**05.04.2022г. № 16**

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**«НИЖНЕУДИНСКИЙ РАЙОН»**

**ШИРОКОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**ДУМА**

**РЕШЕНИЕ**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РЕШЕНИЕ ДУМЫ ШИРОКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ОТ 22.03.2016Г. № 06 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОГРАММЫ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ШИРОКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА 2016-2020 ГОДЫ И С ПЕРСПЕКТИВОЙ ДО 2032 ГОДА»**

С целью надежности, эффективности и экологичности работы объектов коммунальной инфраструктуры, расположенных на территории Широковского муниципального образования, руководствуясь пунктом 4 части 1 статьи 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», пунктом 4 части 1 статьи 6, статьей 33 Уставом Широковского муниципального образования, Дума Широковского муниципального образования

**РЕШИЛА:**

1. Внести в решение Думы Широковского муниципального образования от 22.03.2016 г. № 6 «Об утверждении программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Широковского муниципального образования на 2016-2020 годы и с перспективой до 2032 года» следующие изменения:

1.1. Паспорт программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Широковского муниципального образования на 2016-2020 годы и с перспективой до 2032 года» изложить в новой редакции (прилагается).

2. Опубликовать настоящее решение в печатном средстве массовой информации «Вестник Широковского сельского поселения» и на сайте Широковского муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего решения оставляю за собой.

Глава Широковского

муниципального образования

В.П. Едаков

Приложение № 1 к решению

Думы Широковского муниципального

образования от 05.04.2022г.№ 16

**1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Широковского муниципального образования – сельского поселения на 2016-2032 годы (далее-Программы)** |
| Разработчик программы | Администрация Широковского муниципального образования – администрация сельского поселения |
| Ответственный исполнитель Программы | Администрация Широковского муниципального образования – администрация сельского поселения |
| Соисполнители Программы | Организации коммунального комплекса |
| Цель программы | Обеспечение развития коммунальных систем и объектов в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства, повышение качества производимых для потребителей коммунальных услуг, улучшение экологической ситуации, создание благоприятных условий для жизни населения. |
| Задачи программы | Основными задачами Программы являются:  - инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем на территории Широковского муниципального образования – сельского поселения;  - взаимосвязанное перспективное планирование развития коммунальных систем;  - повышение надежности систем и качества предоставления коммунальных услуг;  - обеспечение процессов энергосбережения и повышение энергоэффективности коммунальной инфраструктуры;  - повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры;  - обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей Широковского муниципального образования – сельского поселения |
| Целевые показатели | Перспективная обеспеченность и потребность застройки поселения, надежность, энергоэффективность и развития системы коммунальной инфраструктуры, объектов используемых для утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов, качество коммунальных ресурсов. |
| Срок и этапы реализации Программы | Период реализации Программы с 2016 по 2032 годы. |
| Объемы требуемых капитальных вложений | Финансовое обеспечение мероприятий Программы осуществляется за счет средств бюджета МО в рамках муниципальных программ  Объем финансирования Программы составляет:  **2022 год**  Получение лицензии на источник водоснабжения в с. Широково – 50,0 тыс. рублей.  Оформление земли под водонапорными башнями в собственность – 80,0 тыс. рублей.  Текущий ремонт водонапорных башен – 20,0 тыс. рублей.  Санитарная обработка воды – 10,0 тыс. рублей.  Организация сбора и вывоза бытовых отходов – 50,0 тыс. рублей.  Оформление в собственность земли под площадки для ТКО – 60,0 тыс. рублей.  Обустройство площадок для ТКО – 80,0 тыс. рублей.  Организация и содержание мест захоронения – 40,0 тыс. рублей.  Энергосбережение и повышение энергетической эффективности – 60,0 тыс. рублей.  Организация благоустройства территории – 100,0 тыс. рублей  **2023 год**  Текущий ремонт скважин-источников водоснабжения – 80,0 тыс. рублей.  Организация сбора и вывоза бытовых отходов – 50,0 тыс. рублей.  Организация и содержание мест захоронения – 20,0 тыс. рублей.  Энергосбережение и повышение энергетической эффективности – 60,0 тыс. рублей.  Организация благоустройства территории – 100,0 тыс. рублей.  **2024 год**  Текущий ремонт скважин-источников водоснабжения – 80,0 тыс. рублей.  Организация сбора и вывоза бытовых отходов – 50,0 тыс. рублей.  Организация и содержание мест захоронения – 20,0 тыс. рублей.  Энергосбережение и повышение энергетической эффективности – 60,0 тыс. рублей.  Организация благоустройства территории – 100,0 тыс. рублей.  **2025-2028 года**  Текущий ремонт скважин-источников водоснабжения – 250 тыс. рублей.  Содержание и текущий ремонт водосточных канав – 350 тыс. рублей.  **2029-2032 год.**  Текущий ремонт скважин-источников водоснабжения – 200,0 тыс. рублей.  Содержание и текущий ремонт водосточных канав – 280,0 тыс. рублей.  Финансирование из бюджета МО ежегодно уточняется при формировании бюджета на очередной финансовый год. Показатели финансирования подлежат уточнению с учетом разработанной проектно-сметной документации и фактического выделения средств из бюджета всех уровней. |
| Ожидаемые результаты реализации Программы | В результате реализации Программы к 2032 году предполагается:  **1. В развитии системы водоснабжения:**  - повышение надежности водоснабжения;  - обеспечение населения питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве;  - снижение уровня потерь воды;  - максимальная автоматизация процессов ВОС;  Увеличение срока эксплуатации сооружений.  **2. В развитии системы водоотведении:**  - безопасная утилизация сухих остатков КОС;  **3. В развитии системы теплоснабжения:**  - повышение надежности теплоснабжения. |