

### Российская Федерация

#### Республика Карелия

# ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 9 декабря 2011 года № 341-П

г. Петрозаводск

**О внесении изменений в постановление Правительства**

**Республики Карелия от 14 июня 2011 года № 138-П**

Правительство Республики Карелия **п о с т а н о в л я е т**:

Внести прилагаемые изменения в долгосрочную целевую программу «Обеспечение населения Республики Карелия питьевой водой» на 2011-2017 годы, утвержденную постановлением Правительства Республики Карелия от 14 июня 2011 года № 138-П (Собрание законодательства Республики Карелия, 2011, № 6, ст.879).

Глава

Республики Карелия А. В. Нелидов

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к постановлению Правительства Республики Карелия от 9 декабря 2011 года № 341-П |

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в долгосрочную целевую программу

«Обеспечение населения Республики Карелия питьевой водой»

на 2011-2017 годы

1. Абзац двадцать второй подраздела 4.3 изложить в следующей редакции:

«Предполагаемый объем финансирования долгосрочной программы в 2011-2017 годах за счет всех источников финансирования составит 7072,224 млн. рублей, в том числе:

федеральный бюджет – 206,0 млн. рублей;

бюджет Республики Карелия – 137,27 млн. рублей;

местные бюджеты – 0,130 млн. рублей;

внебюджетные источники – 6728,824 млн. рублей.».

2. Приложение № 2 изложить в следующей редакции:

«Приложение № 2

к долгосрочной программе

**Перечень программных мероприятий**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятия | Ответственные исполнители | | Сроки реали-зации | Показатели результата | | | | | | | | | | | | | | | | | Ито-го | |
| наименование, единица измерения | | 2011 год | 2012 год | | | | | 2013 год | 2014 год | 2015 год | | | | 2016 год | | 2017 год |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | | 6 | 7 | | | | | 8 | 9 | 10 | | | | 11 | | 12 | 13 | |
| **Мероприятия по совершенствованию системы управления сектором водоснабжения, водоотведения**  **и очистки сточных вод** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Установление долгосрочных тарифов с применением метода доходности инвестированного капитала | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Разработка финансовой модели долгосрочного тарифного регулирования, определение долгосрочных параметров (в населенных пунктах с численностью более 100 тыс. человек) | ГК РК по ценам и тарифам<3>, ОКК<4> | | 2012  год | финансовая модель | |  |  |  | | | | |  |  | |  | | |  | |  | |
| 2. | Утверждение долгосроч-ных тарифов с примене-нием метода доходности инвестированного капитала в Республике Карелия (в населенных пунктах с численностью более 100 тыс. человек) | ГК РК по ценам и тарифам<3> | | 2013  год | утвержденные долгосрочные тарифы с применением метода доходности инвестирован-ного капитала | |  |  |  | | | | |  |  | |  | | |  | |  | |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | | 6 | 7 | 8 | | | | | 9 | 10 | | 11 | | | 12 | | 13 | |
| Задача 2. Привлечение частных операторов к управлению системами коммунальной инфраструктуры на основе концессионных соглашений | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | Постепенный переход к концессионному механизму управления коммунальным хозяйством муниципальных образова-ний на основе перевода действующих договоров долгосрочной аренды муниципального имущества, заключенных с организациями коммунального комплекса, посредством оценки эффективности их деятельности | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, органы местного самоуправления муниципальных образований | | 2013-2015  годы | | концессионный механизм управления коммунальным хозяйством |  |  |  | | | | |  |  |  | | | |  | |  | |
| 4. | Разработка конкурсной документации для проведения конкурсов на право заключения концес-сионных соглашений по управлению объектами водоснабжения, водоотве-дения и очистки сточных вод в муниципальных образованиях республики | органы местно-го самоуправле-ния муниципаль-ных образований | | 2012 год | | разработанная конкурсная документация |  |  |  | | | | |  |  |  | | | |  | |  | |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | 9 | 10 | 11 | | | | 12 | | 13 | |
| 5. | Проведение конкурсных отборов на право заклю-чения концессионных соглашений по управле-нию объектами водоснаб-жения, водоотведения и очистки сточных вод в муниципальных образова-ниях республики | органы местного самоуправления муниципальных образований | | 2013-2017  годы | |  |  |  |  | | | | |  |  |  | | | |  | |  | |
| 6. | Заключение концес-сионных соглашений в отношении объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в Республике Карелия | органы местного самоуправления муниципальных образований | | 2013-2017  годы | |  |  |  |  | | | | |  |  |  | | | |  | |  | |
| Задача 3. Корректировка и утверждение инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, осуществляющих услуги в секторе водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7. | Разработка и корректи-ровка инвестиционных программ с учетом дина-мики объема потребления коммунальных ресурсов, | ОКК<3>,  органы местного самоуправления муниципальных образований | | 2011-2017  годы | |  |  |  |  | | | | |  |  |  | | | |  | | |  |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | 9 | 10 | 11 | | | | 12 | | | 13 |
|  | поставщиками которых они являются, в результате проведения мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности |  | |  | |  |  |  |  | | | | |  |  |  | | | |  | | |  |
| 8. | Утверждение инвести-ционных программ организаций коммуналь-ного комплекса с учетом использования в меро-приятиях инновационной продукции, обеспечи-вающей энергосбережение и повышение энергети-ческой эффективности | органы местного самоуправления муниципальных образований,  ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, ГК РК по ценам и тарифам<3> | | 2011-2017  годы | |  |  |  |  | | | | |  |  |  | | | |  | | |  |
| Задача 4. Контроль за соблюдением показателей надежности и качества оказываемых услуг в секторе водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9. | Разработка системы дифференциации тарифов по уровню надежности и качества | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, ГК РК по ценам и тарифам<3> | | 2013  год |  | |  |  | |  | | | |  |  | |  | | |  | | |  |
| Задача 5. Совершенствование механизмов регулирования сброса сточных вод в централизованные системы коммунального водоотведения и в водные объекты через централизованные системы коммунального водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | 7 | | 8 | | | | 9 | 10 | | 11 | | | 12 | | | 13 |
| 10. | Усиление контроля за деятельностью водо-пользователей, располо-женных на площади водосбора, определение ответственности  водопользователей за качество воды в водном объекте – источнике водоснабжения, ужесто-чение режима хозяйствен-ной деятельности в водоохранных зонах | Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и  благополучия человека по Республике Карелия |  | |  | |  |  | |  | | | |  |  | |  | | |  | | |  |
| **Мероприятия по повышению рациональности использования водных ресурсов** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Оценка и прогноз состояния поверхностных и подземных водоисточников | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11. | Оценка и прогноз качественных и коли-чественных изменений в гидрологическом режиме и качестве воды в поверхностных водо-источниках под воз-действием хозяйственной деятельности на площади водосбора | Минприроды РК <5> | 2012  год | |  | |  |  | | |  | | |  |  | |  | | |  | | |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | 7 | | | 8 | | | 9 | 10 | | 11 | | | 12 | | | 13 |
| 12. | Разработка предложений по улучшению экологи-ческого состояния источ-ников питьевого водоснаб-жения Республики Карелия | Минприроды РК <5>,  Роспотреб-надзор | 2012  год | |  | |  |  | | |  | | |  |  | |  | | |  | | |  |
| 13. | Проверка на соответствие действующему законно-дательству имеющихся водоохранных зон и прибрежных полос водных объектов - источников питьевого водоснабжения, зон санитарной охраны | Минприроды РК <5> | 2011-2013  годы | |  | |  |  | | |  | | |  |  | |  | | |  | | |  |
| 14. | Разработка проектов зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения | Минприроды РК <5> | 2011-2013  годы | |  | |  |  | | |  | | |  |  | |  | | |  | | |  |
| 15. | Оценка предельно возмож-ного водоотбора системой существующих артези-анских скважин | Минприроды РК <5> | 2012  год | |  | |  |  | | |  | | |  |  | |  | | |  | | |  |
| 16. | Оценка объема необходи-мого использования арте-зианских вод для техни-ческого водоснабжения | Минприроды РК <5> | 2012  год | |  | |  |  | | |  | | |  |  | |  | | |  | | |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | 7 | | | 8 | | | 9 | 10 | | 11 | | | 12 | | | 13 |
| Задача 2. Внедрение в водном секторе современных инновационных технологий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17. | Определение объема модернизации станций водоподготовки с использованием передовых технологий для обеспечения перспектив-ных требований к качеству питьевой воды | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минприроды РК <5> | 2011-2013  годы | |  | |  |  | | |  | | |  |  | | |  | |  | | |  |
| 18. | Определение объема модернизации очистных сооружений с исполь-зованием наилучших доступных энергоэф-фективных технологий с целью снижения воздействия хозяйствен-ной деятельности на водные объекты | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минприроды РК <5> | 2012  год | |  | |  |  | | |  | | |  |  | | |  | |  | | |  |
| Задача 3. Повышение качества очистки сточных вод с целью улучшения состояния водных объектов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19. | Оценка влияния сброса загрязняющих веществ с очищенными сточными водами на водные объекты | Минприроды РК <5> | 2012  год | |  | |  |  | | | |  | |  |  | | |  | |  | | |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | 7 | | | | 8 | | 9 | 10 | | | 11 | | 12 | | | 13 |
| 20. | Определение объема необходимых мероприятий по модернизации сооружений для очистки сточных вод с примене-нием современных технологий | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минприроды РК <5> | 2012  год | |  | |  |  | | | |  | |  |  | | |  | |  | | |  |
| **Мероприятия по строительству и реконструкции систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21. | Реконструкция системы водоотведения и очистки сточных вод в п.г.т. Пряжа Пряжинского муници-пального района Респуб-лики Карелия | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2013 годы | | количество сооружений | |  |  | | | | 1 | |  |  | | |  | |  | | | 1 |
| 22. | Строительство водопро-водных и канализацион-ных сооружений в с. Святозеро Пряжинского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | | количество сооружений | |  |  | | | |  | | 1 |  | | |  | |  | | | 1 |
| 23. | Строительство КОС в с. Ведлозеро Пряжинского муниципального района Республики Карелия | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2012 год | | количество сооружений | |  | 1 | | | |  | |  |  | | |  | |  | | | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | 7 | | | | 8 | | 9 | 10 | | | 11 | | 12 | | | 13 |
| 24. | Реконструкция системы водоотведения и очистки сточных вод в п. Чална Пряжинского муници-пального района Республики Карелия | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2012 год | | количество сооружений | |  | 1 | | | |  | |  |  | | |  | |  | | | 1 |
| 25. | Строительство водопро-вода и канализации в пос. Мелиоративный Прионежского муници-пального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2013 годы | | количество сооружений | |  |  | | | | 1 | |  |  | | |  | |  | | | 1 |
| 26. | Строительство водопро-вода и канализации в пос. Шуя Прионежского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | | количество сооружений | |  |  | | | |  | | 1 |  | | |  | |  | | | 1 |
| 27. | Реконструкция системы водоотведения и очистки сточных вод в п. Новая Вилга Прионежского муниципального района Республики Карелия | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2012 год | | количество сооружений | |  | 1 | | | |  | |  |  | | |  | |  | | | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | 7 | | | | 8 | | 9 | 10 | | | 11 | | 12 | | | 13 |
| 28. | Реконструкция системы водоотведения и очистки сточных вод в с. Заозерье Прионежского муниципального района Республики Карелия | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2013 год | | количество сооружений | |  |  | | | | 1 | |  |  | | |  | |  | | | 1 |
| 29. | Реконструкция системы водоотведения и очистки сточных вод в с. Шелто-зеро Прионежского муниципального района Республики Карелия | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2012 год | | количество сооружений | |  | 1 | | | |  | |  |  | | |  | |  | | | 1 |
| 30. | Реконструкция канализационных сооружений, г. Олонец | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | | количество сооружений | |  |  | | | |  | | 1 |  | | |  | |  | | | 1 |
| 31. | Реконструкция канализационных очистных сооружений, г. Олонец | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2013-2016 годы | | количество сооружений | |  |  | | | |  | |  |  | | | 1 | |  | | | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | 7 | | | | 8 | | 9 | 10 | | | 11 | | 12 | | | 13 |
| 32. | Реконструкция канализа-ционных сооружений, с. Коткозеро Олонецкого муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | | количество сооружений | |  |  | | | |  | | 1 |  | | |  | |  | | | 1 |
| 33. | Строительство канализационных очистных сооружений, с. Коткозеро Олонецкого муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2015 годы | | количество сооружений | |  |  | | | |  | |  | 1 | | |  | |  | | | 1 |
| 34. | Строительство комплект-ных канализационных насосных станций, пгт Салми Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | | количество сооружений | |  |  | | | |  | | 1 |  | | |  | |  | | | 1 |
| 35. | Строительство КОС биологической очистки и  обеззараживания сточных вод, пгт Салми Питкярант-ского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>,  Минстрой РК <2> | 2011-2015  годы | | количество сооружений | |  |  | | | |  | |  | 1 | | |  | |  | | | 1 |
|  |  |  | | | |  | |  |  | | |  | |  | | |  |
| 36. | Строительство комплект-ных КНС, дер.Ряймяля Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | | количество сооружений | |  |  | | | |  | | 1 |  | | |  | |  | | | 1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 37. | Строительство КОС биологической очистки и обеззараживания сточных вод, дер.Ряймяля Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2015 годы | количество сооружений |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |
| 38. | Строительство комплект-ных КНС, пос. Импилахти Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 39. | Строительство КОС биологической очистки и обеззараживания сточных вод, пос. Импилахти Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 40. | Строительство комплект-ных КНС, пос. Рауталахти Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2015 годы | количество сооружений |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |
| 41. | Строительство КОС биологической очистки и обеззараживания сточных вод, пос. Рауталахти Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 42. | Строительство КНС, пгт Харлу Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 43. | Строительство КОС биологической очистки и обеззараживания сточных вод, пгт Харлу Питкярант-ского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 44. | Строительство КНС, г. Сортавала | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2015 годы | количество сооружений |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |
| 45. | Строительство установки обеззараживания очищенных сточных вод, г. Сортавала | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 46. | Строительство КНС в пос. Заозерный Сортавальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 47. | Строительство новых КОС, пос. Заозерный Сортавальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 48. | Установка системы обеззараживания воды, пос. Хелюля Сортаваль-ского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 49. | Строительство новых КОС, пос. Хелюля Сорта-вальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2015 годы | количество сооружений |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |
| 50. | Канализационные соору-жения, пос. Рускеала Сортавальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 51. | Строительство КОС с комплектом очистки, пос. Рускеала Сортаваль-ского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 52. | Строительство новых КОС, пос. Красноборский Пудожского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 53. | Канализационные сооружения, г. Пудож | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2016 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 54. | Строительство КОС биологической очистки и обеззараживания сточных вод, г. Пудож | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2016 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 55. | Строительство канализа-ционных насосных станций, г. Кондопога | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2015 годы | количество сооружений |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |
| 56. | Замена безнапорных фильтров, с. Кончезеро Кондопожского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 57. | Водопроводные сооружения, с. Кончезеро Кондопожского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 58. | Реконструкция КОС, с. Кончезеро Кондо-пожского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 59. | Канализационные сору-жения, пгт Найстенъярви Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 60. | Строительство КОС, пгт Найстенъярви Суоярвского муници-пального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 61. | Канализационные сооружения, пос.Тойвола Суоярвского муници-пального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 62. | Канализационные сооружения, пос. Поросо-зеро Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 63. | Строительство КОС биологической очистки и обеззараживания сточных вод, пос. Поросозеро Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 64. | Ремонт ВОС, г. Медвежье-горск | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 65. | Канализационные сооружения, г. Медвежье-горск | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 66. | Строительство современных КОС,  г. Медвежьегорск | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 67. | Канализационные сору-жения, пгт Пиндуши Медвежьегорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 68. | Строительство комплект-ных КОС, пгт Пиндуши Медвежьегорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 69. | Канализационные сооружения, пос. Повенец Медвежьегорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 70. | Строительство комплект-ных КОС, пос. Повенец Медвежьегорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 71. | Канализационные соружения, с. Ледмозеро Муезерского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 72. | Строительство комплект-ных КОС, с. Ледмозеро Муезерского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 73. | Строительство КОС биологической очистки и обеззараживания сточных вод, г. Беломорск | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2013-2016 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 74. | Строительство современ-ных КОС, пос. Сосновец Беломорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 75. | Канализационные сооружения, пос. Боровой Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 76. | Строительство современ-ных КОС, пос. Боровой Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 77. | Канализационные сооружения, пос. Новое Юшкозеро Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 78. | Строительство КОС биологической очистки и обеззараживания сточных вод, пос. Новое Юшкозеро Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 79. | Канализационные сооружения, г. Кемь | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2013- 2015 годы | количество сооружений |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |
| 80. | Канализационные очистные сооружения, г. Кемь | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2013- 2016 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 81. | Строительство КНС, пгт Рабочеостровск Кемского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2014 годы | количество сооружений |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 82. | Строительство современных КОС, пгт Рабочеостровск Кемского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2015 годы | количество сооружений |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |
| 83. | Строительство современных КОС, пос. Кривой порог Кемского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011-2015 годы | количество сооружений |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 84. | Канализационные сооружения, пос. Энгозеро Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 85. | Строительство современных КОС, пос.Энгозеро Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 86. | Канализационные сооружения, пос. Тунгозеро Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 87. | Установка модульных КОС, пос. Тунгозеро Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 88. | Строительство КНС, пос. Кестеньга Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 89. | Устройство комплектных КОС, пос. Кестеньга Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 90. | Канализационные сооружения, г. Лоухи | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 91. | Строительство современных, реконструкция старых КОС, г. Лоухи | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 92. | Строительство КНС, пос. Плотина Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике <1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 93. | Строительство КОС биологической очистки и обеззараживания сточных вод, пос. Плотина Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 94. | Строительство КНС, пос. Чупа Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 95. | Строительство современных КОС, пос. Чупа Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 96. | Канализационные сору-жения, пос. Малиновая Варакка Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 97. | Строительство современ-ных КОС, пос. Малиновая Варакка Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2011- 2013 годы | количество сооружений |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 98. | Реконструкция водонапорной башни, г. Олонец | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 99. | Сети водоснабжения, пгт Салми Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 100. | Сети водоснабжения, пос. Ряймяля Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 101. | Водопроводные сору-жения, пос. Ряймяля Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 102. | Строительство нового водозабора, пос.Импилахти Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 103. | Строительство современ-ной станции водоподго-товки и обеззараживания, пос. Импилахти Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 104. | Сети водоснабжения,  пос. Импилахти Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 105. | Строительство нового водозабора, пос. Раута-лахти Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 106. | Строительство ВОС, пос.Рауталахти Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 107. | Сети водоснабжения, пос.Рауталахти Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 108. | Строительство ВНС 1 и 2 подъема, пос. Рауталахти Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |
| 109. | Строительство нового водозабора, пгт Харлу Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |
| 110. | Строительство ВОС, пгт Харлу Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |
| 111. | Сети водоснабжения, пгт Харлу Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 112. | Строительство ВНС 1 и 2 подъема, пгт Харлу Питкярантского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 113. | Строительство нового водозабора, г. Сортавала | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 114. | Строительство ВОС,  г. Сортавала | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 115. | Сети водоснабжения,  г. Сортавала | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 116. | Строительство ВНС 1 и 2 подъема, г. Сортавала | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 117. | Строительство нового водозабора, пос. Красно-борский Пудожского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 118. | Строительство ВОС,  пос. Красноборский Пудожского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 119. | Сети водоснабжения,  пос. Красноборский Пудожского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 120. | Строительство ВНС 1 и 2 подъема, пос. Красно-борский Пудожского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 121. | Строительство нового водозабора, г. Пудож | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 122. | Строительство ВОС,  г. Пудож | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 123. | Сети водоснабжения,  г. Пудож | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 124. | Строительство ВНС 1 и 2 подъема, г. Пудож | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 125. | Строительство нового водозабора,  пос. Найстенъярви Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 126. | Строительство ВОС,  пос. Найстенъярви Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 127. | Сети водоснабжения,  пос. Найстенъярви Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 128. | Строительство ВНС 1 и 2 подъема,  пос. Найстенъярви Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 129. | Строительство канализа-ционных сооружений,  пос. Найстенъярви Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 130. | Строительство нового водозабора, пос. Тойвола Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 131. | Строительство ВОС,  пос. Тойвола Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 132. | Сети водоснабжения,  пос. Тойвола Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 133. | Строительство ВНС 1 и 2 подъема, пос. Тойвола Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 134. | Строительство нового водозабора, пос. Поросозе-ро Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 135. | Строительство ВОС, пос. Поросозеро Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 136. | Сети водоснабжения, пос. Поросозеро Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 137. | Строительство ВНС 1 и 2 подъема, пос.Поросозеро Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 138. | Строительство канализа-ционных сооружений, пос. Поросозеро Суоярвского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 139. | Ремонт водозаборных сооружений,  г. Медвежьегорск | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 140. | Замена оборудования водозаборных скважин, пгт Пиндуши Медвежьегорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 141. | Устройство безагрегатной системы обеззараживания питьевой воды,  пгт Пиндуши Медвежьегорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 142. | Перекладка сети водопровода, пгт Пиндуши Медвежьегорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 143. | Перекладка коллектора канализации, пгт Пиндуши Медвежьегорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 144. | Замена оборудования водозаборных скважин, пос. Повенец Медвежьегорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 145. | Устройство безагрегатной системы обеззараживания питьевой воды, пос. Пове-нец Медвежьегорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 146. | Перекладка сети водопровода, пос. Повенец Медвежьегорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 147. | Перекладка коллектора канализации, пос. Повенец Медвежьегорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 148. | Строительство водозаборной скважины,  с. Ледмозеро Муезерского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 149. | Строительство сети водопровода, с. Ледмозеро Муезерского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 150. | Строительство крыши на водонапорной башне,  с. Ледмозеро Муезерского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 151. | Строительство напорной канализации, с. Ледмозеро Муезерского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 152. | Строительство ВОС,  г. Беломорск | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 153. | Сети водоснабжения,  г. Беломорск | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 154. | Переустройство ВНС,  г. Беломорск | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 155. | Строительство ВОС,  пос. Сосновец Беломорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 156. | Перекладка сети водо-провода, пос. Сосновец Беломорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 157. | Реконструкция ВНС,  пос. Сосновец Беломорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 158. | Строительство канализа-ционных сооружений, пос. Сосновец Беломорского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 159. | Реконструкция водозаборных сооружений, пос. Боровой Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 160. | Строительство ВОС,  пос. Боровой Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 161. | Перекладка сети водопровода, пос. Боровой Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 162. | Строительство ВНС,  пос. Боровой Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 163. | Строительство канализационных сооружений, пос. Боровой Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 164. | Реконструкция водозаборных сооружений, пос. Новое Юшкозеро Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 165. | Строительство ВОС,  пос. Новое Юшкозеро Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 166. | Перекладка сети водопровода, пос. Новое Юшкозеро Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 167. | Строительство ВНС,  пос. Новое Юшкозеро Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 168. | Строительство канализационных сооружений, пос. Новое Юшкозеро Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 169. | Строительство водозаборных сооружений, г. Кемь | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 170. | Строительство ВОС,  г. Кемь | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 171. | Строительство водопровода, г. Кемь | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 172. | Строительство ВНС,  г. Кемь | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 173. | Строительство канализационных сооружений, г. Кемь | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 174. | Строительство водопровода, пос. Рабоче-островск Кемского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 175. | Строительство канализационных сооружений, пос. Рабоче-островск Кемского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2016 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 176. | Строительство водозаборных сооружений, пос. Кривой Порог Кемского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 177. | Строительство ВОС,  пос. Кривой Порог Кемского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 178. | Строительство водопровода, пос. Кривой Порог Кемского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 179. | Строительство ВНС,  пос. Кривой Порог Кемского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 180. | Строительство канализа-ционных сооружений, пос. Кривой Порог Кемского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 181. | Реконструкция водозаборных сооружений, пос. Энгозеро Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 182. | Строительство ВОС,  пос. Энгозеро Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 183. | Строительство водо-провода, пос. Энгозеро Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 184. | Строительство водонапор-ной башни, пос. Энгозеро Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 185. | Строительство канализа-ционных сооружений,  пос. Энгозеро Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 186. | Реконструкция артезианской скважины, пос. Тунгозеро Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 187. | Строительство станции водоподготовки,  пос. Тунгозеро Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 188. | Строительство водо-провода, пос. Тунгозеро Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 189. | Строительство водонапорной башни, пос. Тунгозеро Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 190. | Строительство канали-зационных сооружений, пос. Тунгозеро Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 191. | Строительство водозаборных сооружений, пос. Кестеньга Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 192. | Строительство станции водоподготовки,  пос. Кестеньга Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 193. | Строительство водопровода, пос. Кестеньга Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 194. | Строительство сетей канализации,  пос. Кестеньга Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 195. | Строительство водопровода, г. Лоухи | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 196. | Строительство ВНС,  г. Лоухи | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 197. | Строительство сетей канализации, г. Лоухи | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 198. | Строительство канализационных сооружений, г. Лоухи | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 199. | Восстановление водозаборной скважины, пос. Плотина Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |
| 200. | Строительство ВОС,  пос. Плотина Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |
| 201. | Строительство водопровода, пос. Плотина Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 202. | Строительство водонапорной башни,  пос. Плотина Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 203. | Строительство сетей канализации, пос. Плотина Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 204. | Реконсрукция водозаборных сооружений, пос. Чупа Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 205. | Строительство ВОС,  пос. Чупа Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 206. | Строительство водопровода, пос. Чупа Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 207. | Строительство водонапорной башни,  пос. Чупа Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 208. | Строительство сетей канализации, пос. Чупа Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 209. | Реконструкция водозаборных сооружений, пос. Малиновая Варакка Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 210. | Строительство ВОС,  пос. Малиновая Варакка Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 211. | Строительство водопро-вода, пос. Малиновая Варакка Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 212. | Строительство водонапор-ной башни, пос. Малино-вая Варакка Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 213. | Строительство сетей канализации, пос. Малино-вая Варакка Лоухского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 214. | Строительство водозабора, пгт Калевала Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 215. | Строительство ВОС,  пгт Калевала Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 216. | Строительство ВНС,  пгт Калевала Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 217. | Сети канализации,  пгт Калевала Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2015-2017 годы | количество сооружений |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |
| 218. | Строительство КНС,  пгт Калевала Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| 219. | Строительство КОС,  пгт Калевала Калевальского муниципального района | ГК РК по ЖКХ и энергетике<1>, Минстрой РК <2> | 2016 год | количество сооружений |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |

<1> Государственный комитет Республики Карелия по жилищно-коммунальному хозяйству и энергетике

<2> Министерство строительства Республики Карелия

<3> Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам

<4> Организации коммунального комплекса

<5> Министерство по природопользованию и экологии Республики Карелия

<\*> Период выполнения мероприятия

КОС – канализационные очистные сооружения

ВОС – водопроводные очистные сооружения

КНС – канализационная насосная станция

ВНС – водопроводная насосная станция.».