торгашинское месторождение известняка и Кузнецовское месторождение глины.

Значимое место в работе предариятия занимают работы по модернизации и ремонту оборудования, повышению уровня экологической безопасности производства.

В рамках мероприятий программы «Снижение негативного воздействия на окружающую среду предприятиями Красноярского края на 2014–2020 годы» в июле 2016 года на ООО «Красноярский цемент» завершен проект, направленный на снижение воздействия на окружающую среду. В эксплуатацию введена новая аспирационная установка с фильтром SCHEUCH австрийского производства, которая позволяет снизить на 93 % количество пыли, поступающей в атмосферу. Установка фильтров является самым масштабным проектом по модернизации аспирационного оборудования за всю историю существования завода.

В 2017 году на предприятии приступили к работе над проектами, которые помогут уменьшить воздействие на окружающую среду в последующие годы. Проект «Модернизация вращающейся печи № 5», предполагает замену топливной форсунки на многоканальную горелку с установку рукавного фильтра и вытяжного вентилятора. Эксплуатация многоканальной горелки обеспечит полноту сгорания угольного топлива, что приведет к снижению выбросов газообразных веществ. По предварительным подсчетам, на реализацию проекта потребуется около 0,2 млрд рублей.

Параллельно разрабатывается еще один проект по модернизации оборудования печей. Строительство единой дымовой трубы высотой 130 м. Она заменит несколько труб вращающихся печей обжига. При реализации этого проекта будет обеспечена автоматизация системы экологического мониторинга пылегазовых выбросов вращающихся печей. На проведение необходимых работ потребуется примерно 0,3 млрд рублей.

Еще один крупный инвестиционный проект «Реконструкция производственных мощностей для увеличения производства цемента до 2 млн. тонн в год» предусматривает строительство новой производственной линии по самому энергоэффективному и экологичному «сухому способу» производства цемента, мощностью 1,3 млн. тонн цемента в год.

В настоящее время проект находится не в активной стадии. Мощности предприятия хватает для того, чтобы в полной мере удовлетворить потребности строителей региона. На цементном рынке СФО по-прежнему отмечается значительный профицит производственных мощностей. Возобновление активного этапа строительства возможно только в условиях растущего спроса на цемент. При возобновлении работ срок реализации проекта составит 2,5 – 3 года.

В 2017 году предприятием произведено 675 тыс. тонн цемента. По сравнению с прошлым годом, что на 10,3% меньше уровня 2017 года. В 2018  году предприятием планируется увеличение производства на 5,1% (709,7 тыс. тонн) по отношению к 2017 году.

*ООО «Комбинат «Волна»* – крупнейшее в Сибирипредприятие по производству волокнисто-цементной продукции. С ноября 2004 года ООО «Комбинат «Волна» входит в состав ОАО Холдинговая компания «Сибирский цемент». В новых экономических условиях ООО «Комбинат «Волна» благодаря проведенной реконструкции и внедрению современных технологий стало лидером асбестоцементной промышленности в России. География поставок продукции комбината – Сибирский Федеральный округ и Дальний Восток, а также идет активное развитие партнерских отношений со странами ближнего зарубежья: Казахстан, Таджикистан и Узбекистан.

Ассортимент выпускаемых изделий очень широк – это кровельные листы различных профилей, плоские прессованные листы, детали для кровли, хризотилцементные трубы напорные и безнапорные. Новинками предприятия является цветные кровельные листы «Волнаколор», фасадные фиброцементные плиты «Виколор» и фасадные плиты «Красстоун», покрытые крошкой из натурального камня.

На комбинате имеется шесть технологических линий: две по производству шести- и восьмиволнового шифера, две – для изготовления плоских листов, труб и муфт различного диаметра, две – для выпуска изделий с защитно-декоративным покрытием «Волнаколор», «Виколор» и «Красстоун», а также новинки предприятия – хризотилцементного сайдинга. Цеха полностью автоматизированы. Ход технологического процесса в круглосуточном режиме контролируют специалисты диспетчерской службы. Годовая мощность предприятия – 11,5 млн. м2 кровельных листов, 3,4 млн. м2 плоских листов, 687 км условных труб.

В последние годы показатели производства и продаж продукции комбината снижались. На протяжении десяти лет, включая 2016 год, спрос на хризотилцементные изделия в России ежегодно сокращался. Основные причины этого – сокращение уровня платежеспособности предприятий и частных лиц, рост популярности товаров-«конкурентов». Но в последние несколько лет тенденция начала меняться и хризотилцементная продукция стала вызывать больший интерес у российских потребителей. В настоящий момент негативное влияние на рынок оказывают и такие факторы, как общий спад в строительной отрасли страны, сокращение экспортных поставок.

В 2017 году предприятием произведено 58,1 млн. штук, что на 29% меньше уровня 2016 года. В 2018 году планируется увеличение объемов производства на 17,8% (68,5 млн. штук) к 2017 году.

*АО «КЖБМК».*

Основные выпускаемые предприятием виды продукции:

– товарный бетон;

– железобетонные конструкции для жилищно-гражданского, административно-бытового, промышленного, энергетического, коммунального и дорожного строительства;

– металлоконструкции любой сложности.

Производственные мощности компании имеют широкие возможности по изготовлению сложнейших металлоконструкций. Предприятие имеет собственное конструкторское бюро, которое производит все необходимые разработки и расчеты.

Мощность предприятия 103 тыс. куб. м. сборного железобетона, 4000  тн. металлоконструкций в год.

В 2016 году, для изготовления прессованных бетонных изделий предприятием была запущена вибро-прессовая установка. Эта автоматическая линия позволит увеличить объём производства по некоторым номенклатурным позициям в несколько раз.

В 2017 году предприятием произведено 48 тыс. м3 конструкций и деталей сборных железобетонных, что на 18,6% меньше уровня 2016 года. В 2018 году предприятием планируется нарастить объемы производства конструкций и деталей сборных железобетонных на 25% к уровню 2017 года, в 2019 году планируются увеличение объемов производства на 1,7% к 2018  года. В последующие годы объемы производства планируются на уровне 2019 года.

*ОАО «Мостоконструкция».*

Завод укомплектован уникальной технологической оснасткой по производству крупногабаритных автомобильных и железнодорожных ребристых балок, железобетонных столбов и плитных балок железнодорожных пролетных строений, контурных блоков для сборно-монолитных опор мостов.

Финансовая деятельность ОАО «Мостоконструкция» напрямую зависит от дорожно-строительных и мостостроительных организации, так как завод является субподрядной организацией строителей.

Востребованность компании на рынке сохраняется как необходимостью регулярного ремонта мостов и путепроводов на железных дорогах, где основными заказчиками являются Западно-Сибирская, Красноярская и Восточно-Сибирская железные дороги.

Железобетонные конструкции предприятия были использованы при сооружении мостов через Енисей — Октябрьского и «777», искусственных сооружений при строительстве Северного шоссе, железнодорожных путепроводов, автодорожных развязок и переходов.

В условиях жесткой конкуренции АО «Мостоконструкция» расширяет специализацию и ассортимент выпускаемой продукции.

Освоено производство высококачественного бортового камня — бордюра, срок службы которого увеличился в пять и более раз — за счет применения высоких технологий, используемых при выпуске мостовых конструкций. На постоянной основе выполняется заказ администрации города Красноярска по производству бордюра в количестве 50 километров в год. Бортовой камень идет на благоустройство городских улиц.

Среди новых видов продукции — производство железобетонных оконных перемычек, применяемых при строительстве домов в кирпичном исполнении.

Технические параметры изделий и соблюдение технологии производства обеспечиваются действующей системой контроля качества и мостовой инспекцией.

В 2017 году предприятием произведено 2,6 тыс. м3 сборных железобетонных конструкций, что на 42,2% меньше уровня 2016 года.

В 2018 году планируется увеличение объемов производства до 6,5  тыс. м3. К 2019 году планируется увеличение объемов производства на 7,7% к уровню 2018 года.

Производство металлургическое (С-24)

Социально-экономическое значение данного сектора очень велико, так как обеспечивает материальную базу для развития малых и средних предприятий, которые, ориентируясь на потребительский спрос, развивают производства новых видов продукции.

В основу сценариев развития положена различная динамика курса доллара и цен на цветные и драгоценные металлы, доведенная министерством экономического развития, инвестиционной политики и внешних связей Красноярского края:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2017 | 2018 | вариант 1 | | | вариант 2 - базовый | | |
| факт | оценка | 2019 | 2020 | 2021 | 2019 | 2020 | 2021 |
| курс $ | 58,3 | 60,8 | 66,8 | 69,2 | 71,2 | 63,2 | 63,8 | 64,0 |
| *изменение, %* | *87,1* | *104,3* | *109,9* | *103,6* | *102,9* | *103,9* | *100,9* | *100,3* |
| алюминий, $/тн | 1 968 | 2 200 | 1 700 | 1 680 | 1 650 | 2 220 | 2 260 | 2 300 |
| *руб./тн* | *114 717* | *133 760* | *113 560* | *116 256* | *117 480* | *140 304* | *144 188* | *147 200* |
| золото, $/унц. | 1 257 | 1 300 | 1 150 | 1 100 | 1 050 | 1 320 | 1 340 | 1 360 |
| *руб./унц* | *73 289* | *79 040* | *76 820* | *76 120* | *74 760* | *83 424* | *85 492* | *87 040* |

Развитие металлургического производства осуществляется в рамках стратегии развития металлургических предприятий АО «РУСАЛ Красноярск», ОАО «Красцветмет», ООО «КраМЗ», ООО «ЛПЗ «СЕГАЛ», АО «Германий».

В 2018 году по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 258,3 млрд руб. (125% к уровню 2017 года в действующих ценах).

В 2019 году по I варианту развития экономики прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 259,9 млрд руб. (100,6% к уровню 2018 года в действующих ценах), по II варианту развития увеличение до 275,9 млрд руб. (106,8%). В 2020 году планируется незначительный рост объемов отгруженной продукции до 260,9 млрд руб. (100,4% к 2019 г.) по первому варианту и увеличение до 285,3 млрд руб. (103,4% к 2019 г.) по второму варианту, на 2021 год рост до 263 млрд руб. (100,8% к 2020 г.) по первому варианту и увеличение до 293,1 млрд руб. (102,7% к 2020 г.) по второму варианту.

Данный вид экономической деятельности занимает 73,8% в структуре обрабатывающего производства города.

**Индекс производства** данного вида экономической деятельности в 2017 году составил 101,4% к уровню 2016 года.В 2018 году ожидается индекс производства – 101,8%. В последующие годы по первому варианту – 100,5% в 2019 году, 100,2% в 2020 году и 2021 году, по второму варианту – 101,7% в 2019 году, 101,5% в 2020 году, 101,5% в 2021 году.

Рис. 9. Динамика объема отгруженной продукции по виду деятельности   
«Производство металлургическое»

**При расчете индекса промышленного производства по данному виду деятельности учтены следующие инвестиционные проекты**:

- ОАО «Красцветмет»: «Новая схема обезблагораживания I маточных и азотнокислых растворов» - 2017-2018 годы; «Модернизация линии опробования отработанных катализаторов нефтехимии» - 2018 год; «Транспортировка концентратов пневмотранспортом» - 2018 год; «Приобретение промышленной установки сорбционной очистки серебряного электролита от Pd и Pt» - 2018 год;

- ООО «КраМЗ»: «Приобретение автоматизированных систем литья цилиндрических и полых слитков на ПЛА-1» - 2015-2018 годы; «Реконструкция плавильно-литейного участка в осях колонн 32-35 корпуса №9 (ПЛА-7)» - 2016-2020 годы;

- ООО «ЛПЗ «СЕГАЛ»: «Покупка прессового комплекса усилием 2000  МТ» - 2017-2018 годы.

В прогнозируемом периоде планируются следующие объемы производства:

- в 2017 году произведено 1022,3 тыс. тонн *алюминия первичного*, что на 0,2% меньше уровня 2016 года, впоследующие годы объем производства планируется на уровне 2017 года;

- в 2017 году *аффинаж драгоценных металлов* снизился на 5,6% (907  тонн) по отношению к 2016 году, в 2018 году планируется снижение на 7,2% (842,1 тонн) по отношению к 2017 году, в 2019 году планируется увеличение на 12% (943,4 тонн) по отношению к 2018 году, к 2021 году объемы производства планируются увеличить на 4,7% (987,3 тонн) по отношению к 2019 году.

*АО «РУСАЛ-Красноярск»* второй по величине алюминиевый завод в мире. В 2017 году произведено товарного алюминия 1022,3 тыс. тонн, что на 0,2% меньше, чем в 2016 году.

Увеличено производство алюминия высокой чистоты. ОАО «РУСАЛ Красноярский алюминиевый завод» единственный в России и СНГ завод выпускающий алюминий высокой чистоты, который используется в аэрокосмической индустрии, при производстве компьютерных жестких дисков, сотовых телефонов и конденсаторной фольги.

В литейном производстве запущены в эксплуатацию два пресса, которые выполняют отжим металла из горячего шлака. Необходимость в установке появилась в связи с потерей определенного количества алюминия во время сгорания шлака.

В 2017 году Красноярский алюминиевый завод инвестировал в экологическую модернизацию 1,7 млрд рублей. Основная часть средств направлена на перевод предприятия на более экологически чистую технологию производства алюминия «Экологический Содерберг», на которую переведена половина завода. К концу 2018 года планируется перевести на «Экологический Содерберг» оставшиеся электролизеры завода. Усовершенствованная конструкция системы газоудаления обеспечивает высокую герметичность, что значительно сокращает объем выбросов. Благодаря этому за минувший год предприятие снизило объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу города на 1,8% в сравнении с 2016  годом.

На предприятии запущена система непрерывного контроля выбросов. Производство алюминия оборудовано автоматическими датчиками замера выбросов, которые способны в онлайн-режиме передавать данные экомониторига для информирования государственных органов и населения.

В связи с существенно меняющимися параметрами (колебание курса валют, котировок) прогноз развития на 2019-2021 годы предприятием не представлен. В прогнозе развития отрасли предусмотрено стабильное развитее предприятия и на последующие годы объем производства планируется на уровне 2016 года.

*ОАО «Красноярский завод цветных металлов им. В.Н. Гулидова» (ОАО «Красцветмет»)* крупнейшее российское предприятие по аффинажу золота, серебра и других драгоценных металлов. На предприятии аффинируется 95% российской платины, 50% - золота, почти 100% палладия, иридия, родия, рутения, осмия.

По итогам 2017 года Красцветмет остается одним из крупнейших производителей драгоценных металлов в мире.

Предприятие занимает устойчивые позиции на рынке химических соединений из драгоценных металлов, которые используются для производства нейтрализаторов автомобильных выхлопных газов, катализаторов для нефтехимической и химической промышленности, для синтеза химических соединений, гальванопокрытий, изготовления противоопухолевых медицинских препаратов и во многих других областях.

Завод располагает научным и производственным потенциалом, позволяющим ему постоянно совершенствовать технологию извлечения благородных металлов и создавать новые виды продукции на этой основе для удовлетворения запросов заказчика.

В 2017 году в рамках модернизации производственных процессов в компании реализовывались проекты по внедрению новой технологии переработки маточных растворов, тестовым испытаниям эмалированного оборудования, созданию нового реакторного оборудования. Проведена модернизация плавильного комплекса. Реализовывались проекты: по приобретению и монтажу комплекса озоления соров; ряд проектов в области IT и автоматизации бизнес-процессов, направленные на повышение эффективности корпоративной системы управления ресурсами предприятия. Проводилась исследовательская деятельность, направленная на создание новых и оптимизацию действующих технологий аффинажа и производства продукции из драгоценных металлов.

В марте 2016 года запущен лабораторно-исследовательский комплекс «R&D Park». «R&D Park».

В 2017 году R&D Park стал членом Международной ассоциации научных парков — IASP, объединяющей 374 технопарка из 77 стран мира.

По итогам ежегодной премии SAP Quality Award 2018 для компаний из России и стран СНГ ОАО «Красцветмет» стал лауреатом и получил серебро в категории «Быстрый результат» за внедрение облачной системы управления эффективностью сотрудников SAP Success factors модуля Performance&Goals. Для компании это был первый опыт работы с облачными решениями и технологиями.

В рамках инвестиционного бюджета ОАО «Красцветмет» в 2017 году осуществлено финансирование проектов по реконструкции, внедрению новых технологий, модернизации и замены оборудования.

На предприятии реализуется четыре инвестиционных проекта:

1. «Новая схема обезблагораживания I маточных и азотнокислых растворов»;
2. «Модернизация линии опробования отработанных катализаторов нефтехимии»;
3. «Транспортировка концентратов пневмотранспортом»;
4. «Приобретение промышленной установки сорбционной очистки серебряного электролита от Pd и Pt».

За 2017 год предприятием уменьшен аффинаж драгоценных металлов на 5,6%; увеличено производство соединений из драгоценных металлов на 55,6 процента.

В 2017 году изготовлено 7,3 тонн ювелирных изделий, что на 18,9% меньше 2016 года.

В 2018 году предприятием планируется снижение аффинирования драгоценных металлов на 7,2% (842,1 тонн) по отношению к 2017 году, производство соединений из драгоценных металлов уменьшится на 32,1% (1,9  тонн), производство ювелирных изделий увеличится на 6,8% (7,8 тонн).

В 2019 году аффинаж планируется увеличить на 12% (943,4 тонн) по отношению к 2018 году, производство соединений из драгоценных металлов увеличится на 5,3% (2 тонн) по отношению к уровню 2018 года, планируется увеличение производства ювелирных изделий на 2,5% к 2018 году.

К 2021 году объемы аффинирования драгоценных металлов увеличатся на 4,7% (987,3 тонн) по отношению к 2019 году, производство соединений из драгоценных металлов – 10,5% (2,1 тонн), производство ювелирных изделий – на 7,5% (8,6 тонн) к уровню 2019 года.

*ООО «КраМЗ».*

Предприятие является третьим по мощности и самым молодым из крупных перерабатывающих предприятий России, который производит переработку алюминия и алюминиевых сплавов. ООО «КраМЗ» обеспечивает выпуск плоских и круглых слитков, прессованных профилей, прутков и труб, поковок и штамповок из широкой гаммы алюминиевых сплавов в соответствии с химическим составом российских и зарубежных стандартов.

Предприятие принимало участие в реализации проекта строительства нового терминала международного аэропорта в Емельяново в качестве поставщика систем алюминиевых профилей для возведения светопрозрачного фасада здания.

ООО «КраМЗ» в 2017 году увеличен выпуск продукции в натуральном выражении по сравнению с 2016 годом на 3 процента. Предприятием увеличен выпуск продукции прессового и кузнечно-прессового цехов, снижен выпуск продукции плавильного производства.

##### В 2017 году приобретено и запущено в эксплуатацию новое оборудование:

##### - пресс мощностью 4 500 тонно-сил совмещенного хода;

- автоматизированная система литья цилиндрических и полых слитков.

Дополнительно создано 18 рабочих мест.

**В декабре 2017 года на линии покраски профиля SAT-2 введена в действие инновационная технология обработки алюминия Bonderite-2040, созданная немецкой компанией Henkel. КраМЗ – первый и пока единственный завод в России, который переходит на эту разработку.**

Основными инвестиционными проектами, предполагаемыми к реализации в 2018 году являются:

- Строительство плавильно-литейного комплекса ПЛА-8;

- Линия термозакатки комбинированных профилей;

- Печь азотирования инструмента;

- Установка внепечного рафинирования на миксере № 8;

- Ввод в эксплуатацию прокатного производства.

*ООО «ЛПЗ «СЕГАЛ».*

ООО «Литейно-Прессовый Завод «Сегал» работает по замкнутому производственному циклу, начиная с литья алюминиевых слитков, прессованием алюминиевого профиля, заканчивая покрытием алюминиевого профиля порошковой краской, изготовлением алюминиевого профиля с терморазрывом – «теплого» профиля.

ООО «Литейно-прессовый завод «СЕГАЛ» по результатам анализа российских производителей и трейдеров цветных и черных металлов по итогам работы за первое полугодие 2017 года, проводимого журналом «Металлоснабжение и сбыт», занял вторую строчку рейтинга в пятерке лучших российских производителей алюминиевого профиля.

На предприятии организован новый инструментальный цех, где идет освоение технологии собственного изготовления спецоснастки для прессов.

За счет средств предприятия реализуется инвестиционный проект: «Покупка прессового комплекса усилием 2000 МТ».

В 2017 году увеличились объемы производства в натуральном выражении литейной продукции на 54,6%, прессовой продукции на 11,7%, продукции для водного и железнодорожного транспорта в 2,2 раза.

В 2018 году ООО «ЛПЗ «Сегал» планирует увеличит объем отгруженной продукции на 20,2% по отношению к 2017 году.

В 2018 году планируется увеличение производства алюминиевых профилей на 11,5% к уровню 2017 года, производство слитков сократить на 26,6% к уровню 2017 года, в 2019 году планируется увеличение производства алюминиевых профилей – на 12% к уровню 2018 года, производство слитков – на 6% к уровню 2018 года. К 2021 году планируется увеличение производства алюминиевых профилей на 10,2% по отношению к 2019 году, производство слитков – на 10,2% по отношению к 2019 году.

*АО «Германий».*

АО «Германий» осуществляет работу в рамках своего основного вида деятельности, предметом которого является производство полупроводниковых и других чистых материалов на основе германия. Выпускаемая продукция используется в радиоэлектронике, инфракрасной оптике; при производстве волоконно-оптических линий связи, катализаторов на основе германия, препаратов для медицинских целей, сплавов; в качестве элементов для солнечных батарей, детекторов гамма-излучения; в лазерной технике и гелиоэнергетике.

Предприятие является экспортером всей номенклатуры выпускаемой продукции в США, Израиль, Японию, страны Европы и Азии. По объему реализуемых товаров предприятие занимает свою нишу в пятерке мировых лидеров по производству германия. В настоящее время предприятие «Германий» - единственное в России, имеющее полный цикл переработки, широкую номенклатуру продукции и большие производственные мощности.

Объем отгруженной продукции в 2017 году составил 0,6 млрд рублей, темп роста составил 91,8%. В 2018 году на предприятии планируется снижение объемов отгруженной продукции на 0,2% по отношению к 2017  году. В последующие годы объемы производства планируются на уровне 2018 года.

***Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования (С-25)***

В 2018 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 4,5 млрд руб. (105,9% к уровню 2017 года в действующих ценах).

В 2019 году по I и II варианту развития экономики прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 4,7 млрд руб. (105,1% к уровню 2018 года в действующих ценах) и 4,8 млрд руб. (106,2%) соответственно. В 2020 году планируется увеличение объемов отгруженной продукции до 5 млрд руб. (105% к 2019 г.) по первому варианту и 5,1 млрд руб. (106,1% к 2019 г.) по второму варианту, на 2021 год – 5,2 млрд руб. (104,7% к 2020 г.) по первому варианту и 5,3 млрд руб. (105,8% к 2020 г.) по второму варианту.

Данный вид экономической деятельности занимает 1,5% в структуре обрабатывающего производства города.

**Индекс производства** данного вида экономической деятельности в 2018 году ожидается на уровне 101,2%. В последующие годы по первому варианту – 100,6% в 2019 году, 100,5% в 2020 году, 100,5% в 2021 году, по второму варианту – 101,6% в 2019 г., 101,5% в 2020 г., 101,5% в 2021 году.

Рис. 10. Динамика объема отгруженной продукции по виду деятельности

«Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования»

Производство готовых металлических изделий осуществляется предприятиями: ООО «Котельный завод», ООО «Красноярский завод деталей трубопроводов», ООО «Сантехзавод №3», АО «Ремонтно-механический завод «Енисей».

*ООО «Красноярский завод деталей трубопроводов».*

Предприятие является единственным по изготовлению деталей трубопроводов в регионах Сибири и Дальнего Востока. Ассортимент включает широкий спектр продукции для строительной и промышленной индустрии.

Предприятие обладает развитым многоструктурным производством, цеха оснащены современным технологическим оборудованием. Использование новейших технологий позволяет выпускать продукцию высокого качества, соответствующую мировому уровню. Поставки выпускаемой продукции охватывает Западную и Восточную Сибирь, районы Севера, Дальнего Востока, Якутию, Бурятию, Сахалинскую и Камчатскую области.

На предприятии функционируют шесть экструзионных линий, три термопластавтомата. Также завод занимается производством конвекторов отопительных приборов, стальных отводов и фитингов, кранов шаровых. Для производства шаровых кранов были закуплены металлообрабатывающие и сварочные станки с числовым программным управлением. ООО «КЗДТ» является единственным предприятием в Красноярском крае выпускающим стальные отводы и краны шаровые. Завод активно развивается и постоянно работает над расширением ассортимента выпускаемой продукции.

*ООО «Котельный завод».*

Предприятие более 20 лет выпускающее энергетическое оборудование и запасные части к нему для российских ТЭЦ, ГРЭС и других тепловых станций энергетического комплекса России.

Предприятие производит свыше 2 тыс. тонн поверхностей нагрева и металлоконструкций в год, постоянно наращивая производственные мощности и располагает современным станочным парком, что позволяет выпускать продукцию высокого качества. На предприятии действуют несколько производственных подразделений: цеха по изготовлению продукции и монтажное управление.

География деятельности ООО «Красноярский котельный завод» широка – в число заказчиков входит множество предприятий энергетической отрасли Красноярска и других регионов России: ОАО «СГК», ОАО «Иркутскэнерго», ОАО «Сахалинэнерго» и др.

В 2017 году увеличен объем отгруженной продукции в 2,3 раза по отношению к 2016 году.

В 2018 году предприятие планирует рост объема отгруженной продукции на 5% к 2017 году. В последующие годы планируется рост на 5% ежегодно.

*АО «Ремонтно-механический завод «Енисей».*

Предприятие входит в состав Холдинга ОАО «Научно-производственный концерн «Технологии машиностроения (НПК «Техмаш») и специализируется на изготовлении металлоконструкций и запасных частей для различных отраслей машиностроения. Предприятие работает как по чертежам и эскизам заказчика, так и имеет возможность проведения конструкторских и технологических проработок, и последующее изготовление продукции в производственных целях.

Основные виды выпускаемой продукции предприятия:

* Металлоизделия и услуги производственного характера;
* Чугунное литье;
* Кислород газообразный технический.

На предприятии реализуется инвестиционный проект «Приобретение нового оборудования в рамках технической модернизации предприятия».

В 2017 году предприятие столкнулось с резким падением объемов производства в связи с ограниченным портфелем заказов по основной продукции - металлоизделия, чугунное литье.

В перспективе предприятие планирует наращивать объемы производства.

*ООО «Завод санитарно-технических заготовок №3 ЗАО «Востоксантехмонтаж».*

Основными видами экономической деятельности предприятия является:

- изготовление сантехнической заготовки для жилых и офисных помещений;

- изготовление и монтаж мусоропроводов, балконных и уличных ограждений;

- сдача офисных и производственных площадей в аренду.

ООО Сантехзавод №3 продолжает работать со строительными организациями такими как: ООО СК «СибЛидер», АО «Сибагропромстрой», ООО «Реставрация», ООО «Ментал-Плюс» в части изготовления и монтажа мусоропроводов, балконных и уличных ограждений.

В 2017 году предприятием снижен объем отгруженных товаров собственного производства на 8,2% по отношению к 2016 году.

В 2018 году предприятие планирует рост объема отгруженной продукции на 37,3% по отношению к 2017 году. В последующие годы планируется рост на 5% ежегодно.

***Производство компьютеров, электронных и оптических изделий (С-26)***

В 2018 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 6,1 млрд руб. (108% к уровню 2017 года в действующих ценах).

В 2019 году по I и II варианту развития экономики прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 6,3 млрд руб. (103,6% к уровню 2018 года в действующих ценах) и 6,4 млрд руб. (105,2%) соответственно. В 2020 году планируется увеличение объемов отгруженной продукции до 6,5 млрд руб. (103,3% к 2019 г.) по первому варианту и 6,8  млрд руб. (105,1% к 2019 г.) по второму варианту, на 2021 год – 6,8 млрд руб. (103,3% к 2020 г.) по первому варианту и 7,1 млрд руб. (105,1% к 2020 г.) по второму варианту.

Данный вид экономической деятельности занимает 2% в структуре обрабатывающего производства города.

**Индекс производства** данного вида экономической деятельности в 2018 году ожидается на уровне 105,9%. В последующие годы по первому варианту – 101,2% в 2019 году, 100,8% в 2020 году, 100,8% в 2021 году, по второму варианту – 102,7% в 2019 г., 102,5% в 2020 г., 102,5% в 2021 году.

Основными производителями являются АО «НПП «Радиосвязь», АО «ЦКБ «Геофизика», относящиеся к оборонно-промышленному комплексу и выполняющие государственный оборонно-промышленный заказ (ГОЗ).

АО «НПП «Радиосвязь» и АО «ЦКБ «Геофизика» информация о прогнозе развития и реализации инвестиционных проектов на 2019-2021  годы предприятиями не представлена.

***Производство электрического оборудования (С-27)***

В 2018 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 4,4 млрд руб. (100,2% к уровню 2017 года в действующих ценах).

В 2019 году по I и II варианту развития экономики прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 4,5 млрд руб. (102,9% к уровню 2018 года в действующих ценах) и 4,5 млрд руб. (103,5%) соответственно. В 2020 году планируется увеличение объемов отгруженной продукции до 4,6 млрд руб. (103% к 2019 г.) по первому варианту и 4,7 млрд руб. (103,5% к 2019 г.) по второму варианту, на 2021 год – 4,8 млрд руб. (103% к 2020 г.) по первому варианту и 4,8 млрд руб. (103% к 2020 г.) по второму варианту.

Данный вид экономической деятельности занимает 1,7% в структуре обрабатывающего производства города.

**Индекс производства** данного вида экономической деятельности в 2018 году ожидается на уровне 97,8%. В последующие годы по первому варианту – 100,5% в 2019 году, 100,5% в 2020 году, 100,5% в 2021 году, по второму варианту – 101% в 2019 г., 101% в 2020 г., 101% в 2021 году.

Основные производители: ОАО «Красноярский завод холодильников «Бирюса», ООО «Красноярский энергомеханический завод», ОАО  «Красноярский завод электромонтажных изделий», ООО «КрасТЭМ».

В прогнозируемом периоде планируются следующие объемы производства:

- производство *холодильников и морозильников бытовых* в 2017 году составило 439,4 тыс. штук, что на 12,3% меньше 2016 года, в 2018 году производство планируется увеличить на 14,6% (503 тыс. шт.) по отношению к 2017 году, в 2019 году – на 5% (528 тыс. шт.) по отношению к 2018 году, к 2021 году планируется рост на 12,5% (594 тыс. шт.) к уровню 2019 года;

Рис. 11. Динамика объема отгруженной продукции по виду деятельности

«Производство электрического оборудования»

*ОАО КЗХ «Бирюса»*

На сегодняшний день Компания «Бирюса» выпускает бытовые холодильники, морозильные камеры. Все виды продукции «Бирюса» имеют гарантию и полное техническое обслуживание в фирменных сервисных центрах.

Красноярский завод холодильников «Бирюса» имеет оборудование, которое позволяет осуществлять полный цикл производства бытовых холодильников и торгового оборудования. Более 85% деталей изготавливается самостоятельно из высококачественных комплектующих, поставки которых осуществляют такие известные мировые производители, как DOW, Samsung (Корея), ILPEA (Италия), BASF и TICONA (Германия).

В рамках инвестиционной деятельности ОАО КЗХ «Бирюса» осуществлены следующие мероприятия: в 2015 г. – запуск новых моделей 480-го ряда, оснащение и запуск участка изготовления стеклополок; в 2016 г. – выпуск двух новых моделей 480-ряда, модернизация оборудования, обновление конструкции и дизайна выпускаемой продукции. В 2017-2020 гг. планируется дальнейшая модернизация производства и обновление дизайна продукции, улучшение ее потребительских свойств, финансирование за счет собственных средств.

В 2017 году на заводе были обновлены и выпущены новые модели холодильного оборудования:

– обновлен внешний дизайн морозильных ларей с глухой крышкой «Бирюса»;

– линейка шкафов витрин пополнилась новой моделью «Бирюса 460N»;

– выпущен новый мини-холодильник «Бирюса 50» (размерами 49х47х45 см);

– выпущена новая модель в линейке Compact – холодильник «Бирюса 109» без морозильной камеры;

– новая морозильная камера «Бирюса 147SN» с системой No Frost;

– новый компактный морозильный ларь «Бирюса 285VK», данный морозильный ларь самый большой в линейке - его вместимость 260 литров.

В 2017 году Красноярский завод холодильников «Бирюса» выпустил на 14,9% меньше холодильников и морозильников по сравнению с 2016 годом.

В 2018 году предприятием планируется увеличение производства холодильников и морозильников на 14,6% (503 тыс. шт.) по отношению к 2017 году, в 2019 году – на 5% (528 тыс. шт.) по отношению к 2018 году, к 2021 году планируется рост на 12,5% (594 тыс. шт.) к уровню 2019 года

*ООО «Красноярский энергомеханический завод»* –крупнейший в регионе производитель электрощитового оборудования и комплектных распределительных устройств и трансформаторных подстанций в диапазоне напряжений от 0,4 до 20 кВ.

Продукцией предприятия пользуются крупнейшие промышленные, сетевые, нефтедобывающие и нефтеперерабатывающие предприятия, которые входят в состав Госкорпораций на территории Сибирского Федерального округа и за его пределами. Широкий спектр инновационных продуктов и услуг обеспечивает высокую эффективность, надежность и оптимальные показатели работы энергетического оборудования.

Для внедрения и реализации современных технологий, изготовления нетиповых сборок и оптимизации технологических процессов завод оснащен современным, прогрессивным оборудованием, полноценно заменяющим старые энергоемкие технологии.

Ежегодно завод сертифицирует и запускает в производство до трех новых видов изделий. Запуск в производство новых изделий обусловлен необходимостью модернизации старого подстанционного парка региона, не удовлетворяющего стандартам безопасности и качества электроэнергии, а также потребностью в данном оборудовании предприятий различных отраслей промышленности и ЖКХ.

Основными заказчиками являются: ОАО «РЖД», ЗАО ЗДК «Полюс», ЗАО «Роснефть», Госкорпорация «РОСАТОМ», АО «Красмаш»,   
ОАО «Русал», ОАО ХК «Сибирский цемент», ОАО «Красноярская ГЭС»,   
АК «АЛРОСА» и др.

География поставок охватывает Красноярский край, Томскую, Новосибирскую, Кемеровскую, Иркутскую области, республики Хакасия, Бурятия и Якутия, Дальний Восток.

Объем отгруженной продукции на предприятии за 2017 год составил 0,4 млрд руб., или 102,2% к уровню 2016 года.

В 2018 году планируется изготовить электрооборудования на 4,3% (146  ед.) больше уровня 2017 года, в 2019 году – на 5,5% (154 ед.) больше 2018 года, к 2021 году – на 11% (171 ед.) по отношению к 2019 году.

***Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки (С-28)***

В 2018 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 12,8 млрд руб. (105,6% к уровню 2017 года в действующих ценах).

В 2019 году по I и II варианту развития экономики прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 13,4 млрд руб. (104,7% к уровню 2018 года в действующих ценах) и 13,6 млрд руб. (106,6%) соответственно. В 2020 году планируется увеличение объемов отгруженной продукции до 14 млрд руб. (104,6% к 2019 г.) по первому варианту и 14,5 млрд руб. (106,6% к 2019 г.) по второму варианту, на 2021 год – 14,6  млрд руб. (104,6% к 2020 г.) по первому варианту и 15,5 млрд руб. (106,6% к 2020 г.) по второму варианту.

Данный вид экономической деятельности занимает 4,3% в структуре обрабатывающего производства города.

**Индекс производства** данного вида экономической деятельности в 2018 году ожидается на уровне 103,5%. В последующие годы по первому варианту – 102,2% в 2019 году, 102% в 2020 году, 102% в 2021 году, по второму варианту – 104,1% в 2019 г., 104% в 2020 г., 104% в 2021 году.

Рис. 12. Динамика объема отгруженной продукции по виду деятельности

«Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки»

Основные производители: ООО Завод торгового оборудования «Бирюса», ООО «Вариант-999», ООО ТПК «Красноярскэнергокомплект».

В прогнозируемом периоде планируются следующие объемы производства:

- производство *оборудования холодильного и морозильного* в 2017 году составило 206,6 тыс. штук, что на 11,5% больше 2016 года, в 2018 году производство планируется увеличить на 9,2% (225,7 тыс. шт.) по отношению к 2017 году, в 2019 году – на 2,2% (230,7 тыс. шт.) по отношению к 2018  году, в последующие годы объемы производства планируются на уровне 2019 года.

*ООО Завод торгового оборудования «Бирюса»*

Завод торгового оборудования располагается на территории ОАО КЗХ «Бирюса», 5% доли уставного капитала ООО ЗТО «Бирюса» принадлежит ОАО КЗХ «Бирюса».

Основной вид продукции - витрины и лари холодильные. Предприятие реализацию продукции осуществляет через завод холодильников «Бирюса».

В рамках инвестиционной деятельности в 2017 году проведено расширение модельного ряда, улучшение конструкции изделий. В 2018-2019г.г. планируется дальнейшая модернизация производства и оборудования для повышения производительности и улучшения потребительских качеств продукции. Основным источником инвестиций являются собственные средства предприятия.

В 2017 году произведено 176 тыс. витрин и холодильных ларей, что на 9,3% больше чем в 2016 году. В 2018 году планируется увеличение производства витрин и ларей холодильных на 10,8% (195 тыс. шт.) к уровню 2017 года, в 2019 году планируется увеличение производства на 2,6% (200  тыс. шт.) по отношению к 2018 году, последующие годы объемы производства планируются на уровне 2019 года.

***Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов (С-29)***

В 2018 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 6,1 млрд руб. (123,2% к уровню 2017 года в действующих ценах).

В 2019 году по I и II варианту развития экономики прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 6,4 млрд руб. (105% к уровню 2018 года в действующих ценах) и 6,5 млрд руб. (106,5%) соответственно. В 2020 году планируется увеличение объемов отгруженной продукции до 6,7 млрд руб. (104,6% к 2019 г.) по первому варианту и 6,9 млрд руб. (106,1% к 2019 г.) по второму варианту, на 2021 год – 7 млрд руб. (104,6% к 2020 г.) по первому варианту и 7,3 млрд руб. (106,1% к 2020г.) по второму варианту.

Данный вид экономической деятельности занимает 1,8% в структуре обрабатывающего производства города.

**Индекс производства** данного вида экономической деятельности в 2018 году ожидается на уровне 120,8%. В последующие годы по первому варианту – 102,5% в 2019 году, 102% в 2020 году, 102% в 2021 году, по второму варианту – 104% в 2019 г., 103,5% в 2020 г., 103,5% в 2021 году.

Основными предприятиями данного вида деятельности являются ООО «КиК», ООО «Джонсон Матти Катализаторы».

*ООО «КиК»*

Производство «КиК» было создано в 1991 году как совместное российско-германское предприятие. Деятельность его направлена на производство алюминиевых колес для легковых автомобилей. Производственные мощности компании размещены на территории ООО «КраМЗ».

«КиК» – один из крупнейших заводов в мире по объёму выпуска колес из алюминиевых сплавов по технологии литья под низким давлением. Ежегодно автомобилисты России, стран ближнего и дальнего зарубежья приобретают 1,4 миллиона легкосплавных колес производства «КиК».

Постоянно обновляемое оборудование производства Италии, Германии и Японии, высококвалифицированный персонал, сотрудничество с ведущими дизайнерами определяют высокую востребованность колес производства «КиК». Менеджмент системы качества на производстве «КиК» соответствует международному стандарту ISO 9001:2000, о чем свидетельствует сертификат немецкого органа по сертификации «TUV».

*ООО «Джонсон Матти Катализаторы».*

В 2004 г. произошло официальное открытие производства полного цикла по выпуску каталитических вязаных сеток по лицензии Johnson Matthey на Красноярском заводе цветных металлов им. Гулидова.

В 2008 г. было открыто собственное производство ООО «Джонсон Матти Катализаторы» по выпуску автомобильных катализаторов в г. Красноярске. В настоящее время это производство является лидером по поставкам каталитических и уловительных сеток для азотной промышленности России.

Предприятие поставляет каталитические блоки на рынки России и стран СНГ. Компания намерена занять порядка 40% российского рынка автокатализаторов.

В 2017 году на предприятии произведено 535,5 тыс. штук трёхкомпонентных катализаторов для бензиновых двигателей, что на 90,6% больше уровня 2016 года. В 2018 году планируется увеличить производство на 20,4% (645 тыс. штук) к уровню 2017 года, в 2019 году – на 4% (680,8 тыс. штук) к уровню 2018 года, к 2021 году объемы производства увеличатся до 704,7 тыс. штук, на 5,1% к уровню 2019 года.

**Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (D)**

Энергетика является важнейшей структурной составляющей экономики города Красноярска. Основными потребителями являются крупные энергоемкие производства базовых отраслей экономики – цветной металлургии. Обеспеченность города электроэнергией дает возможность создавать и развивать предприятия всех видов экономической деятельности.

В 2018 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 53,3 млрд руб. (107,7% к уровню 2017 года в действующих ценах).

В 2019 году по I и II варианту развития экономики прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 56,9 млрд руб. (106,7% к уровню 2018 года) и 57 млрд руб. (106,9%) соответственно. В 2020 году планируется увеличение объемов отгруженной продукции до 60,3 млрд руб. (105,9% к 2019 г.) по первому варианту и 60,5 млрд руб. (106% к 2019 г.) по второму варианту, на 2021 год – 63,7 млрд руб. (105,7% к 2020 г.) по первому варианту и 64 млрд руб. (105,8% к 2020 г.) по второму варианту.

Основными предприятиями данного вида деятельности являются АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)», АО «Красноярская теплотранспортная компания», ОАО «Красноярская электрокотельная», АО «Красноярская ТЭЦ-1», АО «Красноярская ТЭЦ-4», ПАО «МРСК «Сибири», ПАО «Красноярскэнергосбыт», ОАО «КраМЗЭнерго», ООО «КрасТЭК».

Данный вид экономической деятельности занимает 14,5% в общем объеме отгруженной продукции промышленного производства города.

**Индекс производства** данного вида экономической деятельности в 2018 году ожидается на уровне 101,9%. В последующие годы по первому варианту – 100,5% в 2019 году, 100,5% в 2020 году, 100,5% в 2021 году, по второму варианту – 100,7% в 2019 г., 100,6% в 2020 г., 100,6% в 2021 году.

Рис. 13. Динамика объема отгруженной продукции по виду деятельности

«Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»

В прогнозируемом периоде планируются следующие объемы производства:

- производство *электроэнергии* в 2018 году увеличится на 2% (5422,2  млн. кВт.ч) к уровню 2017 года, в 2019 году производство увеличится на 1,5% (5506,6 млн. кВт.ч) к уровню 2018 года, к 2021 году объемы производства увеличатся на 3% (5669,9 млн. кВт.ч) по отношению к 2019 году;

- производство *пара и горячей воды* в 2018 году увеличится на 4% (12,04 млн. Гкал.) по отношению к 2017 году, в 2019 году увеличение на 3,4% (12,4 млн. Гкал.) по отношению к 2018 году, к 2021 году объемы производства увеличатся на 6,9% (13,3 млн. Гкал.) по отношению к 2019  году.

Развитие отрасли, в первую очередь, будет определяться спросом на ресурсы и программами модернизации сетей.

*ООО «Сибирская генерирующая компания»*.

В апреле 2012 года в ходе реорганизации группы «Сибирская генерирующая компания» (СГК) из состава ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» выделены 8 новых обществ:

• ОАО «Красноярская ТЭЦ-1»;

• ОАО «Назаровская ГРЭС»;

• ОАО «Красноярская теплотранспортная компания»;

• ОАО «Красноярская ТЭЦ-4»;

• ОАО «Красноярская электрокотельная»;

• ОАО «Канская ТЭЦ»;

• ОАО «Южно-Енисейские тепловые сети»;

• ОАО «Дивногорские тепловые сети».

С января 2013 года новые общества, выделенные из состава ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)», приступили к полноценной операционной деятельности. Для оперативного управления энергокомпаниями создан Красноярский филиал ООО «Сибирская генерирующая компания».

В рамках инвестиционной программы компании при содействии администрации г. Красноярска реализуется программа развития объектов, используемых в сфере теплоснабжения города Красноярска. Реализация программы позволит увеличить пропускную способность тепловых сетей, оптимизировать использование крупных теплоисточников – Красноярской ТЭЦ-1, Красноярской ТЭЦ-2, Красноярской ТЭЦ-3, увеличить присоединенную нагрузку объектов теплопотребления.

В рамках Красноярского экономического форума между ООО «Сибирская генерирующая компания» и Правительством Красноярского края подписано [соглашение о сотрудничестве](http://newslab.ru/news/767085). Компания взяла на себя обязательства содействовать улучшению экологической обстановки в Красноярске. Основные экологические мероприятия в теплоэнергетике запланированы на 2018–2021 годы.

В рамках основных экологических мероприятий ООО  «СГК» планирует оснастить ТЭЦ-1 электрофильтрами для фильтрации золы и пыли с эффективностью 99%, после чего выбросы твердых частиц со станции сократятся более чем в десять раз.

В рамках программы модернизации на ТЭЦ-1 будет построена новая труба — высотой 270 м. Она заменит четыре нынешние трубы, одна из которых высотой 180 м, остальные — по 100 м.

Реализация инвестиционной программы по перевооружению газоочистного оборудования котла позволит сократить выбросы пыли в атмосферу не менее чем на 470 тонн в год, а повышение точки выбросов с помощью высотной трубы в разы повысит коэффициент рассеивания, поскольку в высоких слоях атмосферы не бывает безветрия.

В будущем ООО «СГК» планирует оснастить электрофильтрами все котлы.

Всего же к концу 2021 года компания намерена снизить уровень выбросов от ныне действующей планки на 25 процентов.

Для минимизации уровня шума, который возникает при технологических процессах, на Красноярской ТЭЦ-2 продолжается монтаж системы шумогашения.

Установка систем шумопоглощения началась в 2016 году на станции были установлены шумогасительные установки на котлы №1, 3 и 6. В 2017  году установка системы завершена на котле №4. До окончания ремонтной кампании 2017 года все котлы будут оборудованы шумогасительными установками.

ООО «СГК» в 2018 году реализует масштабный инвестиционный проект по плановой замене генератора энергоблока Красноярской ТЭЦ-3.

***Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений (Е)***

В 2018 году предприятиями города по данному виду экономической деятельности прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 1,8 млрд руб. (181,6% к уровню 2017 года в действующих ценах).

В 2019 году по I и II варианту развития экономики прогнозируется увеличение объемов отгруженной продукции до 1,9 млрд руб. (106,1% к уровню 2018 года в действующих ценах) и 1,9 млрд руб. (109,2%) соответственно. В 2020 году планируется увеличение объемов отгруженной продукции до 2 млрд руб. (106,1% к 2019 г.) по первому варианту и 2,1 млрд руб. (109,2% к 2019 г.) по второму варианту, на 2021 год – 2,1 млрд руб. (106,1% к 2020 г.) по первому варианту и 2,3 млрд руб. (109,2% к 2020г.) по второму варианту.

Данный вид экономической деятельности занимает 0,3% в структуре обрабатывающего производства города.

**Индекс производства** данного вида экономической деятельности в 2018 году ожидается на уровне 109%. В последующие годы по первому варианту – 102% в 2019 году, 102% в 2020 году, 102% в 2021 году, по второму варианту – 105% в 2019 г., 105% в 2020 г., 105% в 2021 году.

Основными предприятиями данного вида деятельности являются ООО «КрасКом», ООО «Экоресурс».

*ООО «КрасКом».*

ООО  «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» образовано 25 декабря 2003 года для реализации планов по реформированию ЖКХ Красноярска на принципах эффективного государственно-частного партнерства.

Основная задача компании — предоставление качественных жилищно-коммунальных услуг потребителям в требуемом объеме,  устойчивое развитие и эксплуатация коммунальных систем на принципах компромисса между техническими задачами, финансовыми потребностями и платежеспособностью потребителей.

Инвестиционная политика ООО «КрасКом» направлена на достижение качественно нового уровня предоставления услуг водоснабжения, водоотведения, тепло- и электроснабжения.

В 2017 году приказом министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 19.12.2017 № 500-о утверждена инвестиционная программа ООО «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной и правобережной частей города Красноярска на 2018-2022  годы.

Мероприятия, включенные в инвестиционную программу, ООО «КрасКом» планирует выполнить за счёт собственных средств.

За период реализации проекта инвестиционной программы ООО «КрасКом» планирует ввести в эксплуатацию сети водоснабжения протяженностью 6,8 тыс. м; сети канализации протяженностью 2,7 тыс. м.

В 2017 году предприятием снижены объемы производства питьевой воды на 2% (141,8 млн. м3) к уровню 2016 года и снижены объемы водоотведения на 5 процентов (132,1 млн. м3).

В 2018 году предприятием планируется увеличение объемов производства питьевой воды на 0,3% (142,1 млн. м3) к уровню 2017 года и снижение водоотведения на 1,5 процента (130,1 млн. м3).

В последующие годы предприятие планирует объемы производства на уровне 2018 года.

*ООО «Экоресурс».*

Компания ООО «Экоресурс» осуществляет сбор, обработку, транспортирование, обезвреживание и размещение отходов на территории г. Красноярска и Красноярского края с 1990 года. Экологическая политика компании направлена на безопасное обращение со всеми видами образующихся в городе отходов, развитие мусороперерабатывающей отрасли с максимальным вовлечением образующихся отходов в хозяйственный оборот. Численность персонала более 500 человек. В собственности имеются мусоровозы, КАМАЗы, экскаваторы, бульдозеры для осуществления производственной деятельности. Имеется современный контейнерный парк.

Виды деятельности:

Обезвреживание отходов производства и потребления I и IV класса опасности, медицинских и биологических отходов, пестицидов и агрохимикатов, ртутьсодержащих и нефтесодержащих отходов. Обработка и сортировка отходов. Транспортировка отходов I и IV класса опасности с предоставлением контейнерного оборудования. Размещение отходов производства и потребления отходов III V класса опасности.

Объекты ООО «Экоресурс»:

*Мусоросортировочный завод* введен в эксплуатацию в 2014 году, расположен в Березовском районе на границе с г. Красноярском в районе кладбища Шинников. На заводе осуществляется прием отходов, образующихся на правобережье города. На деятельность по сортировке ТКО имеется соответствующая лицензия. Мощность объекта составляет 100,0  тыс. тонн в год.

*Объект рекультивации в районе кладбища Шинников в Ленинском районе г. Красноярска***.** Объект эксплуатируется с 1998 года. Включен в государственный реестр объектов обращения с отходами (ГРОРО). Площадь земель 67,8 га, из них 47,8 га – участок для захоронения промышленных отходов 4,5 класса опасности, 20,0 га – участок для размещения твердых коммунальных отходов.

В связи с вступившими в силу изменениями в Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» о введении с 01.01.2016 запрета на рекультивацию нарушенных земель с использованием ТКО, а также действие запрета на захоронение отходов в границах населенных пунктов, на сегодняшний день объект рекультивации не функционирует.

*Объект рекультивации отработанного карьера глин в районе кладбища Бадалык в Советском районе.* Объект эксплуатируется с 1996 года. Площадь объекта – 31,36 га. Рекультивация карьера производится с использованием твердых промышленных отходов 4,5 класса опасности, также на объекте принимаются отходы от уборки территорий. Объект включен в государственный реестр объектов обращения с отходами (ГРОРО). Деятельность по размещению отходов осуществляется на основании лицензии.

*Производство по обезвреживанию опасных и чрезвычайно опасных отходов.*

В 1996 году введена в эксплуатацию установка по обезвреживанию ртутьсодержащих отходов. В 1999 году создана группа быстрого реагирования по ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных с разливом ртути.

В 2006 году введен в эксплуатацию участок по обезвреживанию лечебно-профилактических учреждений (ЛПУ). В 2013 году произведена модернизация и ввод в эксплуатацию единственного в РФ производства по высокотемпературному обезвреживанию опасных и чрезвычайно опасных отходов.

ООО «Экоресурс» на территории Емельяновского района в рамках инвестиционного проекта создан левобережный объект «Технопарк» («Волчья грива») по утилизации, переработке размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления. Данный объект внесен в государственный реестр объектов размещения отходов (ГРОРО). В настоящее время объект законсервирован.

**3. Строительство**

Объем строительно-монтажных работ, выполненных подрядным способом по полному кругу организаций в городе Красноярске в 2017 году составил 31,4 млрд руб., что в сопоставимых ценах больше уровня 2016 года на 17,9%.

Большая часть выполненных строительно-монтажных работ приходится на деятельность крупных и средних строительных организаций города в рамках реализации крупных инвестиционных проектов в различных отраслях (создание объектов транспортной инфраструктуры, возведение зданий общественного, жилого и производственного назначения, осуществление мероприятий по строительству и реконструкции спортивных объектов, необходимых для подготовки к проведению XXIX Всемирной универсиады 2019 года в городе Красноярске).

Показатель «Общая площадь жилых домов, введенных в эксплуатацию в отчетном периоде за счет всех источников финансирования» в 2017 году, составил 676,9 тыс. м2 жилья, что ниже аналогичного показателя в 2016  года на 26,6%. В 2018 году ожидается рост показателя «Общая площадь жилых домов, введенных в эксплуатацию в отчетном периоде за счет всех источников финансирования» до 686,0 тыс. м2, или на 1,3% к уровню 2017  года.

Расчет ожидаемого показателя ввода жилья в 2018 году произведен на основании анализа информации о степени готовности объектов жилищного строительства, ввод в эксплуатацию которых застройщики планируют осуществить в текущем году и наличии инженерной и транспортной инфраструктуры.

В среднесрочной перспективе ожидается незначительный рост показателя ввода жилья, который в 2019 году составит 690,0 тыс. м2 (рост к уровню 2018 года 0,6%).

Развитие отрасли жилищного строительства на территории города осуществляется преимущественно деятельностью крупных и средних строительных организаций города. В рассматриваемом на территории города реализуются (планируются к реализации) ряд крупных проектов по жилищной застройке, таких как: проект реконструкции микрорайона «Вавиловский» в Кировском районе города компании ООО «СК «Сиблидер»; проект по строительству жилого комплекса «Новая панорама» в Советском районе города компании АО «Сибагропромстрой»; застройка микрорайона «Преображенский» застройщика ООО «МонолитХолдинг»; строительство жилого комплекса «Покровский» в Центральном районе города ООО Управляющая компания «Сибиряк» и т.д.

Строительство объектов социальной и инженерной инфраструктуры за счет бюджетных средств всех уровней осуществляется в рамках реализации государственных федеральных и краевых программ; муниципальных программ города Красноярска.

В рамках адресной инвестиционной программы планируются к вводу в эксплуатацию в отчетном и прогнозном периодах следующие объекты социальной инфраструктуры (по объектам отрасли «Культура», «Образование», «Социальная защита»).

В 2017 году осуществлен ввод в эксплуатацию объекта «Общеобразовательной школы в VI мкр. жилого массива «Иннокентьевский», мощностью – 1280 мест.

В 2018 году введен объект «Реконструкция помещения МБУК «ЦБС им. Н. Островского» по адресу ул. Микуцкого, 8».

Кроме того, в 2018 году планируется осуществить ввод в эксплуатацию объекта «Реконструкция здания по ул. Комарова, 6а, для размещения управления социальной защиты населения администрации Советского района в городе Красноярске».

В 2018 году после работ по реконструкции с устройством наружного лифта планируется ввести в эксплуатацию Дворец культуры «Свердловский».

В 2019  году на территории Советского района планируется ввод общеобразовательной школы на 1280 учащихся в микрорайоне «Нанжуль-Солнечный» в г. Красноярске (застройщик ООО УСК «Сибиряк») и общеобразовательной школы на 1280 мест г. Красноярск, Советский район, жилой район «Слобода весны» (застройщик ООО Красноярск–Сити»).

В 2019 году при условии обеспечения финансированием, планируется осуществить ввод в эксплуатацию следующих объектов:

Общеобразовательная школа во II мкр. жилого района «Покровский», мощностью – 1280 мест;

Детский сад в 3 мкр. жилого района Покровский, мощностью – 270  мест;

Детский сад в 10 микрорайоне жилого района «Солонцы-2», мощностью – 270 мест;

Детский сад в жилом районе Бугач (Октябрьский район, в районе ул.  Калинина,185), мощностью – 190 мест;

Детский сад в жилом районе Белые росы (в районе дома по ул.  Карамзина 8), мощностью – 190 мест;

Детский сад в жилом районе Белые росы (в районе домов по ул.  Карамзина 14,12), мощностью – 190 мест;

Два детских сада в жилом районе «Слобода Весны», мощностью по 270  мест.

В 2020 году при условии обеспечения финансированием, планируется осуществить ввод в эксплуатацию следующих объектов:

Общеобразовательная школа в мкр. «Пашенный», мощностью – 1280  мест;

Общеобразовательная школа в жилом районе «Бугач», мощностью – 1280 мест.

**4. Инвестиции**

Одним из показателей, характеризующих развитие экономики муниципального образования, является показатель инвестиционной активности – объем инвестиций в основной капитал.

Рис. 14. Объем инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования по полному кругу хозяйствующих субъектов.

По итогам 2017 года объем инвестиций в основной капитал предприятий города составил 86,22 млрд руб. (в том числе за счет инвестиционной деятельности крупных и средних предприятий –   
78,06 млрд руб., предприятий малого бизнеса, включая микропредприятия – 8,16 млрд руб.), что в сопоставимых ценах выше уровня 2016 года на 16,9 процента.

Объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств) в расчете на 1 человека составил 50,2 тыс. руб., что выше значения данного показателя в 2016 году на 5,7% (в 2016 году по статистическим данным показатель составил 47,5 тыс. руб.). Основной причиной роста показателя является повышение инвестиционных вложений в отраслях «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха».

В 2017 году наблюдается снижение инвестиций по отраслям «Сельское, лесное хозяйство охота, рыболовство и рыбоводство», «Деятельность по операциям с недвижимым имуществом», «Деятельность органов государственного управления по обеспечению военной безопасности, обязательному социальному обеспечению». Снижение составило 21,04% от уровня 2016 года или 4,23 млрд рублей.

Рост инвестиций по отрасли «Деятельность финансовая и страховая» к уровню 2016 года составил 17,7%. Это обуславливается тем, что после закрытия на территории города множества банковских офисов и страховых организаций, ситуация стабилизировалась.

Значительный рост инвестиционной активности (отмечается по отрасли «Образование» (увеличение на 140,6% от уровня 2016 года) и остается стабильным на весь плановый период. Это связано с тем, что проводятся основные работы по строительству и реконструкции школ и объектов ФГАОУ ВПО «Сибирский Федеральный университет».

Значительный рост инвестиционной активности по отрасли «Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг» (увеличение на 30,3% от уровня 2016 года) связанно с работами по реконструкции Красноярского краевого онкологического диспансера, КГБУЗ «Краевая клиническая больница» и КГБУЗ «Красноярская межрайонная клиническая больница скорой медицинской помощи имени Н.С. Карповича».

Также стабильной будет являться отрасль строительства, в которой преобладают программы комплексной застройки территории микрорайонов.

Рис. 15. Структура инвестиций в основной капитал (без субъектов малого предпринимательства и параметров неформальной деятельности) по видам экономической деятельности (%).

Структура инвестиций в основной капитал (без субъектов малого предпринимательства и параметров неформальной деятельности) по видам экономической деятельности (%):

| Показатель | Отчет 2017 года | Оценка 2018  года | Прогноз на 2019 год | Прогноз на 2020 год | Прогноз на 2021 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| РАЗДЕЛ А: Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 |
| РАЗДЕЛ B: Добыча полезных ископаемых | 0,83 | 0,76 | 0,78 | 0,74 | 0,68 |
| РАЗДЕЛ C: Обрабатывающие производства | 12,76 | 11,81 | 12,95 | 13,39 | 13,55 |
| РАЗДЕЛ D: Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 16,90 | 17,31 | 18,82 | 24,13 | 27,31 |
| РАЗДЕЛ E: Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 0,65 | 0,63 | 0,62 | 0,58 | 0,53 |
| РАЗДЕЛ F: Строительство | 0,75 | 0,84 | 1,02 | 1,15 | 1,28 |
| РАЗДЕЛ G: Торговля оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов | 2,93 | 2,83 | 2,77 | 2,59 | 2,60 |
| РАЗДЕЛ I: Гостиницы и рестораны | 1,38 | 1,63 | 1,87 | 2,04 | 2,18 |
| РАЗДЕЛ H: Транспортировка и хранение | 12,08 | 14,20 | 14,66 | 16,51 | 17,02 |
| РАЗДЕЛ J: Деятельность в области информатизации и связи | 6,93 | 6,69 | 5,73 | 4,65 | 3,54 |
| РАЗДЕЛ K: Деятельность финансовая и страховая | 1,00 | 0,96 | 1,01 | 0,94 | 0,85 |
| РАЗДЕЛ L: Деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 18,47 | 15,80 | 15,22 | 15,04 | 16,84 |
| РАЗДЕЛ O: Деятельность органов государственного управления по обеспечению военной безопасности, обязательному социальному обеспечению | 1,81 | 1,58 | 1,55 | 1,83 | 1,42 |
| РАЗДЕЛ M: Деятельность профессиональная, научная и техническая | 1,80 | 1,65 | 1,76 | 1,79 | 1,77 |
| РАЗДЕЛ N: Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | 0,12 | 0,21 | 0,23 | 0,24 | 0,24 |
| РАЗДЕЛ P: Образование | 4,87 | 3,01 | 3,52 | 3,76 | 4,94 |
| РАЗДЕЛ Q: Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 2,91 | 4,66 | 2,28 | 1,91 | 1,82 |
| РАЗДЕЛ R: Деятельность в области культуры, спорта, организаций досуга и развлечений | 13,74 | 8,16 | 8,02 | 4,82 | 2,80 |
| РАЗДЕЛ S: Предоставление прочих видов услуг | 0,02 | 7,23 | 7,15 | 3,86 | 0,60 |

Показатели инвестиционной деятельности в отчетном и плановом периоде сложились за счет следующих проектов:

| Вид деятельности | Инвестиционные проекты |
| --- | --- |
| Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | ООО «Малтат»: Садковая линия на улице Дубровинского (2016-2018 гг.) |
| Обрабатывающие производства | АО «Красноярский завод синтетического каучука»: Техническое перевооружение. Подогрев умягченной воды для разбавления концентрированной водной фазы (реализован в 2016 г.); Техническое перевооружение. Использование тепла воздуха, удаляемого из сушилок цеха №9б (2016-2017 гг.); Техническое перевооружение процесса регенерации НАК на колоннах №150/1,2 (2016-2017 гг.); Техническое перевооружение системы возврата парового конденсата предприятия (2016-2017 гг.); Техническое перевооружение сливо-наливной эстакады цеха 7а для приема танк-контейнеров с нижним сливом (2016-2017 гг.); Техническое перевооружение опытной установки для производства бутадиен-нитрил-карбоксилатных латексов (2016-2017 гг.).  ОАО «Красноярский завод цветных металлов»: Реконструкция производства и внедрения новых технологий; Строительство и оснащение корпуса аффинажного производства современным технологическим оборудованием и инженерными коммуникациями.  АО «Ремонтно-механический завод «Енисей»: Приобретение нового оборудования в рамках технической модернизации предприятия (2016-2018 гг.).  ООО «Красноярский металлургический завод»: Приобретение производственного оборудования (пресс ус.4500 тс совмещенного метода прессования (2015-2017 гг.); приобретение автоматизированных систем литья цилиндрических и полых слитков на ПЛА-1 (2015-2018 г.г.); реконструкция плавильно-литейного участка в осях колонн 32-35 корпуса №9 (ПЛА-7) (2016-2020гг).  ООО ЛПЗ «СЕГАЛ»: Покупка прессового комплекса усилием 2000 МТ (2017-2018 гг.).  ООО "Экоресурс Красноярск" Создание нового производства, включающего в себя производственные площади для сортировки отходов, весовую, для взвешивания отходов, приобретение нового современного оборудования для полуавтоматической сортировки отходов (2012-2017 гг.).  ООО «Красноярский цемент»: Реконструкция производственных мощностей для увеличения производства цемента до 2 млн тонн в год.  ООО "Сибуголь": создание цеха подготовки топлива для котельной мощностью 10 МВт.  ФГУП «КрОЗ»: Создание двух узлов теплоучета, распределительного узла и 3х теплопунктов  ООО «КВЗ»: замена устаревшего оборудования (замена инспекционного автомата, накопительных столов, замена элеватора подачи колпачка, установки водоподготовки, мерников, комплектов переналадок, внедрение помарочного учета (до 2020 гг.)); Обновление автопарка новыми авто для перевозки продукции и выполнения служебных заданий; установка новой автоматический сигнализации на ж/д переезде. |
| Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | ООО "КрасКом": строительство, реконструкция и модернизация объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения г. Красноярска. |
| Строительство | Проведение капитального ремонта и ремонта объектов озеленения и прочих объектов внешнего благоустройства (благоустройство территорий скверов у кинотеатра «Родина», «Московский тракт», улиц города, ремонт аварийных подпорных стен). Ремонт и устройство наружного освещения, иллюминации, праздничного освещения и архитектурно-художественной подсветки города. |
| Торговля оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов | ООО «Антеск»: Торговый центр по ул. Водянникова –  ул. Шахтеров (2013-2017 гг.).  ЗАО «КООПСТРОЙ»: Административно-торговое здание, 2 очередь строительства (2009-2018 гг.).  ООО «Строительное управление 208»: гипермаркет «Лента» по ул. Мичурина, д. 75 (2016-2018 гг.). |
| Транспортировка и хранение | Строительство автодороги в створе ул. Волочаевской от ул. Дубровинского до ул. Копылова.  Строительство транспортной развязки в микрорайоне «Тихие зори» I этап I пускового комплекса.  Капитальный ремонт: пр. Свободный (от ул. Л. Кецховели до ул. Биатлонная), проезд от пр. Свободный до ул. Академика Киренского; ул. Дубровинского; ул. Бограда; ул. Красная площадь; ул. Братьев Абакумовых. |
| Образование | ФГАОУ ВПО «Сибирский Федеральный университет»: строительство комплекса общежитий для студентов «Перья»; реконструкция аварийного учебно-лабораторного корпуса; строительство многофункционального комплекса (2015-2018 гг.). |
| Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | Реконструкция и расширение Красноярского краевого онкологического диспансера; реконструкция КГБУЗ «Краевая клиническая больница» (II, III этапы); поликлиника в мкр. «Покровский»; поликлиника в Свердловском районе; реконструкция КГБУЗ «Красноярская межрайонная клиническая больница скорой медицинской помощи им. Н.С. Карповича», в том числе разработка проектной документации и проведение работ по устройству навесных вентилируемых фасадов главного корпуса и пристройки приемно-диагностического отделения;  Реконструкция здания по ул. Комарова, 6а для размещения управления социальной защиты населения администрации Советского района в городе Красноярске; реконструкция приемно-диагностического отделения и строительство хирургического корпуса (ввод в 2018 гг.) |
| Деятельность в области культуры, спорта, организаций досуга и развлечений | Культура: реконструкция кинотеатра «Родина»; создание исторической интерактивно-мультимедийной экспозиции в ЦГБ МБУК «ЦБС им. А. Горького»; строительство «Зоны арктических животных» в парке «Роев ручей»; реконструкция помещения по ул. Микуцкого, 8 МБУК «ЦБС им. Островского» (2013-2017 гг.).  Молодежная политика: обустройство "Технодрома" на территории парковой зоны МБУ "Молодежный центр Свердловского района "Зебра"; создание парка активного отдыха «Сибирский характер» на о. Молокова.  Физическая культура и спорт: система технического водоснабжения для искусственного оснежнения горнолыжных трасс «Академия зимних видов спорта»; Строительство трамплинов HS-20,40,60; обустройство единого периметра безопасности «Платинум Арена Красноярск»; строительство спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта»: многофункциональный спортивный комплекс «Сопка»; спортивно-тренерские блоки «Снежный», «Фристайл», «Лыжный»; Хаф-пайп комплекс; комплекс горнолыжных трасс (2 очередь); комплекс трасс для фристайла; многофункциональный спортивный комплекс «Радуга»; Старт-комплекс с лыжным стадионом, лыжероллерные трассы с системой освещения и снегообразования; Ледовая арена на 3500 мест (по ул. Партизана Железняка»); реконструкция спортивных сооружений Академии биатлона; Реконструкция Дворца спорта им. И. Ярыгина на 3400 мест, стадиона «Енисей»; обустройство восточной зоны о. Татышев (2014-2025 гг.). |

**5. Транспорт и связь**

В 2017 году объем услуг транспорта всех видов (подразделы: Деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта; Деятельность водного транспорта; Деятельность воздушного и космического транспорта; Складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность) составил около 76,4  млрд руб. рост к уровню 2016 года в сопоставимых ценах составил 126%.

Объем услуг грузового транспорта всех видов превысил 11,9 млрд руб., рост к уровню 2016 года в сопоставимых ценах составил 107,2%*.* Объем услуг пассажирского транспорта всех видов составил 51,4 млрд руб., что в сопоставимых ценах выше уровня 2016 года на 30,2%.

В городе Красноярске обеспечено 100% регулярное сообщение (автобусное, троллейбусное, трамвайное) между всеми микрорайонами города (включая пос. Песчанка) и административным центром города. Кроме того, часть микрорайонов имеют железнодорожное сообщение (городская электричка).

На транспортных предприятиях города эксплуатируется 1223 единицы транспортных средств, работает около 6,6 тыс. чел., из них около 50% – в предприятиях речного транспорта, 37% – в муниципальных предприятиях городского транспорта.

В 2017 году в муниципальной собственности находилось 496 исправных единиц транспортных средств, в том числе 60 трамваев, 104 троллейбуса и 332 автобуса. Увеличение количества технически исправных транспортных средств по сравнению с прошлым годом на 37 единиц обусловлено ремонтом (восстановлением) подвижного состава, переданного на баланс МП «КПАТП № 5» и МП «КПАТП № 7» в связи с начавшейся процедурой банкротства МП «КПАТП № 2».

Последнее обновление муниципального парка осуществлено в 2011 году (75 автобусов, 20 троллейбусов). В 2019 году в рамках Программы наследия XXIX Всемирной зимней Универсиады 2019 года в г. Красноярске городу будут переданы 49 автобусов и 8 троллейбусов.

Вместе с тем проводится работа с перевозчиками частной формы собственности по обновлению автобусного парка, обслуживающих городские маршруты. В 2017 году в городе действовало 70 муниципальных маршрутов, количество перевозчиков составляло 51. В 2018 году, после проведенной оптимизации маршрутной сети, количество автобусных маршрутов составляет 61 ед., количество перевозчиков – 47 ед. В 2021 году количество автобусных маршрутов вырастет до 62 ед., количество перевозчиков не измениться.

Количество пассажиров, перевезенных автомобильным транспортом в 2016 году, составило 194 млн чел., что на 7,5% ниже уровня 2016 года. Снижение обусловлено развитием автомобилизации населения, что привело к резкому росту количества личного автотранспорта и, соответственно, к снижению объема перевозок общественным транспортом.

Пассажирооборот автомобильного транспорта за прошедший год составил 1 181,3 млн пасс.-км, что выше уровня 2016 года на 1,7%. В прогнозном периоде пассажирооборот автомобильного транспорта составит 1 186,9 млн пасс.-км.

С 2018 года маршрутная сеть по городским пассажирским перевозкам уменьшилась на 10 единиц и составляет 60 маршрутов. Корректировка маршрутной сети повлечет за собой и уменьшение количества перевозчиков с 51 до 47.

В 2018 году запланированы бюджетные инвестиции на проведение реконструкции и модернизации производственной базы МП «Горэлектротранс», приобретение оборудования и обустройство специализированного автомобильного парка в целях обслуживания автомобильного транспорта, аккредитованного для перевозки гостей и участников XXIX Всемирной зимней Универсиады 2019 года на территории МП «Горэлектротранс».

В 2018 году в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности» за счет средств бюджета Красноярского края планируется приобрести 8 троллейбусов.

Кроме того, с целью обновления муниципального парка пассажирского транспорта в настоящее время подготовлен инвестиционный проект по приобретению 50 автобусов среднего класса на условиях финансовой аренды (лизинга).

Среди операторов, предоставляющих услуги фиксированной телефонной связи в городе Красноярске, наиболее существенную долю на рынке занимают: Красноярский филиал ПАО «Ростелеком», Красноярский филиал ПАО «ВымпелКом» (торговая марка «Билайн»), АО «КБ «Искра», АО «Современные технологии связи», АО «Эр-Телеком Холдинг» (торговая марка «ДОМ.ru»), АТС КНЦ СО РАН (Академгородок), ООО «ТК Телезон». Кроме указанных организаций в городе существует более 50 ведомственных операторов связи, имеющих АТС до 1000 номеров.

*Сводные данные по операторам местной, внутризоновой, междугородной и международной телефонной связи г. Красноярска на 01.01.2018 года*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Отчетная дата | Монтированная емкость | Задействованная емкость | Квартирные телефоны | Учрежденческие телефоны |
| 01.01.2018 | 424220 | 216162 | 148553 | 53098 |
| Изменение  показателей за период 01.01.2017 - 01.01.2018 ​ | + 15628 | - 10399 | -20161 | -5063 |

Снижение количества квартирных и учрежденческих телефонов связано с перераспределением абонентов в пользу подвижной радиотелефонной связи.

На 01.01.2018 в г. Красноярске задействовано 82 единицы таксофонов. Телефонизация населения по городу составляет более 50%.

Услуги сотовой связи в городе Красноярске предоставляют: Красноярские филиалы ООО «Т2 Мобайл», ПАО «МТС», ПАО  «ВымпелКом» (торговая марка «Билайн»), ПАО «МегаФон».

В Красноярских филиалах федеральных сотовых операторов введены в коммерческую эксплуатацию и активно развиваются сети передачи данных по технологии 4G/LTE.

Более 40 предприятий связи обеспечивают доступ в Интернет юридическим и физическим лицам. Из наиболее крупных можно назвать:  
• Красноярский филиал ПАО «ВымпелКом» (торговая марка «Билайн»);

• Красноярский филиал ПАО «Ростелеком»;

• ООО «Райт-сайд+» (торговая марка «Telecoma»);

• ООО «Мульти-Нет плюс» (торговая марка «Axioma»);

• АО «ЭР-Телеком» (торговая марка «ДОМ.ru»);

• ООО «Орион-Телеком».

По информации, предоставляемой провайдерами, более 290 тыс. домохозяйств и предприятий имеют широкополосный доступ в Интернет по кабельным сетям операторов связи.

В рамках соглашения о взаимодействии между администрацией города и операторами связи развивается сеть публичного доступа к сети Интернет с использованием технологии Wi-Fi.

На 01.01.2018 в г. Красноярске установлено около 419 точек доступа (оборудование размещено группировками по 137[физическим адресам](http://www.admkrsk.ru/citytoday/communication/public/Pages/default.aspx)).

Участниками проекта являются 8 операторов.

На территории города имеют офисы и оказывают услуги связи магистральные операторы федерального значения – ПАО «Ростелеком», ЗАО  «СибТрансТелеКом», АО «Эр-Телеком Холдинг».

Услуги кабельного телевидения предоставляют более 10-ти предприятий. Услуги проводного радио предоставляет ООО «ГУК Новые коммунальные технологии». Все вышеперечисленные организации имеют соответствующие государственные лицензии и разрешения на эксплуатацию объектов связи.

**6. Малое предпринимательство**

Анализ за 2017 год и прогнозирование деятельности и развития субъектов малого и среднего предпринимательства на период 2018-2021 годы на территории города Красноярска осуществлялись на основе данных территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю и Единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства, ведение которого осуществляется Федеральной налоговой службой в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2015 № 408-ФЗ «О внесении изменений в отдельные акты Российской Федерации».

Кроме того, информация по некоторым показателям представлена структурными подразделениями администрации города Красноярска.

В 2017 году согласно данным Единого реестра количество организаций малого бизнеса составило 41 308 единиц, количество зарегистрированных индивидуальных предпринимателей составило 25 156 человек.

По видам экономической деятельности малые предприятия на 01.01.2018 распределены следующим образом:

Рис.16. Виды экономической деятельности малых предприятий.

Количество средних предприятий в 2017 году согласно данным Единого реестра составило 187 предприятий.

Распределение по видам экономической деятельности средних предприятий на 01.01.2018 составило:

Рис. 17. Виды экономической деятельности средних предприятий.

Распределение малых и средних предприятий по видам экономической деятельности в 2017 году по сравнению с 2016 годом практически не изменилось, наиболее привлекательным видом деятельности продолжают оставаться сфера оптовой и розничной торговли и сфера операций с недвижимым имуществом. Сохраняющееся распределение малых и средних предприятий по видам экономической деятельности объясняется тем, что непроизводственный вид деятельности является более доходным.

Среднесписочная численность в 2017 году работников предприятий малого бизнеса составила 134,3 тыс. человек, работников средних предприятий – 14,5 тыс. человек и работников у индивидуальных предпринимателей – 36,7 тыс. человек. Общая численность лиц, трудившихся в малом и среднем предпринимательстве на территории города Красноярска, с учетом 25,2 тыс. индивидуальных предпринимателей, в 2017 году составила 210,7 тыс. человек.

Динамика показателей деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства в городе в основном соответствовала общекраевым и общероссийским тенденциям. На период 2018-2021 годы прогнозируется небольшой, но стабильный рост показателей деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства.

Оборот малых предприятий в 2017 году составил 292,4 млрд руб., темп рост без учета инфляции по сравнению с 2016 годом составил 100,4%. В 2018  году прогнозируется увеличение оборота до 305,0 млрд руб., темп роста без учета инфляции составит 100,6%.

Прогнозируемая динамика развития малого предпринимательства до 2021 года характеризуется следующими основными показателями:

* оборот организаций малого бизнеса в 2021 году вырастет по сравнению с 2017 годом в 1,2 раза с 292,4 млрд руб. до 362,7 млрд рублей;
* среднемесячная заработная плата работников списочного состава организаций малого бизнеса в 2021 году вырастет в 1,2 раза по сравнению с 2017 годом с 23 182,62 руб. до 28 003,52 рублей;
* объем инвестиций в основной капитал организаций малого бизнеса в 2021 году вырастет в 1,2 раза по сравнению с 2017 годом с 8,2  млрд руб. до 10,0 млрд  рублей.

Прогнозируемая динамика развития среднего предпринимательства до 2021 года характеризуется следующими основными показателями:

* оборот организаций среднего бизнеса в 2021 году вырастет по сравнению с 2017 годом в 1,3 раза с 94,6 млрд руб. до 120,2 млрд рублей;
* среднемесячная заработная плата работников списочного состава организаций среднего бизнеса в 2021 году вырастет в 1,2 раза по сравнению с 2017 годом с 31,9 руб. до 38,6 рублей;
* объем инвестиций в основной капитал организаций среднего бизнеса в 2021 году вырастет в 1,2 раза по сравнению с 2017 годом с 5,7 млрд руб. до 7,1 млрд рублей.

**7. Результаты финансовой деятельности предприятий**

Анализ финансовой деятельности предприятий в 2017-2018 годах и прогноз на 2019-2021 годы сформирован на основании:

- данных Красноярскстата за 2016-2017 годы и 1 квартал 2018 года по крупным и средним предприятиям города Красноярска;

- анализа поступлений налога на прибыль в бюджет города в 2017 году и в 1 полугодии 2018 года по видам экономической деятельности;

- прогноза цен на цветные металлы и индексов-дефляторов по видам экономической деятельности до 2021 года, доведенных министерством экономического развития и инвестиционной политики Красноярского края;

- планов предприятий промышленности, строительства, транспорта и их инвестиционных проектов о текущей и перспективной финансово-хозяйственной деятельности до 2021 года.

Прибыль прибыльных крупных и средних организаций в 2017 году составила 97,6 млрд руб. или 94,4% к 2016 году.

Снижение прибыли прибыльных крупных и средних организаций города, занимающих наибольший удельный вес в структуре прибыли, отмечено по следующим видам деятельности:

- обрабатывающее производство с 13,6 млрд руб. в 2016 году до 9,8  млрд руб. в 2017 году (снижение на 27%);

- добыча полезных ископаемых с 9,9 млрд руб. в 2016 году до 9,6  млрд руб. в 2017 году (снижение составило 24,6%);

- транспортировка и хранение с 4,1 млрд руб. в 2016 году до   
3,3 млрд руб. в 2017 году (снижение на 10,2%);

- строительство с 3,4  млрд руб. в 2016 году до 1,8 млрд руб. в 2017 году (снижение составило 12,4%).

Наблюдается положительная динамика по показателю прибыли по следующим видам экономической деятельности:

- обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха прибыль составила 65,2 млрд руб. в 2017 году (рост на 3,5%);

- деятельность по операциям с недвижимым имуществом прибыль составила 1,5 млрд руб. в 2017 году (рост на 0,7%);

- деятельность профессиональная, научная и техническая прибыль составила 1,2 млрд руб. в 2017 году (рост на 32,5%).

Убыток крупных и средних организаций города за 2017 год составил 20,6 млрд руб., увеличившись по сравнению с 2016 годом на 8,6 процента.

Наибольшая доля в убытках приходится на предприятия в области добычи полезных ископаемых – 69%.

Динамика поступлений налога на прибыль в бюджет города в разрезе видов экономической деятельности за первое полугодие 2018 года и сведения охваченных предприятий показывают увеличение эффективности финансово-хозяйственной деятельности организаций в сложившихся экономических условиях по отдельным видам экономической деятельности и, как следствие, сводных показателей в целом.

С учетом сложившейся ситуации с результатами деятельности организаций в 1 полугодии 2018 года ожидается, что в 2018 году прибыль прибыльных крупных и средних организаций составит 112,5 млрд руб., что на 115,2 % больше уровня 2017 года.

Рис. 19 Прибыль по крупным и средним организациям всех форм собственности

Снижение прибыли до налогообложения по оценкам в 2018 году не ожидается. Существенный рост ожидается по виду деятельности добыча полезных ископаемых с 9,6 млрд руб. в 2017 году до 22,5 млрд руб. в 2018  (рост в 2,4 раза), которое в основном обусловлено ожидаемыми финансовыми результатами от деятельности АО «Сузун» и   
ООО «Тагульское».

В прогнозном периоде прибыль прибыльных крупных и средних организаций прогнозируется:

- по первому варианту развития: в 2019 году – 116,1 млрд руб. (темп роста – 103,2%); в 2020 году – 117,1 млрд руб. (темп роста – 100,8%); в 2021  году – 118,1 млрд руб. (темп роста – 100,8%);

- по второму варианту развития: в 2019 году – 116,7 млрд руб. (темп роста – 103,7%); в 2020 году – 118,2 млрд руб. (темп роста – 101,3%);   
в 2020 году – 119,7 млрд руб. (темп роста – 101,3%).

Рис. 20 Убыток по крупным и средним организациям всех форм собственности

**8. Розничная торговля**

В 2017 году потребительский рынок по-прежнему находился под сильным влиянием проходящих в стране и мире экономических и геополитических процессов.

Оборот розничной торговли по сравнению с аналогичным периодом 2016 года в сопоставимых ценах увеличился на 0,3 процента. Всего в 2017  году населению города Красноярска было продано потребительских товаров на 305,1 млрд руб. (в 2016 году – 295,2 млрд рублей).

В 2017 году отмечается сохранение склонности потребителей к сбережениям и постепенный переход к потреблению более дешевых товаров. Значительное влияние на уровень спроса также оказал высокий рост цен вследствие инфляционных процессов, роста курсов валют и действия продуктового эмбарго.

Рис. 20. Динамика оборота розничной торговли

Всего по состоянию на 01.01.2018 на красноярском потребительском рынке функционирует более 3,2 тыс. магазинов, в том числе 1,8 тыс. [специализированных непродовольственных магазинов](javascript:IInfo('indicator14_20.1.1.4');).

Развитие предприятий торговли связано с развитием розничных торговых сетей. Данный сегмент демонстрирует более высокую эффективность в силу преимуществ сетевой организации, которая позволяет проводить единую закупочную политику за счет более емких закупок и расходов; строительства собственных распределительных центров. На территории города Красноярска ведут розничную торговую деятельность крупнейшие международные сетевые компании («Метро кэш энд Кэрри», MediaMarkt, «Леруа Мерлен») и сети федерального уровня («О’Кей», «Лента», «Светофор», «Магнит», «Спортмастер», «М-Видео», «Эльдорадо», «Биг Си» и другие).

Летом 2017 года в ТЦ «Сибирский городок» (ул. Мате Залки, 5) открылся седьмой по счету магазин **«Галамарт».**

Гипермаркет французского спортивного ретейлера «Декатлон» открылся в Красноярске в конце 2017 года в новом здании по улице 9 Мая, 70, через дорогу от своего основного конкурента, магазина «Спортмастер» в ТРЦ «Планета». Площадь красноярского «Декатлона» — более 3,5 тыс. м2, там представят экипировку и инвентарь собственных марок для более чем 100 видов спорта. Красноярск — третий город в Сибири после Барнаула и Томска, куда пришел известный французский бренд.

В 2017 году открылся центр «Зеленый» с гипермаркетом французской сети «Ашан» в микрорайоне Покровский. Площадь магазина федеральной сети 5 тыс. м2, а общая площадь «Зеленого» - свыше 54 тыс. м2.

Летом 2017 года открылся третий по счету гипермаркет «Леруа Мерлен» на ул. Калинина.

С целью сдерживания роста потребительских цен и создания условий местным товаропроизводителям для реализации собственной продукции в 2017 году проведено 1614 мероприятий, в том числе 2 городских фестиваля, 143 городских и районных базаров, 169 мини-базаров в районах города, 1300 расширенных продажи продовольственной продукции. Ярмарочные мероприятия посетило более 1309,9 тыс. человек.

Товарооборот от реализованной продовольственной продукции по всем каналам ярмарочной реализации по состоянию на 31.12.2017 составил 816,8  млн руб., в том числе на ярмарках, базарах, расширенных продажах – 505,8 млн руб.; выездной прилавок товаропроизводителя – 311,0 млн руб.

В торговой сети города для фермеров создано 38 мест (адресов) проведения сезонных продаж продукции садоводов, владельцев личных подсобных хозяйств и реализации изделий народных художественных промыслов, оборудованных 52 прилавками на 208 торговых местах, по состоянию на 29.12.2017, занято 112 мест (53,8 %), свободных – 96 мест.

Сформированы места для реализации продукции местных товаропроизводителей на розничных рынках, постоянно действующих ярмарках, в торговых комплексах города.

Рынки и торговые комплексы города: «Сибсервис», «Городской», «Рынок Купеческий», «Новая Взлетка», «Ника», «ТОТЕМ», «Зеленый базар», новый торговый комплекс ООО «МАВИ» местным товаропроизводителям предлагают – 325 торговых мест, из них свободно – 186 мест.

В рамках проведения продовольственных мероприятий осуществляется мониторинг цен на основные продукты питания в стационарных торговых сетях города.

В 2018 году по оценкам ожидается увеличение темпов роста оборота розничной торговли в сопоставимых ценах на 0,2%. В прогнозируемом периоде реальный рост оборота розничной торговли планируется: в 2019  году – 99,9% ÷ 100,4%; в 2020 году – 100,0% ÷ 100,5%; в 2021 году – 100,0 ÷ 100,6% соответственно вариантам прогноза.

**9. Общественное питание**

Оборот общественного питания в 2017 году составил 12,1 млрд руб. и увеличился по отношению к 2016году в сопоставимых ценах на 4,8% (2016  год – 11,2 млрд рублей).

Несмотря на сложившиеся экономические условия в 2017 году рынок общественного питания продолжил свое развитие. Количество ресторанов, кафе, баров в 2017 году составило 809 ед., что на 3 ед. меньше, чем в 2016  году, количество общедоступных столовых и закусочных составило 322  ед., что на 15 ед. больше, чем в 2016 году.

Среди объектов общественного питания, открытых в 2017 году, можно выделить кафе «Кимчи» в ТРЦ «Июнь», предлагающий красноярцам блюда корейской, тайской, китайской, вьетнамской и японской кухонь; крафтовый бар «Товарищ» недалеко от сквера Сурикова, где можно попробовать более двадцати видов хорошего пива; ресторан «Папа's» ресторанного холдинга «Bellini group» с 120 посадочными местами, а на Взлетке открыт пивной гриль-бар «Коко Шинель» с 70 посадочными местами; кафе **«КОКО шинель сhicken shop»** с исключительно куриным меню открыто на «Взлетке».

На месте закрытого заведения «Мед и пчелы» открыт пивной ресторан «BEER-CLUB»; в центре города - кондитерская «Cabo», мексиканская закусочная «Tacoritto». На месте пиццерии «Калифорния» (пр.Мира,74) открылось кафе «Уголек». В меню все мясное – от стейков до шаурмы на углях.

Сеть ресторанов быстрого питания «Сёгун» запустил службу доставки суши. «Сёгун» входит в тройку самых крупных компаний Красноярского края по японской кухне.

По итогам премии «Что где есть в Красноярске» 2017 года объявлены победители: лучший ресторан - 0.75 please wine & kitchen; лучший ресторан на каждый день - Green Villa Pizza; лучший бар - Welcome Bar; лучшая пекарня-кондитерская - «Ромбаба»; лучшая доставка - «Суши-рыба»; открытие года - The Mods bar; лучший интерьер - ресторан «Булгаков».

В сфере общественного питания активно развиваются мобильные выездные форматы объектов типа кофе-машина, мобильное кафе. Данные объекты функционируют в течение 2-8 часов в день в деловых центрах, местах отдыха населения и пользуются спросом у офисных служащих, молодежи и студенчества города.

Стремительно разрослась в Красноярске за год и новосибирская сеть кофеен Traveler`s Coffee. Новые заведения открылись в центре, на Взлетке и правом берегу; на сегодня в городе работает более 10 кофеен под этим брендом.

В 2018 году по оценкам ожидается увеличение темпов роста оборота общественного питания в сопоставимых ценах на 3,5%. В прогнозируемом периоде реальный рост оборота общественного питания планируется: в 2019  году – 101,8% ÷ 103,9%; в 2020 году – 102,0% ÷ 103,6%; в 2021 году – 101,9% ÷ 103,0% соответственно вариантам прогноза.

Рис. 21. Оборот общественного питания

**10. Платные услуги населению**

По итогам прошлого года объем платных услуг, оказанных населению, составил 109,8 млрд руб. и увеличился в сопоставимых ценах по сравнению с 2016 годом на 8 процентов.

В 2017 году наблюдался рост в сопоставимых ценах объема услуг гостиниц на 7,0%, объема социальных услуг, оказанных гражданам пожилого возраста и инвалидам на 4,5 процента.

Рынок бытовых услуг населению в предыдущие годы развивался достаточно высокими темпами. Данный отраслевой вид является основным с точки зрения высвобождения времени населения от бытовых проблем, что определяет степень его социальной значимости. В 2017 году по сравнению с 2016 годом объем предоставления бытовых услуг в сопоставимых ценах увеличился на 3,1 процент.

Объем предоставления услуг пассажирского транспорта в прошлом году в сопоставимых ценах увеличился на 8,5 процента. Особое влияние на динамику данных услуг оказывает повышение качества транспортного обслуживания населения, внедрение рациональных схем городских маршрутов.

Объем услуг связи в сопоставимых ценах к прошлому году увеличился на 8,5 процента. Рынок мобильной связи в настоящее время является наиболее динамично развивающимся. Это связано, прежде всего, с процессом совершенствования существующих технологий и появлением новых, позволяющим снижать стоимость и повышать качество связи. В отрасли появляются новые продукты, которые становятся доступны широкому кругу населения.

Объем жилищных услуг увеличился по сравнению с 2016 годом на 4,7%, а коммунальных услуг на5,6%, что, преимущественно, связано с увеличением роста платы граждан за жилищно-коммунальные услуги.

В области услуг социально-культурной сферы, таких как здравоохранение, образование, культура, физическая культура и спорт, из-за особой значимости для жизнедеятельности человека, действие рыночных механизмов частично ограничено в силу необходимости обеспечения всеобщей доступности этих видов услуг. Объемы предоставления платных услуг социально-культурной сферы, таких как здравоохранение, образование, культура, физическая культура и спорт, которые являются «эластичными» к доходам населения, в сопоставимых ценах к 2016 году увеличивались и варьировались от 4,3% до 9,6 процента.

Развитие рынка «необязательных» услуг, от которых многие россияне готовы отказаться, хорошо демонстрирует нынешнее улучшение состояния санаторно-оздоровительного бизнеса. По итогам 2017 года объем услуг в сопоставимых ценах увеличился на 5,8 процента.

Рост объема платных услуг в сопоставимых ценах по сравнению с предшествующим годом в 2018 году составит 100,1%; в 2019 году – 98,4%÷ 101,5%; в 2020 году – 99,3% ÷ 101,4%; в 2021 году – 100,4% ÷ 101,8% соответственно вариантам прогноза.

Среднесрочный прогноз потребительского рынка города рассчитан с учетом роста численности населения города и уровня жизни населения, проведения в 2019 году XXIX Всемирной зимней Универсиады и агломерационных процессов.

По прогнозам к 2021 году по сравнению с 2017 годом оборот розничной торговли увеличится в 1,2 раза, оборот общественного питания увеличится в 1,3 раза, а объем платных услуг будет прирастать ежегодно в среднем на 5,4 процента.

Основными направлениями развития потребительского рынка станут:

– совершенствование логистической инфраструктуры, обеспечивающей потребности отрасли;

– строительство и реконструкция капитальных рынков, торгово-выставочных залов и торгово-офисных комплексов, переход к современному инновационному формату торговли;

– создание условий для развития предпринимательской кооперации между местными товаропроизводителями и крупными сетевыми компаниями.

Рис. 22. Динамика объема платных услуг

**11. Уровень жизни населения**

Уровень жизни населения является основным индикатором, характеризующим социально-экономическое развитие территории.

За 2017 год среднемесячная заработная плата работников всех видов экономической деятельности по городу Красноярску составила 37,1  тыс.  руб., в номинальном выражении рост относительно 2016 года составил 106,4%. При этом в реальном выражении заработная плата увеличилась на 3,4%.

Среднемесячная заработная плата работников крупных и средних предприятий и некоммерческих организаций в 2017 году составила 44,0 тыс. руб. и по сравнению с 2016 годом увеличилась на 6,9 процента.

Номинальный рост заработной платы отмечался во всех отраслях экономики города, в частности: в добыче полезных ископаемых – 105,9%; в обрабатывающих производствах – 105,8%; в водоснабжении, водоотведении, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений – 108,7%; деятельности гостиниц и предприятий общественного питания – 106,5%; деятельности финансовой и страхования – 107,0%; деятельности в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений – 108,6 процента.

В накопленном выражении за 2017 год темпы роста заработной платы в них остаются на высоком уровне. Так, за 2017 год заработная плата в образовании выросла на 8,0%, в деятельности в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений – на 8,6 процента.

Среднемесячная заработная плата по организациям муниципальной формы собственности в 2017 году увеличилась на 7,33%, наибольший рост заработной платы наблюдался по разделу «Деятельность в области культуры, спорта, организаций досуга и развлечений» – на 16,6 процента.

Рис. 23. Динамика среднемесячной заработной платы на одного работающего

Преимущественно рост заработной платы в муниципальном секторе экономики обусловлен:

- реализацией мер по выполнению Указа Президента РФ от 7 мая 2012 г. №597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», направленных на поддержание уровня оплаты труда работников бюджетной сферы, достигнутого ранее (далее – Указ Президента РФ);

- включением в контракты руководителей муниципальных учреждений социальной сферы показателя достижения установленных учреждению ежегодных значений темпов роста заработной платы по отдельным категориям работников, которым предусмотрено повышение оплаты труда в рамках реализации Указа Президента РФ.

На уровень среднемесячной заработной платы в среднесрочной перспективе окажет влияние увеличение в 2017 году оборота розничной торговли на 0,3%, оборота общественного питания на 4,8%, платных услуг на 8,0% и динамика данных показателей в прогнозном периоде, а также сдержанные прогнозы системообразующих предприятий города на 2019-2021 годы в сложившихся экономических условиях.

Темп роста номинальной заработной платы работников в целом по экономике по отношению к предыдущему году в 2018 году по оценкам составит 110,0%, в 2019 году прогнозируется в размере 103,9% ÷ 106,2%, в 2020 году – 104,9% ÷ 106,6%, в 2021 году – 104,9% ÷ 107,6% соответственно вариантам прогноза.

Реальный темп роста среднемесячной заработной платы в 2018 году по оценкам составит 106,7%, в 2019 году прогнозируется в размере 99,9% ÷ 102,0%, в 2020 году – 101,4% ÷ 103,0%, в 2021 году – 101,0% ÷ 103,6% соответственно вариантам прогноза.

На 1 января 2018 года просроченная задолженность по заработной плате зафиксирована в 6 организациях города в объеме 24,4 млн руб., что на 24,7 млн руб. меньше, чем на 1 января 2017 года. Численность работников, перед которыми организации имеют просроченную задолженность на конец 2017 года составила 391 человек.

За 2017 год проведено 12 заседаний городской комиссии по обеспечению прав граждан на вознаграждение за труд с участием представителей Государственной инспекции труда по краю, общественных объединений работников и работодателей, ГУ отделения Пенсионного фонда РФ по краю, УФНС России по Красноярскому краю. В результате работы комиссии фонд оплаты труда увеличен на 60,1 млн руб., НДФЛ исчислен в размере 7,81 млн руб., в том числе в бюджет города 2,34 млн рублей. Также, в течение года проводилась работа территориальных комиссий по легализации «теневой» заработной платы и повышению ее уровня. Проведено 168 заседаний комиссий, в результате фонд оплаты труда увеличен  на 382,84 млн руб., НДФЛ исчислен в размере 49,77 млн руб., в том числе в бюджет города 14,93 млн рублей.

За 2017 год в целом **численность работников** по полному кругу организаций по отношению к 2016 году уменьшилась на 2,21 тыс. чел. и составила 413,1 тыс. человек. Наибольшее снижение численности работников в 2017 году отмечено в деятельности профессиональной, научной и технической – на 1,8% или на 382 чел., государственном управлении и обеспечении военной безопасности; социальном обеспечении – на 2,5% или на 1,1 тыс. чел., образование – на 1,2% или 752 человек.

Снижение численности обусловлено мерами по оптимизации численности работников в условиях снижения объемов заказов (продаж) в сложившихся экономических условиях.

Сложившаяся экономическая ситуация в реальном секторе экономики, ограничение доступности кредитных ресурсов для развития предприятий окажет влияние на рынок труда в 2018-2021 годах.

**Фонд заработной платы**, начисленный всем работникам, за 2017 год составил 183,7 млрд руб., темп роста по сравнению с предыдущим годом – 105,8 процента.

Ожидается, что в 2018 году фонд заработной платы работников в целом возрастет на 9,0% и составит 200,3 млрд рублей. Темп роста фонда заработной платы по отношению к предыдущему году составит:

по первому варианту: в 2019 году – 103,3%, в 2020 году – 104,3%, в 2021 году – 104,4 процентов;

по второму варианту: в 2019 году – 105,5%, в 2020 году – 106,0%, в 2021 году – 107,1 процентов.

На уровень среднемесячной заработной платы в среднесрочной перспективе 2019-2021 годов окажет влияние подготовка и проведение в 2019 году XXIX Всемирной зимней Универсиады, повышение эффективности отраслей промышленности в рамках кластерного развития, нового Генерального плана города Красноярска и разрабатываемой в настоящее время Стратегии социально-экономического развития города до 2030 года, увеличение заработной платы работникам бюджетной сферы.

**12. Рынок труда**

Трудовой потенциал города Красноярска полностью определяется характером демографической ситуации, тенденциями и резервами ее позитивного развития.

Численность трудовых ресурсов города Красноярска в 2017 году составила 665,14 тыс. чел., снизившись по сравнению с 2016 годом на 28,5  тыс. человек.

Рис. 24 Численность трудовых ресурсов, тыс. человек.

Снижение преимущественно связано с уменьшением среднесписочной численности работников организаций, а также с небольшим снижением численности трудоспособного населения в трудоспособном возрасте.

Доля трудовых ресурсов в численности населения в 2016 году составила 61,2%, снизившись по сравнению с 2016 годом на 3,3 процента. Уровень экономически активного населения в численности населения города в прошедшем году составил 53,4% и снизился по сравнению с 2016 годом   
на 2,9 процента.

Состав трудовых ресурсов и уровень экономически активного  
населения города Красноярска:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Группы | 2017 г. | 2016 г. | Отклонение, +/- |
| Численность трудовых ресурсов, тыс. чел. | 665,14 | 693,67 | -28,53 |
| *в т.ч. занятые в экономике* | *501,728* | *531,527* | *-29,80* |
| *учащиеся в трудоспособном возрасте, обучающиеся с отрывом от производства* | *103,604* | *102,05* | *1,1* |
| *не занятые трудовой деятельностью и учебой* | *58,81* | *60,09* | *-1,28* |
| Доля трудовых ресурсов в общей численности населения, % | 61,2 | 64,5 | -3,3 |
| Численность экономически активного населения, тыс. чел. | 580,9 | 605,5 | -24,6 |
| Доля экономически активного населения в общей численности населения, % | 53,4 | 56,3 | -2,9 |

Преобладающая часть занятого населения Красноярска сосредоточена в крупных и средних организациях, где в 2017 году работали 276,3 тыс. человек.

Уровень зарегистрированной безработицы к трудоспособному населению в трудоспособном возрасте в 2017 году в сравнении с 2016 годом снизился, и составил 0,4 процента.

В 2017 году по данным УФМС по Красноярскому краю численность иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность в городе Красноярске, составила 23,8 тыс. чел., увеличившись по сравнению с 2016  годом на 12,6 тыс. человек. Предприятия, привлекающие иностранную рабочую силу, в большинстве относятся к строительной отрасли, торговле и общественному питанию, сельскому хозяйству, пассажирским перевозкам.

Прогноз численности трудовых ресурсов города Красноярска:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Группы | 2018 г. оценка | 2019 г. | | 2020 г. | | 2021 г. | |
| 1 вар. | 2 вар. | 1 вар. | 2 вар. | 1 вар. | 2 вар. |
| Численность трудовых ресурсов, тыс. чел. | 654,80 | 657,81 | 658,39 | 654,01 | 658,49 | 655,64 | 664,19 |
| *в т.ч. занятые в экономике* | *494,20* | *495,10* | *495,60* | *494,56* | *495,92* | *494,13* | *496,76* |
| *учащиеся в трудоспособном возрасте, обучающиеся с отрывом от производства* | *104,84* | *105,89* | *106,09* | *104,79* | *105,06* | *105,28* | *107,28* |
| *не занятые трудовой деятельностью и учебой* | *58,32* | *58,62* | *58,46* | *59,33* | *59,28* | *61,28* | *61,03* |
| Доля трудовых ресурсов в общей численности населения, % | 59,78 | 59,73 | 59,69 | 59,04 | 59,24 | 58,8 | 59,25 |

В 2018 году ожидается сдержанный рост индивидуальных предпринимателей на 0,3 тысячи, соответственно, численности работников у индивидуальных предпринимателей на 73 человека, что преимущественно связано со сложившимися экономическими условиями, влияющими на развитие субъектов малого предпринимательства.

На конец 2017 года по оценкам Центра занятости населения г. Красноярска численность официально зарегистрированных безработных ожидается, что составит 2,4 тыс. чел., а их уровень к трудоспособному населению в трудоспособном возрасте – 0,4 процента. В прогнозном периоде уровень безработицы прогнозируется на уровне 0,4 процента.

**13. Демографическая ситуация**

Демографический потенциал является условием и основой развития современных городов. По данным Управления Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю, Республики Хакасии и Республики Тыва численность постоянного населения города Красноярска на 01.01.2018 составила 1 091,6 тыс. чел. и увеличилась по сравнению с 2016  годом на 7,8 тыс. человек.

Рис. 25 Среднегодовая численность населения г. Красноярска, тыс. чел.

В составе населения городского округа Красноярск доля городского населения составляет 99,9%. По большей части количество населения города зарегистрировано в Советском районе – 329,6 тыс. человек. Наибольшее увеличение численности населения в 2016 году отмечается в Советском, Центральном и Октябрьском районах города.

Состав населения города Красноярска в разрезе городского и сельского населения и территориально-административных районов:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Группы | На 01.01.2017 | | На 01.01.2018 | | Отклонение, +/- | |
| Числен-ность, чел. | Уд. вес, % | Числен-ность, чел. | Уд. вес, % | Числен-ность, чел. | Уд. вес, п.п. |
| Численность населения, всего | 1 083 794 | 100,0 | 1 091 634 | 100,0 | 7 840 | - |
| *городское население* | *1 082 933* | *99,9* | *1 090 811* | *99,9* | *7 878* | *-* |
| районы города: |  |  |  |  |  |  |
| Железнодорожный | 94 946 | 8,8 | 94 142 | 8,6 | -802 | -0,2 |
| Кировский | 116 575 | 10,6 | 116 510 | 10,7 | -65 | 0,1 |
| Ленинский | 150 124 | 13,9 | 150 470 | 13,8 | 346 | -0,1 |
| Октябрьский | 180 651 | 16,7 | 181 842 | 16,7 | 1 191 | - |
| Свердловский | 141 993 | 13,1 | 141 676 | 13,0 | -317 | -0,1 |
| Советский | 323 783 | 29,9 | 329 633 | 30,2 | 5 850 | 0,3 |
| Центральный | 75 722 | 6,9 | 77 361 | 7,1 | 1 639 | 0,2 |
| *сельское население – д. Песчанка* | *861* | *0,1* | *823* | *0,1* | *-38* | - |

По состоянию на 01.01.2017 в общей численности населения города население в трудоспособном возрасте составляет 63%, старше трудоспособного – 20%, моложе трудоспособного – 17 процентов.

При этом в динамике доля населения в трудоспособном возрасте снижается: с 67,2% на 01.01.2008 до 63% на 01.01.2017, доля населения старше трудоспособного возраста растет: с 18% до 20 процента.

Население моложе трудоспособного возраста формирует трудовой потенциал территории. В динамике доля населения моложе трудоспособного возраста увеличивается с 14,8% на начало 2008 года до 17% на начало 2017  года.

Рис. 25. Возрастной состав населения города на 01.01.2017 года

В общей численности населения мужчины составляли 491,4 тыс. чел. или 45,3%, женщины – 592,4 тыс. чел. или 54,7 процента. На 1 000 мужчин приходилось 1 206 женщин.

В 2017 году в городе Красноярске сложилось положительное сальдо естественного движения населения – 2 999 человек. В прошлом году родилось 13 962 ребенка, что на 14,0% меньше, чем в 2016 году. Коэффициент рождаемости составил 12,8 на 1 000 человек населения. За 2017 год количество умерших составило 10 963 человек, что ниже, чем в 2016 году на 0,4 процента. Коэффициент смертности составил – 10,1 на 1 000  человек населения.

За прошедший год наблюдается снижение миграционного прироста населения, по сравнению с 2016 годом на 45,2 процента. По итогам 2017 года миграционный прирост составил 4,8 тыс. человек.

В составе прибывшего населения 76,3% приходится на внутрикраевые и межрегиональные перемещения, из которых 61,0% внутрикраевая миграция. Сибирский федеральный университет и сосредоточение крупнейших вузов региона на территории города обеспечивает привлечение молодежи в краевой центр, которая в основной массе остается жить и работать в городе Красноярске.

В составе прибывшего населения на долю международной миграции в 2017 году пришлось – 23,8%, из которой 77,2% – прибывшие из государств – участников СНГ. Из общей численности прироста мигранты трудоспособного возраста составляют 62,0 процента.

Уровень рождаемости в прогнозном периоде до 2021 года рассчитан с учетом изменения возрастно-половой структуры населения, количества женщин фертильного возраста (женщины детородного периода 15-49 лет) и сохранения федеральных мер поддержки семей с детьми, позволяющих реализовывать семьям свои репродуктивные планы.

Снижение рождаемости связано с тем, что с 2020 года прогнозируется снижение численности женщин фертильного возраста, так как из фертильного возраста выходят женщины 1970-1980 годов рождения, когда наблюдался высокий уровень рождаемости. При этом с 2020 года фертильного возраста достигают девушки, родившиеся в конце 90-х, начале 2000-х годов, когда наблюдался низкий уровень рождаемости.

Компоненты изменения численности населения г. Красноярска:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Компоненты | 2016 год | | 2017 год | | Отклонение, +/- | |
| Числен-ность, чел | На 1000 жителей | Числен-ность, чел | На 1000 жителей | Числен-ность, чел | На 1000 жителей. |
| Родившиеся | 16 226 | 15,1 | 13 962 | 12,8 | -2 264 | -2,3 |
| Умершие | 11 012 | 10,2 | 10 963 | 10,1 | -49 | -0,1 |
| *Естественный прирост (-убыль)* | *5 214* | *4,9* | *2 999* | *2,7* | *-2 215* | *-2,2* |
| Прибывшие | 43 816 | 40,7 | 42 695 | 39,3 | -1 121 | -1,4 |
| Выбывшие | 33 097 | 30,8 | 37 854 | 34,8 | 4 757 | 4 |
| *Миграционный прирост* | *10 719* | *9,9* | *4 841* | *4,5* | *-5 878* | *-5,4* |

Прогноз естественного движения численности населения города:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Компоненты естественного движения | 2018 г. оценка | 2019 год | | 2020 год | | 2021 год | |
| 1 вар. | 2 вар. | 1 вар. | 2 вар. | 1 вар. | 2 вар. |
| Родившиеся, чел. | 13 767 | 12 858 | 13 560 | 12 434 | 13 357 | 12 059 | 13 157 |
| Умершие, чел. | 11 182 | 11 271 | 11 070 | 11 373 | 10 959 | 11 452 | 10 849 |
| *Естественный прирост, чел.* | *2 585* | *1 587* | *2 490* | *1 061* | *2 398* | *607* | *2 308* |

Учитывая динамику рождаемости и сохранение положительного сальдо миграции, среднегодовая численность постоянного населения города в 2018  году составит 1 095,4 тыс. человек, к 2021 году увеличиться на 3,1% до 1 121 тыс. человек.

**14. Образование**

Для создания условий, отвечающих всем современным требованиям осуществления образовательного процесса в городе Красноярске в 2017 году действовало 135 дневных и вечерних общеобразовательных школ, 7 школ-интернатов, 69 учреждений дополнительного образования и 233 дошкольных учреждений различных форм собственности.

Дошкольные образовательные учреждения в режиме полного дня посещали 51 966 ребенка, в том числе 50 534 ребенка посещали муниципальные дошкольные образовательные учреждения. Обеспеченность дошкольными образовательными учреждениями детей в возрасте от 1 до 6  лет в 2017 году составила 62,1%, а доля детей в возрасте от 5 до 7 лет, получающих дошкольные образовательные услуги, составила 100 процентов.

Доля муниципальных дошкольных образовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем числе муниципальных дошкольных образовательных учреждений в 2017 году составила 3,2 процента. Ожидается, что к 2021 году доля муниципальных дошкольных образовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем числе муниципальных дошкольных образовательных учреждений составит не более 3 процентов.

В системе муниципальных общеобразовательных учреждений работало 5 461 учителей, обучалось 106 992 детей. Дневные общеобразовательные учреждения скомплектованы со средней наполняемостью 25,6 человек в классе. В 2017 году численность выпускников 9 классов муниципальных общеобразовательных учреждений составила 8010 человек, численность выпускников 11 классов составила 4 458 человек.

Доля выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, не получивших аттестат о среднем (полном) образовании, в общей численности выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, составил менее 1 процента (20 человек).

Выбор предметов для сдачи в форме ЕГЭ в городе Красноярске сохраняется стабильным на протяжении уже нескольких лет, самыми популярными остаются предметы: обществознание (55,07%), физика (26,72%), биология (20,40%), история (20,37%), информатика (17,36%), иностранный язык (13,59%), химия (12,82%), литература (10,93%). 81,7% выпускников выбирают экзамен по математике профильного уровня.

При этом следует заметить, что процент выпускников, не справившихся с ЕГЭ по математике, в городе не превышает российского и краевого показателя.

Доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую смену, в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях в   
2017 году составила 21,2 процента. Увеличение данного показателя связано с повышением общего количества обучающихся и концентрацией большого количества детей в районах новостроек.

На 2018-2021 годы запланировано:

* проектирование и строительство общеобразовательных школ: в мкр. «Пашенный» на 1 280 мест; в жилом районе «Бугач» на 1 500 мест;
* строительство общеобразовательной школы во II мкр. жилого района «Покровский» на 1280 мест;
* разработка ПСД на реконструкцию двух общеобразовательных школ: СШ №21; СШ  №47;
* приобретение (выкуп) нежилых зданий для размещения общеобразовательных учреждений: в жилом районе «Слобода Весны» на 1 280 мест; в жилом районе «Солнечный» на 1280 мест;
* разработка ПСД на строительство спортивного зала в Гимназии №13;
* проектирование и выполнение работ по строительству: детского сада в 3 мкр. жилого района «Покровский» на 270 мест; детского сада в 10  мкр. жилого района «Солонцы-2» на 190 мест; детского сада в жилом районе «Бугач» на 190 мест; двух детских садов в жилом районе «Белые росы» по 190 мест; двух детских садов в жилом районе «Слобода Весны» по 270 мест;
* проектирование строительства: детского сада в Ленинском районе (Волгоградская 2а) на 190 мест; детского сада в мкр. «Ястынское поле» на 190 мест; детского сада в жилом районе Северный в районе ул. Водопьянова –Светлогорская на 190 мест;
* приобретение (выкуп) здания для размещения детского сада в Советском районе на 300 мест.

Охват детей дополнительным образованием в 2017 году составил   
89,6 процента. Инфраструктура дополнительного образования в учреждениях дополнительного образования включает 442 кружка технической направленности, 11 кружков эколого-биологической направленности, 13 – туристско-краеведческих кружков, 1181 спортивных объединений, 898 – художественного творчества, 717 – по прочим направлениям.

В учреждениях дополнительного образования реализуются программы следующих направленностей:

художественно-эстетической направленности (хореография, ИЗО, музыка, пение, декоративно-прикладное искусство);

физкультурно-спортивной направленности (единоборства, футбол, баскетбол, волейбол, гимнастика и пр.);

социально-педагогической (школы развития для малышей, изучение иностранных языков, театр);

научно-технической (лего-, авиамоделирование, ракетостроение, прикладная электроника, автодело);

естественно-научной;

эколого-биологической, туристско-краеведческой и военно-патриотической.

Учреждения дополнительного образования являются организаторами массовых мероприятий, фестивалей и конкурсов, что обеспечивает занятость учащихся во внеурочное время.

**15. Культура**

Красноярск один из шести городов России, имеющих все типы учреждений культуры и развитую систему непрерывного художественного образования, позволяющую сохранять преемственность традиций профессионального искусства. В городе Красноярске оказывают услуги 5 государственных театров, краевая филармония, знаменитый на весь мир Государственный академический ансамбль танца Сибири им. М.С. Годенко, Красноярский академический симфонический оркестр, коллектив «Свободный балет Валерия Терешкина»; 6 муниципальных детских школ искусств, 2 муниципальные детские художественные школы и 9 детских музыкальных школ; 9 государственных, муниципальных и 8 ведомственных клубных учреждений; 47 государственных и муниципальных библиотек, 5 государственных и муниципальных музеев; 1 муниципальный кинотеатр; 5 муниципальных творческих коллективов, в которые входят Красноярский камерный оркестр, ансамбль танца «Енисейские зори им. Г. Петухова»; Красноярский парк флоры и фауны «Роев ручей»; Красноярский цирк; около 60 субъектов разных форм собственности.

Обеспеченность библиотечным фондом общедоступных библиотек муниципальной формы собственности на 1 тыс. человек населения сохранится на уровне 2017 года -1 696,7экземпляров.

Прогнозируется увеличение численности пользователей общедоступных библиотек до 209 тыс. чел. к 2021 году по сравнению с 2017 годом (207,6 тыс. чел.). Положительная тенденция обеспечивается ежегодной модернизацией действующих библиотек.

Численность посетителей на платных мероприятиях учреждений культурно-досугового типа муниципальной формы собственности к 2021  году составит 380 тыс. чел., что на 15,7 тыс. чел. больше, чем в 2017  году.

Численность посетителей учреждений музейного типа в 2021 году сохранится на уровне 2017 года – 137,5 тыс. человек.

Число посещений киноустановок муниципальной формы собственности к 2021 году сохранится на уровне 2017 года – 158,4 тыс. чел.

В прогнозном периоде в городе будет функционировать один зоопарк – Красноярский парк флоры и фауны «Роев ручей», посещаемость которого сохранится на уровне 2017 года – 735 тыс. чел.

**16. Физическая культура и спорт**

Для привлечения населения к регулярным занятиям физической культурой и спортом, осуществления мероприятий по организации активного отдыха, проведения спортивно-массовых и зрелищных мероприятий город располагает развитой сетью спортивных учреждений.

Количество спортивных сооружений в г. Красноярске в 2017 году составило 3 398 единиц, из них 396 спортивных зала, 23 плавательных бассейна, 6 стадионов с трибунами, 714 плоскостных спортивных сооружений и 2 259 объектов городской и рекреационной инфраструктуры, приспособленных для занятий физической культурой и спортом.

За 2017 год доля населения города Красноярска, систематически занимающихся физической культурой и спортом в общей численности населения города составила 39 процентов.

В 2017 году произошло увеличение доли самостоятельно занимающихся физической культурой и спортом, благодаря активному развитию круглогодичных физкультурно-оздоровительных зон, а также на плоскостных сооружениях по месту жительства.

Кроме того, увеличение численности систематически занимающихся физической культурой и спортом произошло за счет учета лиц, посещающих спортивные объекты города Красноярска, оказывающих платные услуги населению (в том числе фитнес-центры, тренажерные залы и др.).

К 2021 году планируется увеличить долю населения вовлеченного к систематическим занятиям физической культурой и спортом до 46 %

Доля занимающихся по программам спортивной подготовки в организациях ведомственной принадлежности физической культуры и спорта, в общем количестве занимающихся в организациях ведомственной принадлежности физической культуры и спорта возрасте от 38% до 70,3 % к 2021 году достигнет за счет следующих мероприятий:

получение субсидии на реализацию требований федеральных стандартов по базовым видам спорта из бюджетов вышестоящего уровня;

увеличение количества ставок для привлечения молодых специалистов на работу в ФСУ, деятельность которых координируется Красспортом;

использование дополнительных спортивных площадей для проведения тренировочных занятий в связи со строительством и реконструкцией новых спортивных объектов;

проведение отбора среди занимающихся в физкультурно-спор- тивных клубах по месту жительства для зачисления в ФСУ, деятельность которых координируется Красспортом;

размещение информации о деятельности ФСУ, деятельность которых координируется Красспортом, и спортивной жизни города в средствах массовой информации;

Уровень обеспеченности спортивными сооружениями, исходя из единовременной пропускной способности возрастет от 45,1 % в 2017 году до 51,83 % в 2021 году за счет следующих мероприятий:

ввод в эксплуатацию новых спортивных сооружений построенных и реконструируемых, в целях подготовки к Универсиаде 2019 года: спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта», спортивно-зрелищный комплекс «Платинум Арена Красноярск», ледовая арена «Кристалл», достроен новыми объектами всезонный парк спорта и отдыха фанпарк «Бобровый лог», многофункционального комплекса «Академия биатлона», Дворца спорта им. И. Ярыгина, Центрального стадиона им. Ленинского комсомола, стадиона «Енисей», многофункциональный комплекс «Арена. Север», крытый каток «Первомайский»;

обустройство временных плоскостных спортивных сооружений;

обустройство спортивных павильонов для занятий водомоторным спортом, дзюдо и греко-римской борьбой на о. Отдыха.

**17. Социальная защита населения**

Деятельность системы социальной защиты населения города направлена на поддержание приемлемого уровня и качества жизни малообеспеченных и малоимущих граждан (инвалидов, малообеспеченных и малоимущих), смягчение отрицательного влияния социально-экономической нестабильности на их жизнедеятельность.

В системе социальной защиты осуществляют деятельность 42  организации, в том числе: 8 управлений социальной защиты населения (органов местного самоуправления), 31 организация в сфере социального обслуживания и 3 иных организации, среди которых: 12 государственных, 14  муниципальных учреждений социального обслуживания и 8 частных организаций с общим количеством мест – 1 798, из них 284 места в 2 муниципальных учреждениях. В прогнозном периоде сеть социальных учреждений может увеличиться за счет регистрации в Реестре поставщиков социальных услуг частных организаций.

Количество получателей социальных услуг в организациях социального обслуживания в 2017 году составило 39,4 тыс. граждан, признанных нуждающимися в социальном обслуживании.

В 2018 году количество получателей социальных услуг по муниципальным учреждениям составит 30,0 тыс. чел. В прогнозном периоде 2019-2021 годов количество получателей социальных услуг по муниципальным учреждениям планируется сохранить на уровне 2018 года.

Численность населения, состоящего на учете в органах социальной защиты населения (по данным, внесенным в базу «Адресная социальная помощь»), за 2017 год составила 378,3 тыс. чел., из них пенсионеров – 253,4 тыс. чел., инвалидов – 59,4 тыс. чел., детей – 76,9 тыс. чел. Данный показатель отражает численность социально незащищенных категорий граждан города, пользующихся одной или более мерами социальной поддержки, льготами. По сравнению с 2016 годом численность населения, состоящего на учете в органах социальной защиты населения (388,5 тыс. чел.), сократилась в 2017 году (378,3 тыс. чел.) на 2,6%.

При этом наблюдается следующие изменения численности отдельных категорий населения, состоящего на учете в органах социальной защиты:

– увеличение численности пенсионеров – на 0,9% (2017 – 253,4; 2016 – 251,1);

– уменьшение численности инвалидов – на 1,2% (2017 – 59,4; 2016 – 60,1);

– уменьшение численности детей от 0-18 лет – на 3,6% (2017 – 76,9; 2016 – 79,8).

Численность получателей мер социальной поддержки (строка 30.26.1) в 2017 году по сравнению с 2016 годом возросла на 2,1%: 2017 – 238,7 тыс. чел.; 2016 – 233,7 тыс. чел.

**18. Жилищно-коммунальное хозяйство**

Объемы отпуска коммунальных ресурсов за 2017 год учтены в соответствии с представленными данными ресурсоснабжающих организаций, прогноз на 2018-2021 годы определен исходя из расчетных данных указанных организаций.

Фактические объемы отпуска коммунальных ресурсов в 2017 году составили:

* [холодная вод](javascript:IInfo('indicator7_12.13.1');)а – 76,5 млн  куб. м.;
* горячая вода – 47,9 млн  куб. м.;
* тепловая энергия – 10,3 млн  Гкал.

Рис. 26. Динамика объема отпуска горячей и холодной воды

В целях исполнения Федерального закона от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ» в 2017 году в городе продолжалась работа по оснащению жилищного фонда общедомовыми приборами учета тепловой энергии и горячей воды, за исключением 1–4 этажных домов, где установка приборов учета либо невозможна по техническим причинам, либо потребление ресурсов ниже установленного законом норматива потребления.

Износ объектов коммунальной инфраструктуры в 2017 году составил 41,55%.

Общая площадь жилищного фонда всех форм собственности в 2017 году составила 26 296,0 тыс. м2, в том числе муниципальной формы собственности - 757,7 тыс. м2. В связи с жилищным строительством общая площадь жилищного фонда ежегодно увеличивается, и в 2018 году по оценки составит 27 084,80 тыс. м2, к 2021 году увеличится до 29 596,38 тыс. м2.

По состоянию на 01.01.2018 общая площадь аварийного жилищного фонда составила 171,3 тыс. м2. По сравнению с фактическими данными за 2017 год общая площадь аварийного жилищного фонда увеличилась на 26,9%.

В 2017 году проведен капитальный ремонт в 171 многоквартирном доме, площадью 741,71 тыс. м2 с износом более 31%. Необходимо провести капитальный ремонт в 4 556 многоквартирных жилых домах.

**19. Экологическая ситуация**

При формировании показателей социально-экономического развития города Красноярска на 2019-2021 годы в области экологической ситуации обобщены сведения 58 предприятий города.

***Атмосферный воздух***

*Стационарные источники загрязнения атмосферного воздуха*

Общее количество выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в 2017 году по г. Красноярску составило 190,7 тыс. тонн, из них количество выбросов от стационарных источников – 117,604 тыс. тонн или 61,7 % от общих выбросов (по данным Красноярскстата), от передвижных источников – 73,1 тыс. тонн или 38,3 % от общегородских выбросов (по данным Росприроднадзора).

Для сравнения общее количество выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в 2016 году по г. Красноярску составило 196,9 тыс. тонн, из них количество выбросов от стационарных источников – 127,3 тыс. тонн или 65,7 % от общих выбросов (по данным Красноярскстата), от передвижных источников – 69,6 тыс. тонн или 34,3 % от общегородских выбросов (по данным Росприроднадзора).

Меры по уменьшению вредного воздействия на атмосферный воздух от стационарных источников загрязнения предусматривают модернизацию производства, очистку выбросов, ликвидацию незаконно действующих источников загрязнения, достижение установленных нормативов предельно допустимых выбросов.

Из крупнейших предприятий в режиме временно согласованных выбросов работает АО «РУСАЛ Красноярск».

Сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от АО «РУСАЛ Красноярск» предусмотрено в рамках краевой программы «Снижение негативного воздействия на окружающую среду предприятиями Красноярского края на 2014-2020 годы», утвержденной распоряжением Губернатора Красноярского края от 25.11.2013 № 556-рг.

В 2017 на АО «РУСАЛ Красноярск» за счет выполнения природоохранных мероприятий выбросы снижены на 1010 тонны с 57,8 тыс. тонн в 2016 году до 56,7 тонн в 2017 году. В соответствии с распоряжением Правительства Красноярского края от 30.12.2014 № 1077-р предприятию определены сроки поэтапного достижения предельно допустимых выбросов в период 2015-2018 годы. Снижение выбросов обеспечивается за счет модернизации электролизеров и внедрением технологии «Экологический Содерберг», совершенствования газоочистного оборудования и снижения неорганизованных выбросов. К 2018 году АО «РУСАЛ Красноярск» планируется снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на 2,4 тыс. тонн и достижение нормативов предельно допустимых выбросов.

Таким образом, по показателю «Выброшено в атмосферный воздух загрязняющих веществ от стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха» данные по оценке 2018 года указаны с учетом снижения выбросов АО  «РУСАЛ Красноярск», предусмотренных вышеуказанной краевой программой.

Меры по дальнейшему снижению негативного воздействия на окружающую среду предпринимаются и другими промышленными предприятиями города, осуществляющими выбросы в атмосферный воздух в пределах установленных нормативов.

*Передвижные источники загрязнения*

По данным ОГИБДД межмуниципального управления МВД России «Красноярское» в 2017 году количество автомототранспортных средств   
в г. Красноярске по сравнению с 2016 годом увеличилось и составило 369,9 тыс. единиц (+3,7 тыс. единиц), в том числе автотранспортных средств – 366135 (+3439) единиц, из которых легковых автомобилей – 316,8 тыс. единиц (-2,7 тыс. единиц), грузовых автомобилей – 40,5 тыс. ед., (+0,5 тыс. единиц), автобусов – 5,3 тыс. ед., (-0,2 тыс. единиц). Количество мототранспортных средств – 3,5 тыс. единиц(+0,2 тыс. единиц).

Муниципальная политика в сфере обеспечения пассажирских перевозок направлена на использование более совершенных в экологическом плане автобусов и электротранспорта. На сегодняшний день администрацией города проводится планомерная работа по обновлению подвижного состава коммерческих предприятий.

В июле 2015 года вступил в силу Федеральный закон от 13.07.2015 № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». В соответствии с указанным законом был проведен открытый конкурс на право на право заключения муниципальных контрактов на выполнение работ, связанных с осуществлением регулярных перевозок по регулируемому тарифу по муниципальным маршрутам, одними из основных критериев которого являлся максимальный срок эксплуатации транспортных средств и их экологические характеристики на период заключенных контрактов.

В 2017 году в рамках заключенных муниципальных контрактов произведено обновление 131 единиц автобусов, задействованных в городских пассажирских перевозках. В текущем году перевозчиками обновлено 66 автобусов.

Работа с перевозчиками по обновлению подвижного состава с повышенными экологическими характеристиками будет продолжаться. В целях снижения влияния городских автобусов на окружающую среду при конкурсном отборе предпринимателей для перевозки пассажиров по регулярным городским маршрутам, помимо наличия лицензии и соответствующих сертификатов, предусмотрены такие критерии, как экологический класс и год выпуска транспортного средства. При прочих равных условиях предпочтение отдается более новым автобусам более высокого экологического класса.

В 2019 году в рамках Программы наследия XXIX Всемирной зимней Универсиады 2019 года в г. Красноярске городу будут переданы 49  автобусов и 8 троллейбусов.

***Водопользование***

По данным Енисейского бассейнового водного управления в 2017 году объем забранной из природных источников воды по г. Красноярску составил 447,04 млн м3, из поверхностных источников забрано 311,69 млн м3, из подземных источников – 135,35 млн м3.

Использовано воды 388,03 млн м3, в том числе на хозяйственно-питьевые нужды – 78,24 млн м3, на производственные нужды – 309,79 млн м3.

В связи с производственной деятельностью АО «Красноярская-ТЭЦ-1», филиала «Красноярская ТЭЦ-2» АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)», филиала «Красноярская ТЭЦ-3» АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)», АО «Красноярская теплотранспортная компания» использование воды на прочие нужды составило 27,63 млн м3.

Потери воды при транспортировке составили 31,19 млн м3. Расход воды в системах оборотного и повторного водоснабжения составил 200,22 млн м3.

Объем сброса загрязненных сточных вод (без очистки и недостаточно очищенных) на рельеф, в подземные горизонты составил 134,58 млн м3, в том числе:

* на рельеф и в подземные горизонты сброшено 2,34 млн м3;
* объем сброса сточных вод без очистки – 0,09 млн м3;
* недостаточно очищенных – 132,15 млн м3.

В поверхностные водные объекты отведено 379,78 млн м3 сточных вод, объем нормативно – очищенных сточных вод на очистных сооружениях составил 1,10 млн м3.

В 2017 году количество водозаборных сооружений, оснащенных системами учета и контроля воды на территории города, составило 29 ед.

Количество очистных сооружений сточных вод в 2017 году составило – 10 единиц, оснащенных средствами учета воды – 5 единиц. Суммарная мощность очистных сооружений составила 672,79 тыс. м3/сутки.

Производственный контроль качества воды источников питьевого водоснабжения и питьевой воды, поступающей в распределительную сеть, проводится аккредитованной лабораторией ООО «КрасКом» по микробиологическим, паразитологическим, органолептическим, радиологическим показателям, а также по содержанию вредных химических веществ.

По данным правобережной сливной станции (ул. 60 лет Октября, 111  «б») объем канализационных сточных вод, вывезенных из накопителей частных лиц, предприятий и организаций в систему городской канализации за 2016 год составил 62,8 тыс. м3. В ближайшее время расширение сети сливных станций в городе не планируется. В то же время наличие только одной сливной станции для города недостаточно. Ее удаленность от не канализованных районов на правобережье и левобережье нередко приводит к несанкционированным сливам в систему городской канализации, не исключая водные объекты и рельеф.

***Образование отходов производства и потребления***

Согласно данным, представленным уполномоченным органом - Федеральной Службой по надзору в сфере природопользования на основании формы статистического наблюдения 2-ТП (отходы) по г. Красноярску образование отходов за 2017 год составило 13 778,5 тыс. тонн.

В 2017 году количество отходов, используемых в качестве вторичных материальных ресурсов, составило 5 486,8 тыс. тонн.

Основными предприятиями, использующими отходы в качестве вторичных материальных ресурсов II класса опасности ОАО «РУСАЛ Красноярск», КЗХ «Бирюса», ООО «КрасКом», Филиал «Красноярская ТЭЦ-2» ОАО «Енисейская ТГК-13» (аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с неслитым электролитом). Отходы в качестве вторичных материальных ресурсов III класса опасности используют: ООО  «Красноярский Цемент» (используется пыль цементная, которая улавливается с газоочистных установок (рукавные фильтры, электрофильтры и циклоны) и возвращается в производство); ООО «Красноярский металлургический завод», ОАО «РУСАЛ Красноярск», ООО «КрамзЭнерго» на производстве используются отработанные масла в качестве смазки. Отходы IV класса опасности (технологическая щепа, опилки, обрезь, шлаки, затвердевшие отходы ПВХ) используют ЗАО «Красноярский ДОК», ЗАО  КФ  «Бирюсинка», ООО «КрамзЭнерго». Отходы V класса опасности (лом и стружка алюминия, лом и стружка чистой древесины, лом черных металлов несортированный, стружка черных металлов незагрязненная, остатки и огарки стальных сварочных электродов) используют ООО  «КраМЗ», ОАО «РУСАЛ Красноярск», ОАО «Гамбит» и др.

В разрезе субъектов хозяйственной деятельности, участвующих в прогнозе в 2017 году, насчитывается 15 предприятий по обезвреживанию отходов.

В 2017 году по данным, предоставленным Федеральной Службой по надзору в сфере природопользования, количество отходов, обезвреженных на собственном предприятии, составило 19,2 тыс. тонн.

Количество отходов, принятых для обезвреживания: ОАО «Енисейское речное пароходство» в 2017 году продолжило работу по обезвреживанию отходов на собственном предприятии. Имеется соответствующая лицензия. Обезвреживание отходов осуществляется на судовых установках по очистке сточных вод «СТОК», эксплуатация которых позволит снизить техногенную нагрузку на водные объекты в период навигации. Кроме того, по договорам, заключенным с судоходными компаниями, предприятием производится сжигание мусора от бытовых помещений судов, с использованием установки для обезвреживания отходов «Форсаж». За отчетный год предприятием принято на обезвреживание 28,36 тонн отходов IV класса.

В 2017 году в соответствии с данными формы статистического наблюдения 2-ТП (отходы) по г. Красноярску количество отходов, переданных для обезвреживания, составило 19,3 тыс. тонн.

Основными видами отходов, направляемых на обезвреживание, являются ртутьсодержащие отходы – ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки, отработанные и брак. Передача данных отходов предприятиями осуществляется на основании договоров, заключенных со специализированными организациями, имеющими соответствующие лицензии и оборудование. В г. Красноярске работают два специализированных предприятия, осуществляющие прием и обезвреживание ртутьсодержащих отходов: ЗАО «Зеленый город» и ООО  «Экоресурс».

В 2017 году в границах г. Красноярска числилось 9 действующих специализированных объектов для размещения и обезвреживания отходов, из которых 6 (2 шламонакопителя и 4 золошлакоотвала) замыкают производственный технологический цикл. Для захоронения промышленных отходов функционируют 2 объекта рекультивации: в Советском районе рядом с д.Бадалык и в Ленинском районе у кладбища Шинников. В 2017 году образованные в г. Красноярске твердые коммунальные отходы направлялись на захоронение на полигон ТБО АО «Автоспецбаза».

Кроме того, в централизованном порядке обеспечивается сортировка твердых коммунальных отходов на мусоросортировочном комплексе ООО «Экоресурс» в Березовском районе. Для обезвреживания биологических отходов используется специализированный объект (скотомогильник № 2), размещенный на территории полигона АО «Автоспецбаза». В соответствии с проектной документацией на объекте размещается 9 биотермических ям. Рабочая мощность биотермических ям составляет 178 тонн. Общая площадь - 1 га. В 2017 году эксплуатировались 2 биотермические ямы.

**20. Правонарушения**

За январь-декабрь 2017 года общее количество зарегистрированных преступлений снизилось на 12,2% и составило 21 440 преступлений.

В 2017 году зарегистрировано 4 499 тяжких и особо тяжких преступлений, по сравнению с 2016 годом их число сократилось на 16,1%.

На 7,7% уменьшилось число преступлений против собственности (с 15 578 до 14 374), что обусловлено снижением числа краж на 11,6% (с 11 317 до 10 002), грабежей на 18,5% (с 922 до 751), разбойных нападений на 11,0% (с 118 до 105), поджогов на 19,7% (с 137 до 110), неправомерных завладений транспортными средствами (с 290 до 277).

Кроме этого сократилось количество совершенных убийств на 7,3% (с 82 до 76), изнасилований на 56,9% (с 65 до 28), хулиганств на 40,0% (с 20 до 12), ДТП со смертельным исходом на 19,4% (с 31 до 25), преступлений, связанных с наркотиками на 28,3% (с 2 983 до 2 138).

В отчетном периоде наблюдается положительная тенденция по понижению уровня подростковой преступности. Снижение подростковой преступности составило 2,9% (с 346 до 336). Удельный вес составил 3,5%. Наблюдается снижение совершенных подростками убийств (с 1 до 0), умышленных причинений тяжкого вреда здоровью на 80,0% (всего 1), разбойных нападений на 16,7% (всего 5), вымогательств на 14,3% (всего 6), преступлений, связанных с наркотиками на 50,0% (всего 19), заведомо ложных сообщений об акте терроризма (с 1 до 0).

Выявлено 293 несовершеннолетних, совершивших преступление. К уголовной ответственности за совершение преступлений привлечено 150 несовершеннолетних (-27,2 %).

На протяжении 2017 года удалось сохранить стабильную обстановку в общественных местах и на улицах. Число преступлений, совершенных в общественных местах составило 9 643 (-17,7%). На улицах за отчетный период совершено 6 610 преступлений (-14,8%), их долевой показатель составил 30,8%.

Число тяжких и особо тяжких преступлений, совершенных в общественных местах, сократилось на 40,0% и составило 1 220  преступлений.

В структуре преступлений, совершенных в общественных местах, преобладают преступные посягательства на собственность (всего 6 775, удельный вес 70,3%). За отчетный период снизилось количество умышленных причинений тяжкого вреда здоровью на 6,2% (с 96 до 90), краж – на 10,8% (с 5 845 до 5 213), грабежей – на 21,5% (с 735 до 577), разбойных нападений – на 9,5% (с 74 до 67), хулиганств – на 36,8% (с 19 до 12), ДТП со смертельным исходом – на 19,4% (с 31 до 25), поджогов – на 24,0% (с 100 до 76), неправомерных завладений транспортными средствами на 4,5% (с 265 до 253), мошенничеств – на 8,7% (с 632 до 577), вымогательств – на 40,0% (с  20  до 12).

На 15,9% снизилось количество дорожно-транспортных происшествий и составило 1 485. В ДТП погибло 64 (+20,8%) и получили ранения различной степени тяжести 1 687 (-18,9%) человек.

В соответствии с Федеральным законом от 02.04.2014 № 44-ФЗ «Об участии граждан в охране общественного порядка», Законом Красноярского края от 25.06.2015 № 8-3598 «О регулировании отдельных отношений, связанных с участием граждан и их объединений в охране общественного порядка на территории Красноярского края», в городе Красноярске выполнены мероприятия, направленные на создание правовых условий для добровольного участия граждан в охране общественного порядка.

По итогам 2017 года в городе Красноярске зарегистрировано 18  народных дружин (ДНД). Общее количество граждан, участвующих в деятельности вышеназванных народных дружин составляет 399 человек.

**21. Основные проблемы развития муниципального образования**

***Молодежная политика***

1. Отсутствие нормативно-правовой базы, регламентирующей стандарты качества оказания муниципальной услуги автономными муниципальными молодежными учреждениями, существенно затрудняет поиск и формирование перечня платных услуг, его стандартизации и тарификации.
2. Уровень оплаты труда административно-управленческого и обеспечивающего персонала остается достаточно низким по сравнению с уровнем оплаты по аналогичным должностям на рынке труда.
3. Отсутствие филиалов молодежных центров в новых микрорайонах города в «шаговой доступности» от места проживания молодого человека или сосредоточения с основными социальными объектами.
4. Сокращение форм поддержки в сфере трудоустройства несовершеннолетних детей.
5. Недостаточное количество механизмов поддержки индивидуального развития талантливой и творческой молодежи города

***Образование***

1. В настоящее время остро стоит проблема приведения в соответствие с новыми требованиями старых объектов образования (30-60-х годов ввода в эксплуатацию): расширение лестничных маршей; устройство эвакуационных выходов и др. В таких случаях необходимо вмешательство в конструктив здания и, соответственно, требуется прохождение государственной экспертизы.

Ремонт и реконструкция общеобразовательных учреждений:

В капитальном ремонте нуждаются 7 учреждений отрасли «Образование» – ДОУ 40, СОШ № 47, СОШ № 21, СОШ № 98, СОШ № 36, СОШ № 22, СОШ № 49.

1. Доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую смену, в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях в 2017  году составила 21,2% (в 2016 году - 19,4%). Увеличение значения данного показателя связано с увеличением численности обучающихся и концентрацией большого количества детей в районах новостроек.

Для снижения количества обучающихся во вторую смену в 2018 году введено в эксплуатацию здание новой школы в микрорайоне Иннокентьевский на 1 280 мест. На 2019-2021 года также запланировано строительство, реконструкция и приобретение общеобразовательных учреждений.

***Культура***

1. Недостаточная обеспеченность объектами культуры. По состоянию на 01.01.2017 уровень фактической обеспеченности составляет:

- клубами и учреждениями клубного типа – 25,4%;

- библиотеками – 29,5%.

2. Высокая доля объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности и требующих консервации или реставрации.

По состоянию на 01.01.2017 доля таких объектов составляет 27,9% в общем количестве объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности.

3. Высокая доля учреждений культуры, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта. По состоянию на 01.01.2017 доля таких учреждений составляет 10,2% в общем количестве муниципальных учреждений.

***Физическая культура и спорт***

1. Отмечается недостаток спортивных объектов, в том числе павильонов для занятий такими видами спорта как дзюдо, греко-римская борьба, тяжелая атлетика, конькобежный спорт.

2. Устаревшая инфраструктура загородных оздоровительных лагерей.

3. Не работают в полной мере мероприятия по популяризации занятий физической культурой и спортом, как составляющей части здорового образа жизни.

4. Не полностью использован потенциал по привлечению населения к активному отдыху в парковых зонах и зонах отдыха, по месту жительства горожан.

***Социальная защита населения***

1. В организациях имеется неотложная потребность в выполнении капитального ремонта объектов недвижимости для приведения их в соответствие требованиям действующего законодательства, выполнении мероприятий по обеспечению доступности инвалидов и других маломобильных групп населения к объектам и услугам отрасли, как наиболее приоритетной сфере их жизнедеятельности, а также приобретении оборудования с учетом замены полностью изношенного, в том числе для устранения нарушений надзорных и контролирующих органов.

2. Уровень оплаты труда сотрудников муниципальных учреждений социального обслуживания остается достаточно низким по сравнению с уровнем оплаты по аналогичным должностям на рынке труда.

3. Недостаточно помещений для размещения филиалов муниципальных учреждений социального обслуживания в «шаговой доступности» от места проживания получателей социальных услуг.

4. Имеется потребность в приобретении современного инновационного оборудования для социальной реабилитации граждан.

5. Автомобили, состоящие на балансе в учреждениях, имеют высокий процент износа.

Организации отрасли финансируются за счет средств субвенций, выделяемых городу Красноярку из краевого бюджета на реализацию отдельных государственных полномочий. Субвенции предоставляются на текущие расходы за исключением расходов капитального характера.

***Градостроительство***

1. Проблемы в обеспечении территории города градостроительной документацией. Дефицит средств на подготовку документации по планировке территорий не позволяет обеспечить проектами планировки всю территорию города.

2. Необходимость повышения оперативности при предоставлении муниципальной услуги и реагирования на обращения граждан и юридических лиц. Недостаток кадров.

3. Необходимость повышения комфортности и доступности жилья гражданам. Проблемы:

- аварийность домов, в установленном порядке признано аварийными 432 дома;

- устоявшаяся конъюнктура рынка жилья, характеризующаяся высокой стоимостью квадратного метра.

4. Планирование и реализация инвестиционных программ. Проблемы, требующие решения на краевом и федеральном уровне:

- при реализации инвестиционных программ по переселению граждан из аварийного жилищного фонда:

\* статьей 89 ЖК РФ установлены требования к жилому помещению, предоставляемому гражданам по договору социального найма в связи с выселением, а именно – оно должно быть равнозначным по общей площади ранее занимаемому.

Учитывая, что общая площадь квартир в аварийных и подлежащих сносу жилых домах значительно меньше площади квартир приобретаемых в рамках Программ, имеет место превышение предоставляемой площади по отношению к ранее занимаемой;

\* при переселении граждан, проживающих на основании договора социального найма в аварийных жилых домах, невозможно выполнить требования ст. 89 ЖК РФ о предоставлении равнозначного по общей  площади жилого помещения, поскольку в соответствии с действующими СНИПами, строятся типовые жилые дома, в которых общая площадь квартир значительно превышает площадь жилых помещений, подлежащих сносу. Так, строятся однокомнатные квартиры  общей площадью от 31 до 41 м2, в то время как в аварийных жилых домах имеются квартиры общей площадью 10,0 м2, 11,3 м2, 11,6 м2 и т.д.;

\* нормы ЖК РФ не предусматривают возможность предоставления отдельного жилого помещения гражданам, проживающим в коммунальных квартирах;

- при реализации программ, связанных с приобретением жилья для отдельных категорий граждан, стоимость квадратного метра, установленная Министерством регионального развития РФ, значительно ниже, чем рыночная, что делает приобретение квартир проблематичным, а иногда не возможным.

5. Необходимость внесения изменений в действующее законодательство в части дополнения перечня изъятия земельных участков для государственных или муниципальных нужд в соответствии с Земельным кодексом РФ под строительство социальных объектов.

***Жилищно-коммунальное хозяйство, экологическая ситуация***

1. Нарушение нормативных сроков капитального ремонта и высокий износ основных фондов водопроводно-канализационного хозяйства.

2. Отставание темпов ввода объектов водоснабжения и водоотведения в сравнении с темпами  строительства жилья и объектов социальной сферы.

3. Недостаточная надежность и высокий процент изношенности оборудования теплоисточников, тепловых и электрических сетей.

4. Содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения. Финансирование в 2017 году позволило обеспечить периодичность уборки дорог в среднем не более 2-3х раз в месяц.

5. Текущее содержание объектов озеленения. В рамках выделенного финансирования договором текущего содержания объектов озеленения в 2017 году проведены работы по выкашиванию травы с периодичностью 1-2 раза в сезон. Указанная периодичность не позволяет соблюдать «Правила создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах РФ», утвержденные Приказом Государственного комитета РФ по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 15.12.1999 №153.

6. В городе Красноярске лишь 15,69% дорог обеспечены сетями ливневой канализации (обеспечено 184,4 км из 1 174,9 км.). Внутридворовые территории жилых домов, построенные до 2000 года, не имеют ливнеотводов.

7. Значительная часть населения города проживает на территориях, подверженных влиянию техногенных выбросов.

8. Значительное количество выбросов от передвижных источников загрязнения в связи с увеличением численности автотранспортных средств, недостаточная пропускная способность ведущих городских магистралей.

9. Низкий уровень экологической культуры населения, несоблюдение требований природоохранного законодательства и нормативных актов города при обращении с отходами, образование несанкционированных свалок.

10. Левобережные очистные сооружения канализации построены и работают в три очереди (I, II, III) общей производительностью 300 тыс. м3/сут.

Строительство Левобережных канализационных очистных сооружений (ЛОС) началось с конца 1950-х годов и производилось в три очереди с перерывами в 15-20 лет, что отразилось на производительности сооружений и оборудования и, соответственно, на дальнейшей наладки и работе всей системы ЛОС. В настоящее время ЛОС не имеют резерва мощности: фактический расход сточных вод, поступающих на Левобережные очистные сооружения, превышает проектную производительность.

***Транспорт***

1. Несоответствие улично-дорожной сети существующим автотранспортным пассажирским потокам (отсутствие транспортных магистралей непрерывного движения, кольцевой дороги, нехватка путепроводов через Транссибирскую железнодорожную магистраль, отсутствие улиц-дублеров ул. Свердловская, пр. Металлургов, пр. Красноярский рабочий).

2. Отсутствие автомобильных дорог, предназначенных для движения внутреннего транзитного транспорта.

3. Отсутствие внеуличных видов транспорта (метро) для городских перевозок пассажиров.

4. Слабое развитие внутригородского движения железнодорожного транспорта (Городская электричка).

5. Увеличение автомобилизации и недостаточное количество мест для парковки транспортных средств, соответственно снижение скорости движения и многочисленные заторы на основных магистралях города.

6. Недостаточный уровень обновления парка подвижного состава общественного автотранспорта, наличие подвижного состава, не соответствующего требованиям качества и безопасности перевозок.

7. Недостаточный уровень развития производственно-технической базы организаций автомобильного и железнодорожного транспорта.

8. Непривлекательность электротранспорта вследствие высокого уровня износа инженерных сетей и подвижного состава, а также отсутствия разветвленной сети.

9. Проблемы маршрутной сети:

- из-за отсутствия достаточного количества объездных дорог, движение городского общественного транспорта в центральной части города осуществляется в основном через три улицы (ул. К. Маркса, ул. Ленина, пр. Мира), пропускная способность которых недостаточна;

- отсутствие выделенных полос, предназначенных для движения городского общественного транспорта, не позволяет увеличить скорость движения пассажирского транспорта и уменьшить количество подвижного состава;

- отсутствие транспортно-пересадочных узлов не позволяет организовать эффективное взаимодействие между различными видами пассажирского транспорта (автомобильный, электрический, железнодорожный);

В результате несоответствия улично-дорожной сети:

- организованы «длинные» маршруты – средняя длина автобусного маршрута – 22 км., часть маршрутов превышает 30 километров;

- низкий коэффициент «пересадочности»;

- превышение затрат времени пассажиров на одну поездку, от установленных норм для города.

***В налогово-бюджетной политике***

1. Недостаточность нормативов отчислений от налогов, установленных бюджетным законодательством муниципальным образованиям, для самостоятельного решения ими всех вопросов местного значения в рамках реализации Федерального Закона №131-ФЗ.

2. Отсутствие полномочий у комиссий по взысканию задолженности по налоговым платежам в бюджет города.

***В реальном секторе экономики***

1. Низкая локализация заказов государственных компаний, реализующих инвестиционные проекты в сырьевых районах Красноярского края, на промышленных предприятиях города.

2. Недоступность кредитных ресурсов для реализации инвестиционных проектов.

3. Тенденции формирования моноотраслевого профиля экономики: низкая диверсификация структуры промышленного производства, более половины оборота обрабатывающего производства приходится на долю металлургии и как следствие – высокая зависимость от конъюнктуры на рынках металлов.

4. Низкий уровень использования производственных мощностей, трансформация большинства промышленных предприятий либо в диверсифицированные производства товаров, малозначимых для отраслей региональной и российской экономики с небольшой долей товаров-импортозаменителей, либо в производителей услуг: офисных, энергетических, по продаже тепла, услуг по строительству и т.п.

5. Высокий уровень физического и морального износа оборудования и недостаточность собственных средств предприятий на их обновление и модернизацию.

6. Высокий уровень ресурсоемкости, низкая технологическая и экономическая эффективность производства.

7. Информационная, отраслевая и производственная разобщенность промышленных предприятий, создающая негативные условия для развития субконтрактных отношений, кооперационных и корпоративных связей.

8. Низкая степень внедрения в производство наукоемких и высокотехнологичных разработок; отсутствие спроса на инновации. Снижение затрат предприятий и организаций на НИОКР.

9. Отсутствие инфраструктуры и механизмов по передаче результатов и технологий из сектора исследований и разработок в промышленность.

10. Отсутствие законодательной основы для осуществления на уровне муниципального образования задач развития инновационного научно-технического творчества.

11. Недостаточное использование механизмов привлечения финансирования в инфраструктурные проекты, в том числе по линии муниципально-частного партнерства.

12. Удалённость от рынков сбыта, высокая доля транспортных издержек в конечной стоимости продукции.

13. Сложные природно-климатические условия.

***Малый и средний бизнес***

1. Сложность получения кредитов для субъектов малого предпринимательства на начальном этапе развития. Основные причины: отсутствие у малых предприятий необходимого залога; высокая стоимость кредитных ресурсов.

2. Недостаток собственных финансовых средств, чрезмерные совокупные налоговые выплаты, высокие страховые взносы, трудности установления связей с поставщиками сырья.

3. Недостаточное развитие деловых возможностей, в том числе через интенсивное расширение межрегионального и международного сотрудничества и производственной кооперации.

4. Дефицит квалифицированных кадров, недостаточный уровень профессиональной подготовки и переподготовки.

**22. Перспективы социально-экономического развития муниципального образования**

***Физическая культура и спорт***

1. Укрепление инфраструктуры физической культуры и спорта, в том числе модернизация и строительство новых спортивных объектов в рамках подготовки к XXIX Всемирной зимней Универсиаде 2019 года.
2. Усиление работы по развитию сети спортивных клубов по месту жительства.
3. Совершенствование системы проведения официальных физкультурных и спортивных мероприятий на территории города Красноярска.
4. Усиление работы по популяризации здорового образа жизни.
5. Совершенствование управлением системой спортивной подготовки в физкультурно-спортивных учреждениях, осуществляющих обучение в области физической культуры и спорта.
6. Активное привлечение бизнеса к реализации проектов в сфере физической культуры и спорта.

Деятельность главного управления по физической культуре, спорту и туризму администрации города Красноярска в прогнозном периоде будет направлена на:

1. Обеспечение условий для развития на территории города Красноярска физической культуры и массового спорта, организации проведения официальных физкультурных и спортивных мероприятий; обеспечение физкультурно-спортивной деятельности в рекреационных зонах и зонах отдыха населения.

2. Обеспечение условий для реализации программ спортивной подготовки в физкультурно-спортивных учреждениях, осуществляющих обучение в области физической культуры и спорта, деятельность которых координируется главным управлением по физической культуре, спорту и туризму администрации города Красноярска.

***Образование***

1. Создание новых мест в общеобразовательных организациях.
2. Создание условий для безопасного и комфортного пребывания в образовательных учреждениях, развитие материальной базы образовательных учреждений.
3. Развитие дошкольного образования, расширение спектра применения современных образовательных программ дошкольного образования, развитие вариативных форм предоставления дошкольного образования.
4. Обеспечение обновления содержания образования, в том числе через оптимизацию сети, внедрение федеральных государственных образовательных стандартов, новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий.
5. Обеспечение развития системы воспитания, дополнительного образования, формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей, организации отдыха и занятости детей в каникулярное время.
6. Формирование системы моральных и материальных стимулов работников образовательных учреждений.
7. Обеспечение условий для развития в образовательных учреждениях города Красноярска физической культуры и спорта, формирование здорового образа жизни
8. Создание условий для инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья.
9. Создание условий для эффективного управления отраслью «Образование» в городе Красноярске

Деятельность главного управления образования администрации города Красноярска в прогнозном периоде будет направлена на:

1. Развитие дошкольного образования:

* создание дополнительных мест для детей в возрасте до 3 лет;
* реализация концепции ранней помощи родителям детей в возрасте до 3 лет (консультационная, методическая, психолого-педагогическая)
* развитие вариативных форм предоставления дошкольного образования;

2. Развитие общего образования:

* Создание новых мест в общеобразовательных организациях
* внедрение новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, формирование новой образовательной среды (апробация механизмов сетевой формы реализации образовательного процесса);
* создание условий для перехода к современной и безопасной цифровой образовательной среде, обеспечивающей высокое качество и доступность образования (обеспечение доступом к сети Интернет со скоростью выше 10 Мбит, онлайн-курсы в рамках основных образовательных программ, ведение учебного процесса с использованием технологий «больших данных» - «Электронный дневник», «Электронный журнал»);

1. Развитие дополнительного образования:

* создание условий вовлечения несовершеннолетних в детские общественные объединения, формирование у них активной гражданской позиции;
* формирование системы подготовки учащихся к разноуровневым конкурсным и олимпиадным мероприятиям с целью повышения мотивации детей, раскрытию способностей и талантов каждого, их раннюю профориентацию;
* увеличения численности детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием;

4. Организацию отдыха и занятости детей в каникулярное время.

5. Развитие физической культуры и спорта в системе образования.

6. Создание условий для инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья:

* Создание условий для формирования универсальной безбарьерной среды для реализации программ дополнительного образования для детей с ограниченными возможностями здоровья.

***Социальная защита***

1. Реализация в пределах компетенции отдельных государственных полномочий, переданных органам местного самоуправления, в области социальной поддержки и социального обслуживания граждан, признанных уполномоченным органом нуждающимися в социальном обслуживании.
2. Реализация в пределах компетенции полномочий органов местного самоуправления по предоставлению дополнительных мер социальной поддержки и социальной помощи для отдельных категорий граждан.
3. Обеспечение законности, информационной открытости, доступности и повышения качества предоставления мер социальной поддержки и социального обслуживания граждан, признанных уполномоченным органом нуждающимися в социальном обслуживании.
4. Совершенствование нестационарных форм социального обслуживания в рамках действующего стандарта качества оказания социальных услуг, в том числе социальное обслуживание на дому, патронаж, домашнее визитирование и др., а также применение принципа агентского функционирования муниципальных учреждений (включая все виды некоммерческих организаций).
5. Усиление принципа адресности в области социальной поддержки и социальной помощи.
6. Разработка и реализация мер, направленных на социальную адаптацию мигрантов, профилактика межнациональных (межэтнических) конфликтов в пределах компетенции.

Деятельность главного управления социальной защиты населения администрации города Красноярска в прогнозном периоде будет   
направлена на:

1. Повышение эффективности социальной помощи нуждающимся гражданам за счет совершенствования системы социальной поддержки граждан с учетом сохранения действующих публичных обязательств, их безусловной гарантированности.

2. Формирование доступной среды для инвалидов и иных маломобильных групп населения в пределах компетенции.

3. Совершенствование действующей в городе системы социальной защиты населения с учетом адаптации к изменяющимся правовым, социально-экономическим и демографическим условиям, укрепление материально-технической базы учреждений социальной защиты населения.

4. Развитие активного диалога с гражданским сообществом: укрепление взаимодействия со средствами массовой информации, актуализация информации на сайтах организаций системы социальной защиты в сети Интернет, укрепление межведомственного сотрудничества и социального партнерства с некоммерческими организациями, благотворителями и добровольцами.

***Культура***

1. Рост уровня обеспеченности парками культуры и отдыха будет обеспечен к 2019 году вводом парка по ул. А. Тимошенкова, 87а рядом с ММАУ «Центр технического проектирования» и парка «Сибсталь».

2. Ежегодная модернизация библиотек позволит увеличить количественные показатели и качество библиотечного обслуживания населения в рамках существующей сети библиотек.

3. В 2016 году разработана проектно – строительная документация на строительства вольеров для северных животных в парке флоры и фауны «Роев ручей». Ввод объекта планируется в 2018 году.

4. Доля объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности и требующих консервации или реставрации, в общем количестве объектов культурного наследия, будет снижаться в связи с планируемыми реставрационными работами в рамках подготовки к XXIX Всемирной зимней Универсиады 2019 года.

5. Дальнейшее развитие форм поддержки культурных инициатив населения, в том числе по месту жительства. Создание условий для организации досуга населения через развитие общественных пространств, в том числе на набережной р. Енисей, о. Татышев, в парках и скверах.

6. Развитие услуг по дополнительным образовательным программам в области художественного образования и эстетического воспитания будет осуществляться за счет реализации проекта «Мир искусства, доступный детям» с ежегодным увеличением числа обучающихся.

Деятельность главного управления культуры администрации города Красноярска в прогнозном периоде будет направлена на:

1. Сохранение и эффективное использование культурного и природного наследия города Красноярска.
2. Обеспечение доступа населения города Красноярска к культурным благам и участию в культурной жизни.
3. Обеспечение условий для устойчивого развития отрасли «Культура» в городе Красноярске.

***Молодежная политика***

К основным перспективам развития отрасли относятся:

1. Развитие молодежных центров как открытых общественных пространств для всех жителей города Красноярска, с целью поддержки и реализации идей и проектов в сфере социально-экономического развития.
2. Разработка и реализация межведомственных проектов, направленных не только на решение конкретных задач, но на укрепление межведомственного взаимодействия с целью достижения максимально эффективных результатов.
3. Развитие системы по поддержке и продвижению идей и проектов молодежных общественных организаций на конкурсной основе.
4. Развитие системы по поддержке и продвижению идей и проектов физических лиц в молодежной среде на конкурсной основе.
5. Создание и развитие общественно-культурных пространств для предъявления инициатив, самореализации жителей города, а также вовлечения горожан в иную позитивную деятельность.
6. Организация поддержки социально-ориентированных некоммерческих организаций на конкурсной основе в сфере оказания (муниципальных) услуг молодежи города Красноярска.

Деятельность управления молодежной политики администрации города Красноярска в прогнозном периоде будет направлена на:

1. Вовлечение молодежи города в позитивные социальные практики;
2. Развитие инфраструктурного пространства отрасли «Молодежная политика»;
3. Повышение конкурентоспособности муниципальных учреждений;
4. Привлечение молодежи к решению актуальных проблем города Красноярска;
5. Создание механизмов формирования целостной системы продвижения инициативной и талантливой молодежи, а также продуктов ее позитивной, экономической, творческой и иной деятельности;
6. Формирование в молодежной среде высокого уровня патриотического сознания, гражданской ответственности и повышение уровня консолидации молодежи для решения задач устойчивого развития города Красноярска;
7. Обеспечение эффективного взаимодействия с молодежными общественными объединениями;
8. Снижение уровня негативных проявлений в молодежной среде;
9. Укрепление межэтнического взаимодействия и предотвращение экстремистских проявлений среди молодежи;
10. Обеспечение эффективного, ответственного и прозрачного управления муниципальными ресурсами.

***Градостроительство***

1. Установление параметров планируемого развития элементов городской планировочной структуры: разработка документации по планировке территорий жилых районов города:

- полное обеспечение градостроительной документацией территории города Красноярска;

- реновация территорий бывших промышленных предприятий, расположенных в экологически чистых районах города, с развитием под иную застройку;

- устранение диспропорций в размещении объектов социально-культурной сферы (дошкольных образовательных и общеобразовательных учреждений, учреждений спорта и культуры). Приоритетное развитие социально-культурной инфраструктуры в новых и отдаленных от центральной части города жилых районах;

- интенсификация использования уже занятых городских территорий, в частности, производственно-коммунальных, садовых и дачных объединений граждан, под размещение многоэтажной жилой и общественно-значимой застройки согласно утвержденному Генеральным планом зонированию. Замена малоэтажной, в том числе ветхой, застройки на многоэтажную.

2. Реализация инвестиционных проектов застройки жилых комплексов, кварталов и микрорайонов города Красноярска («Преображенский», «Образцово», «Параллели», «Славянский», «Белые росы», «Покровский», «Слобода Весны», «Итальянская слобода», «Коломенский», «SkySeven», «Эдельвейс», «Бугач», «SCANDIS», «АрбанSmart» на Шахтеров и др.).

Деятельность департамента градостроительства администрации города Красноярска в прогнозном периоде будет направлена на:

1. Обеспечение территории города коммунальной инфраструктурой.
2. Проектирование, строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования.
3. Приобретение жилых помещений в целях предоставления гражданам.
4. Вовлечение территорий города в «Развитие застроенных территорий» и «Комплексное развитие территорий».
5. Снос аварийного жилищного фонда.
6. Организация размещения временных сооружений на территории города.

Деятельность управления архитектуры администрации города Красноярска в прогнозном периоде будет направлена на:

1. Обеспечение города Красноярска градостроительной документацией, а именно подготовку и утверждение: проектов внесения изменений в генеральный план и Правила землепользования и застройки города, документации по планировке территории и внесение в нее изменений.
2. Формирование комфортной городской среды, отвечающей современным архитектурно-художественным требованиям.
3. Реализацию мероприятий, связанных с демонтажем рекламных конструкций и подготовкой рекламных мест к продаже. Мобилизацию доходов от размещения рекламных конструкций.

Деятельность территориальных подразделений администрации города в прогнозном периоде будет направлена на:

1. Мероприятия, связанные со сносом (демонтажем) самовольно установленных объектов капитального строительства и временных сооружений.

2. Содержание объектов на балансе до передачи в муниципальную собственность города, содержание муниципальных жилых помещений, необремененных договорными обязательствами.

***Жилищно-коммунальное хозяйство***

1. Строительство и реконструкция объектов коммунального назначения, в том числе за счет реализации инвестиционных программ организаций коммунального комплекса:

- увеличение энерго- и теплогенерирующих мощностей в соответствии с приростом нагрузок по потреблению электрической и тепловой энергии;

- развитие магистральных и распределительных тепловых сетей, воздушных и кабельных линий для обеспечения пропускной способности тепло- и электроэнергии в количестве, необходимом для стабильного и качественного обеспечения потребителей;

- внедрение закрытых схем горячего водоснабжения с использованием холодной воды питьевого качества на вновь создаваемых (реконструируемых) объектах недвижимости.

2. Развитие транспортной инфраструктуры города (строительство и реконструкция дорог, многоуровневых транспортных развязок, переходов).

3. Усиление контроля качества при выполнении дорожно-строительных работ, соблюдения технологий и использования соответствующих материалов на объектах города. Для проверки и подтверждения качества выполненных работ и использования требуемых материалов привлечение независимых лабораторий на испытания слоев дорожной одежды и согласование рецептов приготовления асфальтобетонных смесей. Привлечение к контролю качества общественных организаций, жителей города, средств массовой информации, молодежное правительство края.

4. Благоустройство и инфраструктурное развитие объектов в период подготовки к проведению XXIX Всемирной зимней Универсиады 2019 года.

Деятельность департамента городского хозяйства администрации города Красноярска в прогнозном периоде будет направлена на:

1. Обеспечение безопасных и комфортных условий проживания граждан в жилых домах, формирование рынка услуг по управлению многоквартирными домами и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг.

2. Создание условий для стабильной работы объектов коммунальной инфраструктуры и их бесперебойного функционирования.

3. Содержание и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения.

4. Повышение уровня внешнего благоустройства территории города, выполнение природоохранных мероприятий, содержание местной системы оповещения при возникновении происшествий и чрезвычайных ситуаций.

5. Сокращение количества дорожно-транспортных происшествий, а также сокращение количества лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий.

Деятельность главного управления по ГО, ЧС и ПБ администрации города Красноярска в прогнозном периоде будет направлена на:

1. Организацию и осуществление мероприятий по гражданской обороне, защите населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, включая создание и поддержание в постоянной готовности к использованию муниципальной системы оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2. Изготовление и распространение среди населения печатной продукции по вопросам ГО, ЧС и ПБ.

***Транспорт***

1. Одна из приоритетных задач – привлечение части населения, пользующегося личными автомобилями, на общественный транспорт и повышение скорости и регулярности сообщения на маршрутах пассажирского транспорта общего пользования. Снижение экологической нагрузки на городскую среду. Для этого необходимо:

- обеспечить приоритетное движение общественного транспорта на улично-дорожной сети путем организации выделенных полос движения.   
В условиях города Красноярска рекомендуется использовать схемы с отделением выделенной полосы от остального движения не по всему маршруту движения общественного транспорта, а на ограниченных участках, где имеются регулярные транспортные заторы;

- создать транспортно-пересадочные узлы в комплексе с «перехватывающими» парковками для личного транспорта;

- проводить постоянный мониторинг пассажиропотоков и вносить изменения в маршрутную сеть путем ее оптимизации;

- развивать системы оперативного информирования пассажиров о фактическом местоположении пассажирского транспорта и времени прибытия транспорта на интересующую остановку посредством организации центра обработки звонков от пассажиров в автоматическом режиме (Саll−центра);

- модернизировать транспортную инфраструктуру городского электротранспорта с выполнением мероприятий по капитальному ремонту существующих трамвайных путей и строительству новых;

- обновить парк подвижного состава городского рельсового электротранспорта.

2. Инфраструктурное развитие объектов транспорта в период подготовки к проведению XXIX Всемирной зимней Универсиады 2019 года (обновление подвижного состава городского общественного транспорта, модернизация транспортной инфраструктуры городского электротранспорта).

Деятельность департамента транспорта администрации города Красноярска в прогнозном периоде будет направлена на:

1. Реализацию мероприятий, направленных на повышение качества пассажирских перевозок, в том числе управление и контроль за работой пассажирского транспорта общего пользования, а также увеличение информационной доступности в целях реализации принципов доминирования общественного транспорта.
2. Организацию перевозок по маршрутам с небольшой интенсивностью пассажиропотоков с помощью оказания муниципальной поддержки организациям, выполняющим перевозки автомобильным и электрическим транспортом в целях обеспечения равной транспортной доступности для населения всех микрорайонов города Красноярска.

***Информатизация и связь***

1. Повышение качества муниципальных услуг города, в том числе в социальной сфере, и обеспечение доступа населению и организациям к информации о деятельности администрации города. Расширение спектра услуг, предоставляемых населению в электронной форме.

2. Повышение эффективности системы муниципального управления за счет внедрения информационных и коммуникационных технологий (ИКТ).

Деятельность управления информатизации и связи администрации города Красноярска в прогнозном периоде будет направлена на:

1. Создание условий для обеспечения жителей города услугами связи.
2. Повышения уровня цифровизации муниципалитета, внедрение и развитие цифровой экономики в муниципалитете.
3. Организацию работ по развитию системы «Электронный муниципалитет» в целях обеспечения открытости деятельности администрации города, оперативности и удобства получения гражданами и организациями муниципальных услуг в электронном виде за счет внедрения ИКТ, межведомственного электронного взаимодействия на основе создания и развития отраслевых и интеграционных информационных систем.
4. Популяризацию сервиса «ГосУслуги».
5. Разработку и внедрение проекта «Умный Красноярск», направленного на создание комфортной городской среды и повышение качества жизни населения.
6. Импортозамещение программного обеспечения, используемого в администрации города.
7. Организацию работ по обеспечению информационной безопасности.

***В бюджетной политике и в области управления муниципальной собственностью***

1. Повышение эффективности управления муниципальными финансами и муниципальным долгом.

2. Повышение эффективности управления муниципальной собственностью.

Деятельность департамента финансов администрации города Красноярска в прогнозном периоде будет направлена на:

1. Повышение эффективности управления муниципальными финансами, в том числе с учетом применения принципов и процедур управления, ориентированных на достижение конечного результата.

2. Мобилизацию доходов бюджета города.

3. Нормативно-методическое обеспечение бюджетного процесса в городе, организацию планирования и исполнения бюджета города.

4. Обеспечение внутреннего муниципального финансового контроля.

5. Эффективное управление муниципальным долгом города Красноярска.

Также в прогнозном периоде администрацией города будет продолжена долговая политика, направленная, в первую очередь, на безусловное выполнение принятых городом обязательств по возврату заемных средств.

Одной из первостепенных задач будет являться получение максимальной экономии по расходам на обслуживание муниципального долга.

Деятельность департамента муниципального имущества и земельных отношений администрации города Красноярска в прогнозном периоде будет направлена на:

1. Мобилизацию доходов в бюджет города за счет эффективного управления муниципальным имуществом и земельными ресурсами
2. Приватизацию муниципального имущества, передачу его в аренду на краткосрочный период до момента реализации в рамках реализации Федеральных законов от 21.12.2001 №178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества».
3. Проведение работ по оформлению права муниципальной собственности и дальнейшему эффективному распоряжению объектами за счет выявления бесхозяйного имущества, приобретения (ввода в эксплуатацию) новых объектов муниципального имущества.
4. Контроль за исполнением условий договоров в отношении имущественных комплексов, переданных в аренду, для рационального использования.

5. Проведение необходимых работ по оформлению права муниципальной собственности на объекты, находящиеся хозяйственном ведении муниципальных предприятий.

6. Оформление документации для постановки на кадастровый учет земель муниципального образования, актуализацию сведений земельного кадастра и повышения эффективности землепользования.»

***В реальном секторе экономики***

Создание условий для усиления использования имеющихся производственных сил: информационная и инфраструктурная поддержка субъектов реального сектора экономики.

Стимулирование инвестиционной и инновационной деятельности предприятий с использованием инвестиционных налоговых кредитов, гарантий и поручительства администрации города.

Содействие развитию промышленного комплекса города посредством развития кооперационных связей предприятий города с крупными компаниями, реализующими инвестиционные проекты на территории Красноярского края.

Содействие формированию и развитию кластеров в обрабатывающих отраслях экономики города.

Применение инновационных технологий, материалов и изделий, энерго- и ресурсосберегающих технологий в современной практике отраслей социальной сферы, городского хозяйства, транспорта.

Содействие установлению долгосрочных связей науки, образования, промышленности. Вовлечение научно-технического, производственного, интеллектуального и кадрового потенциала города в процесс модернизации экономики.

Содействие в реализации промышленными предприятиями инвестиционных проектов, направленных на расширение   
производства. Создание предпосылок для усиления использования имеющихся производственных сил и потенциала.

Оказание финансовой и имущественной поддержки субъектам малого и среднего предпринимательства.

Развитие потребительского рынка, создание условий для обеспечения жителей города услугами торговли, содействие местным товаропроизводителям в реализации собственной продукции и наращивании мощностей её производства.

Развитие города Красноярска как центра компетенции Енисейского макрорегиона.

Подготовка и проведение XXIX Всемирной зимней Универсиады 2019 года. Увеличение масштабов делового, спортивного, образовательного туризма; более полное использование имеющегося потенциала и развитие горнолыжного и скалео-туризма на базе г. Красноярска и г. Дивногорска; развитие туристско-рекреационных зон регионального значения в направлении Дивногорска: федеральный заповедник «Столбы», фан-парк «Бобровый лог», парк флоры и фауны «Роев ручей».

Обеспечение участия города Красноярска в реализации национальных проектов «Малое и среднее предпринимательство и поддержка», «Международная кооперация и экспорт».

Деятельность департамента экономической политики и инвестиционного развития администрации города Красноярска в прогнозном периоде будет направлена на:

1. Содействие созданию благоприятного предпринимательского климата для ведения бизнеса на территории города Красноярска.

1.1. Обеспечение деятельности существующей инфраструктуры поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства.

1.2. Финансовую и имущественную поддержку субъектов малого и среднего предпринимательства.

1.3. Организацию работы Координационного совета в области развития малого и среднего предпринимательства при Главе города Красноярска.

1.4. Взаимодействие с Правительством Красноярского края по вопросам поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства.

1.5. Презентация потенциала инфраструктурного и инвестиционного развития города с использованием инновационных технологий.

2. Осуществление анализа социально-экономической ситуации в городе, организация работы по разработке документов стратегического планирования.

3. Привлечение предпринимательского сообщества к решению общегородских вопросов.

4. Формирование тарифной политики администрации города.

5. Определение условий и порядка деятельности муниципальных предприятий и учреждений в части финансово-хозяйственной деятельности.

6. Разработку и реализацию основных направлений налоговой политики на территории города.

7. Формирование экономически обоснованной инвестиционной политики за счет различных источников финансирования.

8. Обеспечение реализации полномочий администрации города в области социально-трудовых отношений.

9. Создание условий для обеспечения жителей городского округа услугами общественного питания, торговли и бытового обслуживания.

Заместитель руководителя –

начальник отдела экономической

политики департамента

экономической политики и

инвестиционного развития П.М. Боргояков

Маскина Татьяна Александровна, 226-10-95