**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**НИЖНЕУДИНСКИЙ РАЙОН**

**АДМИНИСТРАЦИЯ КАМЕНСКОГО**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ №109**

**С. Каменка ул. Садовая 51 «Б» тел. 8(39557) 3-31-12**

**от 25 декабря 2016 года e-mail: mo-kamenka@yandex.ru**

«Об утверждении муниципальной

программы «Развитие

жилищно-коммунального хозяйства

на территории Каменского муниципального

образования на 2016–2018 годы»

В целях разработки комплекса мероприятий направленных на повышение надежности, эффективности и экологичности работы объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры, расположенной на территории Каменского муниципального образования, руководствуясь пунктом 4 части 1 статьи 14 Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", пунктом 4 части 1 статьи 6, статьей 33 Устава Каменского муниципального образования, администрация Каменского муниципального образования

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на территории Каменского муниципального образования на 2016–2018 годы»;

2. Данное постановление вступает в силу с 01.01.2016 года.

3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на главу Каменского муниципального образования С.В. Пантак

Глава Каменского

муниципального образования С.В. Пантак

Приложение № 1

к Постановлению администрации

Каменского муниципального образования

№109 от 25.12.2015 года.

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА НА ТЕРРИТОРИИ КАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА 2016–2018 ГОДЫ»

**Паспорт программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование  Программы | Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на территории Каменского муниципального образования на 2016–2018 годы» |
| Основание для  разработки  Программы  (наименование,  номер и дата  правового акта) | 1. Федеральный закон от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;  2. Федеральный закон от 3012.2004г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;  3. Федеральный закон от 23.11.2009 г. № 261 – ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;  4. Поручение Президента Российской Федерации от 17.03.2011года № ПР-701,  5. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 02 февраля 2010 года N 102-р "Об утверждении Концепции федеральной целевой программы "Комплексная программа модернизации и реформирования жилищно-коммунального хозяйства на 2010-2020 годы". |
| Заказчик  Программы | Администрация Каменского муниципального образования |
| Разработчик  Программы | Администрация Каменского муниципального образования |
| Цели Программы | Целями разработки Программы являются:  1. Создание базового документа для дальнейшей разработки инвестиционных, производственных программ организаций коммунального комплекса и муниципальных целевых программ.  2. Разработка комплекса мероприятий направленных на:  - повышение уровня надежности, качества и эффективности работы коммунального комплекса;  - обновление и модернизацию основных фондов коммунального комплекса в соответствии с современными требованиями к технологии и качеству услуг и улучшение экологической ситуации в Каменском муниципальном образовании. |
| Задачи  Программы | Основными задачами Программы являются:  1. Инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем.  2. Перспективное планирование развития систем.  3. Обоснование мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации.  4. Повышение надежности систем и качества предоставления коммунальных услуг.  5. Совершенствование механизмов развития энергосбережения и повышения энергоэффективности.  6. Повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры.  7. Обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей. |
| Сроки  реализации  Программы | Период реализации Программы: 2016 - 2018 гг. |
| Источники  финансирования  Программы | Основными источниками финансирования Программы являются:  - средства областного бюджета;  - средства местного бюджета;  - средства организаций коммунального комплекса;  - плата за подключение к сетям коммунальной инфраструктуры;  - иные средства, предусмотренные законодательством |
| Подпрограммы | Коммунальное хозяйство:  - Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"  - Подпрограмма "Обеспечение населения качественной питьевой водой"  - Подпрограмма "Содержание водонапорных башен"  Благоустройство:  - Подпрограмма "Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры"  - Подпрограмма "Организация и содержание мест захоронения"  - Подпрограмма "Организация сбора и вывоза бытовых отходов" |
| Объемы и источники финансирования | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Годы | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | | Финансирование всего | ФБ\* | ОБ\* | МБ\* | Внебюджетные средства | | Коммунальное хозяйство | | | | | | | Всего по подпрограмме "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" | | | | | | | 2016-2018 гг. | 390,0 | 0,0 | 0,0 | 390,0 | 0,0 | | 2016 г. | 150,0 | 0,0 | 0,0 | 150,0 | 0,0 | | 2017 г. | 120,0 | 0,0 | 0,0 | 120,0 | 0,0 | | 2018 г. | 120,0 | 0,0 | 0,0 | 120,0 | 0,0 | | Всего по подпрограмме "Обеспечение населения качественной питьевой водой" | | | | | | | 2016-2018 гг. | 150,0 | 0,0 | 0,0 | 150,0 | 0,0 | | 2016 г. | 30,0 | 0,0 | 0,0 | 30,0 | 0,0 | | 2017 г. | 60,0 | 0,0 | 0,0 | 60,0 | 0,0 | | 2018 г. | 60,0 | 0,0 | 0,0 | 60,0 | 0,0 | | Всего по подпрограмме "Содержание водонапорных башен" | | | | | | | 2016-2018 гг. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2016 г. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2017 г. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2018 г. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | Благоустройство | | | | | | | Всего по подпрограмме "Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры" | | | | | | | 2016-2018 гг. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2016 г. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2017 г. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2018 г. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | Всего по подпрограмме "Организация и содержание мест захоронения" | | | | | | | 2016-2018 гг. | 30,0 | 0,0 | 0,0 | 30,0 | 0,0 | | 2016 г. | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | | 2017 г. | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | | 2018 г. | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | | Всего по подпрограмме "Организация сбора и вывоза бытовых отходов" | | | | | | | 2016-2018 гг. | 30,0 | 0,0 | 0,0 | 30,0 | 0,0 | | 2016 г. | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | | 2017 г. | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | | 2018 г. | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | | Всего по программе | | | | | | | 2016-2018 гг. | 600,0 | 0,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | | 2016 г. | 200,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0 | 0,0 | | 2017 г. | 200,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0 | 0,0 | | 2018 г. | 200,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0 | 0,0 | |
| Ожидаемые  результаты  реализации  Программы | Реализация мероприятий Программы предполагает достижение следующих результатов:  1. Технологических результатов:  - повышение надежности работы систем коммунальной инфраструктуры;  - снижение потерь коммунальных ресурсов в производственном процессе;  - снижение аварийности на сетях и сооружениях.  2. Социально-экономических результатов:  - повышение эффективности финансово-хозяйственной деятельности;  - повышение качества коммунальных услуг для потребителей |

**1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОБЛЕМЫ**

Одним из приоритетов национальной жилищной политики Российской Федерации является обеспечение комфортных условий проживания и доступности коммунальных услуг для населения.  В настоящее время в целом деятельность коммунального комплекса характеризуется низким качеством предоставления коммунальных услуг, неэффективным использованием природных ресурсов, загрязнением окружающей среды.

Причинами возникновения этих проблем являются:

-высокий уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры и их технологическая отсталость;

-низкая эффективность системы управления в этом секторе экономики, непрозрачные методы ценообразования на товары и услуги организаций коммунального комплекса, преобладание административных методов хозяйствования.

Износ и технологическая отсталость объектов коммунальной инфраструктуры связаны с недостатками проводимой в предыдущие годы тарифной политики, которая не обеспечивала реальных финансовых потребностей организаций коммунального комплекса в модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, не формировала стимулы к сокращению затрат. Административные принципы управления коммунальной инфраструктурой сформировали систему, при которой у организаций коммунального комплекса отсутствуют стимулы к повышению эффективности производства и снижению издержек. Несовершенство процедур тарифного регулирования и договорных отношений в коммунальном комплексе формирует высокие инвестиционные риски и препятствует привлечению средств внебюджетных источников в этот сектор экономики.

Решить проблему повышения качества предоставления коммунальных услуг, улучшения экологической ситуации на территории Каменского муниципального образования возможно только путем объединения усилий органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти Иркутской области, органов местного самоуправления Нижнеудинского муниципального района и органов местного самоуправления Каменского муниципального образования для привлечения средств внебюджетных источников.   
Поэтому одной из основных задач программы является формирование условий, обеспечивающих привлечение средств внебюджетных источников для модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

Реализация программы позволит:

-привлечь средства федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов для модернизации объектов коммунальной инфраструктуры;   
-обеспечить использование бюджетных средств для реализации проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры;   
-использовать доступные средства внебюджетных источников для капитальных вложений в объекты коммунальной инфраструктуры;   
-разрабатывать и развивать механизмы привлечения средств внебюджетных источников в коммунальный комплекс.

Программа основана на следующих базовых принципах:

1) софинансирование проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры с привлечением бюджетных средств и средств внебюджетных источников;

2) развитие различных форм государственно – частного партнерства с целью привлечения средств внебюджетных источников для финансирования проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры с использованием бюджетных средств в целях снижения рисков инвестирования;   
3) открытый отбор проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

**2. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**2.1. Водоснабжение**

В с. Каменка, д. Новое село, д. Мара, уч. Яга и частично в уч. Куряты водоснабжение общественных и жилых зданий осуществляется децентрализовано от 5 скважин глубиной от 60 до 80 метров и 5 колодцев, некоторые жители используют для водоснабжения скважины пробуренные самостоятельно.

В настоящее время все скважины функционируют.

Жилищный фонд с децентрализованным водоснабжением составляет 18,6 тыс.кв.м. (86% от общей площади) в котором проживает 1012 человека.

Жилищный фонд, оборудованный централизованным водоснабжением составляет 2,9 тыс.кв.м. (13% от общей площади) в котором проживает 119 человек.

Централизованное водоснабжение осуществляется только в населенном пункте уч. Куряты. Эксплуатацию водозаборного сооружения в 2012 году осуществляло предприятие УМП «РЖКХ», с 2013 года предприятие ООО СК «Ремстрой». Водозаборное сооружение введено в эксплуатацию в начале 80 годов XX столетия, по состоянию на 01.01.2015 года находится в муниципальной собственности, состоит из артезианской скважины и кирпичной водонапорной башни высотой 22 метра и объемом бака 15 м3. Глубинный насос ЭЦВ 6-6,5-125 расположен в скважине на глубине 30-40 метров от поверхности земли, установившейся уровень воды составляет 10-15 метров.

Артезианская вода при помощи глубинного насоса поступает в резервуар водонапорной башни, наполняя его, вода самотеком по водоводу поступает потребителям (жилищный фонд, клуб, детский сад). Налив накопительной емкости водонапорной башни осуществляется автоматически по мере ее опустошения.

Водовод совместно был запроектирован в начале 80-х годов XX столетия при строительстве первого многоквартирного благоустроенного дома и имел протяженность 0,9 км. В начале 90-х годов XX столетия произведено строительство детского сада и клуба, к которым было подведено 0,5 км сетей водоснабжения.

Сети холодного водоснабжения выполнены из стальных труб. Замена сетей холодного водоснабжения была частично произведена в 2006 году, остальная часть холодного водоснабжения работает с момента ввода их в эксплуатацию.

Сети холодного водоснабжения и накопительная емкость отработали нормативный срок службы. Аварийность на сетях водопровода возникает по причине их ветхости и коррозии металла. Водопровод в сторону одноэтажной застройки, детского сада и клуба изношен на 100% и не подлежит восстановлению.

Объем реализации услуг водоснабжения в 2012 - 2013 - 2014 гг. уменьшился незначительно. Изменение объема произошло по причине отключения одноэтажных домов от централизованного водоснабжения.

Проблемы эксплуатации систем водоснабжения (надежность, качество, доступность для потребителей, влияние на экологию):

1. Вследствие стопроцентного износа водопровода надежность системы водоснабжения уч. Куряты является недостаточной, что и обуславливает значительную аварийность.

2. Проблема расточительности и нерациональности потребления воды.

Эту проблему можно решить установкой домовых и поквартирных водосчетчиков. В настоящее время ни один многоквартирный дом не оборудован водосчетчиками.

Развитие системы водоснабжения в Каменском муниципальном образовании не предвидится т.к. нет перспективы строительства многоэтажных и одноэтажных зданий, расположенных вблизи сетей холодного водоснабжения, а соответственно не будет и роста нагрузок на систему централизованного водоснабжения.

Перечень мероприятий по реконструкции и модернизации системы водоснабжения:

1. Для увеличения надежности системы централизованного водоснабжения необходимо совместно с мероприятиями направленными на децентрализацию системы теплоснабжения произвести комплексную реконструкцию сетей холодного водоснабжения и выполнить монтаж трубопровода холодного водоснабжения пластиковой трубой на глубину ниже линии промерзания грунта.

2. Произвести перекладку существующих сетей водоснабжения, выработавших срок службы.

Реализация мероприятий по развитию и модернизации системы водоснабжения Каменского муниципального образования позволит достигнуть следующих результатов:

-снизится аварийность системы;

-уменьшатся потери в сетях;

-повысится надежность системы водоснабжения;

К показателям экономического эффекта от реализации мероприятий по развитию и модернизации системы водоснабжения относятся:

- снижение удельных расходов на энергию и другие эксплуатационные расходы;

- экономия средств, направленных на аварийно-восстановительные работы;

**2.2. Канализация**

Централизованной системой канализации в Каменском муниципальном образовании снабжены только благоустроенные жилые дома, расположенные на уч. Куряты.

Сточные воды от благоустроенных домов отводятся по системе самотечных канализационных сетей в приемочную емкость канализации.

Аварийность на сетях канализации возникает, в основном из-за засоров в самотечных трубопроводах.

В Каменском муниципальном образовании на социальных объектах, а также населением, проживающим в жилых домах, используются выгребные ямы, откачку которых осуществляют специализированные машины по договорной цене.

Канализационные очистные сооружения, канализационные насосные станции и ливневая канализация в Каменском муниципальном образовании отсутствует.

В Каменском муниципальном образовании нет перспективы строительства многоэтажных и одноэтажных зданий расположенных вблизи канализационных сетей, а соответственно не будет и роста нагрузок на систему водоотведения.

**2.3. Электроснабжение**

Электроснабжение потребителей Каменского муниципального образования осуществляется централизованно. Система электроснабжения включает в себя электротехническое оборудование и линии электропередач. Линии электропередач выполнены в воздушном исполнении. Обслуживание электрических сетей в с. Каменка, д. Новое село, д. Мара, уч. Яга осуществляет сетевая организация Открытое акционерное общество «Иркутская электросетевая компания» филиал Западные электрические сети. Замечаний по качеству и надежности электроснабжения в вышеуказанных населенных пунктах нет. Электросетевой организацией в 2011 году были установлены два новых трансформатора в с. Каменка, произведена замена провода линий электропередач 0,4 кВ.

Обслуживание электрических сетей в уч. Куряты осуществляет сетевая организация Филиал областного государственного унитарного энергетического предприятия «Энергоснабжающая компания по эксплуатации электрических сетей Облкоммунэнерго» «Нижнеудинские электрические сети».

Качество и надежность электроснабжения в уч. Куряты находится на низком уровне вследствие того, что электроснабжение населенного пункта осуществляется по линии электропередач 6 кВ от трансформатора ДПР железной дороги. По мере движения локомотивов по железной дороге происходят скачки напряжения, перекос фаз и отключения электроснабжения.

Для решения этой проблемы разработаны мероприятия, направленные на улучшение показателей качества и надежности электроснабжения, было принято решение перейти от сетей ВСЖД на сети Иркутской электросетевой компании и Вагоноремонтного завода, а также произвести замену распределительных сетей уч. Куряты в 2011 году. Подрядная организация ЗАО «Электромонтажная фирма «Радиан» выигравшая торги, не смогла выполнить данное мероприятие в срок. По состоянию на 01.01.2013 года к населенному пункту подведена линия электропередач 10 кВ от трансформаторной подстанции вагоноремонтного завода. В к конце 2013 года установлены трансформаторные подстанции и произведен монтаж распределительных сетей 0,4 кВ.

Проблемы эксплуатации системы электроснабжения уч. Куряты:

1. Неравномерность распределения нагрузки между трансформаторными подстанциями.

2. Низкая надежность электроснабжения.

3. Износ основного оборудования, ветхое техническое состояние некоторых участков электрических сетей.

4. Низкое качество электрической энергии.

Комплексного строительства многоэтажных и одноэтажных зданий в Каменском муниципальном образовании не планируется. Ввод в эксплуатацию капитальных строений осуществляется в единичных случаях и не влечет за собой существенного роста нагрузок на систему электроснабжения.

Основное направление модернизации системы электроснабжения:

- Замена распределительных сетей электроснабжения и трансформаторных подстанций в населенном пункте уч. Куряты позволит перераспределить нагрузки между трансформаторными подстанциями, увеличить надежность и качество электроснабжения.

Реализация программных мероприятий в области электроснабжения направлена на:

- устранение неравномерности распределения нагрузки между трансформаторными подстанциями;

- появление маневренности перевода нагрузки при повреждении трансформаторов.

Социальным эффектом от реализации мероприятий по развитию и модернизации системы электроснабжения являются:

- обеспечение бесперебойного, качественного электроснабжения;

К показателям экономического эффекта от реализации мероприятий по развитию и модернизации системы электроснабжения относятся:

- экономия средств, направленных на аварийно-восстановительные работы за счет сокращения затрат на устранение внеплановых отключений;

- рост количества потребителей и объема предоставляемых услуг;

- повышение рентабельности деятельности предприятия, обслуживающего систему электроснабжения Каменского муниципального образования.

**2.4. Теплоснабжение**

В с. Каменка, д. Новое село, д. Мара, уч. Яга теплоснабжение общественных и жилых зданий осуществляется децентрализовано (индивидуальное отопление). В населенном пункте уч. Куряты частично присутствует электроконвекторное отопление, пришедшее на замену в результате децентрализации системы теплоснабжения возведенной в начале 80 годов ХХ столетия для отопления благоустроенного жилищного фонда состоящего из одноэтажных и двухэтажных домов. Которое, ввиду высокой изношенности инженерных коммуникаций, морально и физически устаревшего котельного оборудования, отсутствия систем автоматизации имело:

- тепловые сети с большим процентом тепловых потерь к отпущенной потребителю тепловой энергии (более 40%),

- высокий удельный расход топлива, электрической энергии на производство тепловой энергии;

- Низкое качество предоставляемых коммунальных услуг.

Переход к децентрализованной системе теплоснабжения позволил:

- исключить тепловые потери и потери теплоносителя при отоплении жилых помещений;

- исключение затрат на транспортировку тепловой энергии;

- экономия средств, направленных на аварийно-восстановительные работы, за счет сокращения затрат на ликвидацию внеплановых отключений;

- существенное снижение для потребителя стоимость тепловой энергии, выработанной с помощью электрической энергии;

- улучшение экологической обстановки за счет отсутствия выбросов уходящих газов;

- получить потребителю возможность достичь максимального теплового комфорта и самому определять уровень собственного обеспечения тепловой энергией;

- с лихвой компенсировать расходы на эксплуатацию индивидуальных систем теплоснабжения рациональным расходованием тепла.

**2.5. Система обращения с отходами производства и потребления**

В Каменском МО отсутствует селективный сбор бытовых отходов и вторичное использование утилизируемой части отходов.

Кроме бытовых отходов, на территории муниципального образования образуются отходы сельскохозяйственного производства. Сельскохозяйственные отходы также образуются в личных подворьях жителей поселений, которые содержат крупный рогатый скот, свиней, домашнюю птицу.

Бытовые отходы и мусор с территории Каменского МО вывозятся на несанкционированную свалку

Мероприятия в области системы обращения с отходами производства и потребления:

- Разработка схемы санитарной очистки муниципального образования;

- Организация централизованного сбора и вывоза ТБО;

- Оборудование во всех поселениях контейнерных площадок с контейнерами для сбора мусора (в том числе и частном секторе);

- Установка мусорных урн в общественных местах;

- Ликвидация существующих свалок;

- Запроектировать строительство полигона ТБО

- Рядом с проектируемым полигоном ТБО, предлагается строительство нового скотомогильника.

Основной социальный эффект Программы будет состоять в сохранении и улучшении экологических условий проживания на территории муниципального образования.

Строительство муниципальных полигонов, отвечающих требованиям природоохранного и санитарно-эпидемиологического законодательства, позволит улучшить уровень экологического состояния муниципального образования.

**3. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ**

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств Каменского муниципального образования, с привлечение средств краевого бюджета, районного бюджета. Общий объем финансовых затрат на реализацию Программы за счет средств местного бюджета на 2016-2018 годы составляет 600 тыс. рублей. Финансирование Программы предусматривает финансирование из краевого и районного бюджетов в виде субсидий местному бюджету на условиях софинансирования и средств внебюджетных источников. Распределение субсидий, выделяемых за счет средств областного и районного бюджетов, осуществляется по методике, утвержденной Законом Иркутской области в соответствии с требованиями Бюджетного кодекса РФ. Объемы финансирования Программы на 2016-2018 годы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке после принятия бюджетов на очередной финансовый год.

**4. УПРАВЛЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОГРАММЫ И КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ ЕЕ ИСПОЛНЕНИЯ**

Администрация Каменского муниципального образования осуществляет общий контроль за реализацией Программы.

Программа разрабатывается сроком на 3 года и подлежит корректировке ежегодно.

Мониторинг Программы включает следующие этапы:

1. Периодический сбор информации о результатах проводимых преобразований в коммунальном хозяйстве, а также информации о состоянии и развитии систем коммунальной инфраструктуры.

2. Верификация данных.

3. Анализ данных о результатах проводимых преобразований систем коммунальной инфраструктуры.

Мониторинг осуществляется посредством сбора, обработки и анализа информации. Сбор исходной информации производится по показателям, характеризующим выполнение Программы, а также состоянию систем коммунальной инфраструктуры.

Разработка и последующая корректировка Программы развитие жилищно-коммунального хозяйства базируется на необходимости достижения целевых уровней муниципальных стандартов качества предоставления коммунальных услуг при соблюдении ограничений по платежной способности потребителей, то есть при обеспечении не только технической, но и экономической доступности коммунальных услуг.

Оценка риска. Программа содержит потенциальные риски, при реализации которой возможно невыполнение программных мероприятий и недостижение индикаторов Программы

**5. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

Прогноз ожидаемых социально-экономических результатов. Модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры Каменского муниципального образования, снижение эксплуатационных затрат, устранение причин возникновения аварийных ситуаций, угрожающих жизнедеятельности человека, улучшение экологического состояния окружающей среды муниципального образования.

Выполнение Программы обеспечит достижение основной цели Программы - повышение эффективности функционирования коммунальных систем жизнеобеспечения Каменского муниципального образования.

Практическая реализация программных мероприятий позволит добиться:

- обеспечения надежного, эффективного и качественного обслуживания потребителей коммунальных услуг;

- снижения уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры;

- повышения надежности и качества услуг по электроснабжению в соответствии с требованиями действующих нормативов;

- энергосбережения и повышения энергоэффективности коммунальной инфраструктуры;

- улучшения экологических и санитарно-гигиенических условий проживания населения.

**6. ПОДПРОГРАММЫ**

**Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"**

**Паспорт подпрограммы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности |
| Исполнитель, являющийся ответственным за разработку и реализацию подпрограммы | Администрация Каменского сельского поселения, энергосберегающие организации, арендаторы. |
| Цель и задачи подпрограммы | Цель программы  - снижение расходов бюджета поселения на оплату коммунальных услуг муниципальных бюджетных учреждений за счет рационального использования всех энергетических ресурсов и повышения эффективности на использование.  Задачи программы:  - уменьшить потребление энергии и связанных с этим затрат на 10 %;  - совершенствование системы учета потребляемых энергетических ресурсов администрацией поселения и муниципальными учреждениями;  - внедрение энергоэффективных устройств в зданиях;  - сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче, в том числе в системах коммунальной инфраструктуры. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2016-2018 годы |
| Ресурсное обеспечение подпрограммы | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Годы | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | | Финансирование, всего | ФБ | ОБ | МБ | Внебюджетные средства | | Всего по подпрограмме " Энергосбережение и повышение энергетической эффективности " | | | | | | | 2016-2018 гг. | 390,0 | 0,0 | 0,0 | 390,0 | 0,0 | | 2016 г. | 150,0 | 0,0 | 0,0 | 150,0 | 0,0 | | 2017 г. | 120,0 | 0,0 | 0,0 | 120,0 | 0,0 | | 2018 г. | 120,0 | 0,0 | 0,0 | 120,0 | 0,0 | |

**Перечень мероприятий подпрограммы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Мероприятия подпрограммы | Срок реализации мероприятий программы | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | | Исполнитель мероприятия программы |
| Финансовые средства, всего | | В том числе | | | |
| ФБ | ОБ | МБ | Внебюджетные средства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Всего по подпрограмме | 2016- 2018 г.г, в том числе | 390,0 | | 0,0 | 0,0 | 390,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 150,0 | | 0,0 | 0,0 | 150,0 | 0,0 |
| 2017 | 120,0 | | 0,0 | 0,0 | 120,0 | 0,0 |
| 2018 | 120,0 | | 0,0 | 0,0 | 120,0 | 0,0 |
| 2 | Проведение энергетического обследования клубов | 2016- 2018 г.г, в том числе | 70,0 | | 0,0 | 0,0 | 70,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 30,0 | | 0,0 | 0,0 | 30,0 | 0,0 |
| 2017 | 20,0 | | 0,0 | 0,0 | 20,0 | 0,0 |
| 2018 | 20,0 | | 0,0 | 0,0 | 20,0 | 0,0 |
| 3 | Утепление мест пользования многоквартирных домов | 2016- 2018 г.г, в том числе | 70,0 | 0,0 | | 0,0 | 70,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 30,0 | 0,0 | | 0,0 | 30,0 | 0,0 |
| 2017 | 20,0 | 0,0 | | 0,0 | 20,0 | 0,0 |
| 2018 | 20,0 | 0,0 | | 0,0 | 20,0 | 0,0 |
| 4 | Ремонт водонапорной башен в с. Каменка. Замена труб и замена насоса.  Замена дверей, | 2016- 2018 г.г, в том числе | 180,0 | 0,0 | | 0,0 | 180,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 60,0 | 0,0 | | 0,0 | 60,0 | 0,0 |
| 2017 | 60,0 | 0,0 | | 0,0 | 60,0 | 0,0 |
| 2018 | 60,0 | 0,0 | | 0,0 | 60,0 | 0,0 |
| 5 | Утепление зданий библиотеки, 2-ух СДК, СК. | 2016- 2018 г.г, в том числе | 70,0 | 0,0 | | 0,0 | 70,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 30,0 | 0,0 | | 0,0 | 30,0 | 0,0 |
| 2017 | 20,0 | 0,0 | | 0,0 | 20,0 | 0,0 |
| 2018 | 20,0 | 0,0 | | 0,0 | 20,0 | 0,0 |

**Подпрограмма "Обеспечение населения качественной питьевой водой"**

**Паспорт подпрограммы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | Обеспечение населения качественной питьевой водой |
| Исполнитель, являющийся ответственным за разработку и реализацию подпрограммы | Администрация Каменского муниципального образования —  администрация сельского поселения |
| Цель и задачи подпрограммы | Цель программы  - Обеспечение населения качественной питьевой водой на территории Каменского муниципального образования.  Задачи:  - ремонт летнего водопровода в Каменском М.О.  - капитальный ремонт колодцев в д. Новое село.  - санитарная обработка воды в колодцах,  водозаборных скважинах |
| Сроки реализации подпрограммы | 2016-2018 годы |
| Ресурсное обеспечение подпрограммы | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Годы | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | | Финансирование, всего | ФБ | ОБ | МБ | Внебюджетные средства | | Всего по подпрограмме " Обеспечение населения качественной питьевой водой " | | | | | | | 2016-2018 гг. | 150,0 | 0,0 | 0,0 | 150,0 | 0,0 | | 2016 г. | 30,0 | 0,0 | 0,0 | 30,0 | 0,0 | | 2017 г. | 60,0 | 0,0 | 0,0 | 60,0 | 0,0 | | 2018 г. | 60,0 | 0,0 | 0,0 | 60,0 | 0,0 | |

**Перечень мероприятий подпрограммы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Мероприятия подпрограммы | Срок реализации мероприятий программы | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | | Исполнитель мероприятия программы |
| Финансовые средства, всего | | В том числе | | | |
| ФБ | ОБ | МБ | Внебюджетные средства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Всего по подпрограмме | 2016- 2018 г.г, в том числе | 150,0 | | 0,0 | 0,0 | 150,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 30,0 | | 0,0 | 0,0 | 30,0 | 0,0 |
| 2017 | 60,0 | | 0,0 | 0,0 | 60,0 | 0,0 |
| 2018 | 60,0 | | 0,0 | 0,0 | 60,0 | 0,0 |
| 2 | Ремонт летнего водопровода (с.Каменка, уч. Куряты, д. Новое село) | 2016- 2018 г.г, в том числе | 50,0 | | 0,0 | 0,0 | 50,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 10,0 | | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 |
| 2017 | 20,0 | | 0,0 | 0,0 | 20,0 | 0,0 |
| 2018 | 20,0 | | 0,0 | 0,0 | 20,0 | 0,0 |
| 3 | Кап. Ремонт колодцев  (д. Новое село) | 2016- 2018 г.г, в том числе | 50,0 | 0,0 | | 0,0 | 50,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 10,0 | 0,0 | | 0,0 | 10,0 | 0,0 |
| 2017 | 20,0 | 0,0 | | 0,0 | 20,0 | 0,0 |
| 2018 | 20,0 | 0,0 | | 0,0 | 20,0 | 0,0 |
| 4 | Санитарная обработка воды в колодцах,  водозаборных скважинах  (дезинфекция) | 2016- 2018 г.г, в том числе | 50,0 | 0,0 | | 0,0 | 50,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 10,0 | 0,0 | | 0,0 | 10,0 | 0,0 |
| 2017 | 20,0 | 0,0 | | 0,0 | 20,0 | 0,0 |
| 2018 | 20,0 | 0,0 | | 0,0 | 20,0 | 0,0 |

**Подпрограмма "Содержание водонапорных башен"**

**Паспорт подпрограммы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | Содержание водонапорных башен |
| Исполнители долгосрочной целевой программы | Администрация Каменского муниципального образования —  администрация сельского поселения |
| Цель и задачи подпрограммы | Цель программы:  - содержание и ремонт водонапорных башен.  Задачи:  - устранение аварийных ситуаций систем водоснабжения;  - обеспечение модернизации объектов водоснабжения. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2016-2018 годы |
| Ресурсное обеспечение подпрограммы | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Годы | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | | Финансирование, всего | ФБ | ОБ | МБ | Внебюджетные средства | | Всего по подпрограмме " Содержание водонапорных башен " | | | | | | | 2016-2018 гг. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2016 г. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2017 г. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2018 г. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |

**Перечень мероприятий подпрограммы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Мероприятия подпрограммы | Срок реализации мероприятий программы | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | | Исполнитель мероприятия программы |
| Финансовые средства, всего | | В том числе | | | |
| ФБ | ОБ | МБ | Внебюджетные средства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Всего по подпрограмме | 2016- 2018 г.г, в том числе | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2 | Содержание и ремонт водонапорных башен в с. Каменка | 2016- 2018 г.г, в том числе | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Содержание и ремонт водонапорной башни в д. Новое Село | 2016- 2018 г.г, в том числе | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4 | Содержание и ремонт водонапорной башни в д. Мара | 2016- 2018 г.г, в том числе | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | Содержание и ремонт водонапорной башни на уч. Куряты | 2016- 2018 г.г, в том числе | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 5 | 2016 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | 2017 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | 2018 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

**Подпрограмма "Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры"**

**Паспорт подпрограммы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры |
| Исполнители долгосрочной целевой программы | Администрация Каменского муниципального образования —  администрация сельского поселения |
| Цель и задачи подпрограммы | Цель программы:  - повышение уровня надежности, качества и эффективности работы коммунального комплекса.  Задачи:  - повышение надежности систем и качества предоставления коммунальных услуг;  - повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2016-2018 годы |
| Ресурсное обеспечение подпрограммы | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Годы | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | | Финансирование, всего | ФБ | ОБ | МБ | Внебюджетные средства | | Всего по подпрограмме " Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры " | | | | | | | 2016-2018 гг. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2016 г. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2017 г. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2018 г. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |

**Перечень мероприятий подпрограммы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Мероприятия подпрограммы | Срок реализации мероприятий программы | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | Исполнитель мероприятия программы |
| Финансовые средства, всего | В том числе | | | |
| ФБ | ОБ | МБ | Внебюджетные средства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Всего по подпрограмме | 2016- 2018 г.г, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2 | Оборудование во всех поселениях контейнерных площадок с контейнерами для сбора мусора | 2016- 2018 г.г, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2017 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2018 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

**Подпрограмма "Организация и содержание мест захоронения"**

**Паспорт подпрограммы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | Организация и содержание мест захоронения |
| Исполнители долгосрочной целевой программы | Администрация Каменского муниципального образования —  администрация сельского поселения |
| Цель и задачи подпрограммы | Цель программы:  - расширение, благоустройство и сохранность мест захоронений.  Задачи:  - проведение мероприятий по содержанию мест захоронений, своевременной уборки территорий кладбищ, вывоз мусора;  -проведение мероприятий по планированию новых мест для захоронений на действующих кладбищах. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2016-2018 годы |
| Ресурсное обеспечение подпрограммы | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Годы | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | | Финансирование, всего | ФБ | ОБ | МБ | Внебюджетные средства | | Всего по подпрограмме "Организация и содержание мест захоронения " | | | | | | | 2016-2018 гг. | 30,0 | 0,0 | 0,0 | 30,0 | 0,0 | | 2016 г. | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | | 2017 г. | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | | 2018 г. | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | |

**Перечень мероприятий подпрограммы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Мероприятия подпрограммы | Срок реализации мероприятий программы | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | | Исполнитель мероприятия программы |
| Финансовые средства, всего | | В том числе | | | |
| ФБ | ОБ | МБ | Внебюджетные средства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Всего по подпрограмме | 2016- 2018 г.г, в том числе | 30,0 | | 0,0 | 0,0 | 30,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 10,0 | | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 |
| 2017 | 10,0 | | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 |
| 2018 | 10,0 | | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 |
| 2 | Демонтаж/монтаж ограждений (участков ограждений) мест захоронения, окрас ограждений (участков ограждений) | 2016- 2018 г.г, в том числе | 15,0 | | 0,0 | 0,0 | 15,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 5,0 | | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 0,0 |
| 2017 | 5,0 | | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 0,0 |
| 2018 | 5,0 | | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 0,0 |
| 3 | Посадка новых деревьев, обрезка старых деревьев | 2016- 2018 г.г, в том числе | 15,0 | 0,0 | | 0,0 | 15,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 5,0 | 0,0 | | 0,0 | 5,0 | 0,0 |
| 2017 | 5,0 | 0,0 | | 0,0 | 5,0 | 0,0 |
| 2018 | 5,0 | 0,0 | | 0,0 | 5,0 | 0,0 |

**Подпрограмма "Организация сбора и вывоза бытовых отходов"**

**Паспорт подпрограммы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | Организация сбора и вывоза бытовых отходов |
| Исполнители долгосрочной целевой программы | Администрация Каменского муниципального образования —  администрация сельского поселения |
| Цель и задачи подпрограммы | Цель программы:  - расширение, благоустройство и сохранность мест захоронений.  Задачи:  - проведение мероприятий по содержанию мест захоронений, своевременной уборки территорий кладбищ, вывоз мусора;  -проведение мероприятий по планированию новых мест для захоронений на действующих кладбищах. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2016-2018 годы |
| Ресурсное обеспечение подпрограммы | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Годы | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | | Финансирование, всего | ФБ | ОБ | МБ | Внебюджетные средства | | Всего по подпрограмме "Организация сбора и вывоза бытовых отходов" | | | | | | | 2016-2018 гг. | 30,0 | 0,0 | 0,0 | 30,0 | 0,0 | | 2016 г. | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | | 2017 г. | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | | 2018 г. | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 | |

**Перечень мероприятий подпрограммы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Мероприятия подпрограммы | Срок реализации мероприятий программы | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | | Исполнитель мероприятия программы |
| Финансовые средства, всего | | В том числе | | | |
| ФБ | ОБ | МБ | Внебюджетные средства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Всего по подпрограмме | 2016- 2018 г.г, в том числе | 30,0 | | 0,0 | 0,0 | 30,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 10,0 | | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 |
| 2017 | 10,0 | | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 |
| 2018 | 10,0 | | 0,0 | 0,0 | 10,0 | 0,0 |
| 2 | Санитарная уборка территории | 2016- 2018 г.г, в том числе | 15,0 | | 0,0 | 0,0 | 15,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 5,0 | | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 0,0 |
| 2017 | 5,0 | | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 0,0 |
| 2018 | 5,0 | | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 0,0 |
| 3 | Ликвидация стихийных свалок | 2016- 2018 г.г, в том числе | 15,0 | 0,0 | | 0,0 | 15,0 | 0,0 | Администрация Каменского муниципального образования |
| 2016 | 5,0 | 0,0 | | 0,0 | 5,0 | 0,0 |
| 2017 | 5,0 | 0,0 | | 0,0 | 5,0 | 0,0 |
| 2018 | 5,0 | 0,0 | | 0,0 | 5,0 | 0,0 |