# Приложение 1

# к постановлению администрации Злынковского района

# от 30.12.2019 года № 342

# 

###### МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

#### Развитие жилищно-коммунального хозяйства, благоустройства и дорожного хозяйства Злынковского района

г. Злынка

2019 год

ПАСПОРТ

муниципальной программы

Развитие жилищно-коммунального хозяйства, благоустройства

и дорожного хозяйства Злынковского района

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | Развитие жилищно-коммунального хозяйства, благоустройства и дорожного хозяйства Злынковского района |
| Ответственный исполнитель  муниципальной программы | Администрация Злынковского района Брянской области |
| Соисполнители муниципальной программы | Финансовый отдел администрации Злынковского района |
| Перечень подпрограмм: | отсутствуют |
| Перечень проектов (программ), реализуемых в рамках муниципальной программы | в рамках муниципальной программы не осуществляется реализация проектов (программ) |
| Цели муниципальной программы | повышение эффективности и безопасности функционирования автомобильных дорог общего пользования межмуниципального и местного значения;  обеспечение выполнения и создания условий для проведения единой политики в сфере функционирования топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства;  рациональное использование топливно-энергетических ресурсов и внедрение технологий энергосбережения. |
| Задачи муниципальной программы | развитие и модернизация сети автомобильных дорог общего пользования межмуниципального и местного значения;  обеспечение выполнения и создания условий для проведения единой политики в сфере функционирования топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства;  повышение энергетической  эффективности потребления тепла, газа, электроэнергии, воды и стимулирование использования энергосберегающих технологий; |
| Этапы и сроки реализации  муниципальной программы | 2020-2022 годы |
| Объемы бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы | Общий объем средств, предусмотренных на реализацию муниципальной  программы по годам:  2020 год – 2934421,05 рублей;  2021 год – 1637000 рублей;  2022 год – 2252315,80 рублей,  из них за счет средств областного бюджета  2020 год – 1300000 рублей;  2021 год – 0 рублей;  2022 год – 500000 рублей |
| Объем бюджетных ассигнований на реализацию проектов( программ) реализуемых в рамках муниципальной программы | в рамках муниципальной программы не осуществляется реализация проектов(программ) |
| Ожидаемые результаты реализации  муниципальной программы | Показатели результативности и эффективности муниципальной программы, а также конечные результаты реализации муниципальной программы приведены в таблице 1 |

1. Характеристика текущего состояния

Жилищно-коммунальное хозяйство является важнейшей сферой социально-экономической структуры общества и в то же время одним из самых больших секторов экономики. В последние годы предприняты меры по реформированию отрасли, предусматривающие модернизацию всего жилищно-коммунального хозяйства страны. Однако, ситуация в отрасли по-прежнему остается сложной.

Основные проблемы, сдерживающие развитие отрасли:

- низкая инвестиционная привлекательность;

- наличие большой задолженности, необязательность всех участников процесса по отношению друг к другу в оплате услуг;

- высокий процент изношенности коммунальной инфраструктуры и в целом основных фондов;

- высокие риски для инвесторов.

Важнейшим направлением реформирования ЖКХ является развитие системы управления имущественным комплексом коммунальной сферы, в том числе, с использованием механизмов государственно-частного партнерства. Реформирование жилищно-коммунального хозяйства уже прошло несколько важных этапов, в ходе которых были в целом выполнены задачи реформы системы платы за коммунальные услуги, финансового оздоровления организаций жилищно-коммунального хозяйства. Тем не менее, конечные цели реформы - обеспечение нормативного качества коммунальных услуг и нормативной надежности систем коммунальной инфраструктуры, повышение ее энергоэффективности, оптимизация затрат на производство и транспортировку коммунальных ресурсов – на сегодняшний день не достигнуты. Устаревшая система коммунальной инфраструктуры на территории Злынковского муниципального района не позволяет обеспечивать выполнение требований к качеству коммунальных услуг, поставляемых потребителям. Следствием высокой степени износа оборудования являются сверхнормативные потери в сетях, повышенная аварийность. Причинами износа оборудования являются сверхнормативные сроки его эксплуатации без проведения регламентных работ, что обусловлено недостаточным финансированием.

Основной задачей предприятия коммунального комплекса является обеспечение необходимой устойчивости функционирования систем коммунальной инфраструктуры, модернизация оборудования и замена ветхих коммунальных сетей. Протяженность водопроводных сетей на территории городских поселений Злынковского района составляет 57,3 км, из них ветхих 45,3 км. Протяженность канализационных сетей составляет 9,8 км., из них ветхих 7,3 км.. Износ водопроводно-канализационых сетей составляет около 70%. Планово-предупредительные ремонты сетей и оборудования систем коммунального хозяйства, регламентные работы, финансово не обеспечены и в значительной степени уступают место аварийно-восстановительным работам. Это ведет к еще более ускоренному старению и снижению надежности работы коммунальной инфраструктуры.

Самой острой и нерешенной до настоящего времени, остается в отдельных населенных пунктах района проблема повышенного содержания в подземных водах железа. Как показывает практика, избыток железа в воде может оказывать токсическое влияние на печень, селезенку, головной мозг, усиливать воспалительные процессы в организме человека.

Высокое содержание железа во многих опробованных эксплуатационных скважинах свидетельствует о недостаточно хорошем техническом состоянии этих скважин.

Еще одной причиной высокого уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры является недоступность долгосрочных инвестиционных ресурсов для организаций коммунального комплекса. Как следствие, у этих организаций нет возможности осуществить проекты модернизации объектов коммунальной инфраструктуры без значительного повышения тарифов. Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры позволит:

- обеспечить более комфортные условия проживания населения Злынковского района путем повышения качества предоставления коммунальных услуг;

- снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки энергоресурсов потребителям;

- обеспечить более рациональное использование используемых ресурсов;

- улучшить экологическое состояние территорий Злынковского района.

Решение вышеперечисленных проблем необходимо решать программно-целевым методом для перехода к устойчивому функционированию и развитию сектора водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод и определяется тем, что:

задача по обеспечению населения чистой водой входит в число приоритетов долгосрочного социально-экономического развития региона, ее решение позволяет обеспечить возможность для улучшения качества жизни населения, предотвратить чрезвычайные ситуации, связанные с функционированием систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, создать условия для эффективного функционирования и устойчивого развития организаций и обеспечить рост производства в смежных секторах промышленности;

необходимые капитальные вложения не могут быть осуществлены в пределах одного финансового года и требуют значительных расходов бюджетов различных уровней;

проблемы обеспечения населения района чистой водой носят комплексный характер, а их решение окажет существенное положительное влияние на социальное благополучие жителей Злынковского района.

Достижение цели -обеспечение населения Злынковского района питьевой водой – возможно лишь решением следующей задачи:

- осуществление строительства и реконструкции систем водоснабжения для населенных пунктов Злынковского района.

Так же, наряду с объектами коммунальной инфраструктуры, важным вопросом является ремонт автомобильных дорог. Дорожное хозяйство является одной из отраслей экономики, развитие которой напрямую зависит от общего состояния экономики страны, и в то же время дорожное хозяйство как один из элементов инфраструктуры экономики оказывает влияние на ее развитие.

Автомобильный транспорт как один из самых распространенных, мобильных видов транспорта требует наличия развитой сети автомобильных дорог с комплексом различных инженерных сооружений на них. Автомобильные дороги, являясь сложными инженерно-техническими сооружениями, имеют ряд особенностей, а именно:

-автомобильные дороги представляют собой материалоемкие, трудоемкие линейные сооружения, содержание которых требует больших финансовых затрат;

-в отличие от других видов транспорта автомобильный - наиболее доступный для всех, а его неотъемлемый элемент - автомобильная дорога - доступен абсолютно всем гражданам страны, водителям и пассажирам транспортных средств и пешеходам;

-помимо высокой первоначальной стоимости строительства, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог также требуют больших затрат.

Как и любой товар, автомобильная дорога обладает определенными потребительскими свойствами, а именно: удобство и комфортность передвижения; скорость движения; пропускная способность; безопасность движения; экономичность движения; долговечность; стоимость содержания; экологическая безопасность.

Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Злынковского района составляет 128,6 км., в том числе сельских поселений 63,3 км.. На данный момент важной задачей является улучшение качества и надежности дорог, в связи с чем необходимо проводить мероприятия по ремонту сети автомобильных дорог, чтобы достичь соответствующих показателей.

2. Цели и задачи муниципальной программы

Целью программы является создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения Злынковсокго муниципального района, а также повышение уровня надежности предоставления коммунальных услуг.

Осуществление мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры приведет к улучшению состояния коммунальной инфраструктуры и, как следствие, к повышению качества предоставления коммунальных услуг, с одновременным снижением нерациональных затрат.

Программа основана на принципе софинансирования мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

Для достижения поставленных целей предполагается решить следующие задачи:

развитие и модернизация сети автомобильных дорог общего пользования межмуниципального и местного значения;

повышение энергетической эффективности потребления тепла, газа, электроэнергии, воды и стимулирование использования энергосберегающих технологий;

обеспечение выполнения и создания условий для проведения единой политики в сфере функционирования топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства

3. Сроки реализации муниципальной программы

Реализация муниципальной программы осуществляется с 2020 по 2022 годы.

4. Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы

Объем средств, предусмотренных на реализацию муниципальной программы:

2020 год – 2934421,05 рублей;

2021 год – 1637000 рублей;

2022 год – 2252 315,80 рублей,

из них за счет средств областного бюджета

2020 год – 1300000 рублей;

2021 год – 0 рублей;

2022 год – 500000 рублей

5. Состав муниципальной программы

Муниципальная программа включает в себя перечень мероприятий по развитию жилищно-коммунального хозяйства (приложение 1 к программе):

- обеспечение сохранности автомобильных дорог местного значения и условий безопасного движения по ним;

- повышение энергетической эффективности и обеспечения энергосбережения;

-софинансирование объектов капитальных вложений муниципальной собственности;

- мероприятия в сфере коммунального хозяйства;

-подготовка объектов ЖКХ к зиме.

6. Ожидаемые результаты реализации

муниципальной программы

- снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры;

-повышение эффективности, качества жилищно-коммунального обслуживания;

-надежность работы инженерных систем жизнеобеспечения, комфортность и безопасность условий проживания;

- повышение экономии за счет снижения потерь в сетях водоснабжения, водоотведения;

- уменьшение аварийности на объектах коммунального комплекса;

-улучшение качества автомобильных дорог;

Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы приведены в таблице 1.

Таблица 1

Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программ  
по годам ее реализации

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | | Наименование показателя (индикатора) | | Единица измере-  ния | | | Целевые значения показателей (индикаторов) | | | | | | | | |
| 2019 год | | 2020 год | | 2021 год | | 2022год | | |
| Программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства, благоустройстваи дорожного хозяйства Злынковского района» | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель программы: повышение эффективности и безопасности функционирования автомобильных дорог общего пользования межмуниципального и местного значения; | | | | | | | | | | | | | | | |
| Задача программы: развитие и модернизация сети автомобильных дорог общего пользования межмуниципального и местного значения | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | Протяженность отремонтированных автомобильных дорог на территории сельских поселений | | | Кв. м | | | 2820 | 10000 | | 10000 | | | 10000 | |
| Цель программы: обеспечение выполнения и создания условий для проведения единой политики в сфере функционирования топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства | | | | | | | | | | | | | | | |
| Задача программы: обеспечение выполнения и создания условий для проведения единой политики в сфере функционирования топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | | Строительство водозаборного сооружения в г. Злынка, ул. Кирова | | Шт.  (вод.  /сооруж.) | | | 1 | | | 0 | | 0 | | | 0 |
| 3. | | Приобретение основных средств и материальных запасов для обеспе-чения бесперебойного функциони-рования водонапорных башен. | | Шт.  (насосы) | | | 5 | | | 5 | | 0 | | | 0 |
| 4. | | Капитальный ремонт водопроводных сетей | | м.  (метры) | | | 210 | | | 1000 | | 0 | | | 400 |
| Цель программы: рациональное использование топливно-энергетических ресурсов и внедрение технологий энергосбережения; | | | | | | | | | | | | | | | |
| Задача программы: повышение энергетической эффективности потребления тепла, газа, электроэнергии, воды и стимулирование использования энергосберегающих технологий | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Изготовление муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Злынковском районе | | документ | | | 0 | | | | 1 | | 0 | | | 0 |