**ВЕСТНИК**

**муниципального образования**

**«Качкашурское»**

**№ 2**

**29 января 2016 года**

**д. Качкашур, 2016 год**

Вестник МО «Качкашурское» издается в соответствии с решением Совета депутатов муниципального образования «Качкашурское» от 27.03.2009 № 45 «Об учреждении печатного средства массовой информации «Вестник муниципального образования «Качкашурское»»

СОДЕРЖАНИЕ

Решение Совета депутатов муниципального образования «Качкашурское» от 24.02.2016 года № 190 «Об утверждении Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Качкашурское» на 2016-2020 годы.

стр.3

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Качкашурское» на 2015-2020 годы

стр.4

#### О внесении изменений в решение Совета депутатов муниципального образования «Качкашурское» №183 от 24.12.2015 года «О бюджете муниципального

#### образования «Качкашурское» на 2016 год

стр.11

Объявление о принятии решения об отказе в предварительном согласовании предоставления испрашиваемого земельного участка Заявителю и решение о проведении аукциона по продаже земельного участка.

стр.12

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«КАЧКАШУРСКОЕ»**

**«КАЧКАШУР» МУНИЦИПАЛ КЫЛДЭТЫСЬ ДЕПУТАТЪЁСЛЭН КЕНЕШСЫ**

**РЕШЕНИЕ**

**24 февраля 2016 года № 190**

**Об утверждении**

**Программы комплексного развития**

**систем коммунальной инфраструктуры**

**муниципального образования «Качкашурское»**

**на 2016-2020 годы.**

Совет депутатов муниципального образования «Качкашурское»

**Р Е Ш И Л:**

Утвердить Программукомплексного развития системкоммунальной инфраструктуры муниципального образования «Качкашурское» на 2016-2020 годы.

(Программа прилагается)

**Глава муниципального** **образования**

**«Качкашурское» Т. Е. Волкова**

**Утверждена**

**решением Совета депутатов**

**муниципального образования «Качкашурское»**

**от 24.02.2016 года №190**

**ПРОГРАММА**

**КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КАЧКАШУРСКОЕ» НА 2015-2020 ГОДЫ.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование Программы |  | Программакомплексного развития системкоммунальной инфраструктуры муниципального образования «Качкашурское» на 2016-2020 годы. |
|  |  |  |
| Основание для разработки Программы |  | Ст. 14 п. 4, 18 от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; |
|  |  |  |
| Заказчик Программы |  | Администрация муниципального образования «Качкашурское» |
|  |  |  |
| Основные разработчики Программы |  | Администрация муниципального образования «Качкашурское» |
|  |  |  |
| Цели Программы |  | Создание условий для развития систем коммунальной инфраструктуры, улучшение снабжения населения водой, проведение мероприятий, направленных на повышение эффективности использования энергетических ресурсов на предприятиях поселения. |
| Задачи Программы |  | Формирование условий для улучшения качества жизни населения;  Улучшение экологической ситуации. |
| Срок реализации  Программы |  | 2016-2020 годы |
|  |  |  |
| Исполнители Программы |  | Администрация муниципального образования «Качкашурское» |
|  |  |  |
| Организация контроля |  | Контроль за реализацией Администрация муниципального образования «Качкашурское» |
|  |  |  |
| Ожидаемые результаты |  | Повышение качества предоставляемых услуг; |
|  |  |  |
|  |  | Уменьшение количества аварий на системах жизнеобеспечения; |
|  |  | Улучшение снабжения населения водой |
|  |  |  |
| Источник финансирования Программы |  | Средства местного бюджета, средства бюджетов других уровней, инвестиции. |
|  |  |  |

**1. Общая характеристика муниципального образования «Качкашурское»**

Муниципальное образование Качкашурское расположено в юго- восточной части Глазовского района Удмуртской Республики к востоку от города Глазов, граничит с муниципальными образованиями (сельскими поселениями): «Адамское», «Октябрьское», «Ураковское», «Штанигуртское», а также с муниципальным образованием «Город Глазов». Административным центром поселения является д. Качкашур. Границы и статус населенных пунктов, входящих в состав муниципального образования «Качкашурское» установлены законом Удмуртской Республики от 30 ноября 2004 года № 75-РЗ «Об установлении границ муниципальных образований и наделении соответствующим статусом муниципальных образований на территории Глазовского района Удмуртской Республики». В состав муниципального образования «Качкашурское» входит 9 населенных пунктов: д. Качкашур, д. Большой Лудошур, дома 1168 км, дома 1169 км, дома 1173 км, д. Лекшур, д. Малый Лудошур, д. Семеновский, д. Умск.

Площадь территории поселения – 7404 га. Численность населения - 1396 человека (по состоянию на 01.01.2014года). Специализация экономики: сельскохозяйственное производство молочно-мясного направления. Единственным предприятием, занимающимся производством сельскохозяйственной продукции и действующим на территории муниципального образования «Качкашурское» является СХПК «Пригородный».

Место расположения территории пригородное. Центром поселения является д. Качкашур. В д. Качкашур сосредоточена почти вся социальная сфера: школа с дошкольными группами, ФАП, ЦСДК, библиотека, узел связи, 2 магазина, а также органы управления муниципальным образованием «Качкашурское» и СХПК «Пригородный». В более благоприятном положении по наличию организаций социальной сферы находится также деревня Малый Лудошур, в котором располагаются ФАП и магазин, кроме того, в д. Большой Лудошур расположен магазин. Транспортная инфраструктура**:** автодорога «Глазов-Ижевск», Горьковская железная дорога, газопроводы. Информационно-телекоммуникационная инфраструктура: Связь: ОАО «Ростелеком», «Мегафон», «Билайн», «МТС», «Теле 2».

Численность населения муниципального образования в течение нескольких последних лет остается стабильной. Естественная убыль населения восполняется за счет миграции. Большая часть населения живет в д. Качкашур (935 чел. или 67 % всего населения) и д. Малый Лудошур (191 чел.). Основным фактором, определяющим численность населения, является естественный прирост-убыль населения, складывающийся из показателей рождаемости и смертности, а также механическое движение населения (миграционный приток-отток).

На территории расположена 1 газовая котельная в д. Качкашур.

**Статистические данные по поголовью скота в ЛПХ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вид** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** |
| КРС, всего | 184 | 195 | 218 | 187 | 135 |
| Коров | 31 | 41 | 47 | 6 | 5 |
| Овец | 81 | 122 | 139 | 15 | 20 |
| козы | 88 |  |  | 29 | 36 |
| Свиньи | 95 | 134 | 106 | 81 | 36 |
| лошади |  |  |  | 9 | 5 |

В поселении наблюдается снижение поголовья скота в личных подсобных хозяйствах. Основные причины – доступность продуктов питания в торговой сети.

1. **Анализ состояния систем коммунальной инфраструктуры**

**муниципального образования «Качкашурское» за 2010 - 2014 годы**

В настоящее время основной проблемой в водоснабжении муниципального образования является значительный износ сетей водоснабжения. На 1 января 2015 года в замене нуждаются 8 км водопроводных сетей.

Для профилактики возникновения аварий и утечек на сетях водопровода и для уменьшения объемов потерь проводится своевременная замена запорно-регулирующей арматуры и водопроводных сетей с истекшим эксплуатационным ресурсом. Запорно - регулирующая арматура необходима для локализации аварийных участков водопровода и отключения наименьшего числа жителей и предприятий при производстве аварийно-восстановительных работ.

С 2000 года чугунные и стальные трубопроводы заменяются на полиэтиленовые и изготовленные из ПЭ 80,100. Современные материалы трубопроводов имеют значительно больший срок службы и более качественные технические и эксплуатационные характеристики. Полимерные материалы не подвержены коррозии, поэтому им не присущи недостатки и проблемы при эксплуатации металлических труб.

На них не образуются различного рода отложения (химические и биологические), поэтому гидравлические характеристики труб из полимерных материалов практически остаются постоянными в течение всего срока службы. Трубы из полимерных материалов почти на порядок легче металлических, поэтому операции погрузки-выгрузки и перевозки обходятся дешевле и не требуют применения тяжелой техники, они удобны в монтаже.

Так же запорно-регулирующая арматура (задвижки и пожарные гидранты), отвечает последним стандартам качества и имеет высокую степень надежности.

Еще одна значительная проблема при эксплуатации водопроводных сетей является недостаточная оснащенность потребителей приборами учета.

**Оснащенность приборами учета населения за 2014 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Населенный пункт | Количество лицевых счетов | Количество приборов учета, шт. | Количество приборов учета, % |
| 1 | Качкашур | 296 | 36 | 12,2 |
| 2 | М. Лудошур | 70 | 10 | 14,3 |
| 3 | Лекшур | 25 | 2 | 8,0 |
| 4 | Умск | 28 | 1 | 3,57 |

Менее 20 % жилых домов укомплектованы счетчиками холодной воды. Установка современных общедомовых приборов учета позволит решить проблему достоверной информации о потреблении воды.

Планово-предупредительный ремонт уступил место аварийно-восстановительным работам, затраты на которые в 2-3 раза выше;

Необходимость использования программного метода обусловлена тем, что путем комплексного, планомерного осуществления запланированных мероприятий, их соответствующего правового, организационного, финансового, материально-технического обеспечения будут достигнуты значительные положительные результаты, направленные на повышение состояния систем коммунальной инфраструктурымуниципального образования «Качкашурское».

**2. Цели и задачи Программы**

Основной целью Программы является: снижение уровня общего износа основных фондов, улучшение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг.

Реализация данной цели предполагает решение следующих задач:

1. Улучшение снабжения водой жителей населенных пунктов поселения;
2. Улучшение качества предоставления услуг теплоснабжения ;

3. Организация сбора и вывоза мусора в населенных пунктах поселения.

4. Улучшение экологической ситуации;

5. Снижение эксплуатационных затрат.

Для повышения уровня благоустройства территории населенных пунктов МО «Качкашурское» предусмотрены следующие мероприятия:

- Провести ремонт кровли и здания Качкашурского ЦСДК - д. Качкашур, ул. Центральная, д.3а;

- Ремонт моста через реку Сепыч по дороге Качкашур-Семёновский;

- Оформление скважин и каптированных родников в собственность Администрации муниципального образования «Качкашурское»;

- замена окон в зданиях дошкольных групп МОУ «Качкашурская СОШ»

- Строительство автобусной разворотной площадки с установкой павильона д. М. Лудошур;

- Установка павильонов на автобусных остановках д. Качкашур

**3. Сроки и этапы реализации Программы**

Программа реализуется в течение 2015-2020 годов.

**4. Оценка состояния инженерной инфраструктуры**

4.1. Водоснабжение

В состав Качкашурского муниципального образования входят 9 населенных пунктов: деревни Качкашур, Малый Лудошур, Большой Лудошур, Умск, Лекшур, Семеновский, дома 1179 км, 1169 км, 1168 км.

Структура системы водоснабжения зависит от многих факторов, из которых главными являются следующие: расположение, мощность и качество воды источника водоснабжения, рельеф местности и кратность использования воды на промышленных предприятиях.

Централизованная система водоснабжения имеется в д. Качкашур, д. М. Лудошур, д. Б. Лудошур, д. Умск, д. Лекшур.

Вода подается из артезианских скважин в водонапорные башни и далее поступает в водопроводную сеть.

В остальных населенных пунктах население пользуется водой из шахтных колодцев.

Общая протяженность водопроводных сетей МО «Качкашурское» составляет 12,860 км, материал труб – сталь, диаметром до 150 мм, чугун – до 150 мм, полиэтилен – до 110 мм.

Анализируя существующее состояние систем водоснабжения в населенных пунктах муниципального образования, выявлено:

-  в связи со старением водопроводных сетей из-за коррозии металла, отложений в трубопроводах качество воды ежегодно ухудшается.

- возникают утечки. Срок службы чугунных и стальных трубопроводов – 22 - 46 лет, полиэтиленовых более 50 лет.

- износ водопроводных сетей в населенных пунктах составляет 60%

- износ накопительных резервуаров

-текущий ремонт не решает проблемы сверхнормативных потерь на некоторых участках и стабильной подачи воды потребителю, поэтому необходимо выполнить ряд мероприятий на водопроводных сетях, представленных в данной Программе.

водонапорные сети введены в эксплуатацию:

в д. Качкашур в 1967 году;

в д. М. Лудошур в 1967 году;

в д. Лекшур в 1969 году;

в д. Б. Лудошур в 1966 году;

в д. Умск в 1989 году;

Проблема водоснабжения в муниципальном образовании стоит во всех населенных пунктах поселения:

- замена водонапорных башен;

- замена существующих сетей водопровода (L=8000.0 м);

- ремонт смотровых колодцев;

- замена задвижек и вентилей;

- ремонт пожарных гидрантов (1шт.);

- установка пожарных гидрантов (2 шт.).

4.2. Водоотведение

Централизованная система канализации в поселении отсутствует.

Канализационные стоки населенных пунктов собираются в выгребах.

4.3. Теплоснабжение

Выработка тепловой энергии в поселении осуществляется от одной котельной – структурного подразделения ООО «СТВ Сервис»: котельная д. Качкашур. В д. Качкашур расположена газовая котельная. В котельной установлены 4 котла марки RS-A100 и 1 котел марки ВК-21. Общая мощность котельной 2,07 Гкал/ч. КПД котлов на момент разработки схемы теплоснабжения составляет 82%.

Котельная изолированной системы теплоснабжения выполняют функции ЦТП. Тепловые сети - 2-х трубные. По характеру теплопотребления и способу присоединения систем отопления к тепловым сетям по сельскому поселению системы теплоснабжения – закрытые, т. е. вода, циркулирующая в трубопроводе, используется только как теплоноситель, и не отбирается для нужд обеспечения горячего водоснабжения.

Основными потребителями тепловой энергии по поселению являются: бюджетные учреждения: школа, детский сад, ЦСДК, ФАП; магазин и несколько жилых домов.

Проблемы теплоснабжения:

- замена существующих сетей теплоснабжения;

- замена основного и вспомогательного оборудования котельных установок в котельной;

- ремонт крыши и стены котельной.

4.4. Электроснабжение

Система электроснабжения муниципального образования «Качкашурское» централизованная, осуществляется от системы филиала «Удмуртэнерго» ОАО «МРСК Центра и Приволжья».

Источником электроснабжения населённых пунктов территории МО «Качкашурское» является подстанция 35/10 кВ в с. Октябрьский (« 40 лет Октября»)

По территории МО «Качкашурское» проходят:

- ВЛ-10кВ общей протяженностью трассы 27,4 км.

- ВЛ-0,4 кВ общей протяженностью трассы 26,4 км.

Анализ существующего состояния системы энергоснабжения муниципального образования: сети электроснабжения и оборудование (ВЛ-10кВ, КТП, разъединители, выключатели т.п.) имеют физический и моральный износ и в отдельных случаях требуют замены. Отдельные трансформаторные подстанции 10/0,4 кВт эксплуатируются сроком более 50 лет.

4.5. Газоснабжение

Источником газоснабжения МО «Качкашурское» является газораспределительная станция г. Глазов. Газоснабжение муниципального образования «Качкашурское» осуществляется природным и сжиженным газом. На территории муниципального образования газифицированы все населённые пункты, кроме д. Умск и малонаселённых пунктов (дома 1168 км, дома 1169 км, дома 1173 км).

Анализ существующего состояния системы газоснабжения муниципального образования:

В целях развития коммунальной инфраструктуры, для обеспечения населения природным газом необходимо продолжить прокладку газопровода низкого давления к д. Умск, также продолжить ввод газа в частные жилые дома.

**5. Ресурсное обеспечение**

Финансирование программных мероприятий осуществляется за счёт средств бюджета муниципального образования «Качкашурское» и других источников (внебюджетные средства, средства населения, средства бюджетов других уровней).

Объём и структура бюджетного и внебюджетного финансирования подлежат ежегодному уточнению в соответствии с возможностями бюджета, внебюджетного финансирования и с учётом фактического выполнения программных мероприятий.

**6. Система управления реализацией Программы.**

Заказчиком Программы является Администрация муниципального образования «Качкашурское»

Исполнителем Программы является Администрация муниципального образования «Качкашурское».

Исполнители обеспечивают:

* выполнение мероприятий Программы;
* подготовку предложений по корректировке Программы на соответствующий год;
* формирование бюджетных заявок на финансирование мероприятий Программы;
* подготовку обоснований для отбора первоочередных работ, финансируемых в рамках реализации Программы в отчётном году.

Финансирование Программы предусматривает финансирование из республиканского и районного бюджетов в виде субсидий местному бюджету на условиях софинансирования.

Объемы финансирования Программы на 2016-2020 годы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке после принятия бюджетов на очередной финансовый год.

**7. Механизм реализации Программы**

Для достижения поставленных в программе целей предполагается использовать средства:

* средства бюджета муниципального образования «Качкашурское»;
* средства республиканского бюджета.

В ходе реализации программы будут использованы нормативно-правовое регулирование, бюджетная поддержка, организационные и контролирующие меры.

В целях обеспечения своевременной и качественной реализации Программы муниципальный заказчик - координатор Программы осуществляет:

- координацию исполнения программных мероприятий, включая мониторинг их реализации, оценку результативности;

- непосредственный контроль хода реализации мероприятий Программы;

- подготовку отчетов о реализации Программы.

**8. Оценка эффективности реализации Программы**

Успешная реализация Программы позволит:

- обеспечить жителей муниципального образования бесперебойным, безопасным предоставлением коммунальных услуг (электроснабжения, водоснабжения, водоотведения, газоснабжения);

- поэтапно восстановить ветхие инженерные сети и другие объекты жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования;

- сократить ежегодные потери воды в системе водоснабжения;

- повысить качество предоставления услуг теплоснабжения и снизить затраты на эксплуатацию при реконструкции котельных;

- улучшить уровень экологического состояния муниципального образования.

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КАЧКАШУРСКОЕ»**

**«КАЧКАШУР» МУНИЦИПАЛ КЫЛДЭТЫСЬ ДЕПУТАТЪЁСЛЭН КЕНЕШСЫ**

**РЕШЕНИЕ**

**24 февраля 2016 года № 191**

**О внесении изменений в решение**

**Совета депутатов муниципального**

**образования «Качкашурское» №183**

#### от 24.12.2015 года «О бюджете муниципального

#### образования «Качкашурское» на 2016 год

В связи с распределением переходящих остатков 2015 года на текущий финансовый год, руководствуясь ст. 232 Бюджетного Кодекса Российской Федерации и Уставом муниципального образования «Качкашурское», **Совет депутатов муниципального образования «Качкашурское» РЕШИЛ:**

1. Внести следующие изменения в решение Совета депутатов муниципального образования «Качкашурское» №183 от 24.12.2015 года «О бюджете муниципального образования «Качкашурское» на 2016 год»:

1.1. Свободные остатки средств бюджета, оставшиеся после направления на финансирование дефицита бюджета МО «Качкашурское» по состоянию на 01.01.2016 года, направить на финансирование мероприятий 2016 года в сумме 0,5 тыс. руб.:

* 1. Источники финансирования дефицита бюджета

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Направление использования** | **Код бюджетной классификации** | **Сумма,**  **тыс. руб.** |
| 1. | Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджета поселения | 01050201100000610 | 0,5 |

1.2. Увеличить расходную часть бюджета МО «Качкашурское» на 0,5 тыс. руб. и распределить их по следующим направлениям:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Направление использования** | **Код бюджетной классификации** | **Сумма,**  **тыс. руб.** |
| 1. | Уличное освещение | 215 0409 0740462520 244 22350 | 0,5 |

2. Утвердить бюджет МО «Качкашурское» по расходам на 2016 год в сумме 2330,3 тыс. рублей.

3. Внести соответствующие изменения в Приложения № 1,2,6,7,8 решения Советадепутатов муниципального образования «Качкашурское» №183 от 24.12.2015 года «О бюджете муниципального образования «Качкашурское» на 2016 год».

**Глава муниципального образования**

**«Качкашурское» Т.Е. Волкова**

**Объявление.**

1. «Администрация муниципального образования «Глазовский район» сообщает, что в течение тридцати дней со дня опубликования извещения о возможности предоставления земельного участка из категории земель населенных пунктов на праве собственности, ориентировочной площадью 1978 кв.м., расположенного по адресу: Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Лекшур, участок примыкает с северной стороны к участку ул. Сибирская, д. 2б, разрешенный вид использования – для индивидуального жилищного строительства (код 2.1) – размещение индивидуального жилого дома (дом, пригодный для постоянного проживания, высотой не выше трех надземных этажей), поступили заявки о намерении приобрести вышеуказанный земельный участок.

В соответствии с пп.2 п.7 ст. 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации Администрацией муниципального образования «Глазовский район» принято решение об отказе в предварительном согласовании предоставления испрашиваемого земельного участка Заявителю и решение о проведении аукциона по продаже земельного участка.

**Адрес редакции:**

**427616, Удмуртская Республика, Глазовский район,**

**д. Качкашур, ул.Центральная д.3а**

**Телефон 99 125**

**Подписано в печать 20.04.2015 г.**

**Тираж 10 экз.**

**Отпечатано в Администрации муниципального образования «Качкашурское»**

**427616, Удмуртская Республика, Глазовский район,**

**д. Качкашур, ул.Центральная д.3а**