



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА КРАСНОУРАЛЬСК
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 16.06.2016 № 792

г. Красноуральск

О внесении изменений в Программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры городского округа Красноуральск до 2028 года»

Рассмотрев протест Заместителя прокурора города Красноуральска Свердловской области от 20.05.2016 № 7/1-02-13-2016, в целях приведения Программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры городского округа Красноуральск до 2028 года» в соответствие с действующим законодательством, руководствуясь Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 31 Устава городского округа Красноуральск, администрация городского округа Красноуральск

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры городского округа Красноуральск до 2028 года», утвержденную постановлением Администрации городского округа Красноуральск от 05.11.2015 № 1414 следующие изменения:
2. Паспорт Программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры городского округа Красноуральск до 2020 года» изложить в новой редакции (Приложение 1).
3. Разместить настоящее постановление на официальном сайте органов местного самоуправления городского округа Красноуральск [http //krur.midural.ru](http://krur.midural.ru).
4. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации городского округа

Д.Н.Кузьминых

Утверждена
постановлением администрации
городского округа Красноуральск
от 16.06.2016 № 792

ПРОГРАММА
«КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА КРАСНОУРАЛЬСК ДО 2028 ГОДА»

РАЗДЕЛ 1. ПРОГРАММНЫЙ ДОКУМЕНТ

ПАСПОРТ
ПРОГРАММЫ «КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ ГОРОДСКОГО ОКРУГА КРАСНОУРАЛЬСК ДО 2028 ГОДА»

Наименование Программы	Программа «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры городского округа Красноуральск до 2028 года» (далее – Программа)
Ответственный исполнитель Программы	МКУ «Управление ЖКХ и энергетики» городского округа Красноуральск
Соисполнители программы	Организации в сфере электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения, утилизации коммунальных (бытовых) отходов
Цели Программы	<p>1. Строительство и реконструкция систем коммунальной инфраструктуры. Определение количества, стоимости строительства и модернизации сетей и сооружений инженерно-технического обеспечения на основании документов территориального планирования, схемы теплоснабжения городского округа Красноуральск на период до 2029 года, схемы водоснабжения и водоотведения городского округа Красноуральск на период до 2024 года, мероприятий по развитию систем коммунальной инфраструктуры организаций коммунального комплекса.</p> <p>2. Обеспечение жителей городского округа Красноуральск надежными и качественными услугами теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, электроснабжения, газоснабжения.</p> <p>3. Повышение надежности и энергетической эффективности тепло-, водо-, электро-, газоснабжения, водоотведения и качества поставляемых для потребителей коммунальных ресурсов (услуг).</p> <p>4. Улучшение экологической ситуации на территории городского округа Красноуральск с учетом достижения нормативов допустимого воздействия на окружающую среду при эксплуатации систем коммунальной инфраструктуры.</p> <p>5. Приведение системы коммунальной инфраструктуры в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства</p>
Задачи Программы	<p>1. Определение сроков освоения планировочных районов городского округа Красноуральск до 2028 года.</p> <p>2. Определение объемов жилищной застройки в намеченных к освоению до 2028 года планировочных районах.</p> <p>3. Определение потребностей объемов и стоимости строительства и модернизации сетей и сооружений инженерно-технического обеспечения, в том числе:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - определение сетей и объектов инженерно-технического обеспечения, а также сроки их проектирования и строительства в соответствии со сроками освоения перспективных районов застройки; - определение стоимости строительства по укрупненным показателям; - определение объектов инженерно-технического обеспечения, требующих модернизации, источником финансирования которой могут являться тарифы регулируемых организаций в сфере электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения, надбавки к тарифам на услуги организаций коммунального комплекса в сфере утилизации твердых коммунальных (бытовых) отходов; <p>4. Определение мероприятий по улучшению качества услуг организаций, эксплуатирующих объекты по размещению твердых коммунальных (бытовых) отходов</p>
Целевые показатели перспективной обеспеченности и потребности застройки поселения, городского округа	<p>1.объем потерь ресурсов в централизованных системах водоснабжения, водоотведения.</p> <p>2.количество аварий и инцидентов при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов;</p> <p>3. объем привлеченных заемных средств на развитие и модернизацию системы коммунальной инфраструктуры в рамках региональных программ комплексного развития.</p>
Целевые показатели надежности, энергоэффективности и развития соответствующей системы коммунальной инфраструктуры, объектов, используемых для утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов	<p>1.количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организаций, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на протяженность сети холодного водоснабжения в год (ед/км);</p> <p>2.доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сети (в процентах);</p> <p>3.удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт.ч/м3);</p> <p>4.удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт.ч/м3)</p>
Целевые показатели качества коммунальных услуг	<p>1.доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды;</p> <p>2.доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды</p>
Срок и этапы реализации Программы	<p>I этап – 2015-2020 годы – первый период реализации запланированных в программе мероприятий;</p> <p>II этап – 2021-2028 годы – второй период реализации запланированных в программе мероприятий</p>

Объемы и источники финансирования Программы	<p>По предварительным прогнозам, на реализацию программных мероприятий до 2028 года необходимы средства в размере 3048341,26 тыс. рублей, в том числе по системам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - система теплоснабжения – 183998,00 тыс. рублей; - система водоснабжения – 2622384,20 тыс. рублей; - система водоотведения – 93115,50 тыс. рублей; - система электроснабжения – 4223,00 тыс. рублей; - система газоснабжения – 105157,76 тыс. рублей; - система обращения с твердыми коммунальными (бытовыми) отходами – 1240,90 тыс. рублей; - мероприятия по энергосбережению — 38221,90 тыс.рублей; <p>в том числе по источникам финансирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - внебюджетные источники – 2541393,30 тыс. рублей; - областной бюджет — 395644,54 тыс. рублей; - местный бюджет — 111303,42 тыс. рублей.
Ожидаемые результаты реализации Программы	<p>В результате реализации программы ожидается:</p> <ul style="list-style-type: none"> – строительство водозаборного узла; – строительство городских канализационных очистных сооружений; – реконструкция котельных «Центральная»; «Первого микрорайона»; – строительство блочных газовых котельных 1 МВт и 1,8 МВт; – строительство трубопровода горячего водоснабжения и трубопровода тепловых сетей в жилом районе « Пригородный»; – расширение существующих сетей, строительство газопровода среднего и распределительного газопровода низкого давления, газоснабжение жилых домов жилого района «Октябрьский»; – строительство газопровода низкого давления по ул. :Северная, Сельская, Наймушина, Ключевая, Достоевского, Больничная, Подгорная, Серова; – расширение существующих сетей, газоснабжение жилых домов по ул. Фрунзе 1,3,5,7,10; К-Либкнехта 1,2,3,4,6; Р-Люксембург 1,3,5; Советская 34,36,38,1,3,5,7,9; Каляева 1,2; Калинина 10,12; Устинова 6; – строительство подводящего газопровода высокого давления и распределительного газопровода низкого давления для газификации пос. Краснодольский и пос. Дачный; – строительство распределительного газопровода низкого давления по ул. Устинова; – строительство новых систем наружного освещения общей протяженностью 6700 метров; – приведение в соответствие с действующим законодательством объекта размещения коммунальных отходов.
Адрес размещения программы в сети интернет	http://krur.midurul.ru .