АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕРМОНТОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

Бикинского муниципального района Хабаровского края

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.07.2015 № 56

с.Лермонтовка

Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы ООО УК ЖКХ «Лидер» по развитию системы водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод Лермонтовского сельского поселения на 2015 – 2019 годы

 В соответствии с Федеральным Законом от 07.12.2011 № 416 – ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановления Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 №641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций,осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановления администрации Лермонтовского сельского поселения от 30.03.2015 № 45 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения Лермонтовского сельского поселения на период до 2025 года», администрация Лермонтовского сельского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

 1.Утвердить техническое задание на разработку инвестиционной программы ООО УК ЖКХ «Лидер»:

- по развитию системы водоснабжения (приложение № 1)

- по развитию системы водоотведения и очистки сточных вод (приложение № 2).

 2. Исполнительному директору ООО УК ЖКХ «Лидер» разработать инвестиционную программу на период 2015-2019 годы, в соответствии с данным техническим заданием и представить в администрацию сельского поселения на согласование.

 3. Опубликовать настоящее постановление в Сборнике нормативных правовых актов и разместить на официальном сайте администрации Лермонтовского сельского поселения.

 4. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения С.А. Королев

Приложение № 1

к постановлению администрации

сельского поселения

от 30.07.2015 № 56

Техническое задание на разработку инвестиционной программы ООО Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Лидер» по развитию системы водоснабжения

Основаниями для разработки технического задания являются:

- Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»

- Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 №406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»

- Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»

- Постановление администрации Лермонтовского сельского поселения №45 от 30.03.2015 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения Лермонтовского сельского поселения на период до 2025 года»

Разработчик инвестиционной программы: ООО Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Лидер»

1. Цели и задачи разработки и реализации инвестиционной программы

1.1. Цели программы:

- реализация программы комплексного развития централизованной системы холодного водоснабжения, направленной на полное удовлетворение потребителей в снабжении качественной питьевой водой;

- создание условий для приведения централизованной системы холодного водоснабжения Лермонтовского сельского поселения в соответствие с нормативными требованиями, обеспечивающими комфортные условия проживания;

- обеспечение развития коммунальной инфраструктуры существующих объектов жилого фонда и социальных объектов;

- разработка и последующая реализация инвестиционной программы должны обеспечить повышение надежности, качества и безопасности водоснабжения потребителей.

1.2. Задачи программы:

- реконструкция и модернизация объектов централизованной системы холодного водоснабжения Лермонтовского сельского поселения;

- сокращение затрат на производство и транспортировку питьевой воды;

- расчет объема финансовых потребностей для реализации инвестиционной программы;

2. Мероприятия про реконструкции и модернизации объектов водоснабжения, подлежащих включению в инвестиционную программу

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Объект  | Наименование мероприятий | Период выполнения | Цель реализации проекта |
| 1 | Сети водопровода на территории водонасосной станции со встроенной скважиной №2 Восточный городок № 8 инв. № 939 | Реконструкция наружных сетей водопровода | 2015 | Обеспечение качества оказания услуг согласно требованиям нормативных документов, улучшение экологической ситуации |
| 2 | Скважина инв. № 3233 лит. А | Модернизация водозабора (оборудования)  | 2016 | Обеспечение эффективности и надежности качества оказания услуг, обеспечение энергосбережения |
| 3 | Скважина инв. № 3234 лит. А | Модернизация водозабора (оборудования)  | 2017 | Обеспечение эффективности и надежности качества оказания услуг, обеспечение энергосбережения |
| 4 | Сети водопровода Восточный городок №2 инв. № 983 | Реконструкция наружных сетей водопровода | 2018 | Обеспечение качества оказания услуг согласно требованиям нормативных документов, улучшение экологической ситуации |

2. Инвестиционную программу разработать согласно мероприятиям по модернизации и реконструкции объектов водоснабжения, включенным в схему водоснабжения и водоотведения Лермонтовского сельского поселения до 2025 года, утвержденную Постановлением администрации Лермонтовского сельского поселения №45 от 30.03.2015 года «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения Лермонтовского сельского поселения на период до 2025 года»

3. Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения (количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче, холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| Случаев на 1 км | 0,62 | 0,52 | 0,41 | 0,21 | 0 |

4. Плановые значения эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды (тепловой энергии в составе горячей воды):

Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| % | 4,71 | 4,71 | 4,71 | 4,71 | 4,71 |

5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| кВт\*ч/куб. м | 2,91 | 2,91 | 2,42 | 2,01 | 1,59 |

 6. Инвестиционную программу развития централизованной системы холодного водоснабжения Лермонтовского сельского поселения на 2015-2019 годы разработать в соответствии с нормативными требованиями Постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641.

Приложение № 2

к постановлению администрации

сельского поселения

от 30.07.2015 № 56

Техническое задание на разработку инвестиционной программы ООО Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Лидер» по развитию системы водоотведения и очистки сточных вод

Основаниями для разработки технического задания являются:

- Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»

- Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 №406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»

- Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»

- Постановление администрации Лермонтовского сельского поселения №45 от 30.03.2015 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения Лермонтовского сельского поселения на период до 2025 года»

Разработчик инвестиционной программы: ООО Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Лидер»

1. Цели и задачи разработки и реализации инвестиционной программы

1.1. Цели программы:

 - комплексное решение по развитию централизованной системы водоотведения

- создание условий для приведения централизованной системы водоотведения и очистки сточных вод Лермонтовского сельского поселения в соответствие с нормативными требованиями, обеспечивающими комфортные условия проживания;

- обеспечение развития коммунальной инфраструктуры объектов жилого фонда и социальных объектов.

- разработка и последующая реализация инвестиционной программы должны обеспечить повышение надежности, качества и безопасности водоотведения и очистки сточных вод потребителей.

1.2. Задачи программы:

- реконструкция и модернизация объектов централизованной системы водоотведения и очистки сточных вод Лермонтовского сельского поселения

- обеспечение повышения надежности, качества и безопасности водоотведения и очистки сточных вод потребителей, снижение аварийности и износа;

- повышение энергетической эффективности и выполнение мероприятий по энергосбережению;

- обеспечение бесперебойного водоотведения на территории Лермонтовского сельского поселения

2. Мероприятия про реконструкции и модернизации объектов водоотведения, подлежащих включению в инвестиционную программу

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Объект  | Наименование мероприятий | Период выполнения | Цель реализации проекта |
| 1 | Сети канализации Восточный городок №2 инв. № 874 | Реконструкция наружных сетей канализации | 2019 | Обеспечение качества оказания услуг согласно требованиям нормативных документов, улучшение экологической ситуации |

3. Инвестиционную программу разработать согласно мероприятиям по модернизации и реконструкции объектов водоотведения, включенным в схему водоснабжения и водоотведения Лермонтовского сельского поселения до 2025 года, утвержденную Постановлением администрации Лермонтовского сельского поселения №45 от 30.03.2015 года «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения Лермонтовского сельского поселения на период до 2025 года»

4.Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоотведения

Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| Случаев на 1 км | 2,54 | 2,24 | 1,49 | 1,12 | 0,75 |

5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| кВт\*ч/куб. м | 3,38 | 3,38 | 3,08 | 2,94 | 2,44 |

6. Инвестиционную программу развития централизованной системы водоотведения и очистки сточных вод Лермонтовского сельского поселения на 2015-2019 годы разработать в соответствии с нормативными требованиями Постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641.