

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ВЕРХОВОНДАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
ДАРОВСКОГО РАЙОНА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

26.12.2017

№ 93

с. Верховонданка

**Об утверждении программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Верховонданское сельское поселение Даровского района Кировской области на период 2018-2027 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением правительства Российской Федерации от 14.06.2013 № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 06.05.2011 № 204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований», и в целях улучшения обеспечения Верховонданского сельского поселения услугами теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, электроснабжения, администрация Верховонданского сельского поселения Даровского района Кировской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Верховонданское сельское поселение Даровского района Кировской области на период 2018-2027 годы» согласно приложению.

2. Настоящее постановление разместить на официальном информационном сайте органов местного самоуправления Даровского района Кировской области.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального опубликования.

Глава администрации  
Верховонданского сельского поселения

Г.А. Гребнева

---

ПОДГОТОВЛЕНО

Специалист 2 категории администрации  
Верховонданского сельского поселения

Ю.С. Назарова

СОГЛАСОВАНО

Специалист 2 категории администрации  
Верховонданского сельского поселения

Ю.С. Назарова

Разослать: подлинный экземпляр, прокуратура, бухгалтерия поселения, финансовое управление

Подлежит опубликованию в «Информационном бюллетене».

Назарова Юлия Сергеевна  
8(83336) 5-15-44

Приложение

УТВЕРЖДЕНА

постановлением  
администрации  
Верховонданского  
сельского поселения  
Даровского района  
Кировской области  
от 26.12.2017 № 93

**ПРОГРАММА**  
**«Комплексное развитие систем коммунальной**  
**инфраструктуры муниципального образования**  
**Верховонданское сельское поселение**  
**Даровского района Кировской области**  
**на период 2018-2027 годы»**

с. Верховонданка  
2017 год

## ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры  
муниципального образования Верховонданское сельское поселение  
Даровского района Кировской области  
на период 2018-2027 годы»

### 1. Паспорт программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Наименование программы             | Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Верховонданское сельское поселение Даровского района Кировской области на период 2018 - 2027 годы  |
| Основание для разработки программы | Федеральный закон от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;<br>постановление правительства РФ от 14.06.2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов»   |
| Заказчик программы                 | Администрация Верховонданского сельского поселения Даровского района Кировской области  |
| Исполнитель программы              | Администрация Верховонданского сельского поселения Даровского района Кировской области  |
| Соисполнители программы            | -   |
| Цель программы                     | - Повышение эффективности функционирования коммунальных систем жизнеобеспечения поселения;<br>- обеспечение потребностей развивающегося производственного комплекса и жилищного строительства в энергоресурсах и коммунальных услугах   |
| Основные задачи программы          | -комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры<br>-реконструкция и модернизация систем коммунальной инфраструктуры<br>-улучшение экологической ситуации на территории Верховонданского сельского поселения<br>- повышение надежности и качества услуг по водоснабжению в соответствии со стандартами качества.<br>- обеспечение более комфортных условий проживания населения сельского поселения.<br>-снижение потребления энергетических ресурсов.<br>-снижение потерь при поставке ресурсов потребителям<br>-проведение мероприятий по модернизации существующих, строительство новых объектов |

|   |  |
|---|--|
| Целевые показатели                                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- повышение надежности работы системы коммунальной инфраструктуры поселения;</li> <li>- повышение качества коммунальных услуг;</li> <li>- обеспечение возможности подключения строящихся объектов к системам коммунальной инфраструктуры при гарантированном объеме заявленных мощностей;</li> <li>- снижение потерь коммунальных ресурсов в производственном процессе;</li> <li>- рациональное использование природных ресурсов.</li> </ul>  |
| Сроки реализации программы                            | 1 этап: 2018 - 2022 годы, 2 этап: 2023-2027  |
| Источники финансирования программы                    | <p>Финансирование мероприятий и проектов, входящих в программу, осуществляется за счет средств:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- областной бюджет;</li> <li>- бюджет поселения</li> </ul> <p>Сумма финансирования программы: 2613,9 тыс. рублей, в т.ч.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- бюджет поселения 2613,9 тыс. рублей.</li> </ul>   |
| Ожидаемые результаты реализации программы             | <ul style="list-style-type: none"> <li>- повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры;</li> <li>- ликвидация аварийных и полностью изношенных объектов коммунального хозяйства;</li> <li>-повышение качества предоставляемых коммунальных услуг;</li> <li>- дальнейшая активизация жилищного строительства;</li> <li>- обеспечение инженерной инфраструктурой участков, определенных для вновь строящегося жилого фонда и объектов соцкультбыта;</li> <li>- улучшения экологической ситуации Верховонданского сельского поселения</li> </ul> <p>В результате реализации Программы будут достигнуты следующие показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-понижение среднего физического износа систем коммунальной инфраструктуры</li> </ul> |
| Система организации контроля за исполнением программы | Контроль за исполнением программы осуществляется администрацией Верховонданского сельского поселения Даровского района Кировской области   |

## 2. Введение

### 2.1. Основания для разработки программы

Основанием для проведения работ по формированию программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Верховонданское сельское поселение Даровского района Кировской области на 2018-2027 годы далее – (Программа) являются:

1. Федеральный закон от 30.12.2004 N 210 - ФЗ "Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса";

2. Федеральный закон от 06.10.2003 г. № 131 – ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

3. Постановление Правительства РФ от 13.02.2006 г. N 83 "Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения";

4. Постановление Правительства РФ от 23 мая 2006 г. N 306 "Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг";

5. Постановление Правительства РФ от 23 мая 2006 г. N 307 "О порядке предоставления коммунальных услуг гражданам";

6. Постановление Правительства РФ от 14.12.2005 N 761 "О предоставлении субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг»;

7. Постановление Правительства РФ от 29.08.2005 N 541 "О федеральных стандартах оплаты жилого помещения и коммунальных услуг";

8. Постановление Правительства РФ от 21.05.2005 № 315 «Об утверждении типового договора социального найма жилого помещения»;

9. Постановление Правительства Российской Федерации от 21.01.2006 №25 «Об утверждении Правил пользования жилыми помещениями»;

10. Постановление Правительства Российской Федерации от 28.01.2006 №47 «Об утверждении Положения о признании помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу»;

11. Генеральный План Верховонданского сельского поселения Даровского района Кировской области.

## **2.2 Цели и задачи совершенствования и развития коммунального комплекса Верховонданского сельского поселения**

Целью разработки Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Верховонданского сельского поселения является обеспечение развития коммунальных систем и объектов в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства, повышение качества производимых для потребителей коммунальных услуг, улучшение экологической ситуации.

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения является базовым документом для разработки инвестиционных и производственных Программ организаций коммунального комплекса муниципального образования.

Основными задачами совершенствования и развития коммунального комплекса Верховонданского сельского поселения являются:

- инженерно-техническая оптимизации коммунальных систем;
- взаимосвязанное перспективное планирование развития коммунальных систем;
- обоснование мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации;
- повышение надежности систем и качества предоставления коммунальных услуг;
- совершенствование механизмов снижения стоимости коммунальных услуг при сохранении (повышении) качества предоставления услуг и устойчивости функционирования коммунальной инфраструктуры муниципального образования;
- совершенствование механизмов развития энергосбережения и повышения энергоэффективности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;



- повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;
- обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей.

### **2.3 Сроки и этапы реализации Программы**

Период реализации Программы: 1 этап: 2018-2022; 2 этап: 2023 - 2027 гг.

### **2.4 Механизм реализации целевой программы**

Программа реализуется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Кировской области.

Механизм реализации Программы включает следующие элементы:

- разработку и издание муниципальных правовых актов, необходимых для выполнения Программы;
- ежегодную подготовку и уточнение перечня программных мероприятий на очередной финансовый год и плановый период, уточнение затрат на реализацию программных мероприятий;
- размещение в средствах массовой информации и на официальном сайте администрации Верховонданского сельского поселения информации о ходе и результатах реализации Программы.

Администрация сельского поселения осуществляет административный контроль над исполнением программных мероприятий и участвует в разработке программных мероприятий, контролируют исполнение программных мероприятий.

### **2.5 Оценка ожидаемой эффективности**

Результаты программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения на 2018-2027 гг. определяются с помо-

щью целевых индикаторов. Ожидаемыми результатами Программы являются улучшение экологической ситуации в сельском поселении за счёт:

### **1. Технологические результаты:**

- обеспечение устойчивости системы коммунальной инфраструктуры поселения;
- внедрение энергосберегающих технологий;
- снижение удельного расхода условного топлива, электроэнергии для выработки энергоресурсов;
- снижение потерь коммунальных ресурсов.

### **2. Социальные результаты:**

- рациональное использование природных ресурсов;
- повышение надежности и качества предоставления коммунальных услуг;
- снижение себестоимости коммунальных услуг.

### **3. Экономические результаты:**

- плановое развитие коммунальной инфраструктуры в соответствии с документами территориального планирования развития поселения;
- повышение инвестиционной привлекательности организаций коммунального комплекса поселения.

## **2.6 Принципы формирования программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Верховонданского сельского поселения**

Формирование и реализация программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Верховонданского сельского поселения базируется на следующих принципах:

– целеполагания – мероприятия и решения Долгосрочной программы комплексного развития должны обеспечивать достижение поставленных целей;

- системности – рассмотрение программы комплексного развития коммунальной инфраструктуры Верховонданского сельского поселения, как единой системы с учетом взаимного влияния разделов и мероприятий Программы друг на друга;
- комплексности – формирование программы комплексного развития коммунальной инфраструктуры Верховонданского сельского поселения в увязке с различными Программами.

### **3. Краткая характеристика муниципального образования Верховонданское сельское поселение Даровского района Кировской области**

Официальное полное наименование муниципального образования - муниципальное образование Верховонданское сельское поселение. Сокращенное наименование – Верховонданское поселение.

Территорию поселения составляют исторически сложившиеся земли Верховонданского сельского поселения, прилегающие к нему земли общего пользования, территории традиционного природопользования населения, рекреационные земли, земли для развития сельского поселения, независимо от форм собственности и целевого назначения, находящиеся в пределах границ поселения.

Поселение занимает площадь 544 кв.км.

Территория поселения входит в состав Даровского муниципального района, который расположен в западной части Кировской области. Сельское поселение расположено на берегу реки Вонданка. До ближайшей железнодорожной станции – 87 км, до областного центра г. Кирова 210 км.

Административный центр, **с. Верховонданка**, расположен в 25 км. от районного центра.

В состав муниципального образования входят с. Верховонданка, с. Александровское и 5 деревень: Мухачи, Бараки, Башары, Ердяки, Климань.

Численность постоянно проживающего населения Верховонданского сельского поселения на 01.01.2017г.- 452 человека.

На территории поселения продолжается миграция сельского населения в более крупные населенные пункты и города, что приводит к появлению большого количества малонаселенных пунктов. В свою очередь трудоспособное население из сельского поселения выезжает в другие населенные пункты (города и более крупные населенные пункты), что дестабилизирует ситуацию на рынке труда поселения: растет возраст нетрудоспособного населения, наблюдается недостаток кадров во многих областях экономики. Структура экономики на территории поселения на протяжении последних лет достаточно стабильна: наибольший удельный вес принадлежит торговле, лесному хозяйству, обрабатывающему производству.

### **3.1 Информация о генеральном плане Верховонданского сельского поселения и схема территориального планирования**

| № п/п | Наименование муниципального образования  | Площадь территории | Генеральный план поселения   |
|-------|--|--------------------|--|
| 1     | 2  | 3                  | 4  |
| 1     | Муниципальное образование Верховонданское сельское поселение Даровского района Кировской области | 544 кв. км         | Утвержден Решением Верховонданской сельской Думы Верховонданского сельского поселения Даровского района Кировской области от 25.12.2017 № 31 |

Документом территориального планирования является генеральный план Верховонданского сельского поселения Даровского района Кировской области, который, исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов, комплексно решает задачи обеспечения устойчивого развития сельского поселения, развития его инженерной, транспортной и социальной инфраструктур. На сегодняшний день на территории Верховонданского сельского поселения существуют следующие территориальные зоны:

- жилая зона;
- общественно-деловая зона;
- производственная;

- зона инженерной и транспортной инфраструктур;
- рекреационная зона;
- зона культовых объектов и сооружений.

В селе Верховонданка жилой фонд представлен одно и двух этажными жилыми домами.

Жилая застройка села и деревень представляет застройку низкой плотности, и в основном представлена в селах и поселках многоквартирными жилыми домами и индивидуальными жилыми одноэтажными домами с приусадебными участками.



### 3.2 Характеристика жилищного фонда и прогноз развития (строительства) жилищного фонда на период реализации программы комплексного развития коммунальной инфраструктуры по Верховонданскому сельскому поселению Даровского района Кировской области на 2018-2027 годы

В селе Верховонданка жилой фонд представлен одно и двух этажными жилыми домами.

Жилая застройка села и деревень представляет застройку низкой плотности, и в основном представлена в селах и поселках многоквартирными жилыми домами и индивидуальными жилыми одноэтажными домами с приусадебными участками.

| № п/п | Принадлежность жилья    | Кол-во (тыс. кв. м) | Прогноз развития жилищного фонда |      |      |      |      | Итого (тыс. кв. м) |           |
|-------|-------------------------|---------------------|----------------------------------|------|------|------|------|--------------------|-----------|
|       |                         |                     | 2018                             | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |                    | 2023-2027 |
| 1.    | Всего жилья в поселении | 11,5                |                                  |      |      |      |      |                    | 11,5      |
|       | в том числе             |                     |                                  |      |      |      |      |                    |           |
| 1.1.  | Муниципальное           | 3,0                 | -                                | -    | -    | -    | -    | -                  | 3,0       |
| 1.2.  | Частное                 | 8,5                 | -                                | -    | -    | -    | -    | -                  | 8,5       |
| 2     | Ветхое                  | 0,1                 | +0,1                             | +0,1 | +0,1 | +0,1 | +0,1 | +0,1               | 0,1       |
|       | в том числе             | -                   |                                  |      |      |      |      |                    |           |
| 2.1.  | Муниципальное           | 0,1                 | -                                | -    | -    | -    | -    | -                  | 0,1       |
| 2.2.  | Частное                 | -                   | -                                | -    | -    | -    | -    | -                  | -         |

### **3.3 Демографическая ситуация**

Демографическая ситуация в Верховонданском сельском поселении в последние годы характеризуется стабильной естественной убылью населения.

Естественная убыль населения составила 20 человек за последний 2016 год, это высокий показатель, характеризующий демографическую ситуацию как неблагоприятную. Родилось 4 ребенка в 2016 году. Сокращается численность населения трудоспособного возраста.

## **4. Анализ перспектив развития Верховонданского сельского поселения Даровского района Кировской области**

В связи с тем, что бюджет Верховонданского сельского поселения не располагает достаточным количеством средств, и нет дополнительных источников дохода, основной задачей комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры на период до 2027 года является повышение надежности и качества функционирования существующих коммунальных систем. Средний уровень износа инженерных коммуникаций по поселению составляет более 60% и характеризуется низким коэффициентом полезного действия мощностей и большими потерями энергоносителей. На территории сельского поселения не планируется строительство социально значимых объектов и жилищного фонда. Значительных нагрузок на коммунальную инфраструктуру не предвидится.

## **5. Анализ существующей системы теплоснабжения**

Теплоэнергетическое хозяйство Верховонданского сельского поселения включает в себя 3 котельных, работающих на дровах. Из них в собственности муниципального образования Верховонданское сельское поселение Даровского района Кировской области котельных не имеется. Протяжен-



ность теплотрасс от 3 котельных Верховонданского сельского поселения в 2-х трубном исполнении составляет 1200 м.

Теплоснабжение жилого фонда осуществляется от индивидуальных печей.

#### **6. Анализ существующей системы электроснабжения**

Электроснабжение Верховонданского сельского поселения осуществляется от сетей энергетического управления филиала ОАО «Кировэнерго». Схема внешнего электроснабжения поселения выполнена с применением воздушных ЛЭП напряжением 35,10 кВ.

Система электроснабжения находится в удовлетворительном техническом состоянии. Сети изношены на 50%. Обслуживающими организациями постоянно ведется контроль над эксплуатацией электрических сетей, ведутся работы по замене, ремонту, реконструкции распределительных сетей и электрического оборудования.

Развитие распределительной сети 10 кВ с сооружением новых ВЛ 10 кВ и ТП 10/0,4 кВ будет осуществляться, как правило, в рамках технологического присоединения потребителей.

Объемы нового строительства электросетевых объектов в зоне обслуживания ОАО «Кировэнерго» и характеристики планируемых к сооружению и реконструкции объектов будут определены исходя из прогнозируемых нагрузки и месторасположения, состояния и технических параметров существующей сети и подлежат уточнению при конкретном проектировании.

#### **7. Анализ существующей системы водоснабжения**

Питьевой водой в Верховонданском сельском поселении обеспечено все население. В селе Верховонданка функционирует система питьевого водоснабжения, которая, обслуживается администрацией Верховонданского сельского поселения. Централизованным водоснабжением также пользуется большая часть жителей сельского поселения, 2 школы и детский сад, осталь-

ное население забор воды производит из колонок, колодцев, бытовых скважин.

### **Объекты водоснабжения, находящиеся в собственности Верховонданского сельского поселения**

| № п/п            | Наименование объекта  | Объём запаса или подачи воды | Адрес местоположения | Площадь, протяженность | Год ввода в эксплуатацию | Износ % |
|------------------|-----------------------|------------------------------|----------------------|------------------------|--------------------------|---------|
| скважины и башни |                       |                              |                      |                        |                          |         |
| 1                | артезианская скважина | 15 куб.м.                    | с.Верховонданка,     | 360кв.м.<br>(площадь)  | 1981                     | 90      |
| 2                | артезианская скважина | 15 куб.м.                    | с.Александровское    | 360кв.м<br>(площадь)   | 1981                     | 95      |
| 3                | водонапорная башня    | 15 куб.м.                    | с.Верховонданка,     | 360кв.м<br>(площадь)   | 1981                     | 90      |
| 4                | водонапорная башня    | 15 куб.м.                    | с.Александровское    | 360кв.м<br>(площадь)   | 1981                     | 95      |

Общая протяженность водопроводных сетей в поселении составляет 4,5 км.

### **ВОДОПРОВОДНЫЕ СЕТИ ПО КОБРСКОМУ СЕЛЬСКОМУ ПОСЕЛЕНИЮ**

| Наименование улиц                    | Наименование труб | Диаметр труб мм | Протяженность в п/м | Год ввода в эксплуатацию | Примечание (замена)        |
|--------------------------------------|-------------------|-----------------|---------------------|--------------------------|----------------------------|
| водопроводные сети с.Верховонданка   | п-н               | 100             | 3000                | 1981                     | 2500 м в 2013              |
| водопроводные сети с.Александровское | п-н               | 100             | 1500                | 1981                     | 500 м в 2012, 1000м в 2013 |
| <b>ИТОГО:</b>                        |                   |                 | 4500                |                          | 4000                       |

Учитывая состояние существующего оборудования, потребности населения в воде, качество исходной воды и глубины залегания водоносных горизонтов предлагается модернизация водопроводных сетей, установка приборов учёта для потребителей.

Особое внимание в сфере водоснабжения следует уделить установке приборов учёта. Экономический эффект от замены водопроводных сетей, ре-

конструкции башен, установки водоочистных установок без налаживания учёта потребления воды будет менее ощутимым.

В первую очередь это должно коснуться социально значимых объектов и налаживания учёта поднятой воды. Необходимо как активно проводить убеждение населения по поводу установки счётчиков, так и в обязательном порядке оснащать ими все объекты, подключаемые к реконструируемым водопроводным сетям. Это позволит снизить расходы на электроэнергию, очистку воды, повысить собираемость платежей. Среди мероприятий по водоснабжению приоритетными следует признать: чистка скважин, ремонт водопроводных сетей. За период с 2018 по 2027 года в системах водоснабжения сельского поселения планируется:

- заменить (и проложить новые) участки водопроводных сетей;
- провести ремонт и реконструкцию водонапорных башен.

Решение задач, связанных с построением эффективной системы водоснабжения на территории сельского поселения это длительный и достаточно дорогостоящий процесс, который требует комплексного подхода к решению первоочередных задач.

## **8. Анализ существующей организации систем водоотведения**

Населенные пункты Верховонданского сельского поселения оборудованы выгребными ямами.

Ливневая канализация на территории сельского поселения отсутствует. Отвод дождевых и талых вод не регулируется и осуществляется в пониженные места существующего рельефа по придорожным канавам.

## **9. Анализ существующей системы утилизации твердых бытовых отходов**

Вывоз ТБО Верховонданского сельского поселения, осуществляется на место временного складирования ТБО, расположенный у дер. Башары на

расстоянии 3,5 км. от с. Верховонданка, с последующей вывозкой на полигон ТБО в пгт Даровской, расположенный вдоль автодороги «Котельнич - Даровской» на расстоянии 5 км от пгт Даровской. Общая площадь места временного складирования ТБО составляет 4,5га. Вывоз ТБО большую часть времени осуществляется непосредственно самим населением. В весенне-летний период администрация Верховонданского сельского поселения совместно с владельцами частных тракторов, на договорной основе, организуют маршруты по сбору и вывозу бытового мусора на место временного складирования ТБО. Бытовой мусор, возникающий от деятельности предприятий, вывозится самим предприятием на транспорте. Возникающие время от времени места захламления регулярно убираются силами сельского поселения.

Проблемы сбора, вывоза твердых бытовых отходов имеют тенденцию к обострению, что характерно для каждой территории.

Генеральная стратегическая линия решения проблемы ТБО - переход от места временного складирования отходов к полигонному и их промышленной переработке. Однако подобное решение требует значительных инвестиционных вложений. Присутствует также проблема возникновения несанкционированных свалок, которые требуют значительных финансовых затрат на их ликвидацию и эффективного контроля за их возникновением со стороны соответствующих уполномоченных структур. Дополнительно следует отметить недостаточно высокий уровень технической оснащенности существующих полигонов для захоронения ТБО современными средствами и механизмами и, как следствие, возникающие проблемы приема, складирования и изоляции ТБО.

Можно выделить следующие основные проблемы, связанные со сбором, вывозом ТБО:

1. Экологические проблемы:

- действующее место временного складирования отходов исчерпывает свои объемы вместимости;
- содержание придомовых территорий в части не обеспеченности их контейнерами (мусоросборниками).

#### 2. Экономические проблемы:

- недостаточный объем привлекаемых инвестиций в экономику сельского поселения на решение проблем в сфере обращения с отходами;
- налоговое законодательство (в части распределения платы за негативное воздействие на окружающую среду) не позволяет муниципальным образованиям использовать в достаточно полной мере возможности решения экологических проблем, возникающих на местном уровне.

#### 3. Социальные проблемы:

- практически полностью отсутствует культура ресурсосбережения;
- отсутствие у населения воспитания экологической культуры населения.

#### 4. Организационные проблемы:

- недостаточно проработана система сбора крупногабаритных отходов с территорий домовладений;
- отсутствие текущего мониторинга несанкционированных свалок ТБО и своевременно принимаемых мер по их ликвидации.

Решение указанных проблем требует системного подхода, как к разработке общей стратегии, так и конкретных программных мероприятий и обеспечение их ресурсами.

## **10. Сводный план программных мероприятий комплексного развития коммунальной инфраструктуры Верховонданского сельского поселения.**

### **10.1 Основные цели и задачи реализации программы**

Стратегической целью Программы является создание условий для эффективного функционирования и развития систем коммунальной инфраструктуры Верховонданского сельского поселения Даровского района Кировской области обеспечивающих безопасные и комфортные условия проживания граждан, надежное и качественное обеспечение коммунальными услугами объектов социальной сферы и коммерческих потребителей, улучшение экологической обстановки на территории сельского поселения.

Также целями Программы развития систем коммунальной инфраструктуры Верховонданского сельского поселения на перспективный период до 2027 года являются:

- обеспечение доступности, надежности и стабильности услуг по электро-, и водоснабжению на основе полного удовлетворения спроса потребителей;
- приведение коммунальной инфраструктуры сельского поселения в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения;
- повышение инвестиционной привлекательности предприятий коммунальной инфраструктуры.

Условием достижения целей Программы является решение следующих основных задач:

1. Повышение эффективности управления коммунальной инфраструктурой сельского поселения
2. Инженерно-техническая оптимизация и модернизация коммунальных систем.
3. Взаимосвязанное перспективное планирование развития коммунальных систем.
4. Создание рентабельного, эффективного комплекса коммунальных инфраструктур, способных к бездотационному развитию.

5. Обоснование мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

6. Повышение надежности систем и качества предоставления коммунальных услуг.

7. Совершенствование механизмов снижения стоимости коммунальных услуг на основе ограничения роста издержек отраслевых предприятий при сохранении (повышении) качества предоставления услуг и устойчивости функционирования коммунальной инфраструктуры в долгосрочной перспективе.

8. Совершенствование механизмов развития энергосбережения и повышения энергоэффективности коммунальной инфраструктуры.

9. Обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей.

10. Создание экономических, организационно-правовых и других условий, обеспечивающих благоприятные факторы для реализации Программы.

11. Улучшение состояния окружающей среды, способствующей экологической безопасности развития муниципального образования, а также созданию благоприятных условий для проживания.

Для качественного выполнения вышеперечисленных задач мероприятия, включаемые в Программу, должны быть сбалансированы по срокам и рассчитаны на достижение конкретных целей, а также учитывать перспективы развития систем коммунальной инфраструктуры в соответствии с перспективным планированием территории Верховонданского сельского поселения. Следует так же отметить существующие потребности в коммунальных услугах и прогноз их развития:

Существующая потребность в водоснабжении и прогноз на 2018-2027 годы:  
Объёмы водоснабжения (тыс. м<sup>3</sup> в год)

| Наименование поставщика                            | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023-2027 | Запас мощностей |
|--|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------------|
| Администрация Верховонданского сельского поселения | 9,0  | 10,0 | 10,5 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0      | 10,0            |
| ИТОГО:   | 9,0  | 10,0 | 10,5 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0      | 10,0            |



Существующая потребность в утилизации твердых бытовых отходов и прогноз на 2018-2027 годы (тыс. т. в год).

| Наименование поставщика | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024-2027 |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| Своими силами           | 0,4  | 0,3  | 0,3  | 0,3  | 0,2  | 0,2  | 0,5       |
| ИТОГО:                  | 0,4  | 0,3  | 0,3  | 0,3  | 0,2  | 0,2  | 0,5       |

Существующие тарифы на коммунальные услуги на территории муниципального образования Верховонданское сельское поселение Даровского района Кировской области:

#### Администрация Верховонданского сельского поселения

| Наименование услуги          | Категория потребителей  | Тарифы в руб. за 1 куб. метр |                            |                            |                            |
|------------------------------|---|------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
|                              |   | с 01.01.2016 по 30.06.2016   | с 01.07.2016 по 30.06.2017 | с 01.07.2017 по 30.06.2018 | с 01.07.2018 по 31.12.2018 |
| Услуги системы водоснабжения | Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС) | 24,14                        | 26,10                      | 27,36                      | 28,97                      |
|                              | Прочие потребители  | 24,14                        | 26,10                      | 27,36                      | 28,97                      |

## 10.2 Система программных мероприятий

Программные мероприятия направлены на решение задач Программы и обеспечивают преемственность государственной политики в части реформирования жилищно – коммунального хозяйства, как на федеральном, так и на региональном и местном уровнях. Реализация программных мероприятий должна осуществляться во взаимодействии с другими программами и мероприятиями, в рамках которых осуществляются инфраструктурные и социально-экономические преобразования на территории сельского поселения. Мероприятия, представленные в плане реализации мероприятий Программы, объединены по направлениям в соответствии с их содержанием и назначе-

нием. Срок реализации программных мероприятий соответствует основным этапам территориального развития сельского поселения на 2018 – 2027 годы. Программа содержит перспективные мероприятия, сроки, реализации которых могут быть изменены в силу объективных обстоятельств. По каждому из направлений программных мероприятий предусматривается решение задач, масштабность которых может варьироваться с учетом имеющихся ресурсов. Основными критериями выбора мероприятий по каждому направлению явились следующие аспекты:

- степень износа уже имеющихся объектов системы коммунальной инфраструктуры;
- наличие морально и физически устаревшего оборудования;
- недостаточный уровень использования ресурсосберегающих технологий в рамках всей коммунальной инфраструктуры сельского поселения
- наличие проблем в области экологии и охраны окружающей среды.
- приоритетные задачи развития Верховонданского сельского поселения

Согласно основным целям и задачам Программы, в систему программных мероприятий входят следующие направления:

**Направление 1.** Мероприятия по строительству, реконструкции и модернизации сетей и прочих объектов инфраструктуры систем коммунального водоснабжения.

Направление включает следующие разделы:

#### 1.1. Система водоснабжения;

Основной целью реализации мероприятий направления является:

- развитие системы коммунального водоснабжения сельского поселения, направленное на повышение качества и надежности предоставления услуг потребителям и улучшение экологической обстановки.

Для достижения цели данного направления Программы предполагается решение следующих основных задач:

- обеспечение надежности и стабильности работы систем коммунального водоснабжения сельского поселения путем замены сетей водоснабжения и оборудования для уменьшения числа аварий;
- улучшение экологической обстановки путем внедрения новых технологий водоочистки, очистки канализационных стоков бытового и дождевого назначения для выполнения требований природо - и водоохраных норм.

**Направление 2.** Мероприятия по строительству, реконструкции и развитию электрических сетей, электрических подстанций и другой необходимой инфраструктуры электроснабжения.

Основной целью реализации мероприятий направления является:

- надежное обеспечение услугами электроснабжения населения, социальной сферы и коммерческих потребителей в объеме, необходимом для планируемых темпов развития.

Для достижения цели данного направления Программы предполагается решение следующих основных задач:

- обеспечение доступности, надежности и стабильности услуг по электроснабжению на основе полного удовлетворения спроса потребителей;
- оптимизация системы электроснабжения и управления потреблением электрической энергии;
- обеспечение нормативного качества услуг по электроснабжению для потребителей.

**Направление 3.** Мероприятия по сбору, вывозу и размещению (утилизации) твердых бытовых отходов.

Направление включает следующие разделы:

4.1 Сбор и транспортировка твердых бытовых отходов.

4.2 Размещение твердых бытовых отходов.

Основной целью реализации мероприятий направления является:

- удовлетворение потребности населения в качественных услугах по сбору, вывозу и размещению твердых бытовых отходов.

Для достижения цели данного направления Программы предполагается решение следующих основных задач:

- создание специализированных полигонов по утилизации ТБО отвечающих всем необходимым требованиям;
- улучшение санитарного состояния территории сельского поселения;
- улучшение экологического состояния сельского поселения.

В целом, комплексная реализация основных мероприятий Программы позволит создать условия для эффективного функционирования и развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, что, в свою очередь, облегчит решение ряда социальных, экономических и экологических проблем, обеспечит комфортные условия проживания граждан, качественное предоставление коммунальных услуг коммерческим потребителям, повысит инвестиционную привлекательность предприятий коммунальной инфраструктуры.

**11. Мероприятия Программы по совершенствованию коммунальных систем  
Верховонданского сельского поселения Даровского района Кировской области и затраты на их реализацию.**

В программе рассчитаны инвестиционные потребности и возможности в разрезе каждого вида услуг, разработаны приоритеты в разрезе каждого вида услуг, сбалансированные с финансовыми возможностями.

| № п/п                            | Наименование мероприятия  | Годы реализации мероприятий и сумма затрат (тыс. руб.) |       |       |       |       |           | Сумма финансирования по программе (тыс. руб.) | Источник финансирования (тыс. руб.) |
|----------------------------------|---|--|-------|-------|-------|-------|-----------|---|-------------------------------------|
|                                  |   | 2018   | 2019  | 2020  | 2021  | 2022  | 2023-2027 |   |                                     |
| <b>Водоснабжение</b>             |   |  |       |       |       |       |           |   |                                     |
| 1                                | Текущее содержание (электроэнергия) водопогружных насосов               | 256,0  | 261,0 | 267,0 | 277,0 | 285,0 | 1160,0    | 2506,0  | Бюджет поселения – 2506,0           |
| 2                                | Оплата водного налога   | 6,8  | 6,9   | 6,9   | 7,0   | 7,1   | 7,2       | 41,9  | Бюджет поселения- 41,9              |
| <b>Итого по водоснабжению</b>    |   | 262,8  | 267,9 | 273,9 | 284,0 | 292,1 | 1167,2    | <b>2547,9</b>                                 | Бюджет поселения – 2547,9           |
| <b>Электроснабжение</b>          |   |  |       |       |       |       |           |   |                                     |
| 3                                | Ремонт уличного освещения<br>Замена ламп ДРЛ на энергосберегающие лампы | 4,0  | 6,0   | 6,0   | 4,0   | 4,0   | 15,0      | 39,0  | Бюджет поселения – 39,0             |
| <b>Итого по электроснабжению</b> |   | 4,0  | 6,0   | 6,0   | 4,0   | 4,0   | 15,0      | <b>39,0</b>                                   |                                     |
| <b>Утилизация ТБО</b>            |   |  |       |       |       |       |           |   |                                     |
| 4                                | Ликвидация несанкционированных свалок на территории поселения           | 3,0  | 3,0   | 3,0   | 3,0   | 3,0   | 12,0      | 27,0  | Бюджет поселения – 27,0             |
| <b>Итого по утилизации ТБО</b>   |   | 3,0  | 3,0   | 3,0   | 3,0   | 3,0   | 12,0      | 27,0  | Бюджет поселения – 27,0             |
| <b>ИТОГО ПО ПРОГРАММЕ:</b>       |   | 269,8  | 276,9 | 282,9 | 291,0 | 299,1 | 1194,2    | <b>2613,9</b>                                 | Бюджет поселения– 2613,9            |

## 12. Социально-экономическая эффективность реализации Программы

Последствием реализаций мероприятий программы будет рост уровня благоустройства жилищного фонда сельского поселения. В перспективе в сельской местности будут доминировать локальные системы. Требуется лишь обеспечить их современный энергоэффективный уровень, качественное обслуживание и ремонт.

Позитивными результатом Программы можно считать:

- снижение неэффективных затрат по обслуживанию фондов коммунальной инфраструктуры и как, следствие рост доступности услуг для населения, с точки зрения его платежеспособности.
- повышение качества и надежности коммунального обслуживания, что также входит в категорию комфортности условий проживания и обеспечивается за счет модернизации жилищно-коммунального хозяйства.

Другими результатами Программы являются:

- совершенствование взаимодействия с потребителями;
- снижение потерь и утечек, которое предотвратит выставление счетов за фактически не потребленные услуги;
- оздоровление финансового состояния предприятий ЖКХ, повышение их инвестиционной привлекательности;
- повышение собираемости платежей до 95-98% за счет жесткого контроля и ведения базы данных плательщиков, оперативного отслеживания платежей, что позволит снизить дебиторскую задолженность.

Риски, которые могут возникнуть при реализации мероприятий могут быть связаны с сокращением доли бюджетной поддержки ЖКХ, а также нарушением договорных обязательств по бюджетному софинансированию.

Сдерживание роста тарифов из-за популистских соображений, не связанных с обоснованием доступности услуг для потребителей, а, как следствие, снижение их инвестиционного потенциала, приведет к сокращению собственных (инвестиционных) средств предприятий ЖКХ, направляемых на

замену изношенных фондов объектов коммунальной инфраструктуры. Помимо этого риски могут быть связаны с не выполнением (или не соблюдением сроков выполнения) плана мероприятий, определенных Программой.

### **13. Механизм реализации Программы и контроль над ее выполнением**

Реализация Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Верховонданское сельское поселение Даровского района Кировской области на 2018-2027 годы осуществляется администрацией сельского поселения.

На уровне администрации сельского поселения осуществляется:

- проведение предусмотренных Программой преобразований в коммунальном комплексе поселения;
- реализация Программы комплексного развития коммунальной инфраструктуры на территории сельского поселения;
- проведение предусмотренных Программой мероприятий с учетом местных особенностей.

А также:

- сбор и систематизация статистической и аналитической информации о реализации программных мероприятий;
- мониторинг результатов реализации программных мероприятий;
- обеспечение взаимодействия органов исполнительной власти района и органов местного самоуправления, а также юридических лиц, участвующих в реализации Программы;
- подготовка предложений по распределению средств бюджета сельского поселения, предусмотренных на реализацию Программы и входящих в ее состав мероприятий с учетом результатов мониторинга ее реализации.

Успех реализации Программы во многом зависит от поддержки ее мероприятий населением основным потребителем услуг в жилищно-коммунальной сфере. Эта поддержка зависит от полноты и качества проводимой

информационно-разъяснительной работы. Она организуется администрацией сельского поселения с использованием средств массовой информации. Контроль над ходом реализации программных мероприятий на территории Верховонданского сельского поселения осуществляет глава сельского поселения или назначенное ответственное лицо.

В целях достижения на протяжении периода действия Программы определенных показателей, необходимо синхронизировать последовательность и сроки выполнения мероприятий, а также определить исполнительные и контролирующие органы данных мероприятий.

---