

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
АДМИНИСТРАЦИЯ ПОКРОВСКОГО РАЙОНА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09 ноября 2018 г. № 763

Об утверждении муниципальной программы
"Развитие газоснабжения, водоснабжения,
водоотведения на территории городского
поселения Покровское Покровского района
на 2019- 2021 годы"

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Жилищным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Уставом Покровского района Орловской области, постановлением Администрации Покровского района от 31.10.2013 N 859 "Об утверждении Порядка разработки, реализации, контроля за ходом исполнения и оценки эффективности муниципальных программ Покровского района", а также в целях содействия экономическому и социальному развитию городского поселения Покровское Покровского района, обеспечению полномочий администрации Покровского района в сфере водоснабжения, водоотведения населения администрация Покровского района постановляет:

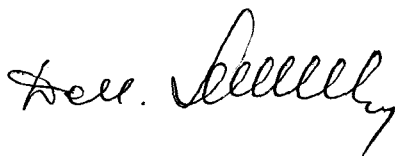
1. Утвердить муниципальную программу "Развитие газоснабжения, водоснабжения, водоотведения на территории городского поселения Покровское Покровского района на 2019 - 2021 годы" согласно приложению.

2. Постановление администрации Покровского района от 28 декабря 2017 г. №941 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие газоснабжения, водоснабжения, водоотведения на территории городского поселения Покровское на 2018-2020 годы», считать утратившим силу.

3. Отделу по организационно-правовой работе и делопроизводству администрации Покровского района (Воронцов В.С.) разместить постановление на официальном сайте администрации Покровского района.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации Покровского района Решетникова А.В.

Глава района



Романов Д.И.

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
"РАЗВИТИЕ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ, ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ВОДООТВЕДЕНИЯ
НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ПОКРОВСКОЕ ПОКРОВСКОГО
РАЙОНА НА 2019 - 2021 ГОДЫ"**

Паспорт Программы

Наименование Программы	Муниципальная программа "Развитие газоснабжения, водоснабжения, водоотведения на территории городского поселения Покровское Покровского района на 2019 – 2021 годы"
Заказчик Программы	Администрация Покровского района
Разработчик Программы	Отдел архитектуры, строительства, ЖКХ и дорожной инфраструктуры администрации Покровского района
Исполнитель Программы	Отдел архитектуры, строительства, ЖКХ и дорожной инфраструктуры администрации Покровского района
Цель Программы	Повышение качества и надежности предоставления услуг по газоснабжению водоснабжению и водоотведению населению городского поселения Покровское. Развитие и модернизация систем водоснабжения, водоотведения
Основные задачи Программы	Развитие сети газоснабжения. Модернизация систем водоснабжения, водоотведения. - инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем на территории городского поселения Покровское; - повышение надежности систем и качества предоставляемых коммунальных услуг; 1) в сфере развития сетей газоснабжения: - строительство сетей газоснабжения. 2) в сфере организации водоснабжения: - осуществление строительства, реконструкции, повышения технического уровня и надежности функционирования систем водоснабжения, применения новых, прогрессивных технологий и оборудования, обеспечивающих подготовку воды, соответствующей установленным требованиям; - обеспечение проведения регулярного контроля качества питьевой воды и широкого информирования населения и общественности; 3) в сфере рационального водопользования: - снижение непроизводительных потерь воды при ее транспортировке и использовании; - оптимизация количества потребляемой воды за счет: - оснащения всех групп потребителей системами учета; - решение вопроса сокращения потребления питьевой воды на производственные нужды и нужды благоустройства; 5) в сфере водоотведения: - осуществление строительства систем и сооружений по сбору, очистке

	<p>и отведению сточных вод, жидких отходов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - организация утилизации осадков сточных вод, исключаяющей вторичное загрязнение окружающей среды
Сроки реализации Программы	2019 - 2021годы
Основные направления Программы	<ul style="list-style-type: none"> - инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем на территории городского поселения Покровское; - взаимосвязанное перспективное планирование развития коммунальных систем; - повышение надежности систем и качества предоставляемых коммунальных услуг; - повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры
Объемы и источники финансирования Программы, в том числе по годам:	<p>Общий объем финансирования – 7747 тыс. рублей, средства бюджета городского поселения Покровское, в том числе:</p> <p>2019 г. – 2568 тыс. руб., 2020 г. – 2593 тыс. руб. 2021 г. – 2586 тыс. руб.</p>
Ожидаемые результаты	<ul style="list-style-type: none"> -обеспечение сетями газоснабжения участков строящихся жилых домов; - обеспечение требуемого уровня надежности работы водозаборных сооружений; - обеспечение надежности очистки питьевой и сточной воды; - обеспечение санитарного благополучия населения; - обеспечение питьевой водой населения, не обеспеченного централизованным водоснабжением; - сокращение эксплуатационных затрат на отпуск питьевой воды и оказание услуг водоотведения; - сокращение потерь по воде на 8%;

1. Общие положения

Гарантированное обеспечение каждого жителя поселения газом и питьевой водой в необходимых количествах и безопасность водопользования является одним из главных приоритетов социальной политики руководства района.

Большой износ инженерных сооружений, а также недостаток финансовых средств и низкая эффективность использования имеющихся ресурсов привели к кризисному состоянию большинство систем коммунального водоснабжения..

В результате происходит значительное количество аварийных ситуаций, и питьевая вода для определенной части населения остается недоступной.

В п. Покровское до настоящего времени отсутствует централизованная система канализации с очистными сооружениями.

Имеющиеся выгребные ямы для сточных вод многоквартирных домов и административных зданий практически полностью пришли в негодность, в связи с чем увеличиваются расходы по их регулярной откачке, что в свою очередь приводит к увеличению стоимости коммунальных платежей. Полный износ ассенизаторской техники не позволяет производить регулярную откачку нечистот, что ведёт к ухудшению санитарной и эпидемиологической обстановки в поселке.

В связи с остротой вышеизложенных проблем необходимо использовать программно-целевой метод их решения, направив усилия на реализацию наиболее важных мероприятий по строительству и реконструкции систем водоснабжения, шахтных колодцев и водоотведения городского поселения Покровское.

2. Обоснование соответствия Программы приоритетным задачам социально-экономического развития городского поселения Покровское

Муниципальная целевая программа "Развитие газоснабжения, водоснабжения, водоотведения на территории городского поселения Покровское Покровского района на 2017 - 2019 годы" разработана в соответствии с Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 N 1662-Р. Программа базируется на положениях Водного кодекса Российской Федерации, федеральных законов от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", от 30 марта 1999 года N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", иных законах и нормативных правовых актах Российской Федерации и Орловской области, регулирующих водные отношения и вопросы безопасности воды, потребляемой населением.

3. Актуальность Программы

Численность населения, проживающего на территории городского поселения Покровское, составляет более 4 тысяч человек.

В поселке активно ведется строительство индивидуальных жилых домов, определены 2 площадки площадью 65 га под комплексную застройку жилыми домами, начата работа по подготовке площадки под застройку среднеэтажными многоквартирными жилыми домами и строительство малых очистных сооружений значительно повышает стоимость строительных работ, кроме того возникает необходимость обеспечения участков строительства сетями газо – и водоснабжения.

В последние годы водохозяйственная проблема приобрела еще большую остроту, поскольку из-за недостаточных темпов модернизации и развития отрасли в городском

поселении Покровское системы водоснабжения продолжают деградировать и население не обеспечено питьевой водой в необходимом количестве. Системы водоотведения и удаления сточных вод в поселке отсутствуют.

Срочной модернизации или замены требуют более 75 процентов мощностей водопроводов.

Резкое нарастание уровня аварийности в системах водоснабжения, а также износ основных фондов свидетельствуют о том, что критическая точка уже пройдена.

Для нормализации ситуации ежегодно необходимо менять или ремонтировать сети, в срочном порядке осуществлять развитие сооружений водоподготовки и очистки сточных вод в целях достижения требуемых современными нормативами параметров качества питьевой воды и недопущения загрязнения природных водных объектов.

Системы водоснабжения и водоотведения являются важнейшей неотъемлемой частью коммунальной инфраструктуры и имеют решающее значение в обеспечении жизнедеятельности и развития муниципального образования.

Необходимость дальнейшего строительства и модернизации систем водоснабжения и водоотведения обусловлена потребностями жилищного и промышленного строительства, ужесточающимися требованиями к качеству услуг, экологическим последствиям их предоставления.

Качественные и количественные параметры процесса развития систем водоснабжения и водоотведения определены на основе анализа их текущего состояния и проблем функционирования, объемов и локализации жилищно-гражданского строительства.

подавляющее большинство потребителей получают услугу холодного водоснабжения от коммунальной организации Покровского района. Предприятие производит реализацию питьевой воды как населению, так и предприятиям и организациям, расположенным на территории района, в соответствии с заключенными договорами.

Хозяйственно-питьевое водоснабжение осуществляется на базе использования подземных источников.

Источниками водоснабжения служат: 10 действующих артезианских скважин, 3 резервных, 9 водонапорных башен, одна из которых в резерве, 54 км водопроводных сетей.

Водоснабжение водой питьевого качества производится путем забора воды из артезианских скважин.

Техническое состояние системы водоснабжения

Техническое состояние системы водоснабжения характеризуется высокой степенью износа артезианских скважин, водопроводных сетей и технологического оборудования.

В настоящее время по водоснабжению сложилась неблагоприятная ситуация, вызванная тем, что за последние годы снижены темпы роста строительства, реконструкции и модернизации сетей водоснабжения, и, как следствие, это явилось причиной:

1. Старение основных производственных фондов:

- средний износ водопроводных сетей - 75,0%;
- средний износ водопроводных скважин - 70,0%;
- средний износ водонапорных башен - 70%.

2. Увеличение числа аварий и повреждений в сетях.

В целом ряде случаев высокая степень износа артезианских скважин, водопровода и оборудования приводит к ситуациям, сопряженным с риском возникновения техногенных аварий.

Аварийность на водопроводных сетях превышает 2 аварии на 1 км сетей в год.

Ликвидация последствий аварийных повреждений в условиях поселковой прокладки вызывает в ряде случаев затраты, превосходящие стоимость прокладки новых трубопроводов, а также к ухудшению качества питьевой воды.

Основные проблемы функционирования системы водоснабжения:

- высокая степень износа артезианских скважин, водопроводов и оборудования функциональных элементов системы;

- недостаточная степень техногенной надежности;

- высокая ресурсоемкость производства;

- низкая энергоэффективность оборудования;

- низкая надежность источника энергоснабжения;

- высокие показатели аварийности на сетях;

- высокие потери воды при транспортировке;

- отсутствие резервных и кольцевых водопроводных линий.

4. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

Основными задачами Программы являются:

-обеспечение сетями газо - водоснабжения участков строящихся жилых домов.

-приведение водопроводного хозяйства посредством строительства, реконструкции и модернизации объектов, а также приведение сетей и сооружений в соответствие с действующими нормативными требованиями.

-решение вопроса водоотведения посредством строительства сооружений и сетей водоотведения, приобретения ассенизаторской техники для обслуживания существующих выгребных ям.

Основное направление развития сетей газоснабжение:

1. Строительство подводящих газопроводов к участкам жилищной застройки.

Основные направления, по которым развивается система водоснабжения поселка:

1. Усовершенствование технологии очистки воды из подземных водоисточников.

2. Строительство и замена сетей водопровода.

5. Обеспечение питьевой водой населения, не обеспеченного централизованным водоснабжением.

Основные направления, по которым развивается система водоотведения поселка:

1. Строительство канализационных сетей.

2. Строительство поселковой станции биологической очистки сточных вод.

3. Приобретение ассенизаторской техники.

Самой острой проблемой в области водоснабжения является изношенность коммуникаций, составляющей в среднем около 75 %.

Работа по решению вопроса обеспечения населения качественной водой проводится по двум направлениям:

1. Модернизация объектов водоснабжения.

2. Капитальный ремонт и замена ветхих сетей водоснабжения.

Модернизация водоснабжения позволит снизить затраты по водоснабжению, обеспечить население чистой питьевой водой, сократить утечки, улучшить экологическую обстановку в районе, повысить индекс здоровья населения.

Реализация плана мероприятий программы по развитию систем газоснабжения, водоснабжения, водоотведения позволит:

1) обеспечить возможность подключения к системам газоснабжения объектов жилищного строительства;

2) обеспечить возможность подключения к системам водоснабжения и водоотведения объектов жилищного и гражданского строительства на территории муниципального образования на период 2019- 2021 годов;

- 3) обеспечить устойчивую работу систем водоснабжения с учетом возрастающего количества потребляемой воды;
- 4) осуществить строительство объектов водоснабжения и водоотведения;
- 5) отремонтировать 30 км водопроводных сетей;
- 6) снизить аварийность на водопроводных сетях;
- 7) уменьшить потери при транспортировке воды до потребителей;
- 8) обеспечить надежность и бесперебойность работы объектов водоснабжения и водоотведения;
- 9) улучшить качественные показатели услуг водоснабжения и водоотведения;
- 10) исключить возможность срыва водоснабжения и водоотведения в населенном пункте из-за поломки оборудования.

5. Сроки реализации Программы

Срок реализации муниципальной программы "Развитие газоснабжения, водоснабжения, водоотведения на территории городского поселения Покровское Покровского района на 2019 - 2021 годы".

6. Перечень мероприятий муниципальной программы "Развитие газоснабжения, водоснабжения, водоотведения на территории городского поселения Покровское Покровского района на 2019 - 2021 годы"

N п/п	Мероприятия	Всего, тыс. руб.	Этапы реализации		
			2019	2020	2021
	Муниципальная программа "Развитие газоснабжения, водоснабжения, водоотведения на территории городского поселения Покровское Покровского района на 2018 - 2020 годы"	7747	2568	2593	2586
1.	Развитие системы водоснабжения	3000	1000	1000	1000
1.1	Приобретение агрегатов электронасосов в количестве 12 штук		400	400	400
1.2	Содержание объектов водоснабжения		600	600	600
1.3	Замена водопроводных сетей в пгт Покровское	4536	1357	1593	1586
2	Подготовка проектно-сметной документации для обеспечения инженерной инфраструктурой земельного участка, предназначенного для малоэтажной и среднеэтажной застройки по адресу: ул. Парковая пгт. Покровское Покровского района Орловской области	211	211		