



ПРАВИТЕЛЬСТВО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 июля 2018 г. № 334

г. Южно-Сахалинск

О внесении изменений в государственную программу Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства на 2014 - 2020 годы», утвержденную постановлением Правительства Сахалинской области от 31.05.2013 № 278

В соответствии с пунктом 2 распоряжения Правительства Сахалинской области от 17.04.2018 № 234-р «О внесении изменений в распоряжение Правительства Сахалинской области от 21.10.2011 № 728-р «Об утверждении Перечня государственных программ Сахалинской области» Правительство Сахалинской области **постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Правительства Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства на 2014 - 2020 годы» от 31.05.2013 № 278 с учетом изменений, внесенных постановлениями Правительства Сахалинской области от 27.12.2013 № 786, от 18.02.2014 № 80, от 01.07.2014 № 288, от 12.08.2014 № 380, от 24.12.2014 № 634, от 30.03.2015 № 62, от 31.07.2015 № 298, от 31.12.2015 № 591, от 25.08.2016 № 423, от 26.12.2016 № 657, от 15.03.2017 № 113, от 08.06.2017 № 268, от 21.08.2017 № 392, от 26.12.2017 № 626, от 26.03.2018 № 117, от 14.05.2018 № 215 (далее - Постановление), исключив в наименовании и пункте 1 слова и цифры «на 2014 - 2020 годы».

2. Внести изменения в государственную программу Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства на 2014 - 2020 годы», утвержденную Постановлением (далее – Государственная программа), изложив ее в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Внести изменения в приложения № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 к Государственной программе, изложив их в новой редакции согласно приложениям № 2 - 10 к настоящему постановлению соответственно.

4. Приложения № 1.1, 2.1, 5.1, 6.1, 7.1, 10, 11, 12, 13, 14, 15 к Государственной программе исключить.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2019 года.

6. Опубликовать настоящее постановление в газете «Губернские ведомости», на официальном сайте Губернатора и Правительства Сахалинской области, на «Официальном интернет-портале правовой информации».

Председатель Правительства
Сахалинской области



В.Г.Щербина

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к постановлению Правительства

Сахалинской области

от 10 июля 2018 г. № 334

«УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства

Сахалинской области

от 31 мая 2018 г. № 278

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

**Сахалинской области «Обеспечение населения
Сахалинской области качественными услугами
жилищно-коммунального хозяйства»**

Паспорт государственной программы

Ответственный исполнитель государственной программы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области
Соисполнители государственной программы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области
Участники государственной программы	Министерство строительства Сахалинской области, агентство по развитию электроэнергетики и газификации Сахалинской области, некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Сахалинской области», муниципальные образования Сахалинской области
Подпрограммы государственной программы	1. Подпрограмма «Создание безопасных и комфортных условий проживания граждан на территории Сахалинской области» государствен-

ной программы Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства».

2. Подпрограмма «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами потребителей Сахалинской области» государственной программы Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства».

3. Подпрограмма «Чистая вода» государственной программы Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства».

4. Подпрограмма «Повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе Сахалинской области» государственной программы Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства».

5. Подпрограмма «Обращение с твердыми коммунальными отходами на территории Сахалинской области».

Цель государственной программы

Повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению, проживающему в Сахалинской области

Задачи государственной программы

1. Создание безопасных и благоприятных условий проживания граждан, проведение капитального ремонта многоквартирных домов и повышение уровня благоустройства территорий муниципальных образований Сахалинской области.

2. Повышение надежности и эффективности производства и поставки коммунальных ресурсов потребителям Сахалинской области.

3. Повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования систем водоснабжения и водоотведения.

4. Повышение энергосбережения и энергоэффективности региональной экономики, сокращение издержек в бюджетном секторе.

5. Обращение с твердыми коммунальными отходами на территории Сахалинской области.

Этапы и сроки реализации государственной программы

Срок реализации: 2014 - 2025 годы.

Этап 1: 2014 - 2015 годы.

Этап 2: 2016 - 2025 годы.

Объемы и источники финансирования государственной программы

Общий объем финансирования государственной программы в 2014 - 2025 годах составит:

За счет всех источников финансирования – 243596114,9 тыс. руб., в том числе:

2014 год - 16436958,2 тыс. руб.;

2015 год - 14476582,0 тыс. руб.;

2016 год - 16681549,9 тыс. руб.;

2017 год - 14721535,0 тыс. руб.;

2018 год – 17711417,0 тыс. руб.;

2019 год – 17634491,0 тыс. руб.;

2020 год – 21334659,4 тыс. руб.;

2021 год – 23559680,2 тыс. руб.;

2022 год – 25736127,1 тыс. руб.;

2023 год – 25661117,7 тыс. руб.;

2024 год – 25350127,6 тыс. руб.;

2025 год – 24291869,8 тыс. руб.

Из него по источникам:

- за счет средств ГК «Фонд содействия реформированию ЖКХ» - 31753,0 тыс. руб., в том числе:

2014 год - 27783,8 тыс. руб.;

2015 год - 3969,2 тыс. руб.;

- за счет средств федерального бюджета - 653521,2 тыс. руб., в том числе:

2014 год - 583374,8 тыс. руб.;

2017 год - 70146,4 тыс. руб.;

- за счет средств областного бюджета – 225506304,7 тыс. руб., в том числе:

2014 год - 13595410,0 тыс. руб.;

2015 год - 14261875,1 тыс. руб.;

2016 год - 16199562,6 тыс. руб.;

2017 год - 13556495,7 тыс. руб.;

2018 год – 16716812,4 тыс. руб.;

2019 год – 16596229,3 тыс. руб.;

2020 год – 19992110,4 тыс. руб.;

2021 год – 21695641,2 тыс. руб.;

2022 год – 23518590,0 тыс. руб.;

2023 год – 23483558,6 тыс. руб.;

2024 год – 23368002,0 тыс. руб.;

2025 год – 22522017,4 тыс. руб.

- за счет средств местных бюджетов – 10194209,2 тыс. руб., в том числе:

2014 год - 565194,8 тыс. руб.;

2015 год - 153950,4 тыс. руб.;

2016 год - 253458,2 тыс. руб.;

2017 год - 363848,8 тыс. руб.;

2018 год – 467616,2 тыс. руб.;

2019 год – 466578,3 тыс. руб.;

2020 год – 770865,8 тыс. руб.;

2021 год – 1292355,7 тыс. руб.;

2022 год – 1645853,8 тыс. руб.;

2023 год – 1605875,8 тыс. руб.;

2024 год – 1410442,3 тыс. руб.;

2025 год – 1198169,1 тыс. руб.

- за счет внебюджетных источников – 7210326,8 тыс. руб., в том числе:

2014 год - 1665194,8 тыс. руб.;

2015 год - 56787,3 тыс. руб.;

2016 год - 228529,1 тыс. руб.;

2017 год - 731044,1 тыс. руб.;

2018 год - 526988,4 тыс. руб.;

2019 год - 571683,3 тыс. руб.;

2020 год - 571683,3 тыс. руб.;

2021 год – 571683,3 тыс. руб.;

2022 год – 571683,3 тыс. руб.;

2023 год – 571683,3 тыс. руб.;

2024 год – 571683,3 тыс. руб.;

2025 год – 571683,3 тыс. руб.

Целевые индикаторы государственной программы и их количественные значения

- уровень износа коммунальной инфраструктуры в 2025 году – 38,5%;

- доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети в 2025 году – 40,9%;

- доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети в 2025 году –

46,5%;

- доля многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют управление многоквартирными домами посредством товариществ собственников жилья либо жилищных кооперативов или иного специализированного потребительского кооператива, от общего количества многоквартирных домов в 2025 году - 2,1%.

Раздел I. Характеристика текущего состояния,
основных проблем сферы реализации
государственной программы и прогноз развития

С 2004 года в Российской Федерации реализуется этап государственной политики, направленной на повышение доступности жилья и уровня жилищно-коммунального обслуживания. Принят ряд федеральных законов, в том числе жилищный и градостроительный кодексы Российской Федерации, сформировавших законодательную базу для проведения институциональных изменений в жилищной сфере. С 2006 года запущен приоритетный национальный проект «Доступное и комфортное жилье – гражданам России».

На законодательном уровне реализован ряд инициатив по решению проблемы капитального ремонта многоквартирных домов, а именно организация проведения капитального ремонта с использованием средств Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства. Кроме того, Федеральным законом от 25 декабря 2012 года № 271-ФЗ «О внесении изменений в Жилищный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации» определены правовые основы и механизм вовлечения в процесс финансирования капитального ремонта в многоквартирных домах собственников жилья.

Важнейшими концептуальными и программно-плановыми документами, определяющими ключевые направления в государственной жилищной политике, являются послания Президента Российской Федерации Федеральному

Собранию, а также Указы Президента Российской Федерации:

- от 07 мая 2012 года № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг», одной из целей которого является создание благоприятных условий для привлечения частных инвестиций в сферу жилищно-коммунального хозяйства;

- от 07 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», одной из целей которого является повышение уровня граждан и создание комфортных условий для их проживания;

- от 9 мая 2017 года № 203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы».

Приоритеты и цели государственной политики в жилищной и жилищно-коммунальной сферах определены также Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 года № 1662-р, согласно которой стратегической целью является создание комфортной среды обитания и жизнедеятельности для человека, которая позволяет не только удовлетворять жилищные потребности, но и обеспечивает высокое качество жизни в целом.

Также в соответствии с Водной стратегией Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 августа 2009 года № 1235-р, развитие жилищно-коммунального комплекса, ориентированное на обеспечение гарантированного доступа населения Российской Федерации к качественной питьевой воде, рассматривается как задача общегосударственного масштаба, решение которой должно быть осуществлено за счет реализации мероприятий федеральной целевой программы «Чистая вода» на 2011 – 2017 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2010 года № 1092.

Стратегией социально-экономического развития Сахалинской области до

2025 года, утвержденной постановлением Правительства Сахалинской области от 28.03.2011 № 99, в качестве главной цели определено создание условий для увеличения продолжительности жизни людей, в том числе посредством развития социальной инфраструктуры.

Стратегией социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.12.2009 № 2094-р, стратегической целью развития Дальнего Востока и Байкальского региона рассматривается реализация геополитической задачи закрепления населения на Дальнем Востоке за счёт формирования развитой экономики и комфортной среды обитания человека в субъектах Российской Федерации, расположенных на этой территории, а также достижения среднероссийского уровня социально-экономического развития.

Обеспечение высокого уровня жилищно-коммунального обслуживания граждан является одним из приоритетных направлений работы органов государственной власти Сахалинской области, а также важнейшим показателем повышения благосостояния населения, предпосылкой социальной и экономической стабильности государства.

Современное жилищно-коммунальное хозяйство Сахалинской области – многоотраслевой комплекс, включающий в себя и взаимозависимые, и муниципальные предприятия и организации производственной сферы, потребителем услуг которых является практически все население области, социальная сфера и хозяйствующие субъекты экономики. Становление, развитие и реформирование современной модели жилищно-коммунального хозяйства в Сахалинской области прошло несколько основных этапов, в ходе которых решались задачи создания системы адресной социальной поддержки граждан, развития конкурентных рыночных отношений, организации системы действенного жилищного контроля и надзора и так далее.

В период до 2017 года в Сахалинской области отремонтировано 2683 многоквартирных жилых дома, в том числе в рамках софинансирования за счет

средств Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства отремонтировано 403 многоквартирных дома, улучшены жилищные условия для 289,4 тысячи граждан. В программе капитального ремонта многоквартирных домов, расположенных на территории Сахалинской области, с 2014 года до 2043 года запланировано проведение ремонта 4361 многоквартирных жилых домов.

Вместе с тем в настоящее время ключевые цели реформы отрасли в Сахалинской области, а именно обеспечение надлежащего качества жилищно-коммунальных услуг, повышение надежности систем коммунальной инфраструктуры, во многом не достигнуты, что является следствием неудовлетворительного финансового положения субъектов, осуществляющих деятельность в указанной сфере, высоких затрат и неэффективной системы управления, ограниченности средств бюджетов для решения вопросов в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Реализация государственной программы направлена на устранение негативных тенденций и достижение ключевой цели – повышение качества и надежности предоставляемых населению жилищно-коммунальных услуг. Решение задач по повышению качества коммунальных услуг планируется посредством реализации мероприятий пяти подпрограмм данной государственной программы, включающих в себя создание условий для увеличения объема капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Сахалинской области (далее именуется – общее имущество), реализации концессионных механизмов партнерства в сфере жилищно-коммунального хозяйства, обеспечение населения качественной питьевой водой, эффективное обращение с твердыми коммунальными отходами, включая ликвидацию несанкционированных свалок в границах населенных пунктов на территории Сахалинской области.

Необходимость проведения капитального ремонта жилищного фонда является одной из наиболее острых жилищных проблем. Основная часть многоквартирных домов, расположенных на территории Сахалинской области,

сдана в эксплуатацию более 50 лет назад, имеет значительный процент физического износа и требует незамедлительного капитального ремонта. В настоящее время каждый пятый многоквартирный дом нуждается в капитальном ремонте, увеличивается объем аварийного жилищного фонда. В сложившейся ситуации необходимо создание условий для увеличения объема капитального ремонта общего имущества.

Следует также отметить, что повышение уровня финансового обеспечения процессов модернизации жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области может быть достигнуто на основе формирования механизмов и практики долгосрочного сотрудничества с частными инвесторами (в том числе с использованием механизмов государственно-частного партнерства в виде концессии).

Важным условием комфортности проживания населения Сахалинской области является обеспечение качественной питьевой водой. В ряде сельских населенных пунктов Сахалинской области наблюдается дефицит питьевой воды, водозаборные и очистные сооружения выработали свой ресурс, а выделяемых финансовых средств недостаточно для их модернизации и внедрения новых водоочистных технологий. Не в полной мере реализуется ресурсный потенциал подземных вод Сахалинской области, при этом качество поверхностных вод находится на пределе возможного использования. Ухудшается состояние сооружений водоснабжения и качество воды, серьезные проблемы имеются в сфере канализования населенных пунктов Сахалинской области. Решение указанных проблем возможно лишь комплексными программными методами с использованием координации межотраслевых связей.

Природно-географические условия области определяют уклад жизни населения, специализацию градообразующей базы и особенности развития ЖКХ.

Продолжительная и суровая зима предъявляет особые требования к надежности и устойчивости систем жизнеобеспечения. Вопросы подготовки к

зиме, своевременной заготовки топлива занимают важное место в деятельности отрасли в районах области. Это во многом определяет специфику расходования бюджетных средств.

Кроме того, имеют место существенные различия экономического развития поселений области.

В малых и сельских поселениях крайне низок финансовый потенциал при объективно более высоких потребностях для обеспечения минимальных стандартов качества услуг.

Объекты коммунальной инфраструктуры находятся в изношенном состоянии.

Устаревшая коммунальная инфраструктура большинства населенных пунктов не позволяет обеспечивать выполнение современных экологических требований и требований к качеству поставляемых потребителям коммунальных ресурсов.

В результате накопленного износа растет количество аварий в системах тепло-, электро- и водоснабжения, увеличиваются сроки ликвидации аварий и стоимость ремонтов.

Связанный с постоянным ростом издержек коммунального комплекса рост тарифов на коммунальные услуги приводит к росту платежей граждан, который в большинстве муниципальных образований опережает темп роста доходов населения.

На сегодняшний день обеспеченность жилищного фонда водопроводом - 93%, канализацией - 90%, горячим водоснабжением - 44%, теплоснабжением - 97%.

Также далека до завершения работа по повышению уровня благоустройства жилья.

Особенно низок уровень благоустройства в малых городах и сельских поселениях, на долю которых приходится половина площадей многоквартирных домов.

В настоящее время проведение комплексного капитального ремонта многоквартирных жилых домов осуществляется за счет средств федерального бюджета, выделяемых из Фонда содействия реформированию ЖКХ, и средств областного бюджета Сахалинской области.

Основным направлением реализации мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности является сокращение потребления энергоресурсов областными и муниципальными учреждениями бюджетной сферы, жилым фондом муниципальных образований, предприятиями и организациями различных форм собственности и видов деятельности.

Мероприятия по энергосбережению охватывают практически все сферы экономики Сахалинской области и должны стать как инструментом повышения эффективности использования энергоресурсов, так и одним из базовых элементов технологического перевооружения систем ресурсоснабжения и жизнедеятельности.

В условиях роста цен на электроэнергию, газ и другие виды топлива стоимость тепловой энергии, производимой энергоснабжающими организациями, в период до 2025 года фактически повысится в несколько раз. Аналогичные прогнозы темпов роста стоимости услуг по водоснабжению и водоотведению.

В этих условиях одной из основных угроз социально-экономическому развитию Сахалинской области становится снижение конкурентоспособности организаций коммунального комплекса, вызванное ростом затрат на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, опережающих темпы экономического развития предприятий.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Сахалинской области.

Законодательством РФ определено, что при государственном регулировании тарифов на коммунальные услуги должен соблюдаться принцип обеспечения экономической обоснованности затрат, понесенных организациями

коммунального комплекса, осуществляющими регулируемые виды деятельности, и принцип доступности этих услуг для потребителей, в первую очередь, для населения.

В настоящее время это может быть достигнуто только при финансовой поддержке отрасли за счет бюджетных средств.

Необходимость ежегодного пересмотра тарифов на коммунальные услуги в сторону увеличения обусловлена ростом цен на энергоносители, увеличением базовых ставок оплаты труда для работников отрасли в соответствии с отраслевыми соглашениями, ростом цен на горюче-смазочные и строительные материалы, на услуги сторонних организаций по обслуживанию оборудования, а также другими объективными причинами.

Возникновение выпадающих доходов у ресурсоснабжающих организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в сфере электроэнергетики и теплоснабжения, а также водоснабжения и водоотведения, связано со снижением экономически обоснованных тарифов до предельного уровня, установленного ФАС России, и снижением для льготных групп потребителей и населения тарифов, установленных в рамках предельных уровней, до величины, обеспечивающей темп роста тарифов в соответствии с прогнозными параметрами социально-экономического развития Российской Федерации.

Соблюдение баланса экономических интересов регулируемых организаций и потребителей их продукции (услуг) при одновременном соблюдении установленных предельных темпов роста тарифов и платы граждан за коммунальные услуги, а при их отсутствии - обеспечении темпов роста платы граждан за коммунальные услуги, не превышающих темп роста тарифов в среднем по Сахалинской области на соответствующий вид ресурса, возможно только при условии возмещения экономически обоснованных расходов организаций коммунального комплекса в процессе государственного регулирования тарифов за счет бюджетных средств.

Снижение платы граждан за коммунальные услуги при одновременном

улучшении качества их предоставления позволит повысить доступность тепловой и электрической энергии, услуг водоснабжения и водоотведения для населения, удовлетворенность граждан услугами ЖКХ, снять социальную напряженность среди населения.

**Раздел II. Приоритеты и цели региональной политики
в сфере реализации государственной программы,
описание основных целей и задач государственной программы**

Характер цели и задач государственной программы обуславливает целесообразность использования программно-целевых методов управления для скоординированного достижения взаимосвязанных целей и решения соответствующих им задач как в целом по государственной программе, так и по подпрограммам.

Приоритетами Сахалинской области в жилищно-коммунальной сфере, направленными на достижение цели государственной программы, являются:

- обеспечение безопасных и благоприятных условий проживания граждан;
- обеспечение населения Сахалинской области водой питьевого качества в достаточном количестве.

Целью государственной программы является повышение качества и надежности предоставляемых населению жилищно-коммунальных услуг.

Для достижения цели государственной программы запланировано решение следующих задач:

1. Создание безопасных и благоприятных условий проживания граждан, проведение капитального ремонта многоквартирных домов и повышение уровня благоустройства территорий муниципальных образований Сахалинской области.
2. Повышение надежности и эффективности производства и поставки коммунальных ресурсов потребителям Сахалинской области.

3. Повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования систем водоснабжения и водоотведения.

4. Повышение энергосбережения и энергоэффективности региональной экономики, сокращение издержек в бюджетном секторе.

5. Обращение с твердыми коммунальными отходами на территории Сахалинской области.

Раздел III. Перечень мероприятий государственной программы

Основу государственной программы составляют мероприятия подпрограмм «Создание безопасных и комфортных условий проживания граждан на территории Сахалинской области», «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами потребителей Сахалинской области», «Чистая вода», «Повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе Сахалинской области» и «Обращение с твердыми коммунальными отходами на территории Сахалинской области».

Достижение целей и решение задач государственной программы и подпрограмм осуществляется путем скоординированного выполнения комплекса взаимосвязанных по срокам, ресурсам, исполнителям и результатам мероприятий (приложение № 1 к государственной программе).

Мероприятия подпрограмм государственной программы направлены на повышение надежности и эффективности производства и поставки коммунальных ресурсов на базе модернизации систем коммунальной инфраструктуры, на формирование в коммунальном секторе благоприятных условий для реализации инвестиционных проектов в рамках государственно-частных партнерств, включая формирование эффективной системы тарифного регулирования, на снижение убыточности организаций коммунального комплекса, на улучшение жилищных условий населения.

Раздел IV. Характеристика мер правового регулирования государственной программы

Основные меры правового регулирования в сфере содействия занятости населения направлены на эффективную реализацию мероприятий, достижение цели и конечных результатов государственной программы.

Для реализации мероприятий государственной программы предусматривается в установленном порядке разработка и принятие ряда нормативных правовых актов либо внесение изменений в действующие нормативные правовые акты Сахалинской области.

Основные сведения о нормативных правовых актах указаны в приложении № 3 к государственной программе.

Сведения о мерах правового регулирования указаны в приложении № 4 к государственной программе.

При реализации мероприятий государственной программы по мере необходимости ответственный исполнитель или участники государственной программы принимают ведомственные нормативные акты в соответствии со своими полномочиями.

Раздел V. Перечень целевых индикаторов (показателей) государственной программы

1. Уровень износа коммунальной инфраструктуры.

Определяется по данным форм статистического наблюдения № 1-водопровод «Сведения о работе водопровода (отдельной водопроводной сети)», № 1-канализация «Сведения о работе канализации (отдельной канализационной сети)» и № 1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией» как отношение фактического срока службы оборудования к сумме нормативного и возможного остаточного срока. Нормативный срок службы оборудования - это период времени со дня ввода объекта в эксплуатацию до окончания периода, в котором оборудование может эксплуатироваться, определенного в соответствии с паспортными характеристиками или нормами амортизационных отчислений.

2. Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети.

Определяется по данным формы статистического наблюдения № 1-водопровод «Сведения о работе водопровода (отдельной водопроводной сети)».

Водоводом считается трубопровод, проложенный от места забора воды (источника водоснабжения) до первых уличных распределительных сетей. Одиночное протяжение водовода определяется по длине труб, уложенных в одну нитку. Если водовод состоит из двух и более трубопроводов, следует считать протяжение каждого трубопровода.

В общее протяжение водоводов включается также длина трубопроводов, посредством которых вода подается другому населенному пункту, если они числятся на балансе водопроводного предприятия (организации).

Уличной водопроводной сетью считается сеть трубопроводов, уложенных вдоль улиц, проездов, переулков, набережных и т.д.

3. Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети.

Определяется по данным формы статистического наблюдения № 1-канализация «Сведения о работе канализации (отдельной канализационной сети)».

Уличной канализационной сетью считаются трубопроводы, уложенные вдоль улиц, проездов, переулков, набережных и других проездов населенного пункта, включая протяжение сборных коллекторов, но без главных коллекторов.

Замена сетей заключается в проведении планово-предупредительных работ с целью предотвращения их преждевременного износа.

4. Доля многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют управление многоквартирными домами посредством товариществ собственников жилья либо жилищных кооперативов или иного специализированного потребительского кооператива, от общего количества многоквартирных домов.

Определяется по данным формы статистического наблюдения № 22-ЖКХ (реформа) «Сведения о структурных преобразованиях и организационных ме-

роприятиях в сфере жилищно-коммунального хозяйства» как отношение количества многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют способ управления многоквартирными домами, к общему количеству многоквартирных домов.

Сведения о целевых индикаторах и показателях приведены в приложениях № 5 к государственной программе.

Раздел VI. Ресурсное обеспечение государственной программы

Источниками финансирования государственной программы являются:

- средства федерального бюджета;
- средства областного бюджета;
- средства местных бюджетов;
- средства из внебюджетных источников (личные средства граждан, собственные и привлеченные средства предприятий, частные инвестиции, кредитные ресурсы).

Общий объем средств, предусмотренных на реализацию мероприятий государственной программы, составляет 243596114,9 тыс. рублей, в том числе за счет средств:

- ГК «Фонд содействия реформированию ЖКХ» - 31753,0 тыс. руб.
- федерального бюджета – 653521,2 тыс. руб.;
- областного бюджета – 225506304,7 тыс. руб.;
- местного бюджета – 10194209,2 тыс. руб.;
- внебюджетных источников – 7210326,8 тыс. руб.

Ежегодное финансирование мероприятий государственной программы за счет средств областного бюджета осуществляется в пределах средств, предусматриваемых законом Сахалинской области об областном бюджете Сахалинской области на соответствующий финансовый год, и может корректироваться.

Оценка объемов возможного привлечения средств из федерального и местных бюджетов, а также внебюджетных источников подлежит ежегодному

уточнению.

Ресурсное обеспечение государственной программы по годам реализации в разрезе источников и главных распорядителей бюджетных средств представлено в приложениях № 7,8 к государственной программе.

Раздел VII. Меры государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей государственной программы

С целью анализа сильных и слабых сторон развития жилищно-коммунального комплекса Сахалинской области, а также поиска возможностей и определения потенциальных угроз выполнен SWOT-анализ текущего состояния:

Сильные стороны (S)	Слабые стороны (W)
Наличие устойчиво функционирующей системы ЖКХ. Модернизация объектов коммунального комплекса за счет реализации программных мероприятий. Государственная поддержка в форме субсидий и льгот гражданам на оплату ЖКУ	Высокий уровень морально-технического износа жилищного фонда и объектов коммунальной инфраструктуры. Недостаточность средств на восстановление и развитие основных фондов. Нерациональное использование энергоресурсов. Низкий уровень подготовки кадров
Возможности (O)	Угрозы (T)
Расширяющийся спрос на жилищные и коммунальные услуги. Привлечение инвестиций на основе создания государственно-частных партнерств. Участие в федеральных программах для привлечения средств из федерального бюджета. Внедрение энергоэффективных технологий. Проведение мероприятий по техническому перевооружению объектов ЖКХ и энергетики	Повышение аварийности на объектах ЖКХ, связанное с нарастающим износом основных фондов. Снижение платежеспособности населения и предприятий. Рост тарифов. (Увеличение!) Снижение объемов бюджетного финансирования. Превышение темпов старения жилищно-коммунального комплекса над темпами его модернизации

В ходе реализации государственной программы могут возникнуть финансово-экономические, нормативные, организационно-управленческие и социальные риски.

Финансово-экономические риски связаны с недофинансированием (прекращением финансирования) ряда мероприятий, в процессе реализации которых предполагается софинансирование деятельности по достижению цели государственной программы, в том числе на федеральном, региональном, муниципальном уровнях. Минимизация этих рисков возможна через заключение договоров о реализации мероприятий, направленных на достижение цели государственной программы, через институционализацию механизмов софинансирования. Для снижения риска недостаточного финансирования необходимо обеспечение правильного расчета объемов средств федерального бюджета, областного бюджета, бюджетов муниципальных образований, а также средств, привлекаемых из внебюджетных источников.

Нормативные риски связаны с непринятием или несвоевременным принятием правовых актов, сопровождающих реализацию мероприятий государственной программы, необходимостью внесения изменений в существующие правовые акты, влияющие на мероприятия государственной программы. Устранение этих рисков возможно путем обеспечения оперативного контроля за процессами разработки, согласования и утверждения правовых актов, своевременного внесения требуемых изменений.

Организационно-управленческие риски связаны с несоблюдением сроков реализации мероприятий государственной программы, недостаточной проработкой вопросов, решаемых в рамках государственной программы, недостаточной подготовкой управленческого персонала, неадекватностью системы мониторинга реализации государственной программы. Риск несоблюдения сроков преодолевается за счет обеспечения резервных сроков исполнения мероприятий и организации оперативного сопровождения процесса реализации программных мероприятий.

Социальные риски могут выразиться в сопротивлении общественности

осуществляемым изменениям, связанном с недостаточным освещением в средствах массовой информации цели, задач и планируемых в рамках государственной программы результатов, с ошибками в реализации мероприятий государственной программы, с планированием, недостаточно учитывающим социальные последствия. Минимизация названных рисков возможна за счет обеспечения широкого привлечения общественности к обсуждению целей, задач и механизмов развития жилищно-коммунального хозяйства, а также публичного освещения хода и результатов реализации государственной программы.

Для реализации мер, предусмотренных в рамках выделенных приоритетов государственной программы, и с целью минимизации рисков и слабых сторон обеспечивается финансовая и организационная поддержка со стороны органов федеральной и региональной власти, а также органов местного самоуправления.

Учитывая сложность проблем и необходимость выработки комплексного и системного решения, обеспечивающего кардинальное улучшение качества жизни граждан и работы предприятий жилищно-коммунального хозяйства, представляется наиболее эффективным решать существующие проблемы в рамках настоящей государственной программы.

Государственная программа соответствует приоритетным направлениям социально-экономического развития Сахалинской области в части:

- снижения среднего уровня износа жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры до нормативного уровня;
- приведения жилищного фонда к состоянию, отвечающему современным условиям энергоэффективности и экологической безопасности;
- реализации проектов развития топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунальной инфраструктуры;
- создания условий для повышения эффективности использования энергетических ресурсов;

- снятия инфраструктурных ограничений развития региональной экономики, обеспечения ее конкурентоспособности;
- создания благоприятных условий для комфортного проживания населения Сахалинской области;
- модернизации жилищно-коммунальной сферы;
- совершенствования тарифной политики;
- сокращения численности безнадзорных животных.

Реализация мероприятий государственной программы позволит:

- обеспечить более комфортные условия проживания населения на территории Сахалинской области;
- снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе доставки энергоресурсов потребителям;
- обеспечить более рациональное использование водных ресурсов;
- улучшить экологическое состояние на территории Сахалинской области;
- обеспечить безопасность проживания населения на территории Сахалинской области;
- обеспечить предоставление субсидий организациям, производящим коммунальные услуги и поставляющим их для населения Сахалинской области, на возмещение затрат или недополученных доходов, возникающих в связи с установлением тарифов для населения, не обеспечивающих возмещение полных затрат организаций.

Управление рисками будет осуществляться на основе:

- мониторинга результатов выполнения мероприятий настоящей государственной программы и выработки прогнозных решений в сфере жилищно-коммунального хозяйства;
- механизмов государственной поддержки отрасли, рационального использования бюджетных средств и максимальной координации действий всех участников государственной программы.

Раздел VIII. Методика оценки эффективности государственной программы

Оценка эффективности государственной программы производится ежегодно. Результаты оценки включаются в состав годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности государственной программы.

Оценка эффективности государственной программы осуществляется по мероприятиям, включенным в подпрограмму государственной программы, и отдельно по мероприятиям государственной программы при наличии в ней мероприятий, не входящих в перечень мероприятий подпрограмм государственной программы.

Оценка эффективности государственной программы определяется на основе степени достижения плановых значений индикаторов (показателей), степени реализации мероприятий, степени соответствия запланированному уровню расходов, интегрального показателя эффективности государственной программы и показателя комплексной эффективности государственной программы.

1. Степень достижения планового значения индикатора (показателя) рассчитывается по следующим формулам:

- для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$СД_i = ЗИ_{\phi i} / ЗИ_{\pi i};$$

- для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$СД_i = ЗИ_{\pi i} / ЗИ_{\phi i}, \text{ где:}$$

$СД_i$ - степень достижения планового значения i -го индикатора (показателя) государственной программы;

$ЗИ_{\phi i}$ - значение i -го индикатора (показателя) государственной программы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$ЗИ_{\pi i}$ - плановое значение i -го индикатора (показателя) государственной программы.

Если $СД_i > 1$, то значение $СД_i$ принимается равным 1.

На основе степени достижения плановых значений каждого индикатора

(показателя) государственной программы рассчитывается средняя арифметическая величина степени достижения плановых значений индикаторов государственной программы по следующей формуле:

$$СД = \sum СД_i / N, \text{ где:}$$

СД - степень достижения плановых значений индикаторов (показателей) государственной программы;

N - число индикаторов (показателей) в государственной программе.

2. Степень реализации мероприятий оценивается как доля мероприятий, выполненных в полном объеме, в общем количестве мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году, по следующей формуле:

$$СР_m = M_{\phi} / M_{п}, \text{ где:}$$

СР_м - степень реализации мероприятий государственной программы;

M_φ - количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

M_п - общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Расчет степени реализации мероприятий осуществляется по мероприятиям, включенным в план-график реализации государственной программы.

3. Степень соответствия запланированному уровню расходов оценивается как отношение кассовых расходов областного бюджета, произведенных в отчетном году, к их плановым значениям по следующей формуле:

$$СС_{ур} = P_k / P_{п}, \text{ где:}$$

СС_{ур} - степень соответствия запланированному уровню расходов государственной программы;

P_к - кассовые расходы на реализацию государственной программы в отчетном году;

P_п - плановые расходы на реализацию государственной программы в отчетном году.

4. Интегральный показатель эффективности государственной программы рассчитывается по следующей формуле:

$$ПЭ_j = (СД_j + СР_{mj} + СС_{урj}) / 3, \text{ где:}$$

ПЭ_j - интегральный показатель эффективности государственной программы;

СД_j - степень достижения плановых значений индикаторов (показателей) государственной программы;

СР_{mj} - степень реализации мероприятий государственной программы;

СС_{урj} - степень соответствия запланированному уровню расходов государственной программы.

5. Показатель комплексной эффективности государственной программы рассчитывается по следующей формуле:

$$ПКЭ = \sum ПЭ_j / K, \text{ где:}$$

ПКЭ - показатель комплексной эффективности государственной программы;

К - количество подпрограмм, включая государственную программу при наличии в ней мероприятий, не входящих в перечень мероприятий подпрограмм государственной программы.

Показатели эффективности государственной программы, предусмотренные пунктами 1 - 5 настоящего раздела, оцениваются согласно следующим значениям:

- высокий уровень эффективности, если значение составляет более 0,95;
- средний уровень эффективности, если значение составляет от 0,90 до 0,95;
- низкий уровень эффективности, если значение составляет от 0,83 до 0,90.

В остальных случаях эффективность государственной программы признается неудовлетворительной.

Подпрограмма № 1 «Создание безопасных и комфортных условий проживания граждан на территории Сахалинской области» к государственной программе Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства»

Паспорт подпрограммы № 1

Наименование подпрограммы	Создание безопасных и комфортных условий проживания граждан на территории Сахалинской области
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области
Участники подпрограммы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области, министерство строительства Сахалинской области, некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Сахалинской области», муниципальные образования Сахалинской области
Цель подпрограммы	Создание безопасных и благоприятных условий проживания граждан, проведение капитального ремонта многоквартирных домов и благоустройства населенных пунктов
Задачи подпрограммы	Создание условий для увеличения объема капитального ремонта жилищного фонда для повышения его комфортности. Развитие инфраструктуры населенных пунктов и повышение уровня благоустроенности городских и сельских поселений. Развитие кадрового потенциала отрасли, информационное обеспечение системы жилищно-коммунального хозяйства. Создание условий для управления и содержания жилищного фонда
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Срок реализации: 2017 - 2025 годы
Объемы и источники финансирования подпрограммы	Общий объем финансирования подпрограммы в 2017 - 2025 годах составит:

За счет всех источников финансирования –
44116586,4 тыс. руб., в том числе:

2017 год - 5449163,5 тыс. руб.;

2018 год - 4334434 тыс. руб.;

2019 год – 4424151,3 тыс. руб.;

2020 год – 4573943,1 тыс. руб.;

2021 год – 4729726,7 тыс. руб.;

2022 год – 4891741,5 тыс. руб.;

2023 год – 5060237,0 тыс. руб.;

2024 год – 5235472,3 тыс. руб.;

2025 год – 5417717,0 тыс. руб.;

Из него по источникам:

- за счет средств федерального бюджета -
70146,4 тыс. руб., в том числе:

2017 год - 70146,4 тыс. руб.;

- за счет средств областного бюджета –
37479073,2 тыс. руб., из них по годам:

2017 год - 4408511,8 тыс. руб.;

2018 год – 3633824,8 тыс. руб.;

2019 год – 3726973,8 тыс. руб.;

2020 год – 3876052,7 тыс. руб.;

2021 год – 4031094,9 тыс. руб.;

2022 год – 4192338,6 тыс. руб.;

2023 год – 4360032,2 тыс. руб.;

2024 год – 4534433,5 тыс. руб.;

2025 год – 4715810,8 тыс. руб.;

- за счет средств местных бюджетов –
1339925,6 тыс. руб., из них по годам:

2017 год - 271835,6 тыс. руб.;

2018 год – 173620,8 тыс. руб.;

2019 год – 125494,1 тыс. руб.;

2020 год – 126207,1 тыс. руб.;

2021 год – 126948,5 тыс. руб.;

2022 год – 127719,6 тыс. руб.;

2023 год – 128521,5 тыс. руб.;

2024 год – 129355,5 тыс. руб.;

2025 год – 130222,9 тыс. руб.;

- за счет внебюджетных источников –
5227441,2 тыс. руб., из них по годам:

2017 год - 698669,7 тыс. руб.;

2018 год - 526988,4 тыс. руб.;

2019 год - 571683,3 тыс. руб.;

2020 год - 571683,3 тыс. руб.

2021 год – 571683,3 тыс. руб.;

2022 год – 571683,3 тыс. руб.;
 2023 год – 571683,3 тыс. руб.;
 2024 год – 571683,3 тыс. руб.;
 2025 год – 571683,3 тыс. руб.

Целевые индикаторы подпрограммы и их количественные значения

- доля общей площади капитально отремонтированных многоквартирных домов в общей площади многоквартирных домов, построенных до 2000 года, начиная с 2013 года, нарастающим итогом к 2025 году – 19,8%;
- доля объема освоенных средств в общем объеме финансирования текущих расходов Комплексного плана мероприятий по развитию Углегорского городского округа Сахалинской области на 2017 - 2019 годы из средств бюджета Сахалинской области в соответствии с распоряжением Губернатора Сахалинской области от 07.09.2016 № 154-р к 2019 году - 100,0%;
- количество отловленных безнадзорных животных в 2025 году - 2300 ед.;
- количество проведенных телевизионных тематических программ и массовых мероприятий, в том числе с участием граждан, начиная с 2016 года, нарастающим итогом, к 2025 году - 350 ед.;
- доля многоквартирных домов, в которых проведен ремонт отдельных элементов общего имущества, от количества многоквартирных домов, в которых запланирован ремонт отдельных элементов общего имущества в отчетном периоде, в 2025 году - 100,0%

Раздел I. Характеристика текущего состояния, основных проблем сферы реализации подпрограммы и прогноз развития

Капитальный ремонт жилищного фонда

Несмотря на появление в Жилищном кодексе Российской Федерации раздела, посвященного капитальному ремонту многоквартирных домов, внесенные изменения определили только основные подходы к формированию новой

системы капитального ремонта, оставив большой простор для законотворчества субъектам Российской Федерации.

На региональном уровне принят не только закон, но и большой пакет нормативных правовых актов, обеспечивающих своевременное проведение капитального ремонта многоквартирных домов на территории Сахалинской области.

Поэтому возможно появление существенных различий в приоритетных направлениях и региональных нормативных правовых базах, регулирующих проведение капремонта общего имущества многоквартирных домов.

В ближайшее время необходима практика реализации всех механизмов, определенных действующим законодательством о капитальном ремонте, для их дальнейшего развития и совершенствования.

По данным Росстата на 01 января 2018 года объем жилищного фонда в Сахалинской области составляет 12411,6 тыс. кв. м, в том числе многоквартирных домов – 9021,6 тыс. кв. м, что составляет более 70 процентов от общего объема жилищного фонда.

Решение задач по повышению комфортности жилищного фонда требует увеличения масштабов капитального ремонта. Недофинансирование мероприятий по восстановлению жилищного фонда собственниками жилых помещений и бюджетами всех уровней привело к лавинообразному неуправляемому ухудшению качества жилья, увеличению доли непригодных для проживания жилых зданий.

При этом сфера жилищно-коммунального хозяйства имеет огромный потенциал повышения эффективности, использовать который возможно при условии притока инвестиций и применения наиболее эффективных технологий.

В предшествующие годы наряду со средствами региональных и местных бюджетов одним из основных источников финансирования капитального ремонта являлись средства Фонда содействия реформированию ЖКХ.

С 2014 года в Сахалинской области была запущена региональная система

капитального ремонта, основанная на финансировании капитального ремонта за счет ежемесячных взносов на капитальный ремонт собственников помещений, объема государственной и муниципальной поддержки, а также средств, предусмотренных в областном бюджете на долевое финансирование проведения капитального ремонта.

Так, постановлением Правительства Сахалинской области от 28.04.2014 № 199 утверждена региональная программа «Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Сахалинской области, на 2014 - 2043 годы» (далее - Региональная программа), включающая около 4,3 тысяч адресов многоквартирных домов, а также перечень работ, услуг, подлежащих ремонту в период с 2014 года по 2043 год.

Дальнейшее увеличение объемов капитального ремонта многоквартирных домов, повышение его комплексности и качества требует привлечения дополнительных источников финансирования, в том числе средств частных инвесторов и собственников помещений.

Поэтому одной из задач по повышению эффективности функционирования созданной системы капитального ремонта является привлечение дополнительных источников финансирования капитального ремонта многоквартирных домов, прежде всего, за счет развития кредитования капитального ремонта многоквартирных домов.

Развитие механизмов кредитования является одной из приоритетных задач в рамках развития региональных систем капитального ремонта, а также имеет важное социальное значение. Возможность проведения капитального ремонта в многоквартирных домах с использованием кредитных средств позволит значительно сократить количество домов, требующих капитального ремонта, и снять определенную обеспокоенность собственников помещений по вопросам формирования, сохранности и использования фондов капитального ремонта.

В качестве источников финансирования, кроме фонда капитального ремонта, могут быть использованы кредитные средства и бюджетные субсидии.

Поэтому в данной сфере целью государственной политики является создание и обеспечение устойчивого функционирования региональной системы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, обеспечивающей его своевременное проведение, необходимое качество и разумную стоимость работ (услуг) с постепенным переходом от преобладания системы государственной организации проведения капитального ремонта через систему региональных операторов к преобладанию и распространению модели организации проведения капитального ремонта через систему специальных счетов.

Основными направлениями являются:

- выработка дополнительных мер, направленных на стимулирование развития системы специальных счетов как способа формирования фонда капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах;
- выработка единого подхода к уплате комиссионных вознаграждений за оказываемые услуги по приему и перечислению на специальные счета платежей по взносам на капитальный ремонт, в том числе в части, касающейся обязанности по уплате указанных вознаграждений;
- проведение информационно-просветительской работы с собственниками помещений в многоквартирном доме по вопросам организации перехода со счета регионального оператора на специальный счет.

Безусловное исполнение взятых на себя обязательств по проведению капитального ремонта является демонстрацией положительных и реальных примеров работы системы, а также отразится, прежде всего, на повышении доверия граждан к региональной системе капитального ремонта.

Безнадзорные животные

Проблема безнадзорных животных в Сахалинской области остается весьма актуальной. Их наличие в настоящее время в населенных пунктах региона сопровождается появлением стай агрессивных собак, а также возникновением инфекционных болезней, к ряду которых восприимчив и человек.

Причины большого количества безнадзорных животных - низкий уровень

культуры содержания животных, избыточное их разведение («перепроизводство»), отсутствие современных подходов к регулированию численности.

Благоустройство

Одним из приоритетов мероприятий по благоустройству является обеспечение комфортных условий проживания граждан, в том числе улучшение внешнего облика муниципальных образований, благоустройство дворовых и внутриквартальных территорий, организация досуга населения и обустройство комфортных зон отдыха.

В настоящее время существует ряд проблем в данной области.

Населенные пункты Сахалинской области расположены на значительном удалении друг от друга, что значительно усложняет работу по содержанию и благоустройству территории, а также освещению улиц, проездов, внутриквартальных дорог, пешеходных дорожек территории.

Кадровая политика

Глубокие структурные технические и технологические изменения требуют обеспечения высококвалифицированными кадрами руководителей, специалистов, рабочих, способными эффективно трудиться в новых условиях, обладающими определенными специальными навыками, владеющими современными технологиями, техникой эксплуатации и ремонта систем и оборудования.

Основной проблемой отрасли являются дефицит высококвалифицированных кадров специалистов и рабочих, старение кадрового ресурса, недостаточно высокий уровень подготовки кадров.

Для решения проблемы необходима организация мероприятий, популяризирующих профильное образование и повышающих престиж профессиональной деятельности в сфере жилищно-коммунального хозяйства, а также повышающих интерес граждан, в том числе абитуриентов, к получению образования и (или) повышению квалификации в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

А также реализация программы целевого приема в образовательные организации, в том числе на программы прикладного бакалавриата, на основании договоров о целевом обучении, что обеспечит адресную подготовку специалистов. Обеспечение за счет средств работодателей финансовой поддержки студентов, получающих образование в сфере жилищно-коммунального хозяйства и заключивших договор о целевом приеме или договор о целевом обучении.

Необходима организация областных конкурсов «Лучшее предприятие в сфере жилищно-коммунального хозяйства» и «Лучший по профессии в сфере жилищно-коммунального хозяйства». Организация и обеспечение переподготовки перспективных специалистов жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области, имеющих непрофильное образование.

Разработка специальных образовательных программ, обеспечивающих подготовку специалистов в сфере лицензирования предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами (обучение сотрудников органов государственного жилищного надзора, членов лицензионной комиссии), подготовку и проведение конкурсов в целях заключения концессионных соглашений, а также подготовку специалистов для региональных операторов капитального ремонта.

Раздел II. Приоритеты и цели региональной политики в сфере реализации государственной программы, описание основных целей и задач подпрограммы

Главной целью Подпрограммы является создание безопасных и благоприятных условий проживания граждан, проведение капитального ремонта многоквартирных домов и благоустройства населенных пунктов.

Основными задачами Подпрограммы являются:

- создание условий для увеличения объема капитального ремонта жилищного фонда для повышения его комфортности;

- развитие инфраструктуры населенных пунктов и повышение уровня благоустроенности городских и сельских поселений;
- развитие кадрового потенциала отрасли, информационное обеспечение системы жилищно-коммунального хозяйства;
- реализация приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды»;
- создание условий для управления и содержания жилищного фонда.

Раздел III. Перечень мероприятий подпрограммы

Мероприятия настоящей Подпрограммы сформулированы на основе результатов оценки технического состояния жилищного фонда в населенных пунктах Сахалинской области, предложений органов местного самоуправления Сахалинской области.

В целях обеспечения общественной безопасности, защиты граждан от угрозы причинения вреда жизни и здоровью органы местного самоуправления муниципальных образований Сахалинской области наделяются государственными полномочиями Сахалинской области по организации проведения на территории Сахалинской области мероприятий по регулированию численности бродячих животных.

В целях повышения уровня квалификации и информирования как работников жилищно-коммунального хозяйства, так и населения области проводятся обучающие семинары, телевизионные тематические программы и массовые мероприятия в сфере жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области.

Мероприятия также направлены на благоустройство дворовых и внутриквартальных территорий, организации досуга населения и обустройство территорий общественного назначения, а также для создания условий для управления и содержания жилищного фонда.

Раздел IV. Характеристики мер правового регулирования подпрограммы

Основным назначением проводимых мероприятий является решение социальных задач в сфере жилищного хозяйства.

Для успешного осуществления намеченных мероприятий должны быть использованы:

- краткосрочные планы в рамках реализации региональной программы «Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Сахалинской области, на 2014 - 2043 годы»;

- Закон Сахалинской области № 40-ЗО от 24.05.2012 «О безнадзорных животных Сахалинской области и наделении органов местного самоуправления государственными полномочиями Сахалинской области по организации проведения на территории Сахалинской области мероприятий по регулированию численности безнадзорных животных».

Финансирование работ по Подпрограмме может осуществляться:

- за счет ежемесячных взносов на капитальный ремонт собственников помещений, за счет объема государственной и муниципальной поддержки и средств Государственной корпорации «Фонд содействия реформированию ЖКХ», и средств, предусмотренных в областном бюджете на долевое финансирование проведения капитального ремонта;

- за счет средств федерального бюджета через министерство ЖКХ Сахалинской области по вопросам, связанным с реализацией муниципальных программ, направленных на реализацию мероприятий по благоустройству территорий муниципальных образований, в том числе территорий муниципальных образований соответствующего функционального назначения (площадей, набережных, улиц, пешеходных зон, скверов, парков, иных территорий), дворовых территорий;

- за счет средств областного бюджета через министерство ЖКХ Сахалинской области по вопросам жилищного хозяйства области, регулирования численности безнадзорных животных и информационному обеспечению граждан в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Финансирование мероприятий настоящей Подпрограммы из областного

бюджета осуществляется в рамках запланированных средств, направленных на ее реализацию в соответствии с утвержденным перечнем мероприятий.

Объем средств на реализацию Подпрограммы ежегодно корректируется с учетом бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Сахалинской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год.

Раздел V. Перечень целевых индикаторов (показателей) подпрограммы

Целевые индикаторы Подпрограммы предназначены для оценки эффективности мероприятий, включенных в Подпрограмму. Направлены на достижение поставленных задач в создании безопасных и благоприятных условий проживания граждан, проведения капитального ремонта многоквартирных домов и благоустройства населенных пунктов.

Для расчета значений целевых показателей в области жилищного хозяйства и благоустройства населенных пунктов используется:

- официальная статистическая информация;
- методики, утвержденные областными органами исполнительной власти.

1. Доля общей площади капитально отремонтированных многоквартирных домов в общей площади многоквартирных домов, построенных до 2000 года, нарастающим итогом с 2013 года, %.

Определяется по данным формы статистического наблюдения № 1-КР «Сведения о капитальном ремонте жилищного фонда», как отношение общей площади капитально отремонтированных многоквартирных домов к общей площади многоквартирных домов, построенных до 2000 года.

Единица измерения - процент.

2. Доля объема освоенных средств в общем объеме финансирования текущих расходов Комплексного плана мероприятий по развитию Углегорского городского округа Сахалинской области на 2017 - 2019 годы из средств бюджета Сахалинской области в соответствии с распоряжением Губернатора Сахалинской области от 07.09.2016 № 154-р к 2019 году.

Единица измерения - процент.

3. Количество отловленных безнадзорных животных, ед.

Данный показатель определяется как количество отловленных безнадзорных животных на конец отчетного года.

Информация представляется муниципальными образованиями по форме, установленной министерством ЖКХ Сахалинской области для получения финансовых средств на проведение мониторинга численности безнадзорных животных, предусмотренных в бюджете Сахалинской области на очередной финансовый год, в соответствии с Положением об организации проведения на территории Сахалинской области мероприятий по регулированию численности безнадзорных животных, утвержденным постановлением Правительства Сахалинской области от 07.09.2012 № 446.

Единица измерения - единиц.

4. Количество проведенных телевизионных тематических программ и массовых мероприятий, в том числе с участием граждан, начиная с 2016 года, нарастающим итогом, ед.

Данный показатель определяется как количество проведенных телевизионных тематических программ и массовых мероприятий на конец отчетного года.

Устанавливается на отчетный год в зависимости от суммы финансирования мероприятия «Организация просвещения и обучения населения, работников управляющих, ресурсоснабжающих организаций в сфере жилищно-коммунального хозяйства на территории Сахалинской области» государственной программы, ед.

Единица измерения - единиц.

5. Доля многоквартирных домов, в которых проведен ремонт отдельных элементов общего имущества, от количества многоквартирных домов, в которых запланирован ремонт отдельных элементов общего имущества в отчетном периоде, %.

Данный показатель определяется как отношение количества многоквартирных домов, в которых проведен ремонт отдельных элементов общего иму-

щества в муниципальных образованиях, к общему количеству многоквартирных домов, в которых запланирован ремонт отдельных элементов общего имущества в отчетном периоде.

Устанавливается на отчетный год в зависимости от суммы финансирования мероприятия «Мероприятия по созданию условий для управления многоквартирными домами».

Единица измерения - процент.

СВЕДЕНИЯ
О ПОРЯДКЕ ФОРМИРОВАНИЯ ИНДИКАТОРА (ПОКАЗАТЕЛЯ)
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ (ПОДПРОГРАММЫ)

N пп.	Наименование показателя	Единица измере- ния	Алгоритм формирования (формула) и ме- тодологические пояснения к показателю	Метод сбора информа- ции, индекс формы от- четности*	Реквизиты акта, в соответствии с которым форми- руются данные
1.	Доля объема освоенных средств в общем объеме финансирования текущих расходов Комплексного плана мероприятий по разви- тию Угледорского городского округа Саха- линской области на 2017 - 2019 годы из средств бюджета Сахалинской области в со- ответствии с распоряжением Губернатора Сахалинской области от 07.09.2016 № 154-р	%	$\frac{\sum V_{\text{осв. МО}}}{\sum V_{\text{план}}} * 100\%,$ <p>где: V_{осв. МО} - сумма объема освоенных средств муниципальными образова- ниями; V_{план} - общий объем финансирова- ния на текущий год по субсидии</p>	Информация предо- ставляется один раз в полугодие муници- пальными образова- ниями по форме отчета к соглашению, «1»	х
2.	Количество отловленных безнадзорных жи- вотных	ед.	$\sum D,$ <p>где D - количество отловленных безнад- зорных животных</p>	Информация предо- ставляется ежеме- сячно муниципаль- ными образованиями по форме отчета к приказу, «1»	Приказ мини- стерства ЖКХ Сахалинской области от 13.12.2012 № 73
3.	Количество проведенных телевизионных те- матических программ и массовых мероприя- тий, в том числе с участием граждан, начи- ная с 2016 года нарастающим итогом	ед.	$\sum Q,$ <p>где</p>	Информация форми- руется на основе за- ключенных соглаше- ний, «2»	х

N пп.	Наименование показателя	Единица измере- ния	Алгоритм формирования (формула) и ме- тодологические пояснения к показателю	Метод сбора информа- ции, индекс формы от- четности*	Реквизиты акта, в соответствии с которым форми- руются данные
4.	Доля многоквартирных домов, в которых проведен ремонт отдельных элементов общего имущества, от количества многоквартирных домов, в которых запланирован ремонт отдельных элементов общего имущества в отчетном периоде	%	$Q = \frac{\sum F_{\text{мкд. МО}}}{\sum F_{\text{план}}} * 100\%,$ <p>где: $F_{\text{мкд. МО}}$ - сумма многоквартирных домов, в которых проведен ремонт отдельных элементов общего имущества в муниципальных образованияах; $F_{\text{план}}$ - общее количество многоквартирных домов, в которых запланирован ремонт отдельных элементов общего имущества в отчетном периоде</p>	Информация представляется один раз в полугодие муниципальными образованияами по форме отчета к согласованию, «1»	х

* Индекс формы отчетности: 1 - периодическая отчетность, 2 - перепись.

Сведения о целевых индикаторах и показателях приведены в приложении № 5 к государственной программе.

Раздел VI. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Общий объем финансирования подпрограммы в 2017 - 2025 годах составит за счет всех источников финансирования – 44116586,4 тыс. руб., в том числе:

- за счет средств федерального бюджета - 70146,4 тыс. руб.;
- за счет средств областного бюджета – 37479073,2 тыс. руб.;
- за счет средств местных бюджетов – 1339925,6 тыс. руб.;
- за счет внебюджетных источников – 5227441,2 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение подпрограммы по годам реализации в разрезе источников и главных распорядителей бюджетных средств представлено в приложениях № 7, 8 к государственной программе.

Раздел VII. Методика оценки эффективности подпрограммы

Оценка эффективности Подпрограммы производится ежегодно. Результаты оценки включаются в состав годового отчета о ходе реализации и оценки эффективности государственной программы.

Оценка эффективности подпрограммы государственной программы осуществляется по мероприятиям, включенным в подпрограмму государственной программы.

Оценка эффективности подпрограммы государственной программы определяется на основе степени достижения плановых значений индикаторов (показателей), степени реализации мероприятий, степени соответствия запланированному уровню расходов, интегрального показателя эффективности подпрограммы государственной программы.

1. Степень достижения планового значения индикатора (показателя) рассчитывается по следующим формулам:

- для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$СД_i = ЗИ_{\phi i} / ЗИ_{\pi i};$$

- для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$СД_i = ЗИ_{\pi i} / ЗИ_{\phi i}, \text{ где:}$$

$СД_i$ - степень достижения планового значения i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы;

$ЗИ_{\phi i}$ - значение i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$ЗИ_{\pi i}$ - плановое значение i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы.

Если $СД_i > 1$, то значение $СД_i$ принимается равным 1.

На основе степени достижения плановых значений каждого индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы рассчитывается средняя арифметическая величина степени достижения плановых значений индикаторов государственной программы по следующей формуле:

$$СД = \sum СД_i / N, \text{ где:}$$

$СД$ - степень достижения плановых значений индикаторов (показателей) государственной программы;

N - число индикаторов (показателей) в подпрограмме государственной программы.

2. Степень реализации мероприятий подпрограммы оценивается как доля мероприятий, выполненных в полном объеме, в общем количестве мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году, по следующей формуле:

$$СР_m = M_{\phi} / M_{\pi}, \text{ где:}$$

$СР_m$ - степень реализации мероприятий подпрограммы государственной программы;

M_{ϕ} - количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

M_{Π} - общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Расчет степени реализации мероприятий осуществляется по мероприятиям, включенным в план-график реализации государственной программы.

3. Степень соответствия запланированному уровню расходов оценивается как отношение кассовых расходов областного бюджета, произведенных в отчетном году, к их плановым значениям по следующей формуле:

$$CC_{yp} = P_k / P_{\Pi}, \text{ где:}$$

CC_{yp} - степень соответствия запланированному уровню расходов подпрограммы государственной программы;

P_k - кассовые расходы на реализацию подпрограммы государственной программы в отчетном году;

P_{Π} - плановые расходы на реализацию подпрограммы государственной программы в отчетном году.

4. Интегральный показатель эффективности подпрограммы государственной программы рассчитывается по следующей формуле:

$$ПЭ_j = (CД_j + CР_{mj} + CC_{ypj}) / 3, \text{ где:}$$

$ПЭ_j$ - интегральный показатель эффективности подпрограммы государственной программы;

$CД_j$ - степень достижения плановых значений индикаторов (показателей) подпрограммы государственной программы;

$CР_{mj}$ - степень реализации мероприятий подпрограммы государственной программы;

CC_{ypj} - степень соответствия запланированному уровню расходов подпрограммы государственной программы.

Показатели эффективности подпрограммы государственной программы, предусмотренные пунктами 1 - 4 настоящего раздела, оцениваются согласно следующим значениям:

- высокий уровень эффективности, если значение составляет более 0,95;
- средний уровень эффективности, если значение составляет от 0,90 до 0,95;
- низкий уровень эффективности, если значение составляет от 0,83 до 0,90.

В остальных случаях эффективность подпрограммы государственной программы признается неудовлетворительной.

Подпрограмма № 2 «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами потребителей Сахалинской области» 2 к государственной программе Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства»

Паспорт подпрограммы № 2

Наименование подпрограммы	Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами потребителей Сахалинской области
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области
Участники Подпрограммы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области, министерство строительства Сахалинской области, агентство по развитию электроэнергетики и газификации Сахалинской области, муниципальные образования Сахалинской области, областные государственные и муниципальные учреждения (бюджетные, казенные, автономные), унитарные предприятия, предприятия топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры, потенциальные инвесторы и исполнители по тем или иным проектам
Цель подпрограммы	Повышение надежности и эффективности производства и поставки коммунальных ресурсов потребителям Сахалинской области
Задачи подпрограммы	Строительство, реконструкция, модернизация и капитальный ремонт инфраструктуры коммунального комплекса.

	Повышение доступности коммунальных ресурсов.
	Создание резерва материально-технических ресурсов для предотвращения и оперативного устранения аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства
Этапы и сроки реализации Подпрограммы	Срок реализации: 2017 - 2025 годы
Объемы и источники финансирования подпрограммы	<p>Общий объем финансирования подпрограммы в 2017 - 2025 годах составит:</p> <p>За счет всех источников финансирования – 117363701,1 тыс. руб., в том числе:</p> <p>2017 год - 8635796,7 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 12221631,9 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 11613504,3 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 12158113,3 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 13790909,2 тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 14470944,4 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 14650544,5 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 14707694,5 тыс. руб.;</p> <p>2025 год – 15114562,3 тыс. руб.;</p> <p>Из него по источникам:</p> <p>- за счет средств областного бюджета – 113022447,3 тыс. руб., из них по годам:</p> <p>2017 год - 8549438,7 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 11997046,3 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 11372091,5 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 11711470,6 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 13048020,1 тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 13715398,7 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 13957734,5 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 14127914,5 тыс. руб.;</p> <p>2025 год – 14543332,3 тыс. руб.;</p> <p>- за счет средств местных бюджетов – 4341253,9 тыс. руб., из них по годам:</p> <p>2017 год - 86358,0 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 224585,6 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 241412,8 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 446642,7 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 742889,1 тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 755545,7 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 692810,0 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 579780,0 тыс. руб.;</p>

2025 год – 571230,0 тыс. руб.

Целевые индикаторы под-
программы и их количе-
ственные значения

- количество аварий на инженерных сетях в 2025 году - 4147 ед.;
- доля убыточных предприятий жилищно-коммунального хозяйства в 2025 году - 23,0%;
- уровень обеспеченности топливом граждан Курильских островов, жилые помещения которых оборудованы индивидуальными источниками теплоснабжения, в 2025 году - 100,0%;
- количество отремонтированных и реконструированных объектов электроснабжения, в том числе: ЛЭП 0,4-35 кВ в 2025 году – 29,1 км; ТП, ПС, РП 6-35 кВ в 2025 году - 7 шт.; электростанции в 2025 году - 23 шт.

Раздел I. Характеристика текущего состояния, основных проблем сферы реализации государственной программы и прогноз развития

Строительство, реконструкция, модернизация и капитальный ремонт инфраструктуры коммунального комплекса

Коммунальное хозяйство Сахалинской области включает в себя более 290 отопительных котельных, суммарная мощность которых составила в 2017 году 1948,2 Гкал/час, с увеличением к 2015 году на 6,2%, более 905 км тепловых сетей, из которых нуждаются в замене в общем протяжении всех сетей 39,7%. Отпуск тепловой энергии потребителям в 2017 году составил 3086,69 тыс. Гкал, в том числе населению – 69,4%. Потери тепловой энергии в 2017 году составили 913,6 тыс. Гкал, что на 7,1% меньше, чем в предыдущем году.

Протяженность канализационных сетей составила 1192,99 км, заменено 2,8%. Протяженность водопроводной сети в 2017 году составила 2444,1 км, из нее заменено 3,7%. Организациями водопроводного хозяйства отпущено 27142,84 тыс. куб. м воды всем потребителям, из них 63,9% населению. Утечка и неучтенные расходы составили 50,6% от общего объема поднятой воды.

Производственный потенциал организаций и качество предоставляемых коммунальных услуг потребителям напрямую зависит от состояния основных

производственных фондов и от эффективности их использования.

За 2013 - 2017 годы наблюдается значительное увеличение износа основных фондов в отрасли водоотведения - 50,4% в 2013 году, 52,5% в 2015 году и 51,0% в 2017 году.

Анализ эффективности использования оборудования и энергопотерь при производстве и транспортировке коммунальных услуг предприятиями коммунального комплекса показывает, что оборудование загружено практически на 100%, есть небольшие резервы в отраслях теплоснабжения. Сетевое хозяйство отрасли водоснабжения перегружено более чем на 50%, что приводит к значительному снижению качества предоставляемой услуги по водоснабжению и свидетельствует о крайней необходимости реконструкции существующих сетей.

Проблема качественного водоснабжения потребителей региона стоит в ряде муниципальных образований, где вследствие наличия значительных утечек на водопроводных сетях фактическое потребление превышает проектное и в период паводков и сильных дождей существующие станции водоподготовки не справляются.

Системы канализации в регионе проходят капитальный ремонт по системе остаточного принципа и не являются приоритетным направлением, о чем свидетельствует рост сетей, нуждающихся в замене. В большинстве населенных пунктов области отсутствуют очистные сооружения, отвод сточных вод происходит на рельеф или акваторию моря.

Основной проблемой в сфере теплоснабжения Сахалинской области является наличие в отдельных муниципальных образованиях энергоемких генерирующих тепловых мощностей (в том числе бывших блок-станций ТЭЦ ЦБЗ и промышленных ведомственных котельных), работа которых приводит к значительным издержкам эксплуатирующих предприятий и росту тарифов.

На Сахалине и Курильских островах значительная часть электросетей находится в ветхом состоянии. Средний износ линий электропередачи и подстанций составляет около 60 процентов. Климат региона отличается частыми

и сильными циклонами, высокой сейсмической активностью, что является следствием высокого уровня загнивания деревянных опор на линиях 0,4-10 кВ, износа и потерь прочности поддерживающих арматур на высоковольтных ЛЭП 35 кВ и коррозирования проводов. Данные повреждения приводит к частым отключениям потребителей Сахалинской области. Также необходимо отметить факт износа трансформаторных подстанций и зданий, где зафиксированы повреждения несущих стен и кровель, коррозии металлического корпуса оборудования.

Особое внимание уделяется районам, где единственным источником электроснабжения является дизельная генерация (Курильские острова, Александровск-Сахалинский район). В данных районах требуются ежегодные плановые ремонты дизель-генераторов, без выполнения которых невозможно гарантировать надежное электроснабжение всего децентрализованного района.

Сфера жилищно-коммунального хозяйства имеет огромный потенциал повышения эффективности, однако использовать его возможно только при условии притока инвестиций и применения наиболее эффективных технологий.

Инвестиционные проекты по развитию жилищно-коммунального комплекса Сахалинской области в целом направлены на снижение уровня износа основных фондов, повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению, улучшение экологической ситуации в области. Реализация мероприятий планируется осуществляться как за счет средств областного бюджета, так и за счет средств местных бюджетов, а также за счет средств частных компаний, заинтересованных в реализации инвестиционных проектов.

Реализация намеченных проектов позволит обеспечить улучшение состояния коммунальной инфраструктуры Сахалинской области и соответственно приведет к качественному и надежному снабжению потребителей коммунальными услугами, что положительно отразится на экономике и уровне жизни населения Сахалинской области.

Повышение доступности коммунальных ресурсов

Законодательством РФ определено, что при государственном регулировании тарифов на коммунальные услуги должен соблюдаться принцип обеспечения экономической обоснованности затрат, понесенных организациями коммунального комплекса, осуществляющими регулируемые виды деятельности, и принцип доступности этих услуг для потребителей, в первую очередь, для населения.

В настоящее время это может быть достигнуто только при финансовой поддержке отрасли за счет бюджетных средств.

Необходимость ежегодного пересмотра тарифов на коммунальные услуги в сторону увеличения обусловлена ростом цен на энергоносители, увеличением базовых ставок оплаты труда для работников отрасли в соответствии с отраслевыми соглашениями, ростом цен на горюче-смазочные и строительные материалы, на услуги сторонних организаций по обслуживанию оборудования, а также другими объективными причинами.

Возникновение выпадающих доходов у ресурсоснабжающих организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в сфере теплоснабжения, а также водоснабжения и водоотведения, связано со снижением экономически обоснованных тарифов до предельного уровня, установленного ФАС России, и снижением для льготных групп потребителей и населения тарифов, установленных в рамках предельных уровней, до величины, обеспечивающей темп роста тарифов в соответствии с прогнозными параметрами социально-экономического развития Российской Федерации.

Соблюдение баланса экономических интересов регулируемых организаций и потребителей их продукции (услуг) при одновременном соблюдении установленных предельных темпов роста тарифов и платы граждан за коммунальные услуги, а при их отсутствии - обеспечении темпов роста платы граждан за коммунальные услуги, не превышающих темп роста тарифов в среднем по Сахалинской области на соответствующий вид ресурса, возможно только при условии возмещения экономически обоснованных расходов организаций

коммунального комплекса в процессе государственного регулирования тарифов за счет бюджетных средств.

Закупка и доставка топлива для населения, проживающего на территории Курильских островов, предусмотрена в целях снижения стоимости закупки и доставки топлива, используемого для реализации населению, проживающему на территории Курильских островов и отапливаемому жилые помещения, оборудованные индивидуальными источниками теплоснабжения.

Создание резерва материально-технических ресурсов
для предотвращения и оперативного устранения аварий
на объектах жилищно-коммунального хозяйства

Областной резерв материально-технических ресурсов для предотвращения и оперативного устранения аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области (далее - областной резерв МТР) создается заблаговременно с целью экстренного привлечения необходимых материально-технических ресурсов в случае возникновения аварийных ситуаций, которые повлекли или могут повлечь нарушение функционирования систем жизнеобеспечения населения, ликвидации их последствий, а также для предотвращения их возможного возникновения на объектах жилищно-коммунального хозяйства.

Создание областного резерва МТР обусловлено возможным социальным, экологическим и экономическим ущербом от возникновения аварийных ситуаций в системах жизнеобеспечения городов и населенных пунктов области, от несвоевременного устранения аварий на объектах коммунального назначения.

Раздел 2. Приоритеты и цели региональной политики в сфере реализации государственной программы, описание основных целей и задач подпрограммы

Главной целью Подпрограммы является повышение надежности и эффективности производства и поставки коммунальных ресурсов потребителям Сахалинской области.

Основными задачами Подпрограммы являются:

- строительство, реконструкция, модернизация и капитальный ремонт инфраструктуры коммунального комплекса;
- повышение доступности коммунальных ресурсов;
- создание резерва материально-технических ресурсов для предотвращения и оперативного устранения аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства.

Раздел III. Перечень мероприятий подпрограммы

Мероприятия настоящей Подпрограммы сформулированы на основе результатов оценки технического состояния коммунальной инфраструктуры в населенных пунктах Сахалинской области, предложений органов местного самоуправления Сахалинской области в целях осуществления капитальных вложений и капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры Сахалинской области, а также в целях обеспечения безаварийной работы жилищно-коммунального комплекса.

Предоставление субсидий на возмещение недополученных доходов и (или) финансового обеспечения (возмещения) затрат, возникающих в результате государственного регулирования тарифов, юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям - производителям работ, услуг в сфере теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов.

Предоставление субсидии юридическим лицам на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования нормативов потребления коммунальных услуг потребителями, проживающими в многоквартирных домах или жилых домах, при отсутствии приборов учета.

Мероприятия, направленные на формирование резерва материально-технических ресурсов для предотвращения и оперативного устранения аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства.

Раздел IV. Характеристики мер правового регулирования подпрограммы

Основным назначением проводимых мероприятий является решение социальных задач в сфере коммунального хозяйства.

Для успешного осуществления намеченных мероприятий должны быть использованы:

- субсидии муниципальным образованиям Сахалинской области на финансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности;
- субсидии муниципальным образованиям на осуществление мероприятий по повышению качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг.

Финансирование мероприятий настоящей Подпрограммы из областного бюджета осуществляется в рамках запланированных средств, направленных на ее реализацию в соответствии с утвержденным перечнем мероприятий.

Объем средств на реализацию Подпрограммы ежегодно корректируется с учетом бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Сахалинской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год.

Раздел V. Перечень целевых индикаторов (показателей) подпрограммы

Целевые индикаторы Подпрограммы предназначены для оценки эффективности мероприятий, включенных в Подпрограмму, направлены на достижение поставленных задач по повышению надежности и эффективности производства и поставки коммунальных ресурсов потребителям Сахалинской области.

Для расчета значений целевых показателей в области водоснабжения и водоотведения используются данные государственного статистического наблюдения.

1. Количество аварий на инженерных сетях, ед.

Определяется по данным форм статистического наблюдения № 1-водопровод «Сведения о работе водопровода (отдельной водопроводной сети)», № 1-канализация «Сведения о работе канализации (отдельной канализационной сети)» и № 1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией».

Аварией на сетях водоснабжения населения питьевой водой является полное или частичное прекращение водоснабжения населенного пункта или отдельного его района, многоквартирного жилого дома продолжительностью более 8 часов.

На сетях канализации аварией являются нарушения режима работы, приведшие к массовому сбросу неочищенных сточных вод в водоемы или на рельеф, подвалы жилых домов.

В теплоснабжении аварией считается отказ элементов систем, сетей и источников теплоснабжения, повлекший прекращение подачи тепловой энергии потребителям и абонентам на отопление и горячее водоснабжение на период более 8 часов.

Единица измерения - единиц.

2. Доля убыточных предприятий жилищно-коммунального хозяйства, %.

Определяется по данным форм статистического наблюдения № П-3 «Сведения о финансовом состоянии организаций» и № П-5 (м) «Основные сведения о деятельности организации» как отношение количества крупных и средних предприятий жилищно-коммунального хозяйства, получивших по отчетному году отрицательный финансовый результат, к общему количеству действующих крупных и средних предприятий в сфере ЖКХ.

Единица измерения - процент.

3. Уровень обеспеченности топливом граждан Курильских островов, жилые помещения которых оборудованы индивидуальными источниками теплоснабжения, %.

Данный показатель определяется как отношение объема фактически поставленного топлива для реализации населению к его потребности на основа-

нии расчетов муниципальных образований, расположенных на территории Курильских островов.

Единица измерения - процент.

4. Количество отремонтированных и реконструированных объектов электросетевого хозяйства.

Данный индикатор включает в себя три составляющие: ремонт ветхих сетей электроснабжения ЛЭП 0,4-35 кВ, ремонт трансформаторных и распределительных подстанций, а также ремонт электростанций.

Единица измерения: ЛЭП - километр; ТП, ПС, РП - штук.

Показатель по ремонту электростанций определяется как сумма существующего моторесурса и годовой наработки. В целях поддержания работоспособности дизельных генераторов, установленных на ДЭС, инструкциями по эксплуатации предусмотрены текущий, средний и капитальный ремонты.

Критерием оценки, принятия решения о необходимости проведения ремонта является наработка в моточасах.

Ремонт дизель-генераторов должен быть проведен при достижении следующих значений моточасов (согласно нормативно-технической документации): 9000 м/часов, 18000 м/часов, 27000 м/часов и т.д.

Наработка отдельных дизель-генераторов, установленных на ДЭС, зависит от режима работы дизель-генератора на электростанции, то есть от годовой наработки.

В предложенном индикаторе оценки ремонта учтена наработка каждого дизель-генератора, установленного на ДЭС, с проведением ремонта через каждые 9000 часов в соответствии с инструкциями по эксплуатации.

Единица измерения: штук.

СВЕДЕНИЯ О ПОРЯДКЕ ФОРМИРОВАНИЯ ИНДИКАТОРА (ПОКАЗАТЕЛЯ) ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ (ПОДПРОГРАММЫ)

N пп.	Наименование показателя	Единица измерения	Алгоритм формирова- ния (формула) и методо- логические пояснения к показателю	Метод сбора ин- формации, ин- декс формы от- четности <*>	Реквизиты акта, в соот- ветствии с ко- торым фор- мируются данные
1.	Уровень обеспеченно- сти топливом граждан Курильских островов, жилые помещения ко- торых оборудованы ин- дивидуальными источ- никами теплоснабже- ния	%	$\frac{\sum I_{\text{топ.МО}}}{\sum I_{\text{потреб.}}} * 100\%,$ <p>где: $V_{\text{топ.МО}}$ - сумма объема фактически поставленного топ- лива для реализации населению Куриль- ских островов; $V_{\text{потреб.}}$ - общий объем потребности топлива в отчетном году</p>	Информация предоставля- ется два раза в год муници- пальными об- разованиями по форме от- чета к согла- шению, «1»	х
2.	Кол-во отремонтиро- ванных и реконстру- ированных объектов электросетевого хозяй- ства				
2.2.	ЛЭП 0,4-35 кВ	км	$V * 6\%$ (в год),	Информация предоставля- ется два раза в год муници- пальными об- разованиями по форме от- чета к согла- шению, «1»	х
2.3.	ТП, ПС, РП 6-35 кВ	шт.	<p>где: V - объем ветхих ли- ний (ТП, ПС, РП) всего; 6% - ежегодный про- цент замены ветхих сетей</p>		
2.4.	Электростанции	шт.	$\Phi_r = H + \Gamma,$ <p>H - существующий моторесурс; Γ - годовая наработка. При условии, если $\Phi_r \geq \Pi$, где Π - пе- риодичность ремон- тов согласно техниче- ской документации выполняется, то $K_r =$ 1, если не выполнено, $K_r = 0$, где K_r - коли- чество ремонтов</p>	Информация предоставля- ется два раза в год муници- пальными об- разованиями по форме от- чета к согла- шению, «1»	х

Сведения о целевых индикаторах и показателях приведены в приложении № 5 к государственной программе.

Раздел VI. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Общий объем финансирования подпрограммы в 2017 - 2025 годах составит за счет всех источников финансирования – 117363701,1 тыс. руб., в том числе:

- за счет средств областного бюджета – 113022447,3 тыс. руб.,
- за счет средств местных бюджетов – 4341253,9 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение подпрограммы по годам реализации в разрезе источников и главных распорядителей бюджетных средств представлено в приложениях № 7, 8 к государственной программе.

VII. Методика оценки эффективности подпрограммы

Оценка эффективности подпрограммы государственной программы производится ежегодно. Результаты оценки включаются в состав годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности государственной программы.

Оценка эффективности подпрограммы государственной программы осуществляется по мероприятиям, включенным в подпрограмму государственной программы.

Оценка эффективности подпрограммы государственной программы определяется на основе степени достижения плановых значений индикаторов (показателей), степени реализации мероприятий, степени соответствия запланированному уровню расходов, интегрального показателя эффективности подпрограммы государственной программы.

1. Степень достижения планового значения индикатора (показателя) рассчитывается по следующим формулам:

- для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$СД_i = ЗИ_{\phi i} / ЗИ_{\pi i};$$

- для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$СД_i = ЗИ_{\pi i} / ЗИ_{\phi i}, \text{ где:}$$

$СД_i$ - степень достижения планового значения i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы;

$ЗИ_{\phi i}$ - значение i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$ЗИ_{\pi i}$ - плановое значение i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы.

Если $СД_i > 1$, то значение $СД_i$ принимается равным 1.

На основе степени достижения плановых значений каждого индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы рассчитывается средняя арифметическая величина степени достижения плановых значений индикаторов государственной программы по следующей формуле:

$$СД = \sum СД_i / N, \text{ где:}$$

$СД$ - степень достижения плановых значений индикаторов (показателей) государственной программы;

N - число индикаторов (показателей) в подпрограмме государственной программы.

2. Степень реализации мероприятий подпрограммы оценивается как доля мероприятий, выполненных в полном объеме, в общем количестве мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году, по следующей формуле:

$$СР_m = M_{\phi} / M_{\pi}, \text{ где:}$$

$СР_m$ - степень реализации мероприятий подпрограммы государственной программы;

M_{ϕ} - количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

M_{π} - общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Расчет степени реализации мероприятий осуществляется по мероприятиям, включенным в план-график реализации государственной программы.

3. Степень соответствия запланированному уровню расходов оценивается как отношение кассовых расходов областного бюджета, произведенных в отчетном году, к их плановым значениям по следующей формуле:

$$CC_{ур} = P_k / P_n, \text{ где:}$$

$CC_{ур}$ - степень соответствия запланированному уровню расходов подпрограммы государственной программы;

P_k - кассовые расходы на реализацию подпрограммы государственной программы в отчетном году;

P_n - плановые расходы на реализацию подпрограммы государственной программы в отчетном году.

4. Интегральный показатель эффективности подпрограммы государственной программы рассчитывается по следующей формуле:

$$ПЭ_j = (CД_j + CР_{mj} + CC_{урj}) / 3, \text{ где:}$$

$ПЭ_j$ - интегральный показатель эффективности подпрограммы государственной программы;

$CД_j$ - степень достижения плановых значений индикаторов (показателей) подпрограммы государственной программы;

$CР_{mj}$ - степень реализации мероприятий подпрограммы государственной программы;

$CC_{урj}$ - степень соответствия запланированному уровню расходов подпрограммы государственной программы.

Показатель эффективности подпрограммы государственной программы, предусмотренные пунктами 1 - 4 настоящего раздела, оцениваются согласно следующим значениям:

- высокий уровень эффективности, если значение составляет более 0,95;
- средний уровень эффективности, если значение составляет от 0,90 до 0,95;
- низкий уровень эффективности, если значение составляет от 0,83 до 0,90.

В остальных случаях эффективность подпрограммы государственной программы признается неудовлетворительной.

Подпрограмма № 3 «Чистая вода» к государственной программе Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства»

Паспорт подпрограммы № 3

Наименование подпрограммы	Чистая вода
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области
Участники Подпрограммы	Муниципальные образования Сахалинской области
Цель подпрограммы	Повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования систем водоснабжения и водоотведения
Задачи подпрограммы	Улучшение водоснабжения в муниципальных образованиях Сахалинской области. Улучшение водоотведения в муниципальных образованиях Сахалинской области
Этапы и сроки реализации Подпрограммы	Срок реализации: 2014 - 2025 годы
Объемы и источники финансирования подпрограммы	Общий объем финансирования подпрограммы в 2014 - 2025 годах составит: за счет всех источников финансирования – 27389767,4 тыс. руб., в том числе: 2014 год - 676290,9 тыс. руб.; 2015 год - 239480,1 тыс. руб.; 2016 год - 355879,0 тыс. руб.; 2017 год - 41414,1 тыс. руб.; 2018 год - 1094690,5 тыс. руб.; 2019 год – 603573,0 тыс. руб.; 2020 год – 536972,9 тыс. руб.; 2021 год – 3881498,2 тыс. руб.; 2022 год – 5769267,0 тыс. руб.; 2023 год – 5644552,9 тыс. руб.; 2024 год – 5098626,2 тыс. руб.;

2025 год – 3447522,6 тыс. руб.

Из него по источникам:

- за счет средств областного бюджета – 23806685,6 тыс. руб., из них по годам:

2014 год - 634347,9 тыс. руб.;

2015 год - 237085,3 тыс. руб.;

2016 год - 352320,2 тыс. руб.;

2017 год - 41000,0 тыс. руб.;

2018 год - 1025280,7 тыс. руб.;

2019 год – 503901,6 тыс. руб.;

2020 год – 338956,9 тыс. руб.;

2021 год – 3458980,1 тыс. руб.;

2022 год – 5006678,5 тыс. руб.;

2023 год – 4860008,6 тыс. руб.;

2024 год – 4397319,4 тыс. руб.;

2025 год – 2950806,4 тыс. руб.

- за счет средств местных бюджетов – 3583081,8 тыс. руб., из них по годам:

2014 год - 41943,0 тыс. руб.;

2015 год - 2394,8 тыс. руб.;

2016 год - 3558,8 тыс. руб.;

2017 год - 414,1 тыс. руб.;

2018 год - 69409,8 тыс. руб.;

2019 год – 99671,4 тыс. руб.;

2020 год – 198016,0 тыс. руб.;

2021 год – 422518,1 тыс. руб.;

2022 год – 762588,5 тыс. руб.;

2023 год – 784544,3 тыс. руб.;

2024 год – 701306,8 тыс. руб.;

2025 год – 496716,2 тыс. руб.

Целевые индикаторы подпрограммы и их количественные значения

- доля воды, пропущенной через очистные сооружения, в общем количестве воды, поданной в сеть в 2025 году, - 67,9%;

- доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения в 2025 году, - 90,1%

Раздел I. Характеристика текущего состояния, основных проблем сферы реализации Подпрограммы и прогноз развития

Обеспечение населения Сахалинской области качественной питьевой водой является для большинства районов области одной из приоритетных проблем, решение которой необходимо для сохранения здоровья, улучшения условий деятельности и повышения уровня жизни населения.

Сахалинская область - единственная область, расположенная на 59 островах, омываемых водами Охотского и Японского морей. В области сложные, в том числе экстремальные, климатические условия, частые природные катаклизмы.

Отдаленность от промышленно развитых районов страны, труднодоступность большей части территории, резко дифференцированные условия хозяйствования создают определенные трудности в обеспечении населения Сахалинской области питьевой водой.

Основным источником питьевого водоснабжения в Сахалинской области являются подземные воды.

Инструментальный учет забранной и отпущенной воды в основном не ведется из-за отсутствия приборов учета или необходимости их ремонта, расчет ведется по нормам водопотребления и другим показателям (например, по работе насосов).

Положение с обеспечением населения отвечающей нормативам питьевой водой в Сахалинской области вызывает серьезную озабоченность, несмотря на высокий охват (93% городского и 66% сельского) населения централизованными системами хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Качество воды поверхностных водных объектов Сахалинской области, используемых для водоснабжения населения, в ряде случаев не отвечает нормативным требованиям к питьевой воде и оценивается как неудовлетворительное.

Используемые подземные воды для водоснабжения населения имеют лучшее качество и отвечают требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода». Но анализы подземных вод из года в год подтверждают повышенные жесткость и содержание железа.

С каждым годом коммуникации ветшают все больше.

Из объема труб, которые находятся в аварийном состоянии, меняется только половина.

Действующая в Сахалинской области система водоснабжения имеет износ более 45%, в результате чего вода, соответствующая нормам практически по всем показателям, теряет свое качество в процессе подачи по сетям до конечного потребителя.

Отрицательно сказывается на качестве подземных вод и состояние окружающей среды, отсутствие системы водоотведения.

Санитарно-техническое состояние большого числа источников водоснабжения и водопроводов оценивается как неудовлетворительное. Практически по всем скважинам сельских поселений отсутствуют ограждения зон строгого режима, скважины не оборудованы контрольно-измерительной аппаратурой, кранами для отбора проб воды. Территории зон строгого режима не обустроены, павильоны артезианских скважин замусорены, отсутствует герметизация оголовков скважин, что приводит к загрязнению вод подземного горизонта. Часть водопроводов в сельских поселениях пребывает в нерабочем состоянии.

Как правило, не выдерживаются параметры зон санитарной охраны водозаборов.

Остро стоит проблема сохранения качества воды при ее транспортировке.

Основной причиной возможного постепенного ухудшения качества воды является эксплуатация крайне изношенных очистных сооружений и водопроводных сетей, износ которых достигает до 90% и непрерывно возрастает.

Кроме того, потери при транспортировке воды по изношенным сетям в отдельных населенных пунктах области достигают 50%.

Существующие проблемы надежного и качественного водоснабжения и водоотведения создают постоянную угрозу возникновения вспышек острых кишечных инфекционных заболеваний и вирусного гепатита А на территории области и способствуют распространению инфекции.

Высокая аварийность, большой процент утечек воды и вторичное загрязнение транспортируемой воды усугубляют проблемы.

По данным территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Сахалинской области, всего по области требуют замены 1154,54 км ветхих водопроводных сетей от общей протяженности 2444,05 км (или 40,9%). Удельный вес внутриквартальной и внутридворовой сети, нуждающейся в замене, в общем протяжении внутриквартальной и внутридворовой сети составляет 48,9%. Удельный вес водоводов, нуждающихся в замене, в общем протяжении водоводов сети составляет 36,5 %.

Протя- женность водопро- водных сетей, км	Одиночное протяжение на конец 2017 года, км								
	водово- дов	в том числе: нужда- ющихся в за- мене	Удельный вес водо- водов, нуждаю- щихся в замене, в общем протяже- нии водо- водов сети, %	уличной водо- провод- ной сети	в том числе: нужда- ющейся в за- мене	Удельный вес улич- ной водо- проводной сети, нуж- дающейся в замене, в общем про- тяжении уличной водопро- водной сети, %	внут- риквар- тальной и внутри- дворовой сети	в том числе: нужда- ющейся в за- мене	Удельный вес внут- рикварталь- ной и внутри- дворовой сети, нужда- ющейся в за- мене, в об- щем протя- жении внут- рикварталь- ной и внутри- дворовой сети, %
2444,05	671,93	245,29	36,50	1154,54	472,62	40,90	617,58	301,82	48,90

Из числа сельских населенных пунктов каждый третий населенный пункт имеет частично или не полностью работающую водопроводную сеть.

Одной из основных причин неудовлетворительного состояния коммунальных систем водоснабжения Сахалинской области является неблагоприятное финансово-экономическое положение большинства предприятий водопроводно-канализационного хозяйства.

Хроническое недофинансирование отрасли обуславливает постоянное сокращение объемов ремонтных работ, проведения реконструкции, замены изношенного оборудования и ветхих сетей на предприятиях водопроводно-канализационного хозяйства.

На основании анализа фактического состояния централизованных систем

хозяйственно-питьевого водоснабжения можно сделать вывод, что водопроводно-канализационное хозяйство Сахалинской области находится в неудовлетворительном состоянии. Причин этого сложного положения достаточно много. Не существует отдельно взятой меры, принятие которой помогло бы изменить ситуацию в отрасли. Подход к решению задач должен быть комплексным и направлен на устранение всех причин одновременно.

Органы местного самоуправления самостоятельно не в состоянии решить данную проблему ввиду того, что местные бюджеты являются дотационными.

Задача по обеспечению населения области питьевой водой очень сложна, многообразна и требует комплексного поэтапного решения.

В областном бюджете Сахалинской области ежегодно предусматриваются капитальные вложения в реконструкцию водопроводно-канализационного хозяйства, но в недостаточном количестве.

Однако только применение программно-целевого метода решения возникших проблем позволит найти эффективные пути их решения.

Раздел II. Приоритеты и цели региональной политики в сфере реализации государственной программы, описание основных целей и задач подпрограммы

Главной целью Подпрограммы является повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования систем водоснабжения и водоотведения.

Достижение поставленной цели Подпрограммы обеспечит возможность устойчивого развития водопроводно-канализационного хозяйства области.

Основными задачами Подпрограммы являются:

- улучшение водоснабжения в муниципальных образованиях Сахалинской области;
- улучшение водоотведения в муниципальных образованиях Сахалинской области.

Раздел III. Перечень мероприятий Подпрограммы

Мероприятия настоящей Подпрограммы сформулированы на основе результатов оценки технического состояния водозаборных сооружений, систем водоподготовки в населенных пунктах Сахалинской области, предложений органов местного самоуправления Сахалинской области.

При проведении оценки технического состояния водозаборных сооружений и систем водоподготовки в населенных пунктах Сахалинской области выявлено неэффективное и нерациональное использование имеющегося оборудования систем водоснабжения области. Используется устаревшее технологическое оборудование, нарушаются правила его эксплуатации, технологические режимы работы, вызванные отсутствием квалификации и технологической дисциплины обслуживающего персонала. Это приводит к износу и выводу из строя имеющегося оборудования, сверхнормативным затратам электроэнергии, неэффективной работе самих организаций водообеспечения.

На протяжении всего периода реализации Подпрограммы предусматривается методологическое и информационное сопровождение Подпрограммы.

В 2014 - 2025 годах планируется реализация мероприятий Подпрограммы, направленных на осуществление капитальных вложений в объекты водоснабжения и водоотведения.

Раздел IV. Характеристики мер правового регулирования Подпрограммы

Основным назначением проводимых мероприятий является решение одной из главных социальных задач - обеспечение населения качественной питьевой водой в необходимом количестве.

Для успешного осуществления намеченных мероприятий должны быть использованы:

- финансирование за счет бюджетных средств;
- система лицензирования водопользования.

В связи с этим для реализации Подпрограммы предполагается использование широкого спектра экономических, организационных и правовых мер:

- введение налоговых льгот в соответствии с законодательством для научно-исследовательских, проектно-изыскательских и строительных организаций, занятых вопросами реализации Подпрограммы;

- развитие нормативной правовой базы по реформированию и модернизации водопроводно-канализационного хозяйства области;

- предоставление средств областного бюджета и местных бюджетов на модернизацию водопроводно-канализационного хозяйства области, предоставление гарантий и иных форм поддержки привлечения заемных финансовых средств. Апробирование методов привлечения средств частных инвесторов для модернизации водопроводно-канализационного хозяйства области;

- организация информирования всех заинтересованных участников Подпрограммы о научно-технических разработках в области водного хозяйства;

- разработка и утверждение правил применения финансового лизинга и лизинга оборудования;

- укомплектование оборудованием районных лабораторий химического и бактериологического анализа воды и стоков при органах государственного санитарно-эпидемиологического надзора, обеспечивающих информацией проектные и экологические организации, занятые вопросами реализации Подпрограммы.

Финансирование работ на водных объектах может осуществляться целевым назначением через:

- министерство ЖКХ Сахалинской области - по вопросам развития водопроводно-канализационного хозяйства области;

- министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Сахалинской области - по вопросам восстановления и охраны водных объектов;

- министерство строительства Сахалинской области - по вопросам строительства объектов.

Финансирование мероприятий настоящей Подпрограммы из областного бюджета осуществляется в рамках запланированных средств, направленных на ее реализацию в соответствии с утвержденным перечнем мероприятий.

Подпрограммой предполагается привлечение средств из федерального бюджета через Федеральные программы.

При выборе объектов финансирования из федерального бюджета приоритетными будут являться проекты, предполагающие возможность оптимизации работы и повышения эффективности систем водоснабжения населенных пунктов в интересах населения.

Подпрограмма ориентирована на конкретные объекты в населенных пунктах области и носит долгосрочный характер.

Объем средств на реализацию Подпрограммы ежегодно корректируется с учетом бюджетных ассигнований из средств федерального бюджета и средств, предусмотренных законом Сахалинской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год.

Раздел V. Перечень целевых индикаторов (показателей) Подпрограммы

Целевые индикаторы Подпрограммы предназначены для оценки эффективности мероприятий, включенных в Подпрограмму. Направлены на достижение поставленных задач в повышении эффективности, устойчивости и надежности функционирования систем водоснабжения и водоотведения.

Для расчета значений целевых показателей в области водоснабжения и водоотведения используются данные государственного статистического наблюдения.

1. Доля воды, пропущенная через очистные сооружения, в общем количестве воды, поданной в сеть, %.

Определяется по данным форм статистического наблюдения № 1-водопровод «Сведения о работе водопровода (отдельной водопроводной сети)» как отношение объема воды, пропущенной через очистные сооружения, к общему объему воды, поданной в сеть.

2. Доля сточных вод, очищенная до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, %.

Определяется по данным форм статистического наблюдения № 1-канализация «Сведения о работе канализации (отдельной канализационной сети)» как отношение объема сточных вод, очищенных до нормативных значений, к общему объему сточных вод, пропущенных через очистные сооружения.

Сведения о целевых индикаторах и показателях приведены в приложении № 5 к государственной программе.

Раздел VI. Ресурсное обеспечение подпрограммы государственной программы

Общий объем финансирования подпрограммы в 2014 - 2025 годах составит за счет всех источников финансирования – 27389767,4 тыс. руб., в том числе:

- за счет средств областного бюджета – 23806685,6 тыс. руб.;
- за счет средств местных бюджетов – 3583081,8 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение подпрограммы по годам реализации в разрезе источников и главных распорядителей бюджетных средств представлено в приложениях № 7, 8 к государственной программе.

Раздел VII. Методика оценки эффективности Подпрограммы

Оценка эффективности подпрограммы государственной программы производится ежегодно. Результаты оценки включаются в состав годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности государственной программы.

Оценка эффективности подпрограммы государственной программы осуществляется по мероприятиям, включенным в подпрограмму государственной программы.

Оценка эффективности подпрограммы государственной программы определяется на основе степени достижения плановых значений индикаторов (показателей), степени реализации мероприятий, степени соответствия запланированному уровню расходов, интегрального показателя эффективности подпрограммы государственной программы.

1. Степень достижения планового значения индикатора (показателя) рассчитывается по следующим формулам:

- для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$СД_i = ЗИ_{\phi i} / ЗИ_{\pi i};$$

- для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$СД_i = ЗИ_{\pi i} / ЗИ_{\phi i}, \text{ где:}$$

$СД_i$ - степень достижения планового значения i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы;

$ЗИ_{\phi i}$ - значение i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$ЗИ_{\pi i}$ - плановое значение i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы.

Если $СД_i > 1$, то значение $СД_i$ принимается равным 1.

На основе степени достижения плановых значений каждого индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы рассчитывается средняя арифметическая величина степени достижения плановых значений индикаторов государственной программы по следующей формуле:

$$СД = \sum СД_i / N, \text{ где}$$

$СД$ - степень достижения плановых значений индикаторов (показателей) государственной программы;

N - число индикаторов (показателей) в подпрограмме государственной программы.

2. Степень реализации мероприятий подпрограммы оценивается как доля мероприятий, выполненных в полном объеме, в общем количестве мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году, по следующей формуле:

$$СР_m = M_{\phi} / M_{\pi}, \text{ где:}$$

$СР_m$ - степень реализации мероприятий подпрограммы государственной программы;

M_{ϕ} - количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

M_{π} - общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Расчет степени реализации мероприятий осуществляется по мероприятиям, включенным в план-график реализации государственной программы.

3. Степень соответствия запланированному уровню расходов оценивается как отношение кассовых расходов областного бюджета, произведенных в отчетном году, к их плановым значениям по следующей формуле:

$$CC_{yp} = P_k / P_{\pi}, \text{ где:}$$

CC_{yp} - степень соответствия запланированному уровню расходов подпрограммы государственной программы;

P_k - кассовые расходы на реализацию подпрограммы государственной программы в отчетном году;

P_{π} - плановые расходы на реализацию подпрограммы государственной программы в отчетном году.

4. Интегральный показатель эффективности подпрограммы государственной программы рассчитывается по следующей формуле:

$$ПЭ_j = (CД_j + CР_{mj} + CC_{ypj}) / 3, \text{ где:}$$

$ПЭ_j$ - интегральный показатель эффективности подпрограммы государственной программы;

$CД_j$ - степень достижения плановых значений индикаторов (показателей) подпрограммы государственной программы;

$CР_{mj}$ - степень реализации мероприятий подпрограммы государственной программы;

CC_{ypj} - степень соответствия запланированному уровню расходов подпрограммы государственной программы.

Показатели эффективности подпрограммы государственной программы, предусмотренные пунктами 1 - 4 настоящего раздела, оцениваются согласно следующим значениям:

- высокий уровень эффективности, если значение составляет более 0,95;
- средний уровень эффективности, если значение составляет от 0,90 до 0,95;
- низкий уровень эффективности, если значение составляет от 0,83 до 0,90.

В остальных случаях эффективность подпрограммы государственной программы признается неудовлетворительной.

Подпрограмма № 4 «Повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе Сахалинской области» к государственной программе Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства»

Паспорт подпрограммы № 4

Наименование подпрограммы	Повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе Сахалинской области
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области
Участники подпрограммы	Органы исполнительной власти, муниципальные образования Сахалинской области, областные государственные и муниципальные учреждения (бюджетные, казенные, автономные), унитарные предприятия, предприятия топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры, ресурсоснабжающие организации, организации, управляющие многоквартирными домами (в том числе управляющие компании, ТСЖ, ЖСК и прочие), энергоаудиторские, энергосервисные компании, предприятия и организации различных форм собственности и сфер деятельности
Цель подпрограммы	Реализация на территории Сахалинской области государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетиче-

ской эффективности, создание правовых, экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Задачи подпрограммы

Развитие и реализация направлений информационного обеспечения и пропаганды энергосбережения.

Прочие направления, способствующие развитию и реализации энергосбережения и повышения энергетической эффективности региональной экономики

Объемы и источники финансирования подпрограммы

Общий объем финансирования подпрограммы в 2014 - 2025 годах составит:

за счет всех источников финансирования – 5872865,4 тыс. руб., в том числе:

2014 год - 3305342,3 тыс. руб.;

2015 год - 777026,3 тыс. руб.;

2016 год - 636590,4 тыс. руб.;

2017 год - 595160,7 тыс. руб.;

2018 год – 60660,6 тыс. руб.;

2019 год – 63062,4 тыс. руб.;

2020 год – 65584,9 тыс. руб.;

2021 год – 68208,2 тыс. руб.;

2022 год – 70936,6 тыс. руб.;

2023 год – 73774,0 тыс. руб.;

2024 год – 76725,0 тыс. руб.;

2025 год – 79794,0 тыс. руб.;

Из него по источникам:

- за счет средств федерального бюджета - 189060,5 тыс. руб., в том числе:

2014 год - 189060,5 тыс. руб.;

- за счет средств областного бюджета – 3881420,1 тыс. руб., в том числе:

2014 год - 1418927,6 тыс. руб.;

2015 год - 738497,6 тыс. руб.;

2016 год - 607704,0 тыс. руб.;

2017 год - 557545,2 тыс. руб.;

2018 год – 60660,6 тыс. руб.;

2019 год – 63062,4 тыс. руб.;

2020 год – 65584,9 тыс. руб.;

2021 год – 68208,2 тыс. руб.;

2022 год – 70936,6 тыс. руб.;

2023 год – 73774,0 тыс. руб.;

2024 год – 76725,0 тыс. руб.;

2025 год – 79794,0 тыс. руб.;

- за счет средств местных бюджетов - 77941 тыс. руб., в том числе:

2014 год - 43055,0 тыс. руб.;

2015 год - 23545,6 тыс. руб.;

2016 год - 6099,3 тыс. руб.;

2017 год - 5241,1 тыс. руб.;

- средства муниципальных бюджетов ежегодно корректируются (определяются) объемами софинансирования предоставляемых субсидий муниципальным образованиям на реализацию мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в рамках Подпрограммы;

- за счет внебюджетных источников - 1724443,8 тыс. руб., в том числе:

2014 год - 1654299,2 тыс. руб.;

2015 год - 14983,1 тыс. руб.;

2016 год - 22787,1 тыс. руб.;

2017 год - 32374,4 тыс. руб.;

- внебюджетные источники ежегодно корректируются (определяются) (при условии их участия в мероприятиях Подпрограммы).

В целом объемы финансирования мероприятий Подпрограммы на весь период ее реализации из различных источников ежегодно корректируются (определяются) при формировании соответствующих бюджетов на очередной финансовый год (период), а также при внесении в них поправок.

Целевые индикаторы подпрограммы и их количественные значения

- доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации, в 2025 году - 99,7%;

- удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади) в 2025 году - 47,59 кВт. ч/кв. м;

- удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади) в 2025 году - 0,14 Гкал/кв. м;
- удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека) в 2025 году - 30,92 куб. м/чел.;
- удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах в 2025 году - 0,04 т у.т./кв. м;
- доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии в 2025 году - 17,51%;
- доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации, в 2025 году - 50,03%;
- доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации, в 2025 году - 45,01%.

Раздел I. Характеристика текущего состояния, основных проблем сферы реализации подпрограммы и прогноз развития

Вопросы энергосбережения и повышения энергетической эффективности были изначально сформулированы в основных стратегических документах, определяющих приоритетные социально-экономические задачи Российской Федерации на среднесрочную и долгосрочную перспективу, - в Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Россий-

ской Федерации от 17 ноября 2008 г. № 1662-р, в Основных направлениях деятельности Правительства Российской Федерации на период до 2012 года, утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 года № 1663-р, в Основных направлениях деятельности Правительства Российской Федерации на период до 2018 года, утвержденных Правительством Российской Федерации 31 января 2013 года с учетом положений указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 596 - 606 и Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации 2012 года, а также в Основных направлениях деятельности Правительства Российской Федерации на период до 2018 года в новой редакции, утвержденных Правительством Российской Федерации 14 мая 2015 года с учетом сложившихся в 2013 - 2014 годах новых глобальных политических, экономических и социальных условий.

Необходимость кардинально повысить эффективность потребления энергии как фактора, определяющего конкурентоспособность страны и ее регионов, была определена Указом Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 года № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики».

В рамках этой работы в 2009 году были разработаны и приняты Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и План мероприятий по его реализации, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года № 1830-р, взамен которого в 2012 году был принят План мероприятий по совершенствованию государственного регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Российской Федерации, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 сентября 2012 года № 1794-р.

В 2018 году распоряжением Правительства Российской Федерации от 19

апреля 2018 года № 703-р утверждён Комплексный план мероприятий по повышению энергетической эффективности экономики Российской Федерации, который предусматривает реализацию мероприятий, обеспечивающих повышение энергетической эффективности экономики Российской Федерации, в отношении предприятий промышленности, регулируемых организаций, организаций с государственным участием, организаций бюджетной сферы, многоквартирных домов и т.д. При этом в отношении регулируемых инфраструктурных организаций планом предусмотрена реализация мероприятий по снижению потерь энергетических ресурсов как при их потреблении, так и в ходе транспортировки. В целом мероприятия плана направлены на обеспечение модернизации основных фондов, на увеличение вклада технологического фактора в снижение энергоемкости валового внутреннего продукта не менее чем до 1,5 процента в год, а также на обеспечение сокращения технологического отставания Российской Федерации от ведущих стран.

Для улучшения ситуации с энергосбережением в целом по всем отраслям экономики региона как на областном, так и на муниципальном уровнях применяется программно-целевой метод.

Необходимость решения проблемы энергосбережения и повышения энергетической эффективности программно-целевым методом в различных отраслях экономики обусловлена следующими основными причинами:

1. Невозможностью комплексного решения проблемы в короткие сроки за счет использования действующих рыночных механизмов.
2. Комплексным характером проблемы и необходимостью максимальной координации действий и имеющихся ресурсов для ее решения.
3. Наличием дефицита средств областного и местных бюджетов в условиях сложившейся политической и социально-экономической ситуации как в России в целом, так и в регионе для финансирования всего комплекса мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.
4. Необходимостью обеспечения выполнения задач социально-экономического развития, поставленных на федеральном, региональном и местном

уровнях.

5. Необходимостью повышения эффективности расходования бюджетных средств и снижения рисков для социально-экономического развития региона.

Повышение эффективности использования различных видов энергоресурсов требует координации действий и средств всех участников рынка на всех этапах - от процессов выработки и транспорта энергоресурсов до процессов их потребления конечными потребителями.

Координацию действий всех участников рынка на региональных уровнях осуществляют органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в рамках своих полномочий и компетенции.

Мероприятия Подпрограммы «Повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе Сахалинской области» Государственной программы Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства» (далее - Подпрограмма), при условии наличия финансирования Подпрограммы из различных источников, охватывают различные сферы экономики Сахалинской области.

Разработчиками основных положений Подпрограммы являются ФГБУ «Российское энергетическое агентство» Минэнерго России и министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области.

Основными проблемами, решению которых способствует реализация мероприятий по энергосбережению в рамках настоящей Подпрограммы при условии достаточности ее финансирования, являются снижение затрат субъектов энергетического и коммунального рынков на выработку и транспортировку энергетических ресурсов до конечного потребителя и сокращение потребления энергоресурсов государственными и муниципальными учреждениями бюджетной сферы, жилищным фондом муниципальных образований, предприятиями и организациями различных форм собственности и видов деятельности.

Раздел II. Приоритеты и цели региональной политики в сфере реализации государственной программы, описание основных целей и задач подпрограммы.

Главной целью Подпрограммы является реализация на территории Сахалинской области государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, создание правовых, экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Для достижения поставленной цели в ходе реализации Подпрограммы решаются следующие задачи:

- развитие и реализация направлений информационного обеспечения и пропаганды энергосбережения;
- развитие и реализация направлений энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры, в том числе с возможным использованием нетрадиционных источников энергии;
- прочие направления, способствующие развитию и реализации энергосбережения и повышения энергетической эффективности региональной экономики.

Раздел III. Перечень мероприятий подпрограммы

Мероприятия настоящей Подпрограммы сформулированы на основе результатов оценки технического состояния коммунальной инфраструктуры и информационного обеспечения и пропаганды энергосбережения.

Информационное обеспечение и пропаганда энергосбережения предполагает собой вовлечение в процесс энергосбережения всех социальных слоев населения региона за счет пропаганды выгоды энергосберегающего поведения, создания общественного мнения о важности и необходимости энергосбережения путем распространения в простых и доступных формах в СМИ, в том числе в сети Интернет, информации.

Мероприятия по энергосбережению и повышению энергоэффективности в системах коммунальной инфраструктуры Сахалинской области отражены и реализуются в рамках настоящей Подпрограммы и направлены на стимулирование процесса энергосбережения и повышения энергоэффективности систем производства и потребления энергоресурсов, систем транспорта энергоресурсов до конечного потребителя, создание необходимых условий для внедрения энергосберегающих технологий, оптимизацию расходов предприятий топливно-энергетического комплекса, промышленных предприятий, социально значимых объектов на энергообеспечение и повышение эффективности использования энергоресурсов путем сокращения технологических и коммерческих потерь, повышение надежности и качества обеспечения потребителей энергоресурсами.

Иные мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, реализуемые в рамках государственных и муниципальных программ (подпрограмм), могут определяться, соответственно, органами государственной власти субъекта Российской Федерации и органами местного самоуправления.

Раздел IV. Характеристики мер правового регулирования подпрограммы

1. Принятие нормативных правовых актов органов государственной власти и органов местного самоуправления Сахалинской области с целью создания нормативно-правовой основы реализации тех или иных мероприятий, правовых механизмов системы экономических стимулов и мотиваций энергосбережения и повышения энергоэффективности учреждений и организаций бюджетной сферы, жилищного сектора, объектов коммунальной инфраструктуры, других сфер экономики области.

2. Разработка финансовых инструментов государственной поддержки проектов энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Сахалинской области с целью возможного предоставления субсидий из областного бюджета муниципальным образованиям на реализацию мероприятий

по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе в рамках «государственно-частного партнерства» с привлечением внебюджетных средств (средств сторонних инвесторов).

3. Обеспечение государственного мониторинга и контроля за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

В перспективе во всех отраслях региональной экономики государственный мониторинг реализации требований законодательства Российской Федерации в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности будет осуществляться в рамках ГИС «Топливо-энергетический комплекс» в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 03.12.2011 № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливо-энергетического комплекса».

Раздел V. Перечень целевых индикаторов (показателей) подпрограммы

Целевые индикаторы Подпрограммы предназначены для оценки эффективности мероприятий, включенных в Подпрограмму, направлены на достижение в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности региональной экономики.

Для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности используются данные государственного статистического наблюдения.

1. Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации, %.

Единица измерения – процент.

2. Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учре-

ждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади), кВт. ч/кв. м.

Единица измерения – кВт. ч/кв. м.

3. Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади) в 2025 году - 0,14 Гкал/кв. м.

Единица измерения – Гкал/кв. м.

4. Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека), куб. м/чел.

Единица измерения - куб. м/чел.

5. Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах, т.у.т./кв. м.

Единица измерения – т.у.т./кв. м.

6. Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии, %;

Единица измерения – процент.

7. Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации, %.

Единица измерения – процент.

8. Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации, %.

Единица измерения – процент.

Сведения о целевых индикаторах и показателях приведены в приложении № 5 к государственной программе.

Раздел VI. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Общий объем финансирования подпрограммы в 2014 - 2025 годах составит за счет всех источников финансирования – 5872865,4 тыс. руб., в том числе:

- за счет средств федерального бюджета – 189060,5 тыс. руб.;
- за счет средств областного бюджета – 3881420,1 тыс. руб.;
- за счет средств местных бюджетов – 77941 тыс. руб.;
- за счет внебюджетных источников – 1724443,8 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение подпрограммы по годам реализации в разрезе источников и главных распорядителей бюджетных средств представлено в приложениях № 7, 8 к государственной программе.

VII. Методика оценки эффективности подпрограммы

Оценка эффективности подпрограммы государственной программы производится ежегодно. Результаты оценки включаются в состав годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности государственной программы.

Оценка эффективности подпрограммы государственной программы осуществляется по мероприятиям, включенным в подпрограмму государственной программы.

Оценка эффективности подпрограммы государственной программы определяется на основе степени достижения плановых значений индикаторов (показателей), степени реализации мероприятий, степени соответствия запланированному уровню расходов, интегрального показателя эффективности подпрограммы государственной программы.

1. Степень достижения планового значения индикатора (показателя) рассчитывается по следующим формулам:

- для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$СД_i = ЗИ_{фi} / ЗИ_{пi};$$

- для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых

является снижение значений:

$$СД_i = ЗИ_{\text{пi}} / ЗИ_{\text{фi}}, \text{ где:}$$

$СД_i$ - степень достижения планового значения i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы;

$ЗИ_{\text{фi}}$ - значение i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$ЗИ_{\text{пi}}$ - плановое значение i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы.

Если $СД_i > 1$, то значение $СД_i$ принимается равным 1.

На основе степени достижения плановых значений каждого индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы рассчитывается средняя арифметическая величина степени достижения плановых значений индикаторов государственной программы по следующей формуле:

$$СД = \sum СД_i / N, \text{ где}$$

$СД$ - степень достижения плановых значений индикаторов (показателей) государственной программы;

N - число индикаторов (показателей) в подпрограмме государственной программы.

2. Степень реализации мероприятий подпрограммы оценивается как доля мероприятий, выполненных в полном объеме, в общем количестве мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году, по следующей формуле:

$$СР_m = М_{\text{ф}} / М_{\text{п}}, \text{ где:}$$

$СР_m$ - степень реализации мероприятий подпрограммы государственной программы;

$М_{\text{ф}}$ - количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

$М_{\text{п}}$ - общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Расчет степени реализации мероприятий осуществляется по мероприятиям, включенным в план-график реализации государственной программы.

3. Степень соответствия запланированному уровню расходов оценивается как отношение фактически произведенных в отчетном году расходов областного бюджета к их плановым значениям по следующей формуле:

$$CC_{ур} = P_{ф} / P_{п}, \text{ где:}$$

$CC_{ур}$ - степень соответствия запланированному уровню расходов подпрограммы государственной программы;

$P_{ф}$ - фактические расходы на реализацию подпрограммы государственной программы в отчетном году;

$P_{п}$ - плановые расходы на реализацию подпрограммы государственной программы в отчетном году.

4. Интегральный показатель эффективности подпрограммы государственной программы рассчитывается по следующей формуле:

$$ПЭ_j = (CД_j + CР_{mj} + CC_{урj}) / 3, \text{ где:}$$

$ПЭ_j$ - интегральный показатель эффективности подпрограммы государственной программы;

$CД_j$ - степень достижения плановых значений индикаторов (показателей) подпрограммы государственной программы;

$CР_{mj}$ - степень реализации мероприятий подпрограммы государственной программы;

$CC_{урj}$ - степень соответствия запланированному уровню расходов подпрограммы государственной программы.

Показатели эффективности подпрограммы государственной программы, предусмотренные пунктами 1 - 4 настоящего раздела, оцениваются согласно следующим значениям:

- высокий уровень эффективности, если значение составляет более 0,95;
- средний уровень эффективности, если значение составляет от 0,90 до 0,95;
- низкий уровень эффективности, если значение составляет от 0,83 до 0,90.

В остальных случаях эффективность подпрограммы государственной программы признается неудовлетворительной.

Подпрограмма № 5 «Обращение с твердыми коммунальными отходами на территории Сахалинской области» государственной программы Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства»

Паспорт подпрограммы № 5

Наименование подпрограммы	«Обращение с твердыми коммунальными расходами на территории Сахалинской области»
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области
Участники подпрограммы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области, министерство строительства Сахалинской области, министерство имущественных и земельных отношений Сахалинской области
Цель подпрограммы	Эффективное обращение с твердыми коммунальными отходами, включая ликвидацию несанкционированных свалок в границах населенных пунктов на территории Сахалинской области
Задачи подпрограммы	<p>Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая ликвидацию свалок и рекультивацию территорий, на которых они размещены, создание условий для вторичной переработки всех запрещенных к захоронению отходов производства и потребления.</p> <p>Организация деятельности в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами.</p> <p>Развитие системы обращения с твердыми коммунальными отходами.</p>
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Срок реализации: 2019 - 2025 годы
Объемы и источники финансирования государственной программы	<p>Общий объем финансирования подпрограммы в 2019 - 2025 годах составит:</p> <p>За счет всех источников финансирования – 7 248 713,4 тыс. руб., в том числе:</p>

2019 год – 930 200,0 тыс. руб.;
 2020 год – 4 000 045,2 тыс. руб.;
 2021 год – 1 089 337,9 тыс. руб.;
 2022 год – 533 237,6 тыс. руб.;
 2023 год - 232 009,2 тыс. руб.;
 2024 год – 231 609,6 тыс. руб.;
 2025 год – 232 273,9 тыс. руб.

Из него по источникам:

- за счет средств областного бюджета –
 7 248 713,4 тыс. руб., в том числе:
 2019 год – 930 200,0 тыс. руб.;
 2020 год – 4 000 045,2 тыс. руб.;
 2021 год – 1 089 337,9 тыс. руб.;
 2022 год – 533 237,6 тыс. руб.;
 2023 год - 232 009,2 тыс. руб.;
 2024 год – 231 609,6 тыс. руб.;
 2025 год – 232 273,9 тыс. руб.

Целевые индикаторы под-
 программы и их количе-
 ственные значения

- разработка проектной документации и строи-
 тельство объектов обращения с твердыми ком-
 мунальными отходами, нарастающим итогом к
 2025 году – 36 ед.;
 - площадь рекультивированных объектов раз-
 мещения твердых коммунальных отходов к
 2025 году – 88,7 га.

Раздел I. Характеристика текущего состояния, основных проблем сферы реализации подпрограммы и прогноз развития

В регионе продолжается работа по формированию системы управления в области обращения с твердыми коммунальными отходами. Проблема обраще-
 ния с отходами потребления на территории области является одной из важней-
 ших для стабилизации и улучшения экологической ситуации.

Ежегодно в Российской Федерации от жизнедеятельности населения об-
 разуется около 40 млн. тонн (~200 млн. куб. м) отходов. На Сахалинскую об-
 ласть приходится 0,5% от общего объема ТБО, или около 200 000 тонн (~1
 млн. куб. м), без учета медицинских и биологических отходов.

В Сахалинской области 100% муниципальных ТКО направляются на объекты размещения отходов для захоронения. На Сахалине и Курильских островах действуют: 3 полигона твердых бытовых отходов в Корсаковском, Ногликском, Смирныховском районах и 26 свалок ТБО, расположенные в муниципальных образованиях области.

Серьезной угрозой для населенных пунктов региона становится отсутствие централизованного сбора и вывоза отходов от частного сектора. Подавляющее большинство муниципальных образований не обеспечены в достаточной мере собственным транспортом, предназначенным для транспортировки отходов. Основным методом вывоза ТКО становится самовывоз на несанкционированные свалки и, реже, на площадки временного накопления. Самовывоз является наиболее неблагоприятным методом вывоза, поскольку способствует формированию несанкционированных свалок, замусориванию окраин поселений, дорог, лесных массивов, и оказывает негативное влияние на окружающую среду.

Отсутствие контроля со стороны многих муниципальных образований за состоянием контейнерных площадок и наличием контейнеров, также способствует образованию стихийных несанкционированных свалок.

В отдаленных малонаселенных пунктах и, в особенности, населенных пунктах, расположенных на Курильских островах, для которых характерны следующие проблемы:

- из-за малой заселенности отходы образуются в небольших количествах, поэтому применительно к ним квалифицированные способы сбора, переработки и захоронения зачастую нерентабельны;
- низкая степень хозяйственной освоенности и недостаточное развитие всех видов инфраструктуры;
- удорожание хозяйственной деятельности, рост топливо- и энергопотребления и увеличение трудозатрат;

- высокая обводненность территории, обуславливающая повышенную опасность распространения загрязнения в окружающей среде при захоронении отходов на не обустроенных должным образом полигонах.

Для решения этих проблем целесообразно строительство площадок временного накопления отходов, а для городских поселений станций перегруза. Для отдаленных населенных пунктов, образование ТКО в которых недостаточно, чтобы оправдать затраты на транспортирование целесообразна установка комплексов термической обработки мощностью 1500-2000 кг/ч с предварительной сортировкой поступающих отходов, позволяющих, в том числе, обезвреживать биологические и медицинские отходы.

Для улучшения ситуации по образованию стихийных свалок необходим постепенный переход к 100-процентному охвату территории Сахалинской области системой планово-регулярного сбора ТКО. Организация сбора ТКО должна быть организована с учетом сложности передвижения (бездорожье, суровые зимы, долгая распутица), малой заселенности, дальности расстояния во многих населенных пунктах.

Для обеспечения охвата всех населенных пунктов Сахалинской области планово-регулярной системой вывоза ТКО необходимо полное обеспечение всех объектов по обращению с ТКО автотранспортными средствами. Выбор автотранспортных средств осуществляется оператором, осуществляющим транспортирование ТКО.

Приоритетным направлением государственной политики в области обращения с ТКО является сокращение образования отходов и снижение класса опасности отходов в источниках их образования. Источниками образования ТКО являются в большинстве случаев площадки для сбора отходов. Сокращение образования отходов и снижение класса опасности на площадке для сбора ТКО может быть достигнуто только за счет раздельного сбора отходов. Раздельный сбор позволяет уже на стадии приёма отходов от населения выделить вторичное сырьё, а значит, сократить образование отходов. Также раздельный

сбор является наиболее доступным способом уменьшения объёма образующихся опасных отходов и снижения классов опасности отходов.

Вовлеченность и участие населения является важнейшим элементом в успешной реализации масштабных схем раздельного сбора ТКО.

Установку специальных контейнеров для раздельного сбора ТКО необходимо сопровождать хотя бы минимальным информированием - вывешивать плакаты, баннеры и распространять листовки. Участие даже четверти граждан уже на начальном этапе позволит подвергать раздельному сбору 6-10% от общей массы отходов, что моментально обеспечивает положительный экономический эффект. Полный потенциал участия населения в раздельном сборе оценивается примерно в 75%. Однако в полной мере его можно охватить только с помощью длительной информационной и воспитательной работы, которую необходимо начинать со школ и детских садов.

Рассчитывать на участие в раздельном сборе ТКО большинства населения на начальном этапе времени не приходится, поэтому необходимо минимизировать ущерб, который они могут нанести раздельному сбору. По этой причине контейнеры для селективного сбора должны быть закрытыми и обладать «приёмными окошками», в которые не пролезут пакеты со смешанными отходами.

При переходе на раздельный сбор необходимо давать гражданам локальную информацию в местах установки контейнеров. По мере распространения раздельного сбора по всему региону следует переходить на широкомасштабные рекламные акции через СМИ и наружную рекламу.

Возможно развитие производств по использованию вторичных ресурсов на территории Сахалинской области с использованием механизмов государственно-частного партнерства.

Даже в условиях дефицита бюджетных средств выход есть – это концессия.

Преимущества концессий:

1. Привлечение частных инвестиций.

2. Экономия бюджетных средств.
3. Государственный статус собственности создаваемых объектов.
4. Прозрачная тарифная политика.
5. Улучшение экологической обстановки в регионе и здоровья населения.

Для увеличения потока частных инвестиций в сферу обращения с отходами (биоэкономику) необходимо повысить информативность частных лиц, заинтересованных построением бизнеса в области применения биотехнологий и возобновляемых ресурсов в различных отраслях экономики. Решение этой задачи заключается в проведении форумов, конференций, обучающих семинаров, не только для частных лиц, но и для глав муниципальных образований и поселений, проведение выставок, круглых столов и других мероприятий, направленных на популяризацию мер по коммерческому использованию отходов и в целом обращению с отходами, принятие ряда нормативно-правовых актов, направленных на развитие технологий и использование возобновляемых ресурсов.

Заключение договоров с частным бизнесом дает возможность решить проблемы, связанные с оборотом ТКО, в регионе.

Для успешной реализации программы на территории Сахалинской области должны быть построены объекты следующих категорий:

- площадки временного накопления отходов, предназначенные для накопления (не более 11 месяцев) ТКО населенных пунктов, не имеющих круглогодичной транспортной доступности;
- площадки временного хранения обезвреженных отходов, предназначенные для хранения (более 11 месяцев) золы и шлака от сжигания ТКО в населенных пунктах, не имеющих круглогодичной транспортной доступности;

- мусороперегрузочные станции, предназначенные для укрупнения потоков и организации перевозки отходов большегрузным транспортом в уплотненном виде, что обеспечивает более экономичную транспортировку отходов на большие расстояния;

- объекты переработки (обработки, обезвреживания и утилизации) ТКО.

В случае строительства капитальных сооружений объект классифицируется, как предприятие, если строительство капитальных сооружений не требуется, объект классифицируется, как установка;

- объекты размещения (захоронения) отходов (полигоны ТКО).

Основные риски, связанные с программно-целевым методом решения проблемных вопросов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, влияющие на эффективность реализации мероприятий, следующие:

1. Финансовый риск - недостаток финансовых средств на реализацию программных мероприятий.

2. Экономический риск - риск более раннего заполнения полигонов в связи с нарушениями условий их эксплуатации (отсутствие на полигоне установок для пресса ТКО), что приведет к сокращению срока их эксплуатации.

3. Экологический риск - несоблюдение природоохранных требований в сфере обращения с отходами: отсутствие современных объектов размещения и/или обезвреживания отходов приведет к неблагоприятным последствиям для окружающей среды и здоровья населения, чрезвычайным ситуациям природного и техногенного характера.

Реализация Подпрограммы будет способствовать оздоровлению экологической обстановки и созданию комфортных условий проживания населения, что является основным направлением в сфере охраны окружающей среды в соответствии со Стратегией социально-экономического развития Сахалинской области на период до 2025 года.

Подпрограмма реализуется в период 2019 - 2025 годов, без деления на этапы.

Раздел II. Приоритеты и цели региональной политики в сфере реализации государственной программы, описание основных целей и задач подпрограммы

Главной целью подпрограммы является эффективное обращение с твердыми коммунальными отходами, включая ликвидацию несанкционированных свалок в границах населенных пунктов на территории Сахалинской области.

Основными задачами подпрограммы являются:

- формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая ликвидацию свалок и рекультивацию территорий, на которых они размещены, создание условий для вторичной переработки всех запрещенных к захоронению отходов производства и потребления;
- создание и эффективное функционирование на территории Сахалинской области системы общественного контроля, направленной на выявление и ликвидацию несанкционированных свалок.

Раздел III. Перечень мероприятий подпрограммы

Мероприятия настоящей подпрограммы сформулированы на основе территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами в Сахалинской области, предложений органов местного самоуправления Сахалинской области в целях создания системы эффективного обращения с твердыми коммунальными отходами, включая ликвидацию всех выявленных несанкционированных свалок в границах городов.

Мероприятия по организации деятельности в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, включая мероприятия по проектированию и строительству объектов обращения с отходами, по рекультивации объектов размещения отходов.

Мероприятия по организации деятельности в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами.

Мероприятия по развитию системы обращения с твердыми коммунальными отходами.

Мероприятия по созданию и эффективному функционированию на территории Сахалинской области системы общественного контроля, направленной на выявление и ликвидацию несанкционированных свалок.

Раздел IV. Характеристика мер правового регулирования подпрограммы

Основным назначением проводимых мероприятий является решение социальных задач в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами.

Для успешного осуществления намеченных мероприятий должны быть использованы:

- субсидии муниципальным образованиям Сахалинской области на софинансирование капитальных вложений в объекты областной собственности;
- субсидия юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам на возмещение недополученных доходов в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг в сфере обращения твердых коммунальных отходов.

Финансирование мероприятий настоящей подпрограммы из областного бюджета осуществляется в рамках запланированных средств, направленных на ее реализацию, в соответствии с утвержденным перечнем мероприятий.

Объем средств на реализацию подпрограммы ежегодно корректируется с учетом бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Сахалинской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год.

Раздел V. Перечень целевых индикаторов (показателей) подпрограммы

В качестве целевых индикаторов реализации подпрограммы выбраны показатели, характеризующие фактическое состояние дел в сфере обращения с

отходами в Сахалинской области. Система выбранных целевых индикаторов (показателей) структурирована по задачам подпрограммы, соответствует требованиям объективности, достоверности, сопоставимости и адекватно отражает прогресс в развитии системы обращения с отходами региона в целом.

Значения целевых показателей рассчитываются муниципальными образованиями Сахалинской области по итогам года предоставления субсидии на основании соглашений, заключенных с главным распорядителем средств областного бюджета, на основании фактических данных.

1. Разработка проектной документации и строительство объектов обращения с твердыми коммунальными отходами, нарастающим итогом, ед.

Единица измерения - единиц.

2. Площадь рекультивированных объектов размещения твердых коммунальных отходов, га.

Единица измерения - гектар.

СВЕДЕНИЯ О ПОРЯДКЕ ФОРМИРОВАНИЯ ИНДИКАТОРА (ПОКАЗАТЕЛЯ) ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ (ПОДПРОГРАММЫ)

№ пп.	Наименование показателя	Единица измерения	Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к показателю	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Реквизиты акта, в соответствии с которым формируются данные
1.	Разработка проектной документации и строительство объектов обращения с твердыми коммунальными отходами	ед.	Расчитывается путем суммирования отчетных данных	Информация предоставляется один раз в год муниципальными образованиями по форме отчета к соглашению	х
2.	Площадь рекультивированных объектов размещения твердых коммунальных отходов	га	Расчитывается путем суммирования отчетных данных	Информация предоставляется один раз в год муниципальными образованиями по форме отчета к соглашению	х

Сведения о целевых индикаторах и показателях приведены в приложениях № 5 к государственной программе.

Раздел VI. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Общий объем средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, составляет 7248713,4 тыс. рублей, в том числе за счет средств:

- областного бюджета – 7248713,4 тыс. руб.

Ежегодное финансирование мероприятий государственной программы за счет средств областного бюджета осуществляется в пределах средств, предусматриваемых законом Сахалинской области об областном бюджете Сахалинской области на соответствующий финансовый год, и может корректироваться.

Оценка объемов возможного привлечения средств из федерального и местных бюджетов, а также внебюджетных источников подлежит ежегодному уточнению.

Ресурсное обеспечение государственной программы по годам реализации в разрезе источников и главных распорядителей бюджетных средств представлено в приложениях № 7, 8 к государственной программе.

Раздел VII. Методика оценки эффективности подпрограммы

Оценка эффективности подпрограммы производится ежегодно. Результаты оценки включаются в состав годового отчета о ходе реализации и оценки эффективности государственной программы.

Оценка эффективности подпрограммы государственной программы осуществляется по мероприятиям, включенным в подпрограмму государственной программы.

Оценка эффективности подпрограммы государственной программы определяется на основе степени достижения плановых значений индикаторов (по-

казателей), степени реализации мероприятий, степени соответствия запланированному уровню расходов, интегрального показателя эффективности подпрограммы государственной программы.

1. Степень достижения планового значения индикатора (показателя) рассчитывается по следующим формулам:

- для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$СД_i = ЗИ_{\phi i} / ЗИ_{\pi i};$$

- для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$СД_i = ЗИ_{\pi i} / ЗИ_{\phi i}, \text{ где:}$$

$СД_i$ - степень достижения планового значения i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы;

$ЗИ_{\phi i}$ - значение i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$ЗИ_{\pi i}$ - плановое значение i -го индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы.

Если $СД_i > 1$, то значение $СД_i$ принимается равным 1.

На основе степени достижения плановых значений каждого индикатора (показателя) подпрограммы государственной программы рассчитывается средняя арифметическая величина степени достижения плановых значений индикаторов государственной программы по следующей формуле:

$$СД = \sum СД_i / N, \text{ где:}$$

$СД$ - степень достижения плановых значений индикаторов (показателей) государственной программы;

N - число индикаторов (показателей) в подпрограмме государственной программы.

2. Степень реализации мероприятий подпрограммы оценивается как доля мероприятий, выполненных в полном объеме, в общем количестве мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году, по следующей формуле:

$$CP_M = M_\phi / M_\Pi, \text{ где:}$$

CP_M - степень реализации мероприятий подпрограммы государственной программы;

M_ϕ - количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

M_Π - общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Расчет степени реализации мероприятий осуществляется по мероприятиям, включенным в план-график реализации государственной программы.

3. Степень соответствия запланированному уровню расходов оценивается как отношение кассовых расходов областного бюджета, произведенных в отчетном году, к их плановым значениям по следующей формуле:

$$CC_{yp} = P_k / P_\Pi, \text{ где:}$$

CC_{yp} - степень соответствия запланированному уровню расходов подпрограммы государственной программы;

P_k - кассовые расходы на реализацию подпрограммы государственной программы в отчетном году;

P_Π - плановые расходы на реализацию подпрограммы государственной программы в отчетном году.

4. Интегральный показатель эффективности подпрограммы государственной программы рассчитывается по следующей формуле:

$$ПЭ_j = (CД_j + CP_{mj} + CC_{ypj}) / 3, \text{ где:}$$

$ПЭ_j$ - интегральный показатель эффективности подпрограммы государственной программы;

$CД_j$ - степень достижения плановых значений индикаторов (показателей) подпрограммы государственной программы;

CP_{mj} - степень реализации мероприятий подпрограммы государственной программы;

CC_{ypj} - степень соответствия запланированному уровню расходов подпрограммы государственной программы.

Показатели эффективности подпрограммы государственной программы, предусмотренные пунктами 1 - 4 настоящего раздела, оцениваются согласно следующим значениям:

- высокий уровень эффективности, если значение составляет более 0,95;
- средний уровень эффективности, если значение составляет от 0,90 до 0,95;
- низкий уровень эффективности, если значение составляет от 0,83 до 0,90.

В остальных случаях эффективность подпрограммы государственной программы признается неудовлетворительной.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к постановлению Правительства
Сахалинской области

от 10 июля 2018 г. № 334

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к государственной программе Сахалинской
области «Обеспечение населения Сахалин-
ской области качественными услугами
жилищно-коммунального хозяйства», утвер-
жденной постановлением Правительства Са-
халинской области

от 31 мая 2013 г. № 278

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий государственной программы

№ п.п.	Наименование мероприятия	Исполнитель мероприятия	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание единицы измерения результата)	Значение (ко- личественное измерение или количествен- ное измерение результата)	Связь с индикаторами (показателями) госу- дарственной програм- мы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
	Государственная программа Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства на 2014 - 2020 годы»						
1.	Подпрограмма «Создание безопасных и комфортных условий проживания граждан на территории Сахалинской области»						

№ пп.	Наименование мероприятия	Исполнитель мероприятия	Срок		Ожидаемый непосредственный результат		Связь с индикаторами (показателями) государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации	краткое описание (единицы измерения результата)	Значение (количественное измерение или количественное измерение результата)	
1.1.	Создание условий для увеличения объема капитального ремонта жилищного фонда для повышения его комфортности						
1.1.1.	Капитальный ремонт жилищного фонда многоквартирных домов	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2017 г.	31 декабря 2025 г.	Капитальный ремонт жилищного фонда, количество МКД, ед.	2216	Приложение № 5 индикатор № 5
1.1.2.	Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах в рамках реализации региональной программы «Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Сахалинской области, на 2014 - 2043 годы»	Министерство ЖКХ Сахалинской области, НО "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Сахалинской области"	01 января 2017 г.	31 декабря 2025 г.	Капитальный ремонт жилищного фонда, количество МКД, ед.	2316	
1.1.3.	Финансовое обеспечение деятельности НО «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Сахалинской области»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2017 г.	31 декабря 2025 г.	Исполнение сметы на содержание Некоммерческой организации «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Сахалинской области», %	100	
1.1.4.	Ремонт муниципального жилищного фонда (в рамках реализации «Комплексного плана мероприятий по развитию Углегорского городского округа Сахалинской области на 2017 - 2019 годы»)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2017 г.	31 декабря 2019 г.	Ремонт муниципального жилищного фонда, количество квартир, ед.	40	Приложение № 5 индикатор № 6
1.2.	Развитие инфраструктуры населенных пунктов и повышение уровня благоустроенности городских и сельских поселений						
1.2.1.	Мероприятия по благоустройству населенных пунктов (в том числе реализация «Комплексного плана мероприятий по развитию Углегорского городского округа Сахалинской области на 2017 - 2019 годы»)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 июля 2017 г.	31 декабря 2019 г.	Проведение мероприятий по благоустройству, количество мероприятий, ед.	7	Приложение № 5 индикатор № 6

№ пп.	Наименование мероприятия	Исполнитель мероприятия	Срок		Ожидаемый непосредственный результат		Связь с индикаторами (показателями) государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации	краткое описание (единицы измерения результата)	Значение (количественное измерение или количественное измерение результата)	
1.2.2.	Реализация Закона Сахалинской области от 04 июня 2012 года № 40-ЗО «О безнадзорных животных в Сахалинской области ...»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2017 г.	31 декабря 2025 г.	Количество отловленных безнадзорных животных, ед.	28124	Приложение № 5 индикатор № 7
1.2.3.	Мероприятия по осуществлению территориального общественного самоуправления	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2017 г.	31 декабря 2025 г.	Улучшение качества проживания граждан, количество ТОСов, ед.	150	
1.3.	Развитие кадрового потенциала отрасли, информационное обеспечение системы жилищно-коммунального хозяйства						
1.3.1.	Организация обучения работников управляющих, ресурсоснабжающих организаций в сфере жилищно-коммунального хозяйства, а также просвещения населения в данной сфере	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2017 г.	31 декабря 2025 г.	Количество проведенных семинаров, курсов и т.д., ед.	58	Приложение № 5 индикатор № 8
					Количество телевизионных тематических программ и массовых мероприятий, в том числе с участием граждан ед.	350	
1.4.	Создание условий для управления и содержания жилищного фонда						
1.4.1.	Мероприятия по созданию условий для управления многоквартирными домами	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 июля 2017	31 декабря 2025 г.	Ремонт конструктивных элементов многоквартирных домов, количество МКД, ед.	4768	Приложение № 5 индикатор № 9
2.	Подпрограмма «Создание условий для обеспечения качества коммунальными услугами потребителей Сахалинской области»						
2.1.	Строительство, реконструкция, модернизация и капитальный ремонт инфраструктуры коммунального комплекса						
2.1.1.	Мероприятия по осуществлению капитальных вложений в объекты коммунального хозяйства	Министерство строительства Сахалинской области	01 января 2018 г.	31 декабря 2020 г.	Количество строящихся и реконструируемых объектов, ед.	26	Приложение № 5 индикатор № 24, приложение № 6 индикатор № 3
		Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2018 г.	31 декабря 2025 г.		104	Приложение № 5 индикатор № 10

№ пп.	Наименование мероприятия	Исполнитель мероприятия	Срок		Ожидаемый непосредственный результат		Связь с индикаторами (показателями) государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации	краткое описание (единицы измерения результата)	Значение (количественное измерение или количественное измерение результата)	
2.1.2.	Мероприятия по обеспечению безаварийной работы жилищно-коммунального комплекса	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2017 г.	31 декабря 2025 г.	Проведение капитальных ремонтов объектов коммунального хозяйства муниципальных образований и приобретение оборудования для бесперебойной работы в осенне-зимний период, количество объектов, ед.	1224	
		Агентство по развитию электроэнергетики и газификации Сахалинской области	01 января 2018 г.	31 декабря 2025 г.	Проведение капитальных ремонтов объектов коммунального хозяйства муниципальных образований для бесперебойной работы в осенне-зимний период, количество объектов, ед.	265	Приложение № 5 индикатор № 13
2.1.3.	Мероприятия по подготовке систем жизнеобеспечения к отопительному периоду	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2017 г.	31 декабря 2025 г.	Использование муниципальными образованиями средств на реализацию мероприятий по подготовке систем жизнеобеспечения к отопительному периоду, %	100	Приложение № 5 индикатор № 10
2.2.	Повышение доступности коммунальных ресурсов						
2.2.1.	Возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования тарифов в сфере электроэнергетики, газоснабжения, теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, обращения с твердыми коммунальными отходами	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2017 г.	31 декабря 2025 г.	Возмещение недополученных доходов, возникших в результате тарифного регулирования в соответствии с расчетами РЭК Сахалинской области, %	100	Приложение № 5 индикатор № 11
		Агентство по развитию электроэнергетики и газификации Сахалинской области	01 января 2018 г.	31 декабря 2025 г.	Возмещение недополученных доходов, возникших в результате тарифного регулирования в соответствии с расчетами РЭК Сахалинской области, %	100	Приложение № 5 индикатор № 13
2.2.2.	Возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования нормативов потребления коммунальных услуг потребителями, проживающими в многоквартирных домах или жилых домах, при отсутствии приборов учета	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2017 г.	31 декабря 2025 г.	Возмещение недополученных доходов, возникших в результате регулирования нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с расчетами министерства ЖКХ Сахалинской области, %	100	Приложение № 5 индикатор № 11

№ пп.	Наименование мероприятия	Исполнитель мероприятия	Срок		Ожидаемый непосредственный результат		Связь с индикаторами (показателями) государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации	краткое описание (единицы измерения результата)	Значение (количественное измерение или количественное измерение результата)	
2.2.3	Возмещение затрат или недополученных доходов в сфере жилищно-коммунального хозяйства	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 июля 2017 г.	31 декабря 2025 г.	Возмещение затрат или недополученных доходов по фактически представленным расчетам муниципальных образований, %	100	Приложение № 5 индикатор № 11
2.2.4	Возмещение недополученных доходов, возникающих в результате регулирования нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирных домах потребителей, проживающих в многоквартирных домах, оборудованных общедомовыми приборами учета электрической энергии	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 июля 2017 г.	31 декабря 2025 г.	Возмещение недополученных доходов, возникших в результате регулирования нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с расчетами министерства ЖКХ Сахалинской области, %	100	Приложение № 5 индикатор № 11
2.2.5	Финансовое обеспечение (возмещение) затрат по закупке и доставке топлива для населения, проживающего на территории Курильских островов	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2018 г.	31 декабря 2025 г.	В целях финансового обеспечения (возмещения) затрат по закупке и доставке топлива для населения в соответствии с расчетами МинЖКХ Сахалинской области, %	100	Приложение № 5 индикатор № 12
2.2.6	Возмещение недополученных доходов гарантирующим поставщикам, энерго-сбытовым (энергоснабжающим) организациям, реализующим электрическую энергию (мощность) покупателям на розничных рынках на территории Сахалинской области	Агентство по развитию электроэнергетики и газификации Сахалинской области	01 января 2018 г.	31 декабря 2025 г.	Возмещение недополученных доходов, возникших в результате тарифного регулирования в соответствии с расчетами РЭК Сахалинской области, %	100	Приложение № 5 индикатор № 13
2.3.	Создание резерва материально-технических ресурсов для предотвращения и оперативного устранения аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства						
2.3.1.	Формирование резерва материально-технических ресурсов для предотвращения и оперативного устранения аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2017 г.	31 декабря 2025 г.	Приобретение материально-технических ресурсов для предоставления муниципальным образованиям в случае чрезвычайных ситуаций, освоение средств, %	100	-

№ пп.	Наименование мероприятия	Исполнитель мероприятия	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание единицы измерения результата)	Значение (количественное измерение или качественное измерение результата)	Связь с индикаторами (показателями) государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
3.	Подпрограмма «Чистая вода»						
3.1.	Улучшение водоснабжения в муниципальных образованиях Сахалинской области						
3.1.1.	Мероприятия на осуществление капитальных вложений в объекты водоснабжения	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2014 г.	31 декабря 2025 г.	Проектирование, проведение изыскательских работ, строительство, реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры, ед.	49	Приложение № 5 индикатор № 14
3.2.	Улучшение водоотведения в муниципальных образованиях Сахалинской области						
3.2.1.	Мероприятия на осуществление капитальных вложений в объекты водоотведения	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2014 г.	31 декабря 2020 г.	Проектирование, проведение изыскательских работ, строительство, реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры, ед.	22	Приложение № 5 индикатор № 15
4.	Подпрограмма "Повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе Сахалинской области"						
4.1.	Развитие и реализация направлений информационного обеспечения и пропаганды энергосбережения						
4.1.1.	Информационные, обучающие, развивающие мероприятия (выставки, форумы, конференции, семинары, фестивали, производство и прокат видеороликов) по энергоэффективности и энергосбережению (в том числе, участие в ежегодном Форуме ENES)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2014 г.	31 декабря 2025 г.	Количество проведенных мероприятий, ед.	10,0	Приложение № 5 индикатор № 16, 17
4.1.2.	Организация функционирования Регионального учебно-демонстрационного центра энергосбережения (РУДЦ)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2014 г.	31 декабря 2025 г.	Проведение экскурсий и мероприятий для организованных групп в год, ед.	430,0	
4.2.	Прочие направления, способствующие развитию и реализации энергосбережения и повышения энергетической эффективности региональной экономики						

№ пп.	Наименование мероприятия	Исполнитель мероприятия	Срок		Ожидаемый непосредственный результат		Связь с индикаторами (показателями) государственных программ (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации	краткое описание (ссылки измерения результата)	Значение (количественное измерение или качественное измерение результата)	
4.2.1.	Прочие мероприятия, способствующие энергосбережению и повышению энергетической эффективности в коммунальной инфраструктуре	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2014 г.	31 декабря 2025 г.	Технические мероприятия в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения, количество МО, ед.	18	Приложение № 5 индикатор № 20, 21, 22
5.	Подпрограмма № 5 "Обращение с твердыми коммунальными отходами на территории Сахалинской области"						
5.1.	Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая ликвидацию свалок и рекультивацию территорий, на которых они размещены, создание условий для вторичной переработки всех запрещенных к захоронению отходов производства и потребления						
5.1.1.	Проектирование и строительство объектов обращения с отходами	Министерство строительства Сахалинской области	01 января 2019 г.	31 декабря 2025 г.	Разработка проектной документации и строительство объектов обращения с твердыми коммунальными отходами, нарастающим итогом, ед.	37	Приложение № 5, индикатор № 24
5.1.2.	Мероприятия по рекультивации объектов размещения отходов	Министерство строительства Сахалинской области	01 января 2019 г.	31 декабря 2025 г.	Площадь рекультивированных объектов размещения твердых коммунальных отходов, га	88,71	Приложение № 5, индикатор № 25
5.2.	Организация деятельности в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами						

№ пп.	Наименование мероприятия	Исполнитель мероприятия	Срок		Ожидаемый непосредственный результат		Связь с индикаторами (показателями) государственных программ (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации	краткое описание (единицы измерения результата)	Значение (количественное измерение или количественное измерение результата)	
5.2.1.	Предоставление субсидий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям на возмещение затрат, связанных с приобретением специализированной техники для транспортирования твердых коммунальных отходов, оборудования и механизмов для обработки и (или) утилизации твердых коммунальных отходов, приобретение контейнеров для твердых коммунальных отходов	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2019 г.	31 декабря 2025 г.	Возмещение затрат, связанных с приобретением специализированной техники для транспортирования твердых коммунальных отходов, оборудования и механизмов для обработки и (или) утилизации твердых коммунальных отходов, приобретение контейнеров для твердых коммунальных отходов	100	Приложение № 5, индикатор № 24,25
5.3.	Развитие системы обращения с твердыми коммунальными отходами						
5.3.1.	Информирование населения Сахалинской области (издание просветительских буклетов, календарей, размещение информации в новостных лентах телеканалов Сахалинской области, в том числе изготовления и прокат роликов)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2019 г.	31 декабря 2025 г.	Количество проведенных мероприятий, ед.	10000	
5.3.2.	Информирование частных лиц, заинтересованных построением бизнеса в области переработки и использования вторичных ресурсов (проведение форумов, конференций, обучающих семинаров, не только для частных лиц, но и для глав муниципальных образований и поселений, проведение выставок, круглых столов и других мероприятий направленных на популяризацию мер по коммерческому использованию отходов и в целом обращения с отходами)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01 января 2019 г.	31 декабря 2025 г.	Проведение мероприятий для организованных групп в год, ед.	110	Приложение № 5, индикатор № 24,25

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к постановлению Правительства
Сахалинской области

от 10 июля 2018 г. № 334

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к государственной программе Сахалинской
области «Обеспечение населения Сахалин-
ской области качественными услугами
жилищно-коммунального хозяйства на 2014 -
2020 годы», утвержденной постановлением
Правительства Сахалинской области

от 31 мая 2013 г. № 278

ИНФОРМАЦИЯ

по объектам (мероприятиям) капитальных вложений

Таблица № 1

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Привлеченные средства	Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет		
							2014-2020	22 328 920,2	394 314,3	20 301 235,8	1 586 933,1	46 437,0	
							2014	4 561 654,4	394 314,3	3 939 111,2	227 690,4	538,5	
							2015	2 523 796,0	0,0	2 498 640,2	22 854,9	2 300,9	
							2016	2 344 560,7	0,0	2 291 157,9	34 996,8	18 406,0	
							2017	2 222 189,4	0,0	2 175 345,3	21 652,5	25 191,6	
							2018	2 910 686,5	0,0	2 616 690,9	293 995,6	0,0	
							2019	2 325 524,6	0,0	1 984 440,4	341 084,2	0,0	
							2020	5 440 508,6	0,0	4 795 849,9	644 658,7	0,0	
	Итого по государственной программе												

00400(п)(17.0)

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
	Итого по главному распорядителю бюджетных средств (Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области)						2014-2020	12 852 544,5	394 314,3	11 325 075,6	1 086 717,6	46 437,0	
							2014	2 453 882,9	394 314,3	1 959 663,0	99 367,1	538,5	
							2015	1 298 561,6	0,0	1 285 658,2	10 602,5	2 300,9	
							2016	1 204 117,4	0,0	1 174 129,8	11 581,6	18 406,0	
							2017	1 136 563,7	0,0	1 100 575,8	10 796,3	25 191,6	
							2018	1 970 511,6	0,0	1 820 757,1	149 754,5	0,0	
							2019	1 301 582,3	0,0	983 605,9	317 976,4	0,0	
							2020	3 487 325,0	0,0	3 000 685,8	486 639,2	0,0	
	Итого по главному распорядителю бюджетных средств (Министерство строительства Сахалинской области)						2014-2020	9 410 398,0	0,0	8 910 598,5	499 799,5	0,0	
							2014	2 092 341,4	0,0	1 964 018,1	128 323,3	0,0	
							2015	1 225 234,4	0,0	1 212 982,0	12 252,4	0,0	
							2016	1 089 895,7	0,0	1 066 896,5	22 999,2	0,0	
							2017	1 085 625,7	0,0	1 074 769,5	10 856,2	0,0	
							2018	940 174,9	0,0	795 933,8	144 241,1	0,0	
							2019	1 023 942,3	0,0	1 000 834,5	23 107,8	0,0	
							2020	1 953 183,6	0,0	1 795 164,1	158 019,5	0,0	
	Итого по главному распорядителю бюджетных средств (Агентство по развитию электроэнергетики и газификации Сахалинской области)						2014-2020	50 547,6	0,0	50 131,6	416,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	50 547,6	0,0	50 131,6	416,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Итого по главному распорядителю бюджетных средств (Министерство культуры Сахалинской области)						2014-2020	15 430,1	0,0	15 430,1	0,0	0,0	
							2014	15 430,1	0,0	15 430,1	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Привлеченные средства	Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет		
1.							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							Государственная программа "Обеспечение населения Сахалинской области качества жилищно-коммунального хозяйства на 2014-2020 годы"						
Подпрограмма "Создание безопасных и комфортных условий проживания граждан на территории Сахалинской области"													
Развитие инфраструктуры населенных пунктов и повышение уровня благоустроенности городских и сельских поселений													
Мероприятия по благоустройству населенных пунктов													
1.1.	"Реконструкция площади Ленина в г. Невельске", 2 очередь строительства	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2017 / 2017	6395,0 кв.м.	ПСД утверждена постановлением администрации Невельского городского округа от 02.11.2016 № 1874, госэкспертиза от 25.02.2016 № 65-1-5-0035-16	2014-2020	41 414,1	0,0	41 000,0	414,1	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	41 414,1	0,0	41 000,0	414,1	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.	Подпрограмма «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами потребителей Сахалинской области»												
	Строительство, реконструкция, модернизация и капитальный ремонт инфраструктуры коммунального комплекса												
Мероприятия по осуществлению капитальных вложений в объекты коммунального хозяйства													
2.1.	Строительство станции обезжелезивания воды в с.Восточное, в т.ч. разработка проектно-сметной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015-2016 / 2016	120 куб. м./сут.	Постановление администрации муниципального образования "Макаровский городской округ" Сахалинской области от 11.11.2015 № 805, положительное заключение о проверке достоверности сметной стоимости от 14.10.2015 № 65-1-6-0163-15	2014-2020	18 785,3	0,0	18 533,2	252,1	0,0	разработка проекта – 100%, получение положительного заключения о проверке достоверности сметной стоимости – 100%
							2014	1 495,0	0,0	1 415,8	79,2	0,0	
							2015	1 494,9	0,0	1 480,0	14,9	0,0	
							2016	15 795,4	0,0	15 637,4	158,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	462 397,2	0,0	457 416,7	4 980,5	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	103 898,4	0,0	102 859,4	1 039,0	0,0	уровень технической готовности – 30%
							2016	80 493,7	0,0	79 688,8	804,9	0,0	уровень технической готовности – 35%
							2017	268 625,8	0,0	265 939,5	2 686,3	0,0	уровень технической готовности – 97%
							2018	9 379,3	0,0	8 929,0	450,3	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	109 411,3	0,0	108 864,2	547,1	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	45 917,3	0,0	45 687,7	229,6	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2017	63 494,0	0,0	63 176,5	317,5	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.2.	Котельная на твердом топливе в г. Поронайске	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2018 / 2018	16 Гкал/час	Постановление администрации Поронайского городского округа от 02.02.2015 № 106, положительное заключение государственной экспертизы от 01.12.2014 № 65-1-5-0189-14, положительное государственное заключение государственной экспертизы от 20.06.2016 № 65-1-6-295-16							
2.3.	Реконструкция систем топливоподачи и золошлакоудаления районной котельной г. Шахтерск, ул. Коммунистическая, 10	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2016 - 2017 / 2017	36,2 Гкал - топливоподача; 20,75 Гкал - золоудаление	ПСД утверждена постановлением администрации Шахтерского городского поселения Угледорского муниципального района от 15.12.2014 № 314, положительное заключение государственной экспертизы от 20.10.2014 № 65-1-5-0164-14							

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.4.	Строительство наружных инженерных сетей с. Воскресновка	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2016 / 2016	2,83 км	ПСД не требуется	2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	9 271,2	0,0	9 178,5	92,7	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	9 271,2	0,0	9 178,5	92,7	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.5.	«Инженерное обеспечение группы жилых домов в 5 микрорайоне г. Невельска». Лот № 5 Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков (1 пусковой комплекс - водопотведение). Сдача объекта «под ключ».	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2014-2017 / 2017	1000 куб. м/сут.	ПСД утверждена постановлением АМО от 27.10.2009 № 426, заключение экспертизы от 13.10.2009 № 65-1-5-0079-09	2014-2020	610 152,7	0,0	600 386,6	9 766,1	0,0	уровень технической готовности – 10%
							2014	90 859,1	0,0	86 285,9	4 573,2	0,0	уровень технической готовности – 10%
							2015	112 947,9	0,0	111 818,4	1 129,5	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2016	238 931,3	0,0	236 542,0	2 389,3	0,0	уровень технической готовности – 62,8%
							2017	167 414,4	0,0	165 740,3	1 674,1	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.6.	Реконструкция объектов тепло-, водо-, электро-снабжения и водоотведения в г. Невельске. Реконструкция объектов тепло-снабжения в г. Невельске. Первая очередь строительства. Реконструкция магистральных тепловых сетей. Второй пусковой комплекс. Участок тепломагистралей от районной котельной. Южное направление.	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2015-2016 / 2016	1990 м	ПСД утверждена постановлением администрации Невельского городского округа № 673 от 22.11.2010г., заключение государственной экспертизы № 65-1-5-0056-10 от 18 мая 2010 года.	2014-2020	67 801,4	0,0	67 091,4	710,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	63 277,3	0,0	62 644,5	632,8	0,0	уровень технической готовности – 35%
							2016	4 524,1	0,0	4 446,9	77,2	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014	526 500,0	0,0	500 000,0	26 500,0	0,0	уровень технической готовности – 40%
							2015	643 424,8	0,0	636 990,6	6 434,2	0,0	уровень технической готовности – 60,4%
							2016	634 114,6	0,0	627 773,5	6 341,1	0,0	уровень технической готовности – 70%
							2017	677 850,8	0,0	671 072,3	6 778,5	0,0	уровень технической готовности – 90%
							2018	256 711,4	0,0	179 698,0	77 013,4	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.8.	Строительство очистных сооружений в г. Охе	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2013-2019 / 2019	12 тыс. куб. м/сут.	ПСД утверждена постановлением АМО ГО «Охинский» от 11.04.2013 № 276, заключение экспертизы от 01.03.2013 № 65-1-5-0022-13	2014-2020	526 500,0	0,0	500 000,0	26 500,0	0,0	уровень технической готовности – 35%
							2014	526 500,0	0,0	500 000,0	26 500,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.9.	Строительство сети газоснабжения в 25 микрорайоне	Агентство по развитию электроэнергетики и газификации Сахалинской области	муниципальная	2016 / 2016	5,47 км	ПСД утверждена приказом МКУ «УКС» от 07.11.2014 № 88/п, госэкспертиза от 20.10.2014 № 65-1-5-0165-14	2014-2020	50 547,6	0,0	50 131,6	416,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	50 547,6	0,0	50 131,6	416,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.10.	Реконструкция сетей водоснабжения в 25 микрорайоне	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2016/2016	2112,5 п.м.	ПСД утверждена приказом МКУ «УКС» от 26.12.2014 № 110/п, госэкспертиза от 19.12.2014 № 65-1-5-0213-14	2014-2020	9 787,0	0,0	9 689,1	97,9	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	9 787,0	0,0	9 689,1	97,9	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.11.	Реконструкция сетей водоснабжения в 25 микрорайоне	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2016/2016	1305,5 п.м.	ПСД утверждена приказом МКУ «УКС» от 26.12.2014 № 109/п, госэкспертиза от 11.12.2014 № 65-1-5-0203-14	2014-2020	6 562,8	0,0	6 488,0	74,8	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	6 562,8	0,0	6 488,0	74,8	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.12.	Строительство и реконструкция теплотрасс	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2016-2018/2018	1200,55 пм	ПСД утверждена приказом МКУ «УКС» от 15.07.2016 № 54/п, госэкспертиза от 16.05.2016 № 65-1-1-6-0026-16	2014-2020	420 188,7	0,0	357 233,7	62 955,0	0,0	уровень технической готовности – 9,2%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	64 461,7	0,0	52 288,0	12 173,7	0,0	
							2017	192 885,8	0,0	190 956,9	1 928,9	0,0	
							2018	162 841,2	0,0	113 988,8	48 852,4	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.13.	Реконструкция водопровода Ду 300 мм по ул. Комсомольской (от Коммунистического пр. до ул. Сахалинская)	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2015-2016/2016	683 п.м.	ПСД утверждена приказом МКУ «УКС» от 19.03.2015 № 20/п, госэкспертиза от 08.12.2014 № 65-1-5-0196-14	2014-2020	17 340,8	0,0	17 167,4	173,4	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	17 340,8	0,0	17 167,4	173,4	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.14.	Реконструкция канализационного коллектора Ду 500 по ул. Котиковой (от перекрестка ул. Ленина и Саранской до КНС-10)	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2016/2016	1109,1 п.м.	ПСД утверждена приказом МКУ «УКС» от 10.11.2014 № 90/1/п, госэкспертиза от 30.02.2014 № 65-1-5-0033-14	2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 49,1%
							2014-2020	48 918,0	0,0	47 898,7	1 019,3	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	48 918,0	0,0	47 898,7	1 019,3	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.15.	Строительство ЛЭП-6кВ от подстанции "Промузел" до РП-6 водозабора "Луговое"	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2015-2016/2016	6 кВ - 4900 м	ПСД утверждена приказом МКУ «УКС» от 04.03.2015 № 17/п, госэкспертиза от 04.08.2014 № 65-1-5-0117-14	2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 89%
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	24 851,4	0,0	24 602,9	248,5	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	24 851,4	0,0	24 602,9	248,5	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.16.	Строительство сети водопроведения в с. Новая Деревня	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2014-2019/2019	15400 п.м.	ПСД утверждена приказом МКУ «УКС» от 08.07.2014 № 40/п, госэкспертиза от 17.04.2014 № 65-1-5-0059-14	2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 12,5%
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	40 404,0	0,0	40 000,0	404,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	40 404,0	0,0	40 000,0	404,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.17.	Устройство скважин для водоснабжения в с. Никольское, в т.ч. разработка проектной документации	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2017-2019 / 2019	200 куб.м./сут.	разработка проектной документации и проведение государственной экспертизы - 2017 год	2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	40 586,0	0,0	39 447,9	1 138,1	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень готовности проекта - 100%
							2018	30 303,0	0,0	29 545,4	757,6	0,0	уровень технической готовности - 75%
2.18.	Реконструкция насосных станций (ВНС-10)	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2017-2018 / 2018	4600 куб.м./сут.	ПСД утверждена приказом МКУ «УКС» от 14.04.2015 № 29/п, госэкспертиза от 02.04.2015 № 65-1-5-0045-15	2019	10 283,0	0,0	9 902,5	380,5	0,0	уровень технической готовности - 100%
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	6 060,6	0,0	6 000,0	60,6	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	6 060,6	0,0	6 000,0	60,6	0,0	уровень технической готовности - 100%
2.19.	Реконструкция Физкультурного теплового коллектора	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2016 / 2016	539,74 п.м.	приказ МКУ УКС № 48/П от 23.07.2014, положительное заключение государственной экспертизы от 07.07.2014 № 65-1-5-0094-14	2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	128 579,4	0,0	123 733,6	4 845,8	0,0	
							2014	44 000,0	0,0	40 000,0	4 000,0	0,0	уровень технической готовности - 25%
							2015	15 551,1	0,0	15 395,6	155,5	0,0	уровень технической готовности - 30%
							2016	69 028,3	0,0	68 338,0	690,3	0,0	уровень технической готовности - 100%

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.20.	Модернизация системы теплоснабжения в с. Углезаводск	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015-2016 / 2016	12 MWt	ПД утверждена постановлением администрации МО ГО «Долинский» от 08.12.2014 № 1548-па, экспертиза не требуется	2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	251 430,3	0,0	248 916,0	2 514,3	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	245 519,9	0,0	243 064,7	2 455,2	0,0	уровень технической готовности – 90%
							2016	5 910,4	0,0	5 851,3	59,1	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.21.	Реконструкция системы водоснабжения в г. Долинске	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2008-2020 / 2020	2 резервуара по 1 500 куб.м.	ПСД утверждена постановлением администрации МО ГО «Долинский» от 16.05.2012 № 552-па, заключение государственной экспертизы от 23.04.2012 № 65-1-5-0032-12	2014-2020	338 525,0	149 203,7	184 841,8	4 479,5	0,0	
							2014	173 242,8	149 203,7	22 765,0	1 274,1	0,0	уровень технической готовности – 92%
							2015	59 541,1	0,0	58 945,7	595,4	0,0	уровень технической готовности – 93%
							2016	49 714,8	0,0	49 217,7	497,1	0,0	уровень технической готовности – 94%
							2017	27 272,7	0,0	27 000,0	272,7	0,0	уровень технической готовности – 99%
							2018	28 753,6	0,0	26 913,4	1 840,2	0,0	уровень технической готовности – 99%
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.22.	Реконструкция системы теплоснабжения в г. Долинске	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2007-2015 / 2016	42,0 Гкал/час	ПСД утверждена распоряжением АСО от 16.03.2007 № 138-ра, заключение государственной экспертизы от 07.03.2007 № 4/07	2014-2020	263 310,6	245 110,6	18 018,0	182,0	0,0	уровень технической готовности – 91%
							2014	245 110,6	245 110,6	0,0	0,0	0,0	
							2015	18 200,0	0,0	18 018,0	182,0	0,0	уровень технической готовности – 99%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.23.	Корректировка проектной документации по объекту: "Реконструкция системы теплоснабжения в г. Долинске"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2016 / 2016	42,0 Гкал/час	ПСД утверждена распоряжением АСО от 16.03.2007 № 138-ра, заключение государственной экспертизы от 07.03.2007 № 4/07	2014-2020	38 222,0	0,0	37 839,8	382,2	0,0	корректировка проекта - 100%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	38 222,0	0,0	37 839,8	382,2	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.24.	Реконструкция головных сооружений систем водоснабжения г. Углегорска	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2016-2018 / 2018	4000 м3/сут.	разработка проектной документации и проектирование государственной экспертизы - 2016 - 2017 года (за счет средств МО)	2014-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.25.	Строительство напорного коллектора в с. Троичское	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2017 / 2018	1,8 км.	разработка проектной документации (за счет средств МО) и проведение государственной экспертизы - 2017 - 2018 годы	2014-2020	23 000,0	0,0	21 712,0	1 288,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	23 000,0	0,0	21 712,0	1 288,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
2.26.	Реконструкция системы водопроведения г. Шахтерска (в т.ч. разработка проектной документации и проведение изыскательских работ)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015 / 2016	6,3 тыс.куб.м./сут.	Изыскания выполнены в 2016 году	2014-2020	9 199,3	0,0	9 153,3	46,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	9 199,3	0,0	9 153,3	46,0	0,0	уровень готовности изысканий – 100%
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.27.	Строительство объекта "Водовод в с. Успенское"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2016 / 2016	4,265 км	ПСД утверждена приказом МБУ «ОКС» Анивского ГО от 06.10.2016 № 135-П, заключение государственной экспертизы от 15.08.2016 № 65-1-6-0362-16	2014-2020	17 992,0	0,0	17 812,1	179,9	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	17 992,0	0,0	17 812,1	179,9	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	17 992,0	0,0	17 812,1	179,9	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	17 992,0	0,0	17 812,1	179,9	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	17 992,0	0,0	17 812,1	179,9	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	17 992,0	0,0	17 812,1	179,9	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.28.	Строительство магистрального трубопровода от водозабора "Малка" до г.Холмска, в том числе ПСД	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2018 / 2019	7364 м	ПСД утверждена постановлением АМО "Холмский ГО" от 25.06.2015 № 576, заключение экспертизы от 13.10.2014 № 65-1-5-0158-14	2014-2020	127 268,5	0,0	115 859,8	11 408,7	0,0	
							2014	1 250,0	0,0	1 183,0	67,0	0,0	разработка проекта – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	63 009,2	0,0	58 472,5	4 536,7	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2019	63 009,3	0,0	56 204,3	6 805,0	0,0	уровень технической готовности – 80%
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	185 559,9	0,0	175 330,9	10 229,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.29.	Строительство очистных сооружений на р. Малка	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2017-2019 / 2019	5200 куб.м/сут.	Прохождение государственной экспертизы - 2017 год	2017	50 505,1	0,0	50 000,0	505,1	0,0	уровень технической готовности – 60%
							2018	135 054,8	0,0	125 330,9	9 723,9	0,0	уровень технической готовности – 80%
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	986 505,7	0,0	485 290,6	501 215,1	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.30.	Водозабор "Южный"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2017-2021 / 2021	20000 куб.м/сут.	2017 год поисково-оценочные работы	2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	21 505,7	0,0	21 290,6	215,1	0,0	уровень готовности поисково-оценочных работ – 30%

13

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.31.	«Строительство водозабора с. Мгачи, в том числе разработка ПСД»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015 / 2015	600 куб.м./сут.	ПСД разработана, но не утверждена, в 2017 году проверка достоверности сметной стоимости	2018	25 000,0	0,0	17 500,0	7 500,0	0,0	уровень готовности поисково-оценочных работ - 100%
							2019	470 000,0	0,0	258 500,0	211 500,0	0,0	разработка проекта - 100%, уровень технической готовности - 10%
							2020	470 000,0	0,0	188 000,0	282 000,0	0,0	уровень технической готовности - 50%
							2014-2020	3 000,0	0,0	2 841,0	159,0	0,0	
							2014	3 000,0	0,0	2 841,0	159,0	0,0	разработка проекта - 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.32.	«Строительство станций очистки и обеззараживания воды хозяйственного и питьевого назначения, в том числе разработка ПСД»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	10,5 куб.м./час.	ПСД не требуется, привязка типового проекта	2014-2020	19 715,2	0,0	19 520,0	195,2	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	19 715,2	0,0	19 520,0	195,2	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	19 715,2	0,0	19 520,0	195,2	0,0	
							2014	19 715,2	0,0	19 520,0	195,2	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)	
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства		
2.33.	«Реконструкция системы водоснабжения в с. Чапаево Корсаковского района, в том числе ПСД»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2015 / 2015	242 куб.м./сут.	ПСД утверждена постановлением мэра Корсаковского ГО от 29.07.2010 № 760, положительное заключение государственной экспертизы от 05.07.2010 № 65-1-5-0073-10	2014-2020	83 129,8	0,0	80 344,9	2 784,9	0,0	уровень технической готовности – 40%	
							2014	48 438,0	0,0	46 000,0	2 438,0	0,0		
							2015	34 691,8	0,0	34 344,9	346,9	0,0		уровень технической готовности – 65%
							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		
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2014-2020	24 831,8	0,0	23 582,0	1 249,8	0,0		
2014	24 831,8	0,0	23 582,0	1 249,8	0,0									
2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
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									
2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
2014-2020	22 387,8	0,0	21 261,0	1 126,8	0,0	уровень технической готовности – 100%								
2014	22 387,8	0,0	21 261,0	1 126,8	0,0									
2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
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									
2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
2.34.	«Реконструкция системы водоснабжения в Невельском городском поселении, в том числе ПСД. Проектирование»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2013-2014 / 2014	120 куб. м./сут.		Проект разработан в 2009 году, утверждение не требуется	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
						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		
						2019		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
						2020		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
						2014-2020		22 387,8	0,0	21 261,0	1 126,8	0,0		
						2014		22 387,8	0,0	21 261,0	1 126,8	0,0		
						2015		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									
2.35.	«Модернизация модульной котельной в с. Шебунинно с устройством угольного склада, в том числе ПСД»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2013-2014 / 2014	1,2 Гкал/час	ПСД не требуется, привязка типового проекта	2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 100%	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2014-2020	22 387,8	0,0	21 261,0	1 126,8	0,0		
							2014	22 387,8	0,0	21 261,0	1 126,8	0,0		
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.36.	«Техническое перевооружение АСУ котлов ДКВР-20/13 районной котельной г. Невельска»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2013-2014 / 2014	14,8 Гкал/час	ПСД не требуется, замена оборудования	2014-2020	13 562,6	0,0	12 880,0	682,6	0,0	
							2014	13 562,6	0,0	12 880,0	682,6	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.37.	«Техническое перевооружение системы теплоснабжения котельной № 1 в пгт. Ноглики Сахалинской области»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2015 / 2015	8,2 МВт	Постановление администрации МО "Ногликинский городской округ" от 18.04.2013 № 249	2014-2020	103 268,7	0,0	99 059,9	4 208,8	0,0	
							2014	45 721,0	0,0	42 087,7	3 633,3	0,0	уровень технической готовности – 20%
							2015	57 547,7	0,0	56 972,2	575,5	0,0	уровень технической готовности – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.38.	«Техническое перевооружение котельной № 15 в с. Вал»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2013-2014 / 2014	3,0 Гкал/час	Постановление администрации МО "Ногликинский городской округ" от 20.06.2013 № 374, экспертиза не требуется	2014-2020	26 000,0	0,0	23 400,0	2 600,0	0,0	
							2014	26 000,0	0,0	23 400,0	2 600,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.39.	«Строительство очистных сооружений в г. Поронайске, в том числе ПСД»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2018 / 2018		Завершение работ по проекту в 2017 году	2014-2020	40 274,7	0,0	38 291,3	1 983,4	0,0	
							2014	39 189,6	0,0	37 217,1	1 972,5	0,0	разработка проекта – 30%
							2015	1 085,1	0,0	1 074,2	10,9	0,0	разработка проекта – 30%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.40.	Проведение изыскательских работ по объекту «Строительство очистных сооружений в г. Поронайске, в том числе ПСД»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014	6,0 тыс. куб.м./сут. 23 км	Проведение изыскательских работ в 2014 году	2014-2020	4 786,5	0,0	4 545,6	240,9	0,0	
							2014	4 786,5	0,0	4 545,6	240,9	0,0	проведение изысканий – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.41.	Разработка проектно-сметной документации по объекту «Строительство очистных сооружений в г. Поронайске, в том числе ПСД»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014		Завершение работ по проекту в 2017 году	2014-2020	34 403,1	0,0	32 671,5	1 731,6	0,0	
							2014	34 403,1	0,0	32 671,5	1 731,6	0,0	разработка проекта – 30%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	4 786,5	0,0	4 545,6	240,9	0,0	
							2014	4 786,5	0,0	4 545,6	240,9	0,0	проведение изысканий – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	34 403,1	0,0	32 671,5	1 731,6	0,0	
							2014	34 403,1	0,0	32 671,5	1 731,6	0,0	разработка проекта – 30%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	34 403,1	0,0	32 671,5	1 731,6	0,0	
							2014	34 403,1	0,0	32 671,5	1 731,6	0,0	разработка проекта – 30%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	34 403,1	0,0	32 671,5	1 731,6	0,0	
							2014	34 403,1	0,0	32 671,5	1 731,6	0,0	разработка проекта – 30%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	34 403,1	0,0	32 671,5	1 731,6	0,0	
							2014	34 403,1	0,0	32 671,5	1 731,6	0,0	разработка проекта – 30%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	34 403,1	0,0	32 671,5	1 731,6	0,0	
							2014	34 403,1	0,0	32 671,5	1 731,6	0,0	разработка проекта – 30%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.42.	«Реконструкция системы водоснабжения с. Красногогорск, в том числе разработка проектной документации»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2015 / 2015	1,5 тыс.куб.м./сут.	Проект разработан в 2013 году, утверждения не требуется	2014-2020	44 612,1	0,0	42 366,7	2 245,4	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	44 612,1	0,0	42 366,7	2 245,4	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	15 795,0	0,0	15 000,0	795,0	0,0	уровень технической готовности – 90%
							2014	15 795,0	0,0	15 000,0	795,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
2.43.	«Реконструкция сетей тепло-снабжения. I этап» (МО «Южно-Курильский городской округ»)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	7,44 Гкал/час	ПСД не требуется, привязка типового проекта, завершение работ в 2015 году за счет средств МБ	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	131 187,2	0,0	120 530,3	10 656,9	0,0	уровень технической готовности – 20%
							2014	115 500,0	0,0	105 000,0	10 500,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2015	15 687,2	0,0	15 530,3	156,9	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.44.	«Реконструкция водохранилища на р. Рогатка»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2017 / 2018	0,528 млн.куб.м/год	приказ МКУ УКС № 41/П от 05.09.2013, положительное заключение государственной экспертизы от 29.05.2013 № 65-1-5-0073-13	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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	131 187,2	0,0	120 530,3	10 656,9	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.45.	«Реконструкция напорного коллектора от КНС - 16 до самотечного коллектора ТЭЦ-1»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2015 / 2015	2328,5 м	приказ МКУ УКС № 43/П от 08.07.2014, положительное заключение государственной экспертизы от 16.06.2014 № 65-1-5-0087-14	2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	26 030,4	0,0	24 435,1	1 595,3	0,0	
							2014	16 500,0	0,0	15 000,0	1 500,0	0,0	уровень технической готовности – 25%
							2015	9 530,4	0,0	9 435,1	95,3	0,0	уровень технической готовности – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	27 772,2	0,0	27 494,5	277,7	0,0	
2.46.	«Реконструкция системы водоснабжения с Горнозаводск, в т.ч. ПСД»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015-2016 / 2016	12 куб.м./сут.	ПСД не требуется, наличие сводно-сметного расчета	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	27 772,2	0,0	27 494,5	277,7	0,0	уровень технической готовности – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	18 520,7	0,0	18 335,5	185,2	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	18 520,7	0,0	18 335,5	185,2	0,0	уровень технической готовности – 100%
2.47.	«Реконструкция дымовой трубы центральной районной котельной г. Невельск, в т.ч. ПСД»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015 / 2015	45,0 м.	ПСД утверждена распоряжением администрации МО Невельского ГО от 08.12.2015 № 221, положительное заключение о проверке достоверности сметной стоимости от 09.07.2015 № 65-1-6-0101-15	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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	18 520,7	0,0	18 335,5	185,2	0,0	
2.47.	«Реконструкция дымовой трубы центральной районной котельной г. Невельск, в т.ч. ПСД»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015 / 2015	45,0 м.	ПСД утверждена распоряжением администрации МО Невельского ГО от 08.12.2015 № 221, положительное заключение о проверке достоверности сметной стоимости от 09.07.2015 № 65-1-6-0101-15	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	18 520,7	0,0	18 335,5	185,2	0,0	уровень технической готовности – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.48.	«Реконструкция внутриквартальных сетей теплоснабжения г. Невельска»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015-2017 / 2017	44,53 МВт	ПСД не требуется, наличие сводно-сметного расчета	2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014-2020	34 183,2	0,0	33 841,4	341,8	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	34 183,2	0,0	33 841,4	341,8	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.49.	«Модернизация водозабора пгт. Смирных»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015 / 2015	6,8 тыс.куб.м./сут.	Постановление администрации ГО "Смирныховский" от 22.12.2014 № 430-р, экспертиза не требуется	2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014-2020	7 613,8	0,0	7 537,7	76,1	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	7 613,8	0,0	7 537,7	76,1	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.50.	Строительство очистных сооружений с Горнозаводск, в том числе проектные работы	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2016-2020 / 2020	1100 куб. м/сут.	Разработка проекта в 2017 году	2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.51.	Реконструкция объектов тепло-, водо-, электро-снабжения и водоотведения в г. Невельске. Реконструкция объектов водоотведения в г. Невельске. Ком-плекс № 1. Канализационные очистные сооружения производственно 400 куб. м/сут. по ул. Ваканай.	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2013-2015 / 2015	400 куб. м/сут.	ПСД утверждена постановлением АМО от 27.01.2011 № 68, заключение экспертизы от 25.10.2010 № 65-1-4-0115-10	2014-2020	292 370,9	0,0	281 772,9	10 598,0	0,0	
							2014	190 278,0	0,0	180 700,9	9 577,1	0,0	уровень технической готовности – 45%
							2015	102 092,9	0,0	101 072,0	1 020,9	0,0	уровень технической готовности – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.52.	Реконструкция объектов тепло-, водо-, электро-снабжения и водоотведения в г. Невельске. Реконструкция объектов тепло-снабжения в г. Невельске. Первая очередь строительства. Реконструкция магистральных тепловых сетей. Первый пусковой комплекс. Участок тепловой магистрали от районной ко-рректной. Северное направление.	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2013-2014 / 2015	1566 м	ПСД утверждена постановлением АМО от 22.12.2010 № 673, заключение экспертизы от 18.05.2010 № 65-1-5-0056-10	2014-2020	26 540,9	0,0	25 205,0	1 335,9	0,0	
							2014	26 540,9	0,0	25 205,0	1 335,9	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.53.	Реконструкция объектов тепло-, водо-, электро-снабжения и водоотведения в г. Невельске. Лот № 2/001- «Реконструкция объектов тепло-снабжения в г. Невельске». Вторая очередь строительства. Реконструкция котельных. Четвертый пусковой комплекс. Сдача объекта «под ключ».	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2012-2014 / 2014	27,8 Гкал/час	ПСД утверждена постановлением АМО от 27.01.2011 № 69	2014-2020	14 791,7	0,0	14 007,7	784,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	14 791,7	0,0	14 007,7	784,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.54.	Внеплощадочные сети к объекту: "Амбулатория на 120 посещений в смену со службой экстренной медицинской помощи и гаража на 2 автомобиля в с. Троицкое"	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2015 / 2015	1,2 км., в том числе сети: теплоснабжения - 545 м., водоснабжение - 515 м., водоотведение - 130 м.	Утвержден Приказом УКС Сахалинской области от 22.10.2014 № 400-у, заключение экспертизы от 12.09.2014 № 65-1-5-0147-14	2014-2020	20 109,9	0,0	19 908,8	201,1	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	20 109,9	0,0	19 908,8	201,1	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.55.	Водозабор в с. Вал, в том числе изыскательские и проектные работы	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015-2017 / 2017	0,2 тыс. куб. м/сут., 6,7 км	Разработка проекта в 2017 году за счет средств МБ	2014-2020	3 700,0	0,0	3 663,0	37,0	0,0	изыскательские работы – 100%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	3 700,0	0,0	3 663,0	37,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.56.	Водоснабжение восточной части г. Анива, с. Воскресенское и с. Песчанское Анивского городского округа (проведение инженерных изысканий и разработка проектной документации)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	5000 м3/сут.	ПСД утверждена приказом МБУ «ОКС» Анивского ГО от 11.03.2014 № 24-па, заключение экспертизы от 01.06.2015 № 65-1-5-0072-15, заключение о проверке достоверности сметной стоимости от 16.05.2017 № 65-1-6-208-17	2014-2020	5 797,1	0,0	5 490,4	306,7	0,0	разработка проекта – 100%
							2014	5 797,1	0,0	5 490,4	306,7	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	5 008,4	0,0	4 743,0	265,4	0,0	
2.57.	Проектные работы по объекту: "Реконструкция очистных сооружений, канализационных насосных станций и канализационных сетей в с. Озерское Корсаковского городского округа"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 - 2015 / 2015	200 м3/сут.	Разработка проекта и прохождение экспертизы в 2016 году за счет средств МБ	2014	5 008,4	0,0	4 743,0	265,4	0,0	разработка проекта – 40%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	34 397,2	0,0	32 665,9	1 731,3	0,0	
							2014	34 397,2	0,0	32 665,9	1 731,3	0,0	
2.58.	Реконструкция водозабора «Мицулевский» Корсаковского городского округа	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	4000 м3/сут.	ПСД не требуется, привязка типового проекта	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.59.	Строительство модульной котельной в с. Восточное, в т.ч. разработка проектно-сметной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	2,8 МВт	ПСД утверждена приказом МКУ «УКС» МО «Макаровский ГО» от 11.07.2014	2014-2020	17 326,8	0,0	16 500,0	826,8	0,0	разработка проекта – 100%, уровень технической готовности – 100%
							2014	17 326,8	0,0	16 500,0	826,8	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	4 163,8	0,0	3 943,2	220,6	0,0	разработка проекта – 100%
2.60.	Строительство подстанции 35/6 кВ в Охе, в т.ч. ПСД	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	35/6 кВ	ПСД утверждена приказом МКУ «УКС» ГО "Охинский" от 26.04.2015 № 15/2, экспертиза от 09.12.2014 № 65-1-3-0201-14	2014	4 163,8	0,0	3 943,2	220,6	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	4 975,3	0,0	4 700,0	275,3	0,0	разработка проекта – 100%
							2014	4 975,3	0,0	4 700,0	275,3	0,0	
2.61.	Приобретение проекта повторного применения для строительства объекта "Котельная на твердом топливе в г.Порожайске"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	18,6 МВт	Приобретение проекта	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.62.	Привязка проекта повторного применения для строительства объекта "Котельная на твердом топливе в г.Поронайске".	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	18,6 МВт	Привязка проекта	2014-2020	13 736,0	0,0	13 100,0	636,0	0,0	
							2014	12 000,0	0,0	11 364,0	636,0	0,0	разработка проекта – 100%
							2015	1 736,0	0,0	1 736,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.63.	Строительство станции обезжелезивания	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	4200 м3/сут.	ПСД не требуется, привязка типового проекта	2014-2020	22 483,6	0,0	20 392,1	2 091,5	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	22 483,6	0,0	20 392,1	2 091,5	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.64.	Реконструкция системы теплоснабжения г.Шахтерска. Благоустройство, вертикальная планировка	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	35 МВт	ПСД не требуется, привязка типового проекта	2014-2020	6 869,3	0,0	6 802,0	67,3	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	6 869,3	0,0	6 802,0	67,3	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.65.	Поставка и монтаж блочно-модульной котельной в с.Бошняково	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	2,32 МВт	ПСД не требуется, привязка типового проекта	2014-2020	11 044,4	0,0	10 935,0	109,4	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	11 044,4	0,0	10 935,0	109,4	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.66.	Разработка рабочей документации по объекту "Реконструкция системы водоснабжения в г. Долинске"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	15,0 тыс. куб.м./сут.	ПСД утверждена постановлением администрации МО ГО «Долинский» от 16.05.2012 № 552-па	2014-2020	6 475,7	0,0	6 132,5	343,2	0,0	разработка проекта – 100%
							2014	6 475,7	0,0	6 132,5	343,2	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.67.	Инженерные изыскания по объекту: "Реконструкция системы теплоснабжения в г. Долинске"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2007-2015 / 2016	59,68 Гкал/час	ПСД утверждена распоряжением АСО от 16.03.2007 № 138-ра, заключение государственной экспертизы от 07.03.2007 № 4/07	2014-2020	2 865,8	0,0	2 837,1	28,7	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	2 865,8	0,0	2 837,1	28,7	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.68.	Выполнение режимно-наладочных испытаний оборудования котельной объекта: "Реконструкция системы теплоснабжения г. Долинск"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2007-2015 / 2016	59,68 Гкал/час	ПСД утверждена распоряжением АСО от 16.03.2007 № 138-ра, заключение государственной экспертизы от 07.03.2007 № 4/07	2014-2020	2 530,1	0,0	2 504,8	25,3	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	2 530,1	0,0	2 504,8	25,3	0,0	уровень технической готовности – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.69.	Выполнение работ по устранению замечаний ГИСН по объекту: "Реконструкция системы теплоснабжения в г. Долинске"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2007-2015 / 2016	59,68 Гкал/час	ПСД утверждена распоряжением АСО от 16.03.2007 № 138-ра, заключение государственной экспертизы от 07.03.2007 № 4/07	2014-2020	22 644,3	0,0	22 417,9	226,4	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	22 644,3	0,0	22 417,9	226,4	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.70.	Выполнение работ по проектированию и строительству трубопроводов тепловых сетей для подключения жилых домов по ул. Лесная, ул. В.И.Ленина, ул. Антона Буюклы в г. томари под "ключ"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2015	4,0 км	Распоряжение администрации МО "Томаринский городской округ" от 21.10.2014 № 283/1-р, экспертиза не требуется	2014-2020	16 473,0	0,0	16 308,3	164,7	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	16 473,0	0,0	16 308,3	164,7	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.71.	«Строительство станции очистки и обеззараживания воды хозяйственного и питьевого назначения в г. Углегорске, в том числе разработка ПСД»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015 / 2015	8 000 куб.м./сут	Проект разработан в 2015-2016 годах, в 2017 году прохождение экспертизы	2014-2020	1 675,0	0,0	1 666,6	8,4	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	1 675,0	0,0	1 666,6	8,4	0,0	уровень готовности проекта – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.72.	"Водозабор в с. Высокое"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015 / 2015	600 куб.м./сут	Проект не разработан, областные средства не освоены	2014-2020	500,0	0,0	495,0	5,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	500,0	0,0	495,0	5,0	0,0	уровень готовности проекта - 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.73.	"Реконструкция котельной № 5"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015 / 2015	10,4 Гкал/час	Проект разработан в 2015 году. В 2017 году прохождение достоверности сметной стоимости за счет средств МБ	2014-2020	429,5	0,0	425,2	4,3	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	429,5	0,0	425,2	4,3	0,0	уровень готовности проекта - 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.74.	Реконструкция котельной Молодежная, с. Малокурильское	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015 / 2015	2,58 Гкал/час	Проект разработан в 2015 году. В 2017 году прохождение достоверности сметной стоимости за счет средств МБ	2014-2020	370,8	0,0	367,1	3,7	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	370,8	0,0	367,1	3,7	0,0	уровень готовности проекта - 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.75.	Реконструкция ГТС-700В пгт. Южно-Курильск	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015 / 2015	700В	Проект разработан в 2015 году. В 2017 году прохождение достоверности сметной стоимости за счет средств МБ	2014-2020	1 475,9	0,0	1 461,1	14,8	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	1 475,9	0,0	1 461,1	14,8	0,0	уровень готовности проекта - 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.76.	Устройство скважин для водоснабжения в с. Никольское, в т.ч. разработка проектной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015 / 2015	140 куб.м./сут.	Изыскательские работы в 2015 году	2014-2020	3 085,2	0,0	3 054,3	30,9	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	3 085,2	0,0	3 054,3	30,9	0,0	проведение изысканий – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.77.	Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной застройки (инженерные изыскания, проектирование, работы, экспертиза, строительство-монтажные работы)	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2014 – 2020 / 2020	2750 куб.м/сут.	ПСД утверждены: приказ МКУ «УКС» от 17.06.2014 № 34/п, экспертиза от 17.04.2014 № 65-1-5-0059-14; приказ МКУ «УКС» от 10.11.2015 № 71/п, экспертиза от 16.10.2015 № 65-1-5-0165-15; приказ МКУ «УКС» от 16.08.2016 № 67/п, экспертиза от 26.02.2016 № 65-1-1-5-0033-16; приказ МКУ «УКС» от 18.07.2017 № 62/п, экспертиза от 09.01.2017 № 65-1-1-3-0005-17.	2014-2020	486 878,3	0,0	451 049,4	35 828,9	0,0	
							2014	382 652,8	0,0	347 866,2	34 786,6	0,0	уровень технической готовности – 5%
							2015	104 225,5	0,0	103 183,2	1 042,3	0,0	уровень технической готовности – 20%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	283 625,1	0,0	268 502,2	15 122,9	0,0	
							2014	151 857,4	0,0	138 052,2	13 805,2	0,0	уровень технической готовности – 5%
2.78.	Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки (инженерные изыскания, проектирование, работы, экспертиза, строительство-монтажные работы)	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2014 – 2020 / 2020	14,3 тыс.куб.м./сут. 5,4 км	ПСД утверждены: приказ МКУ «УКС» от 27.08.2014 № 63/п, экспертиза от 30.07.2014 № 65-1-5-0109-14; приказ МКУ «УКС» от 15.12.2014 № 103/п, экспертиза от 10.12.2014 № 65-1-5-0202-14; приказ МКУ «УКС» от 09.06.2016 № 48/п, экспертиза от 16.02.2016 № 65-1-1-3-0023-16;	2015	131 767,7	0,0	130 450,0	1 317,7	0,0	уровень технической готовности – 15%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	45 437,6	0,0	43 150,6	2 287,0	0,0	
							2014	45 437,6	0,0	43 150,6	2 287,0	0,0	разработка проекта – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.79.	Реконструкция системы водоснабжения в городском округе "Александровск-Сахалинский район", в том числе разработка проектной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	разработка ПД 2014 / СМР по мере финансирования	10 тыс.куб.м./сут. 65,3 км	Заключение государственной экспертизы от 29.01.2016 № 65-1-5-0009-16, ПД разработана, но не утверждена, т.к. ведется корректировка проекта.	2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	45 437,6	0,0	43 150,6	2 287,0	0,0	
							2014	45 437,6	0,0	43 150,6	2 287,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.80.	Реконструкция системы водоснабжения в городском округе "Александровский район", в том числе разработка проектной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 - 2020 / 2020	10 тыс. куб. м./сут. 50,0 км	ПСД разработана в 2014 году, утверждена приказом МКУ «Служба заказчика Администрации ГО Александровск-Сахалинский район» от 19.07.2016 № 10-П, заключение государственной экспертизы от 30.10.2015 № 65-1-5-0176-15	2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	55 360,9	0,0	52 574,5	2 786,4	0,0	
							2014	55 360,9	0,0	52 574,5	2 786,4	0,0	разработка проекта – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	4 188,2	0,0	3 977,4	210,8	0,0	разработка схем – 100%
2.81.	Разработка схем водоснабжения и водоотведения и гидравлический расчет водопроводной сети в г. Александровск-Сахалинский и населенных пунктах Арково, Михайловка, Виахту, Мгачи	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014		ПСД не требуется, схемы разработаны и утверждены постановлением администрации МО ГО «Александровск-Сахалинский район» от 28.03.2014 № 130	2014	4 188,2	0,0	3 977,4	210,8	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	40 984,3	0,0	38 827,0	2 157,3	0,0	
							2014	40 984,3	0,0	38 827,0	2 157,3	0,0	разработка проекта – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.82.	Разработка проектной документации "Реконструкция системы теплоснабжения в г. Александровск-Сахалинском"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	92,6 тыс. Гкал/год 46,7 км	ПСД разработана в 2014 году, до настоящего момента не утверждена, заключение государственной экспертизы от 29.12.2015 № 65-1-5-0210-15	2014-2020	40 984,3	0,0	38 827,0	2 157,3	0,0	
							2014	40 984,3	0,0	38 827,0	2 157,3	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.83.	Реконструкция системы теплоснабжения в г.Александровском Сахалинском	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015-2020 / СМР по мере финансирования	92,6 тыс. Гкал/год 46,7 км	ПСД разработана в 2014 году, до настоящего момента не утверждена, заключение государственной экспертизы от 29.12.2015 № 65-1-5-0210-15	2014-2020	93 416,6	0,0	92 482,4	934,2	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности - 5%
							2015	93 416,6	0,0	92 482,4	934,2	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	7 599,9	0,0	7 217,4	382,5	0,0	уровень технической готовности - 100%
							2014	7 599,9	0,0	7 217,4	382,5	0,0	
2.84.	Реконструкция водопроводных и канализационных сетей в городском округе "Александровский район"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	3,4 км	ПСД не требуется	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	26 643,0	0,0	25 231,0	1 412,0	0,0	разработка проекта - 100%
							2014	26 643,0	0,0	25 231,0	1 412,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.85.	Разработка проектной документации по реконструкции системы теплоснабжения г.Холмска	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / СМР по мере финансирования	14,7 Гкал/час	Разработка проекта в 2014 году, до настоящего времени экспертиза не пройдена	2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.86.	Строительство ВЛ-6 кВт от ТЭЦ к бойлерной по ул.Волкова, в т.ч. разработка ПД	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2015 / 2015	1024 п.м. 200 кВт.	Разработка проекта в 2014 году, экспертиза не требуется	2014-2020	4 500,0	0,0	4 261,5	238,5	0,0	
							2014	4 500,0	0,0	4 261,5	238,5	0,0	разработка проекта – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.87.	Реконструкция ЦТП-3 по ул.Стахановская в г.Холмске, в т.ч. разработка ПД	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	49,8 Гкал/час	ПСД утверждена постановлением АМО "Холмский ГО" от 26.06.2015 № 575, заключение экспертизы от 26.12.2014 № 65-1-6-0026-14	2014-2020	111 486,4	0,0	107 863,4	3 623,0	0,0	
							2014	111 486,4	0,0	107 863,4	3 623,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.88.	Строительство угольного склада в г.Холмске, в т.ч. разработка ПД	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	10 000 т	ПСД не требуется, привязка типового проекта	2014-2020	5 870,6	0,0	4 545,6	1 325,0	0,0	
							2014	5 870,6	0,0	4 545,6	1 325,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.89.	Строительство системы водоснабжения в с.Правда, в т. ч. разработка ПД	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	60 куб.м./час 2,5 км.	Разработка проекта в 2014 году, экспертиза не требуется	2014-2020	5 000,0	0,0	4 735,0	265,0	0,0	
							2014	5 000,0	0,0	4 735,0	265,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.90.	Строительство и реконструкция объектов системы теплоснабжения в МО "Холмский городской округ"	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2016-2020 / 2020	Будет определена после разработки проекта	Разработка проектов в 2017 году	2014-2020	47 388,4	0,0	46 914,5	473,9	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 3%
							2015	47 388,4	0,0	46 914,5	473,9	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.91.	Строительство и реконструкция объектов системы водоснабжения в МО "Холмский городской округ"	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2017-2020 / 2020	Будет определена после разработки проекта	Разработка проектов в 2017 году	2014-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.92.	Строительство и реконструкция объектов коммунального хозяйства в МО "Холмский городской округ"	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2017-2020 / 2020	Будет определена после разработки проекта	Разработка проектов в 2017 году	2014-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.93.	Строительство и реконструкция объектов коммунального хозяйства в МО "Невельский городской округ"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2018-2020	Будет определена после разработки проекта	Разработка проектов в 2017 году	2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
2.94.	Реконструкция системы водоснабжения г.Шахтерска (в т.ч. разработка проектной документации и проведение изыскательских работ)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / СМР по мере финансирования	6,3 тыс.куб.м./сут. 15 км.	Разработка проекта в 2014 году, до настоящего времени экспертиза не получена	2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	28 909,6	0,0	28 623,4	286,2	0,0	разработка проекта – 100%
							2014	28 909,6	0,0	28 623,4	286,2	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства
2.95.	Разработка проектной документации на реконструкцию очистных сооружений (в пгт. Смирных в числе инженерных изысканий, государственная экспертиза)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	1,5 тыс. куб. м./сут.	Распоряжение администрации МО ГО "Смирныховский" от 02.06.2015 № 183-р, заключение экспертизы от 12.05.2015 № 65-1-5-0061-15	2014-2020	12 732,7	0,0	12 057,9	674,8	0,0
							2014	12 732,7	0,0	12 057,9	674,8	0,0
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
							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
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.96.	Реконструкция системы водоснабжения в с. Взморье (проектные работы, изыскательские работы (бурение двух разведочно-эксплуатационных скважин), государственная экспертиза, реконструкция)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2015	1,5 тыс. куб. м./сут.	Отчет о геологическом изучении участка недр, ООО "Геосервис" от 22.09.2014 г.	2014-2020	14 871,0	0,0	14 083,0	788,0	0,0
							2014	14 871,0	0,0	14 083,0	788,0	0,0
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
							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
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.97.	Строительство объекта "Баня в с. Быков МО городского округа "Долинский"	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2014	20 чел./смену	ПСД утверждена постановлением АМО ГО "Долинский" от 24.10.2013 № 1222-па, экспертиза не требуется	2014-2020	51 230,5	0,0	46 573,2	4 657,3	0,0
							2014	51 230,5	0,0	46 573,2	4 657,3	0,0
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
							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
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

уровень технической готовности – 100%

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат (краткое описание)	
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет		Привлеченные средства
2.98.	Модернизация котельной № 5 в пгт. Ноглики	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2015	6,45 Гкал/час	Постановление администрации МО "Городской округ Ноглики" от 26.06.2014 № 415-па, экспертиза не требуется	2014-2020	4 555,6	0,0	4 100,0	455,6	0,0	разработка проекта и уровень технической готовности – 100%
							2014	4 555,6	0,0	4 100,0	455,6	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.99.	Строительство банно-прачечного комплекса в пгт. Ноглики (в том числе проектно-изыскательские работы)	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2014-2016 / 2017	120 кг. белья, 40 чел./смену	ПСД разработана, до настоящего времени экспертиза не получена	2014-2020	3 300,0	0,0	3 000,0	300,0	0,0	разработка проекта – 20%
							2014	3 300,0	0,0	3 000,0	300,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.100.	Реконструкция системы водоведения в г. Корсаков (в т.ч. разработка проектной документации)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 - 2015 / СМР по мере финансирования	10,0 тыс.куб.м./сут.	Постановление администрации Корсаковского городского округа от 30.03.2016 № 487, заключение государственной экспертизы от 24.02.2016 № 65-1-1-2-0027-16	2014-2020	21 735,4	0,0	20 583,4	1 152,0	0,0	разработка проекта – 100%
							2014	21 735,4	0,0	20 583,4	1 152,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.101.	Строительство бани на 10 помывочных мест в с. Озерское Корсаковского городского округа (в том числе проектные работы)	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2014-2015 / 2015	10 мест	Постановление мэра Корсаковского городского округа от 15.07.2015 № 1043, заключение экспертизы от 07.05.2015 № 65-1-6-0053-15	2014-2020	4 224,0	0,0	4 000,0	224,0	0,0	
							2014	4 224,0	0,0	4 000,0	224,0	0,0	разработка проекта – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.102.	Водоабор в с. Ныш, в том числе изыскательские и проектные работы	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2016 / 2016	0,2 тыс. куб. м/сут., 9 км	Разработка проекта в 2014 году, в 2015 -2017 годах прохождение экспертизы	2014-2020	5 500,0	0,0	4 950,0	550,0	0,0	
							2014	5 500,0	0,0	4 950,0	550,0	0,0	разработка проекта – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.103.	"Комплексная реконструкция системы теплоснабжения муниципального образования Поронайский городской округ, в том числе разработка ПСД" ("Реконструкция системы теплоснабжения с. Восток, в том числе разработка ПСД")	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2017-2019 / 2019	12,0 Гкал/час	ПСД утверждена распоряжением АСО от 16.03.2007 № 138-ра, заключение государственной экспертизы от 07.03.2007 № 4/07	2014-2020	581 350,4	0,0	561 522,7	19 827,7	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	212 557,6	0,0	210 432,0	2 125,6	0,0	уровень технической готовности – 10%
							2018	368 792,8	0,0	351 090,7	17 702,1	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.104.	Реконструкция коллектора ливневой канализации по ул. Пуркаева на участке от ул. Горького до дома № 47	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2017-2018/2018 - ПД 2018 год	960 м	Разработка ПД в 2017-2018 годах. Заключен МК 032-061-17 от 14.08.2017 с ООО "Научно-производственная фирма "Резольвента" на сумму 545т.руб на выполнение работ по инженерным изысканиям, средства в 2018 году предусмотрены на завершение проектных работ и СМР	2014-2020	86 345,0	0,0	60 599,6	25 745,4	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	545,0	0,0	539,6	5,4	0,0	уровень готовности изысканий – 100%
							2018	85 800,0	0,0	60 060,0	25 740,0	0,0	уровень технической готовности – 10%
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.105.	Строительство очистных сооружений и канализации в с. Соловьевка Корсаковского городского округа	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2016-2021/2021	Производительность станции очистки - 350 куб.м./сут.	Постановление администрации Корсаковского городского округа от 03.03.2017 № 544, заключение ОАУ "Управление государственной экспертизы Сахалинской области от 18.01.2017 № 65-1-1-2-0012-17	2014-2020	100 352,1	0,0	93 728,9	6 623,2	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	100 352,1	0,0	93 728,9	6 623,2	0,0	уровень технической готовности – 10%
							2020	100 352,1	0,0	93 728,9	6 623,2	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.106.	Реконструкция дымовой трубы котельной № 10 г. Невельск	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2016-2018/2018	34 м	Распоряжение администрации Невельского городского округа от 03.03.2017 № 47, положительное заключение достоверности сметной стоимости КП Сахалинской области "Сахалинский региональный центр по цепообразованию в строительстве" от 27.12.2016 г. № 65-1-6-636-16	2014-2020	15 498,8	0,0	14 150,4	1 348,4	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	15 498,8	0,0	14 150,4	1 348,4	0,0	уровень технической готовности – 100%
2.107.	Строительство системы водопроведения с пламохранилища № 2 в пгт. Вахрушев	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2016-2018/2018	0,261 км.	Срок разработки проектной документации - 2017, прохождение государственной экспертизы - 2018	2014-2020	22 558,4	0,0	21 475,6	1 082,8	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	22 558,4	0,0	21 475,6	1 082,8	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.108.	Строительство объектов коммунальной инфраструктуры в МО "Тымовский городской округ" (Котельная № 26 с.Ясное)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2017-2018/2018	Производительность котельной - 1,16МВт	Проект разработан, находится на экспертизе	2014-2020	16 003,1	0,0	14 354,8	1 648,3	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	16 003,1	0,0	14 354,8	1 648,3	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.109.	Строительство объектов коммунальной инфраструктуры в МО "Тымовский городской округ" (водопровод с.Славы)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2017-2018/2018	протяженность водопровода - 2576 м.	Проект разработан, находится на экспертизе	2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	13 971,1	0,0	12 532,1	1 439,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	13 971,1	0,0	12 532,1	1 439,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
2.110.	Котельная и сети теплоснабжения в с. Ильинское (сети теплоснабжения)	Министерство строительства Сахалинской области	областная	2015-2018/2018	Протяженность 2-х магистралей - 2344 м	Приказ ОКУ "Дирекция по реализации программ строительства Сахалинской области" от 22.09.2015 № 314-У, положительное заключение государственной экспертизы № 65-1-5-0130-15 от 27.08.2015	2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	61 391,1	0,0	61 391,1	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	61 391,1	0,0	61 391,1	0,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Привлеченные средства	Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет		
2.111.	Котельная и сети теплоснабжения в с. Ильинское (Котельная)	Министерство строительства Сахалинской области	областная	2014-2019/2019	Производительность котельной - 4 т/час	Приказ ОКУ "Дирекция по реализации программ строительства Сахалинской области" от 09.11.2016 № 283-У, положительное заключение государственной экспертизы № 65-1-1-3-0089-16 от 25.07.2016, достоверность сметной стоимости от 25.07.2016 № 65-1-1-6-0053-16	2014-2020	289 154,2	0,0	289 154,2	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	140 000,0	0,0	140 000,0	0,0	0,0	
							2019	149 154,2	0,0	149 154,2	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.112.	Объекты и сети водоснабжения и водоотведения с. Ильинское	Министерство строительства Сахалинской области	областная	2014-2020/2020	Протяженность сетей водоснабжения - 4407,6 м; сетей водоотведения - 8526,0 м; производительность станций водоподготовки - 1200 м куб. в сутки, производительность очистных сооружений - 840 м3/сут.	Приказ ОКУ "Дирекция по реализации программ строительства Сахалинской области" от 26.06.2017 № 96-У, положительное заключение ОАУ "Управление государственной экспертизы по Сахалинской области" от 09.01.2017 № 65-1-1-3-0006-17, достоверность сметной стоимости от 10.05.2017 № 65-1-1-6-0045-17	2014-2020	729 020,5	0,0	729 020,5	0,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	200 000,0	0,0	200 000,0	0,0	0,0	
							2019	250 000,0	0,0	250 000,0	0,0	0,0	
							2020	279 020,5	0,0	279 020,5	0,0	0,0	
2.113.	Строительство бани в г. Оха	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2018	30 помывочных мест	Приказ МКУ "УКС городской округ "Охинский" от 14.07.2017 № 25, положительное заключение о проверке достоверной стоимости КП Сахалинской области "Региональный центр ценообразования в строительстве" № 65-1-6-0548-16 от 11.11.2016	2014-2020	44 198,9	0,0	40 000,0	4 198,9	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	44 198,9	0,0	40 000,0	4 198,9	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.114.	Реконструкция ВНС-12 и перекладка напорной линии водоснабжения от ВНС до водопровода Ду 200 мм по ул. Емельянова	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2014-2018-2018	Протяженность сети - 0,2 км, Производительность насосной станции - 16,4 тыс.м3/сут.	Приказ МКУ "УКС" от 17.04.2015 № 32/п, Положительное заключение ОАУ "Управление государственной экспертизы Сахалинской области" от 24.03.2015 № 65-1-5-0041-15	2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	44 729,3	0,0	31 310,5	13 418,8	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	44 729,3	0,0	31 310,5	13 418,8	0,0	уровень технической готовности – 100%
2.115.	Реконструкция водозабора в с. Санаторное	Министерство строительства Сахалинской области	муниципальная	2015-2019/2019	Производительность водозабора - 1465 куб.м/сут.	Приказ МКУ "УКС" от 15.07.2016 № 52/п, Положительное заключение ОАУ "Управление государственной экспертизы Сахалинской области" от 29.02.2016 № 65-1-1-3-0041-16	2019	50 505,1	0,0	27 777,8	22 727,3	0,0	уровень технической готовности – 20%
							2020	263 365,9	0,0	105 346,4	158 019,5	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014-2020	35 000,0	0,0	31 675,0	3 325,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.116.	Модульная котельная в с. Восточное	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2018/2018	3,6 МВт	ПД и ГЭ будет получена до 10.07.2018	2018	35 000,0	0,0	31 675,0	3 325,0	0,0	уровень технической готовности – 100%

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.117.	Котельная в с. Первомайск	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2018/2019	1,0 Гкал/час	ПД и ГЭ будет получена до 01.08.2018	2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	17 000,0	0,0	15 640,0	1 360,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	17 000,0	0,0	15 640,0	1 360,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.118	Котельная в с. Рошино	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2018/2019	1,0 Гкал/час	ПД и ГЭ будет получена до 01.08.2018	2014-2020	17 000,0	0,0	15 640,0	1 360,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	17 000,0	0,0	15 640,0	1 360,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат (краткое описание)	
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет		Привлеченные средства
3.	Подпрограмма "Чистая вода"												
	Улучшение водоснабжения в муниципальных образованиях Сахалинской области												
	Мероприятия на осуществление капитальных вложений в объекты водоснабжения												
3.1.	Реконструкция очистительной водопроводной станции водохранилища на озере Медвежье в г. Охе, в том числе ПИР	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2008-2017 / 2017	28,8 тыс. куб. м/сут.	ПСД утверждена распоряжением АСО от 06.02.2009 N 70-ра, заключение экспертизы от 01.03.2013 № 65-1-5-0022-13	2014-2020	25 114,7	0,0	24 011,9	1 102,8	0,0	уровень технической готовности – 1%
							2014	21 115,7	0,0	20 052,9	1 062,8	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2015	3 999,0	0,0	3 959,0	40,0	0,0	проведение изысканий – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.2.	Строительство водозабора на Северо-Уйлекутском месторождении в п. Ноглики	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2008-2015 / 2015	6,34 тыс. куб. м/сут., 9,2 км	ПСД утверждена распоряжением АСО от 18.04.2008 № 269-ра, заключение экспертизы от 01.04.2008 № 65-1-5-0039-08	2014-2020	216 917,7	0,0	200 426,7	16 491,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2014	159 131,1	0,0	143 218,0	15 913,1	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2015	57 786,6	0,0	57 208,7	577,9	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.3.	Реконструкция водоснабжения в г. Корсакове	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2009-2015 / 2015	43,93 км	ПСД утверждена постановлением главы администрации от 30.01.2009 № 84, заключение экспертизы от 24.07.2008 № 65-1-5-0074-08	2014-2020	320 435,8	0,0	308 433,6	12 002,2	0,0	уровень технической готовности – 40%
							2014	218 133,2	0,0	207 154,0	10 979,2	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2015	102 302,6	0,0	101 279,6	1 023,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.4.	Реконструкция водоснабжения г. Поронайска, в том числе ПСД	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2009-2019 / 2019	11,5 тыс. куб. м/сут., 6,8 км	ПСД утверждена постановлением администрации Поронайского ГО от 17.06.2013 № 147, заключение экспертизы от 07.06.2013 № 65-1-5-0078-13	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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	207 564,2	0,0	200 892,3	6 671,9	0,0	
							2014	113 958,8	0,0	108 223,0	5 735,8	0,0	уровень технической готовности – 10%
							2015	75 391,9	0,0	74 638,0	753,9	0,0	уровень технической готовности – 45%
							2016	18 213,5	0,0	18 031,3	182,2	0,0	уровень технической готовности – 65%
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.5.	Реконструкция системы водоснабжения в городском округе "Александровск-Сахалинский район"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2017-2019 / 2019 год - 1,2 этапы	1 этап - 37000 куб.м/сут.; 2 этап - 91,5	Заключение государственной экспертизы от 29.01.2016 № 65-1-5-0009-16, ПД разработана, но не утверждена, т.к. ведется корректировка проекта	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 20%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 25%
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2017	21 212,1	0,0	21 000,0	212,1	0,0	
							2018	202 020,2	0,0	193 737,4	8 282,8	0,0	
							2019	187 979,8	0,0	176 513,0	11 466,8	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	411 212,1	0,0	391 250,4	19 961,7	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.6.	Водоснабжение	Министерство	муниципальная	2017-2019 /	протяженность	ПСД утверждена при-	2014-2020	461 194,0	0,0	433 968,0	27 226,0	0,0	

40

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
	восточной части г. Анива, с. Воскресенское и с. Песчанское Анивского городского округа	ство ЖСКХ Сахалинской области	пальная	2019	трассы водопровода 15,95 км.	казом МБУ «ОКС» Анивского ГО от 11.03.2014 № 24-па, сдан на экспертизу	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 1%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	20 202,0	0,0	20 000,0	202,0	0,0	
							2018	357 833,6	0,0	337 794,9	20 038,7	0,0	
							2019	83 158,4	0,0	76 173,1	6 985,3	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Улучшение водоотведения в муниципальных образованиях Сахалинской области													
Мероприятия на осуществление капитальных вложений в объекты водоотведения													
3.7.	Реконструкция системы водоотведения в г. Корсаков (в т.ч. разработка проектной документации)	Министерство ЖСКХ Сахалинской области	муниципальная	2018-2022 / 2022	10000 куб.м./сут.	Постановление администрации Корсаковского городского округа от 30.03.2016 № 487, заключение государственной экспертизы от 24.02.2016 № 65-1-1-2-0027-16	2014-2020	82 730,1	0,0	80 000,0	2 730,1	0,0	уровень технической готовности – 1%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	82 730,1	0,0	80 000,0	2 730,1	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.8.	Реконструкция водоотведения п. Тымовское	Министерство ЖСКХ Сахалинской области	муниципальная	2008-2017 / 2017	4,2 тыс. м3/сут., 2,4 км	ПСД утверждена распоряжением АСО от 16.12.2005 № 647-ра, заключение экспертизы от 17.12.2004 № 133/04	2014-2020	501 617,7	0,0	489 988,9	11 628,8	0,0	уровень технической готовности – 15%
							2014	163 952,1	0,0	155 700,0	8 252,1	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	337 665,6	0,0	334 288,9	3 376,7	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.9.	Реконструкция очистных сооружений в с. Троицкое	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2017 / 2018	1600 м3 /сут.	Разработка проекта в 2017 году за счет средств МО	2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	193 541,9	0,0	182 703,6	10 838,3	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	193 541,9	0,0	182 703,6	10 838,3	0,0	уровень технической готовности – 90%
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
3.10.	Реконструкция очистных сооружений в пгт. Смирных	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2018-2020/2020	Производительность сооружений БР - 1600 м3/сут., производительность ГКНС - 1600 куб.м/сут.	Распоряжение администрации № 183 - р от 02.06.2015 г. положительное заключение ОАУ "Управление государственной экспертизы Сахалинской области от 12.05.2015 г. № 65-1-5-0061-15	2014-2020	478 787,9	0,0	424 456,0	54 331,9	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	209 394,0	0,0	192 642,5	16 751,5	0,0	уровень технической готовности – 15%
							2019	134 697,0	0,0	118 533,4	16 163,6	0,0	уровень технической готовности – 60%
							2020	134 696,9	0,0	113 280,1	21 416,8	0,0	уровень технической готовности – 100%

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат (краткое описание)	
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет		Привлеченные средства
3.11.	Реконструкция системы водоснабжения пгт. Ноглики	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2022/2022	Производительность КОС - 1 - 1000 куб.м./сут., КНС 1 - 1000 куб.м./сут., КОС - 2 - 4200 куб.м./сут., КНС - 300 - 4200 куб.м./сут., КНС № 3 - 200 куб.м./час, КНС 4 - 15 куб.м./час., сети водоснабжения 2625,6 м	Постановление администрации МО "Городской округ Ноглики" от 14.05.2015 №320, положительное заключение "Управление государственной экспертизы Сахалинской области от 12.08.2014 № 65-1-5-0121-14	2014-2020	676 184,5	0,0	421 061,2	255 123,3	0,0	
							2014	27 000,0	0,0	24 300,0	2 700,0	0,0	разработка проекта – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	49 170,7	0,0	38 402,3	10 768,4	0,0	уровень технической готовности – 3%
							2019	197 737,8	0,0	132 682,1	65 055,7	0,0	уровень технической готовности – 10%
							2020	402 276,0	0,0	225 676,8	176 599,2	0,0	уровень технической готовности – 50%
4.	Подпрограмма "Повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе Сахалинской области."												
	Развитие и реализация направлений энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры, в том числе, с возможным использованием нетрадиционных источников энергии												
	Мероприятия по реконструкции объектов коммунальной инфраструктуры (комплексные технические мероприятия в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения)												
4.1.	Комплексная реконструкция системы водоснабжения муниципального образования "Макаровский городской округ", в том числе разработка ПСД	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2017 / 2017	2833,14 куб.м./сут.	Утверждена постановлением администрации муниципального образования от 11.11.2015 № 806 гос.экспертиза № 65-1-5-0140-15 от 08.09.2015.	2014-2020	448 228,7	0,0	425 616,2	3 947,9	18 664,6	
							2014	12 000,0	0,0	12 000,0	0,0	0,0	разработка проекта – 100%
							2015	22 770,0	0,0	22 770,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 5%
							2016	212 988,8	0,0	200 316,0	2 023,4	10 649,4	уровень технической готовности – 60%

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
4.2.	Комплексная реконструкция системы тепло-снабжения муниципального образования Поронойский городской округ, в том числе разработка ПСД	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2017 / 2017	179,1 тыс.Гкал/год	Разработка проекта в 2014-2015 году, экспертиза 2015-2016 год	2017	200 469,9	0,0	190 530,2	1 924,5	8 015,2	уровень технической готовности – 92%
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2014-2020	42 190,7	0,0	42 131,1	59,6	0,0	
							2014	24 354,0	0,0	24 354,0	0,0	0,0	разработка проекта – 80%
							2015	11 878,4	0,0	11 878,4	0,0	0,0	разработка проекта – 95%
							2016	5 958,3	0,0	5 898,7	59,6	0,0	разработка проекта – 100%
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.3.	Реконструкция системы тепло-снабжения в г. Долинске	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2007-2018 / 2018	42,0 Гкал/час	ПСД утверждена распоряжением АСО от 16.03.2007 № 138-ра, заключение государственной экспертизы от 07.03.2007 № 4/07	2014-2020	521 297,6	0,0	492 215,7	4 971,9	24 110,0	уровень технической готовности – 99%
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	271 123,8	0,0	261 548,3	2 641,9	6 933,6	уровень технической готовности – 99%
							2017	250 173,8	0,0	230 667,4	2 330,0	17 176,4	уровень технической готовности – 99%
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
4.4.	Приобретение и монтаж модульной котельной в с. Дуэ ГО Александровско-Сахалинский район	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2016 / 2016	0,7 МВт	ПСД не требуется	2014-2020	16 623,0	0,0	15 642,0	158,0	823,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	16 623,0	0,0	15 642,0	158,0	823,0	уровень технической готовности – 100%
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.5.	Строительство 12 км ЛЭП 10 кВ «Трамбаус-Виахту»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015 / 2015	12 км	ПСД утверждена Приказом МКУ «Служба «Заказчик» АГО «Александровско-Сахалинский район» от 15.07.2014 № 7-П, экспертиза не требуется	2014-2020	21 111,1	0,0	20 900,0	211,1	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	21 111,1	0,0	20 900,0	211,1	0,0	уровень технической готовности – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.6.	Разработка ПСД и строительство объекта в составе ДЭС «Южно-Курильская»: «Установка дизель-генераторов суммарной мощностью 3,12 мВт для МО «Южно-Курильский городской округ» в пгт. Южно-Курильск»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015	3,12 мВт	ПСД утверждена постановлением мэра МО «Южно-Курильский ГО» от 16.04.2014 № 319, заключение экспертизы от 21.02.2014 № 65-1-5-0025-14	2014-2020	400 236,0	0,0	400 236,0	0,0	0,0	
							2014	363 576,9	0,0	363 576,9	0,0	0,0	уровень технической готовности – 99%
							2015	36 659,1	0,0	36 659,1	0,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.6.	Разработка ПСД и строительство объекта в составе ДЭС «Южно-Курильская»: «Установка дизель-генераторов суммарной мощностью 3,12 мВт для МО «Южно-Курильский городской округ» в пгт. Южно-Курильск»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015	3,12 мВт	ПСД утверждена постановлением мэра МО «Южно-Курильский ГО» от 16.04.2014 № 319, заключение экспертизы от 21.02.2014 № 65-1-5-0025-14	2014-2020	400 236,0	0,0	400 236,0	0,0	0,0	
							2014	363 576,9	0,0	363 576,9	0,0	0,0	уровень технической готовности – 99%
							2015	36 659,1	0,0	36 659,1	0,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
4.7.	Реализация проекта реконструкции центральной районной котельной с использованием ПЭМ-1000 (паровая винтовая машина с генератором электрического тока) в г. Невельске	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / 2015	1 мВт	ПСД не требуется, привязка типового проекта	2014-2020	18 153,1	0,0	18 153,1	0,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014	18 153,1	0,0	18 153,1	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.8.	Разработка проектной документации "Технические перевооружение центральной районной котельной г. Невельска с переносом сетевой установки контура теплообеспечения "Север" в новую бойлерную"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014	Будет определена после разработки проекта	Проект разработан в 2014 году, утверждения не требуется	2014-2020	1 835,0	0,0	1 835,0	0,0	0,0	разработка проекта – 100%
							2014	1 835,0	0,0	1 835,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.9.	Комплексная реконструкция системы водоснабжения муниципального образования "Городской округ Ногликский", в том числе разработка проектно-сметной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014 / СМР по мере финансирования	1215,5 тыс. куб.м./год	ПСД разработана в 2014 году, но не утверждена, находится на экспертизе	2014-2020	11 049,9	0,0	10 523,7	0,0	526,2	разработка проекта – 100%
							2014	11 049,9	0,0	10 523,7	0,0	526,2	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
4.10.	Модернизация ТП 35/6 "Промбаза"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015 / 2015	2 x 4 МВт	ПСД утверждена постановлением АМО "Городской округ Ногликский" от 23.05.2014 № 347, экспертиза от 10.04.2014 № 265	2014-2020	116 115,8	0,0	116 115,8	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2015	116 115,8	0,0	116 115,8	0,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.11.	Разработка проектной документации по модернизации котельных № 1 и 6 в пгт. Смирных	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014	27,3 тыс.Гкал/год	ПСД утверждена распоряжением АМО городской округ "Смирныховский" от 16.01.2015 № 8-р, экспертиза от 16.04.2015 № 6/н	2014-2020	257,6	0,0	245,3	0,0	12,3	разработка проекта – 100%
							2014	257,6	0,0	245,3	0,0	12,3	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.12.	Комплексная реконструкция системы теплоснабжения муниципального образования городской округ "Смирныховский", в том числе разработка ПСД	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2020 / 2020	71,4 тыс.Гкал/год	ПСД утверждена распоряжением АМО городской округ "Смирныховский" от 16.01.2015 № 9-р, экспертиза от 19.08.2015 № 65-1-6-0137-15	2014-2020	54 407,0	0,0	52 106,1	0,0	2 300,9	разработка проекта – 100%
							2014	6 089,1	0,0	6 089,1	0,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2015	48 317,9	0,0	46 017,0	0,0	2 300,9	уровень технической готовности – при наличии дополнительного финансирования
							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	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
4.13.	Разработка проекта по реконструкции уличного освещения	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014	165 тыс.кВт.ч./год	ПСД утверждена распоряжением АМО городской округ "Смирновский" от 25.05.2015 № 168-р, экспертиза не требуется	2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2014-2020	250,0	0,0	250,0	0,0	0,0	
							2014	250,0	0,0	250,0	0,0	0,0	разработка проекта – 100%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
4.14.	Комплексная реконструкция системы тепло-снабжения муниципального образования "Томаринский городской округ", в том числе разработка проектно-сметной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2017 / 2017	Бюджет определена после разработки проекта	Разработка проекта в 2017 году (за счет средств МО)	2014-2020	5 954,1	0,0	5 954,1	0,0	0,0	разработка проекта – 80%
							2014	5 954,1	0,0	5 954,1	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.15.	Разработка проекта по реконструкции уличного освещения	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014	188 тыс.кВт.ч. / год	ПСД разработана в 2014 году, экспертиза не требуется	2014-2020	351,6	0,0	333,0	18,6	0,0	разработка проекта-100%
							2014	351,6	0,0	333,0	18,6	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
4.16.	Комплексная реконструкция системы водоснабжения муниципального образования Городской округ "Город Южно-Сахалинск" (в том числе разработка ПСД)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2015 / СМР по мере финансирования	33888 тыс. куб.м./год	Разработка проекта в 2014-2015 году (завершение проектирования за счет средств МО)	2014-2020	4 059,4	0,0	4 059,4	0,0	0,0	
							2014	4 059,4	0,0	4 059,4	0,0	0,0	разработка проекта – 80%
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	разработка проекта – 100%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.17.	Строительство ЛЭП Вл 10 кВ от ПСТ "Озерское" до с. Береговое	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2015 - 2016 / 2016	10 кВ	ПСД утверждена постановлением администрации Корсаковского ГО от 14.03.2016 № 395, экспертиза от 24.02.2016 № 65-1-1-3-0028-16	2014-2020	489,5	0,0	484,6	4,9	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	489,5	0,0	484,6	4,9	0,0	разработка проекта – 90%
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.18.	Государственное бюджетное учреждение культуры "Сахалинский зооботанический парк" (Реконструкция наружных инженерных сетей. Подпорная стенка ПС-4)	Министерство культуры Сахалинской области	областная	2014 / 2014	0,2-4,0 м 44 п.м. 32 м2	ПСД утверждена Приказом министерства культуры СО ГБУК "Сахалинский зооботанический сад" от 04.06.2014 № 94-П, экспертиза не требуется	2014-2020	8 508,3	0,0	8 508,3	0,0	0,0	уровень технической готовности - 100%
							2014	8 508,3	0,0	8 508,3	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
4.19.	Реконструкция наружных инженерных сетей на объекте ГБУК "Сахалинский зооботанический парк", г. Южно-Сахалинск, ул. Детская, 4а	Министерство культуры Сахалинской области	областная	2014 / 2014			2014-2020	6 921,8	0,0	6 921,8	0,0	0,0	уровень технической готовности - 100%
							2014	6 921,8	0,0	6 921,8	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
5.							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Подпрограмма "Обращение с твердыми коммунальными отходами на территории Сахалинской области"													
Развитие и реализация направлений по обращению с твердыми коммунальными отходами													
Мероприятия на осуществление капитальных вложений в объекты твердых бытовых отходов													
5.1.	Межмуниципальный мусороперерабатывающий комплекс в Анисовском городском округе	Министерство ЖКХ Сахалинской области	областная	2019-2020/2021			2014-2020	2 000 000,0	0,0	2 000 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	50 000,0	0,0	50 000,0	0,0	0,0	
							2020	1 950 000,0	0,0	1 950 000,0	0,0	0,0	
							2014-2020	80 000,0	0,0	80 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
5.2.	Вторая очередь строительства полигона твердых коммунальных отходов в Южно-Сахалинске	Министерство строительства Сахалинской области	областная	2020-2021/2022			2014-2020	80 000,0	0,0	80 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
5.3.	"Полигон ТБО в	Министер-	областная	2019-2020/2021			2020	80 000,0	0,0	80 000,0	0,0	0,0	
							2014-2020	282 000,0	0,0	282 000,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
5.4.	Корсаковском районе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	ство строительства Сахалинской области					2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	12 000,0	0,0	12 000,0	0,0	0,0	
							2020	270 000,0	0,0	270 000,0	0,0	0,0	
							2014-2020	165 000,0	0,0	165 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
5.5.	"Мусороперерабатывающий комплекс в Холмском районе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство ЖКХ Сахалинской области	областная	2019-2020/2021			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2019	15 000,0	0,0	15 000,0	0,0	0,0	
							2020	150 000,0	0,0	150 000,0	0,0	0,0	
							2014-2020	112 000,0	0,0	112 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	12 000,0	0,0	12 000,0	0,0	0,0	
							2020	100 000,0	0,0	100 000,0	0,0	0,0	
							2014-2020	112 000,0	0,0	112 000,0	0,0	0,0	
5.5.	"Полигон ТБО в Охинском районе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство строительства Сахалинской области	областная	2019-2022/2023			2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	12 000,0	0,0	12 000,0	0,0	0,0	
							2020	100 000,0	0,0	100 000,0	0,0	0,0	
							2014-2020	112 000,0	0,0	112 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
5.6.	"Полигон ТБО в Ногинском районе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство строительства Сахалинской области	областная	2020-2021/2022			2014-2020	150 000,0	0,0	150 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	150 000,0	0,0	150 000,0	0,0	0,0	
							2014-2020	90 000,0	0,0	90 000,0	0,0	0,0	
5.7.	"Полигон ТБО в Тымовском районе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство строительства Сахалинской области	областная	2019-2020/2021			2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	70 000,0	0,0	70 000,0	0,0	0,0	
							2020	20 000,0	0,0	20 000,0	0,0	0,0	
							2014-2020	360 000,0	0,0	360 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
5.8.	"Полигон ТБО в Смирновском районе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство строительства Сахалинской области	областная	2019-2020/2021			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	100 000,0	0,0	100 000,0	0,0	0,0	
							2020	260 000,0	0,0	260 000,0	0,0	0,0	
							2014-2020	360 000,0	0,0	360 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
5.9.	"Станция перегруза ТБО в Поронайском районе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство ЖКХ Сахалинской области	областная	2020-2021/2022			2014-2020	60 000,0	0,0	60 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	60 000,0	0,0	60 000,0	0,0	0,0	
5.10.	Строительство полигона ТБО в муниципальном образовании "Угледорский муниципальный район", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство строительства Сахалинской области	областная	2019-2020/2021			2014-2020	140 000,0	0,0	140 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	70 000,0	0,0	70 000,0	0,0	0,0	
							2020	70 000,0	0,0	70 000,0	0,0	0,0	
5.11.	"Мусороперерабатывающий комплекс в То-маринском районе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство ЖКХ Сахалинской области	областная	2020-2021/2022			2014-2020	75 000,0	0,0	75 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	75 000,0	0,0	75 000,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
5.12.	"Полигон ТБО в Александровском Сахалинском районе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство строительства Сахалинской области	областная	2019-2020/2021			2014-2020	760 797,2	0,0	760 797,2	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2019	300 000,0	0,0	300 000,0	0,0	0,0	
							2020	460 797,2	0,0	460 797,2	0,0	0,0	
5.13.	"Мусороперерабатывающий комплекс в Северо-Курильском городском округе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство ЖКХ Сахалинской области	областная	2019-2020/2021			2014-2020	50 000,0	0,0	50 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2019	25 000,0	0,0	25 000,0	0,0	0,0	
							2020	25 000,0	0,0	25 000,0	0,0	0,0	
5.14.	"Мусороперерабатывающий комплекс в Курильском городском округе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство ЖКХ Сахалинской области	областная	2019-2020/2021			2014-2020	50 000,0	0,0	50 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2016	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2017	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2018	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2019	25 000,0	0,0	25 000,0	0,0	0,0	
							2020	25 000,0	0,0	25 000,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Привлеченные средства	Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет		
5.15.	"Мусороперерабатывающий комплекс в Южно-Курильском городском округе (о. Кунашир)", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство ЖКХ Сахалинской области	областная	2019-2020/2021			2014-2020	50 000,0	0,0	50 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	25 000,0	0,0	25 000,0	0,0	0,0	
							2020	25 000,0	0,0	25 000,0	0,0	0,0	
5.16.	"Мусороперерабатывающий комплекс в Южно-Курильском городском округе (о. Шикотан)", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство ЖКХ Сахалинской области	областная	2019-2020/2021			2014-2020	50 000,0	0,0	50 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	25 000,0	0,0	25 000,0	0,0	0,0	
							2020	25 000,0	0,0	25 000,0	0,0	0,0	
5.17.	Рекультивация объектов размещения отходов	Министерство ЖКХ Сахалинской области	областная	2020-2025/2025			2014-2020	45 000,0	0,0	45 000,0	0,0	0,0	
							2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							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	
							2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2020	45 000,0	0,0	45 000,0	0,0	0,0	

ИНФОРМАЦИЯ

по объектам (мероприятиям) капитальных вложений

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат (краткое описание)	
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет		Привлеченные средства
	Итого по государственной программе						2021-2025	36 128 364,3	0,0	29 618 435,6	6 509 928,7	0,0	
							2021	7 056 937,6	0,0	5 891 530,4	1 165 407,2	0,0	
							2022	8 876 725,0	0,0	7 358 590,8	1 518 134,2	0,0	
							2023	8 062 552,9	0,0	6 585 198,6	1 477 354,3	0,0	
							2024	6 949 626,2	0,0	5 668 539,4	1 281 086,8	0,0	
							2025	5 182 522,6	0,0	4 114 576,4	1 067 946,2	0,0	
	Итого по главному распорядителю бюджетных средств (Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области)						2021-2025	35 628 404,3	0,0	29 118 475,6	6 509 928,7	0,0	
							2021	6 596 892,6	0,0	5 431 485,4	1 165 407,2	0,0	
							2022	8 836 810,0	0,0	7 318 675,8	1 518 134,2	0,0	
							2023	8 062 552,9	0,0	6 585 198,6	1 477 354,3	0,0	
							2024	6 949 626,2	0,0	5 668 539,4	1 281 086,8	0,0	
							2025	5 182 522,6	0,0	4 114 576,4	1 067 946,2	0,0	
	Итого по главному распорядителю бюджетных средств (Министерство строительства Сахалинской области)						2021-2025	499 960,0	0,0	499 960,0	0,0	0,0	
							2021	460 045,0	0,0	460 045,0	0,0	0,0	
							2022	39 915,0	0,0	39 915,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Государственная программа "Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства "												
2.	Подпрограмма «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами потребителей Сахалинской области»												
	Строительство, реконструкция, модернизация и капитальный ремонт инфраструктуры коммунального комплекса												
	Мероприятия по осуществлению капитальных вложений в объекты коммунального хозяйства												
2.1.	Реконструкция системы водоснабжения в г. Долинске	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2008-2023/ 2023	15 тыс. куб. м/сут.	ПСД утверждена постановлением администрации МО ГО «Долинский» от 16.05.2012 № 552-па, заключение государственной экспертизы от 23.04.2012 № 65-1-5-0032-12	2021-2025	311 532,1	0,0	273 625,0	37 907,1	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2021	61 532,1	0,0	55 625,0	5 907,1	0,0	
							2022	150 000,0	0,0	130 800,0	19 200,0	0,0	
							2023	100 000,0	0,0	87 200,0	12 800,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	36 903,0	0,0	31 589,0	5 314,0	0,0	
2.2.	Строительство магистрального трубопровода от водозабора "Малка" до г.Холмска, в том числе ПСД	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2014-2021 / 2021	7364 м	ПСД утверждена постановлением АМО "Холмский ГО" от 25.06.2015 № 576, заключение экспертизы от 13.10.2014 № 65-1-5-0158-14	2021	36 903,0	0,0	31 589,0	5 314,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	18 953,4	0,0	16 224,1	2 729,3	0,0	
2.3.	Строительство очистных сооружений на р. Малка	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2017-2021 / 2021	5200 куб.м/сут.	ПСД утверждена приказом МКУ "Служба единого заказчика" МО "Холмский городской округ" от 07.12.2017 г. № 6/н, положительное заключение экспертизы от 05.05.2017 г. № 65-1-16-0048-17	2021	18 953,4	0,0	16 224,1	2 729,3	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	134 000,0	0,0	73 700,0	60 300,0	0,0	
2.4.	Реконструкция коллектора ливневой канализации по ул. Пуркаева на участке от ул. Горького до дома № 47	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2017-2021/2021	960 м	Разработка ПД в 2017-2018 годах. Заключен МК 032-061-17 от 14.08.2017 с ООО "Научно-производственная фирма "Резольвента" на сумму 545т.руб на выполнение работ по инженерным изысканиям, средства в 2018 году предусмотрены на завершение проектных работ и СМР	2021	134 000,0	0,0	73 700,0	60 300,0	0,0	уровень технической готовности – 30%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.5.	Строительство объектов коммунальной инфраструктуры в МО "Тымовский городской округ" (водопровод с.Славы)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2017-2021/2021	протяженность водопровода - 2576 м.	Проект разработан, находится на экспертизе	2021-2025	14 830,9	0,0	11 775,7	3 055,2	0,0	
							2021	14 830,9	0,0	11 775,7	3 055,2	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.6.	Реконструкция системы теплоснабжения пгт.Вахрушев, в том числе разработка проектной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2022/2022			2021-2025	529 543,0	0,0	478 177,3	51 365,7	0,0	уровень технической готовности – 20%
							2021	150 000,0	0,0	135 450,0	14 550,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	379 543,0	0,0	342 727,3	36 815,7	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.7.	Комплексная реконструкция системы теплоснабжения муниципального образования Поронайский городской округ, в том числе разработка ПСД»	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2024-2025/2025			2021-2025	300 000,0	0,0	270 900,0	29 100,0	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	150 000,0	0,0	135 450,0	14 550,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2025	150 000,0	0,0	135 450,0	14 550,0	0,0	уровень технической готовности – 50%

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.8.	Реконструкция систем теплоснабжения в г. Александровский Сахалинский	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2023-2024/2024			2021-2025	60 000,0	0,0	55 140,0	4 860,0	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	30 000,0	0,0	27 570,0	2 430,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2024	30 000,0	0,0	27 570,0	2 430,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
2.9.	Реконструкция котельной в с. Горнозаводск	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2022/2022			2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	180 000,0	0,0	148 500,0	31 500,0	0,0	
							2021	90 000,0	0,0	74 250,0	15 750,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2022	90 000,0	0,0	74 250,0	15 750,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.10.	Реконструкция системы теплоснабжения г.Холмск	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2025/2025			2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	2 245 000,0	0,0	2 080 480,0	164 520,0	0,0	
							2021	530 000,0	0,0	488 960,0	41 040,0	0,0	уровень технической готовности – 24,5%
							2022	450 000,0	0,0	417 600,0	32 400,0	0,0	уровень технической готовности – 44,5%
							2023	450 000,0	0,0	417 600,0	32 400,0	0,0	уровень технической готовности – 64,5%

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Привлеченные средства	Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет		
							2024	450 000,0	0,0	417 600,0	32 400,0	0,0	уровень технической готовности – 84,5%
							2025	365 000,0	0,0	338 720,0	26 280,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2014-2020	27 000,0	0,0	24 912,0	2 088,0	0,0	
							2021	2 000,0	0,0	1 712,0	288,0	0,0	уровень технической готовности – 7%
							2022	25 000,0	0,0	23 200,0	1 800,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	27 000,0	0,0	24 912,0	2 088,0	0,0	
							2021	2 000,0	0,0	1 712,0	288,0	0,0	уровень технической готовности – 7%
							2022	25 000,0	0,0	23 200,0	1 800,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	155 000,0	0,0	143 840,0	11 160,0	0,0	
2.13.	Реконструкция ЦТП-3 ул.Стахановская	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2023/2023			2021	10 000,0	0,0	9 280,0	720,0	0,0	уровень технической готовности – 6,5%

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.14.	Строительство системы теплоснабжения в с. Новое МО "Макаровский городской округ"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021/2021			2022	80 000,0	0,0	74 240,0	5 760,0	0,0	уровень технической готовности – 60%
							2023	65 000,0	0,0	60 320,0	4 680,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	40 000,0	0,0	29 880,0	10 120,0	0,0	
							2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021	40 000,0	0,0	29 880,0	10 120,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.15.	Реконструкция системы теплоснабжения г. Макарова	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2023/2023			2021-2025	300 000,0	0,0	224 100,0	75 900,0	0,0	уровень технической готовности – 33%
							2021	100 000,0	0,0	74 700,0	25 300,0	0,0	уровень технической готовности – 66%
							2022	100 000,0	0,0	74 700,0	25 300,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2023	100 000,0	0,0	74 700,0	25 300,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	300 000,0	0,0	224 100,0	75 900,0	0,0	
							2021	100 000,0	0,0	74 700,0	25 300,0	0,0	уровень технической готовности – 33%
							2022	100 000,0	0,0	74 700,0	25 300,0	0,0	уровень технической готовности – 66%
							2023	100 000,0	0,0	74 700,0	25 300,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Привлеченные средства	Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет		
2.16.	Строительство теплоотрассы ул.Красных Партизан - школа № 4, 1,5 км	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2022/2022			2021-2025	72 500,0	0,0	58 772,5	13 727,5	0,0	
							2021	2 500,0	0,0	2 142,5	357,5	0,0	уровень технической готовности – 3%
							2022	70 000,0	0,0	56 630,0	13 370,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.17.	Строительство котельной в г. Томари	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2023/2024			2021-2025	580 000,0	0,0	442 540,0	137 460,0	0,0	
							2021	230 000,0	0,0	175 490,0	54 510,0	0,0	уровень технической готовности – 40%
							2022	150 000,0	0,0	114 450,0	35 550,0	0,0	уровень технической готовности – 66%
							2023	200 000,0	0,0	152 600,0	47 400,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.18.	Реконструкция системы тепло-снабжения в г. Углегорск	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2023/2023			2021-2025	530 000,0	0,0	503 500,0	26 500,0	0,0	
							2021	30 000,0	0,0	28 500,0	1 500,0	0,0	уровень технической готовности – 6%
							2022	250 000,0	0,0	237 500,0	12 500,0	0,0	уровень технической готовности – 53%
							2023	250 000,0	0,0	237 500,0	12 500,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
2.19.	Реконструкция системы теплоснабжения в пгт. Ноглики	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2022-2023/2023			2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	200 000,0	0,0	112 200,0	87 800,0	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	100 000,0	0,0	56 100,0	43 900,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2023	100 000,0	0,0	56 100,0	43 900,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.20	Реконструкция системы теплоснабжения в пгт. Смирных	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2024-2025/2025			2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	400 000,0	0,0	336 400,0	63 600,0	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	200 000,0	0,0	168 200,0	31 800,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
2.21.	Реконструкция котельной в с. Быков	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2023/2023			2025	200 000,0	0,0	168 200,0	31 800,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2021-2025	220 000,0	0,0	191 840,0	28 160,0	0,0	
							2021	20 000,0	0,0	17 440,0	2 560,0	0,0	уровень технической готовности – 10,0%
							2022	100 000,0	0,0	87 200,0	12 800,0	0,0	уровень технической готовности – 55%
							2023	100 000,0	0,0	87 200,0	12 800,0	0,0	уровень технической готовности – 100%

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат (краткое описание)	
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет		Привлеченные средства
2.22.	Комплексная реконструкция сооружений в/х Рогатка и системы водоснабжения города Южно-Сахалинска в т.ч. ПИР	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2025/2025			2024	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2021-2025	2 000 000,0	0,0	800 000,0	1 200 000,0	0,0	
							2021	400 000,0	0,0	160 000,0	240 000,0	0,0	уровень технической готовности – 20%
							2022	400 000,0	0,0	160 000,0	240 000,0	0,0	уровень технической готовности – 40%
							2023	400 000,0	0,0	160 000,0	240 000,0	0,0	уровень технической готовности – 60%
2.23.	Реконструкция системы теплоснабжения города Южно-Сахалинска в т.ч. проектирование	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2025/2025			2024	400 000,0	0,0	160 000,0	240 000,0	0,0	уровень технической готовности – 80%
							2025	400 000,0	0,0	160 000,0	240 000,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2021-2025	2 155 000,0	0,0	862 000,0	1 293 000,0	0,0	
							2021	431 000,0	0,0	172 400,0	258 600,0	0,0	уровень технической готовности – 20%
							2022	431 000,0	0,0	172 400,0	258 600,0	0,0	уровень технической готовности – 40%
							2023	431 000,0	0,0	172 400,0	258 600,0	0,0	уровень технической готовности – 60%
3							2024	431 000,0	0,0	172 400,0	258 600,0	0,0	уровень технической готовности – 80%
							2025	431 000,0	0,0	172 400,0	258 600,0	0,0	уровень технической готовности – 100%

Подпрограмма "Чистая вода"

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Привлеченные средства	Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет		
Улучшение водоснабжения в муниципальных образованиях Сахалинской области													
Мероприятия на осуществление капитальных вложений в объекты водоснабжения													
3.1.	Реконструкция системы водоснабжения в городском округе "Александровск-Сахалинский район"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2017-2022 / 2023 год - 1,2 этапы	1 этап - 3700 куб.м/сут.; 2 этап - 91,5 км	Заключение государственной экспертизы от 29.01.2016 № 65-1-5-0009-16, ПД разработана, но не утверждена, т.к. ведется корректировка проекта	2021-2025	378 023,4	0,0	347 403,6	30 619,8	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2021	95 020,2	0,0	87 323,6	7 696,6	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	283 003,2	0,0	260 080,0	22 923,2	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	315 000,0	0,0	284 445,0	30 555,0	0,0	уровень технической готовности – 5%
3.2.	"Реконструкция водоснабжения г. Поронайска, в том числе ПСД"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2024/2024			2021	15 000,0	0,0	13 545,0	1 455,0	0,0	уровень технической готовности – 35%
							2022	100 000,0	0,0	90 300,0	9 700,0	0,0	уровень технической готовности – 65%
							2023	100 000,0	0,0	90 300,0	9 700,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	100 000,0	0,0	90 300,0	9 700,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.3.	Водоснабжение с. Таранай	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2022/2022			2021-2025	120 000,0	0,0	106 560,0	13 440,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2021	60 000,0	0,0	53 280,0	6 720,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	60 000,0	0,0	53 280,0	6 720,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.4.	Строительство очистных сооружений в г. Поронайске, в том числе ПСД	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2024/2024			2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	1 837 173,2	0,0	1 658 967,5	178 205,7	0,0	
							2021	459 293,2	0,0	414 741,8	44 551,4	0,0	уровень технической готовности – 25%
							2022	459 293,2	0,0	414 741,8	44 551,4	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2023	459 293,2	0,0	414 741,8	44 551,4	0,0	уровень технической готовности – 75%
							2024	459 293,6	0,0	414 742,1	44 551,5	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	499 313,6	0,0	474 348,0	24 965,6	0,0	
3.5.	Реконструкция головных сооружений водоснабжения г. Углегорска	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2022/2022			2021	100 000,0	0,0	95 000,0	5 000,0	0,0	уровень технической готовности – 20%
							2022	399 313,6	0,0	379 348,0	19 965,6	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.6.	Водоснабжение ул.Казакевича в г.Невельске	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021/2021			2021-2025	50 000,0	0,0	41 250,0	8 750,0	0,0	
							2021	50 000,0	0,0	41 250,0	8 750,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.7.	Водоснабжение ул.Приморская в г.Невельске	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021/2021			2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	50 000,0	0,0	43 450,0	6 550,0	0,0	
							2021	50 000,0	0,0	43 450,0	6 550,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.8.	Водоснабжение ул.Советская, ул.Сахалинская в с.Горнозаводск	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021/2021			2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	30 000,0	0,0	24 750,0	5 250,0	0,0	
							2021	30 000,0	0,0	24 750,0	5 250,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.9.	Реконструкция водозабора в с.Горнозаводск	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021/2021			2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	30 000,0	0,0	28 500,0	1 500,0	0,0	
							2021	30 000,0	0,0	28 500,0	1 500,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.10.	Реконструкция очистных сооружений в пгт. Смирных в том числе ПСД (бывший военный городок)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2022-2023/2023			2021-2025	178 571,4	0,0	150 000,0	28 571,4	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	47 619,0	0,0	40 000,0	7 619,0	0,0	уровень технической готовности – 25%
							2023	130 952,4	0,0	110 000,0	20 952,4	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.11.	Реконструкция системы водоснабжения в с. Победино	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2022/2022			2021-2025	119 047,6	0,0	100 000,0	19 047,6	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	119 047,6	0,0	100 000,0	19 047,6	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.12.	Строительство нового водозабора в пгт. Смирных	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2022-2024/2025			2021-2025	695 238,1	0,0	584 100,0	111 138,1	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	100 000,0	0,0	84 100,0	15 900,0	0,0	уровень технической готовности – 15%
							2023	238 095,2	0,0	200 000,0	38 095,2	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2024	357 142,9	0,0	300 000,0	57 142,9	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.13.	Строительство очистных сооружений в пгт. Вахрушев (разработка ПСД)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2024-2025/2025			2021-2025	300 000,0	0,0	270 900,0	29 100,0	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	150 000,0	0,0	135 450,0	14 550,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2025	150 000,0	0,0	135 450,0	14 550,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
3.14.	Реконструкция очистительной водопроводной станции водохранилища на озере Медвежье в г. Охе	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2025/2025			2021-2025	1 400 000,0	0,0	1 132 600,0	267 400,0	0,0	
							2021	280 000,0	0,0	226 520,0	53 480,0	0,0	уровень технической готовности – 20%
							2022	280 000,0	0,0	226 520,0	53 480,0	0,0	уровень технической готовности – 40%
							2023	280 000,0	0,0	226 520,0	53 480,0	0,0	уровень технической готовности – 60%
							2024	280 000,0	0,0	226 520,0	53 480,0	0,0	уровень технической готовности – 80%
							2025	280 000,0	0,0	226 520,0	53 480,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
3.15.	Реконструкция водозабора Среднекорсаковский с увеличением мощности	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2023/2023			2021-2025	60 000,0	0,0	56 040,0	3 960,0	0,0	
							2021	5 000,0	0,0	4 670,0	330,0	0,0	уровень технической готовности – 5%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
							2023	55 000,0	0,0	51 370,0	3 630,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	29 600,0	0,0	27 646,4	1 953,6	0,0	
							2021	2 300,0	0,0	2 148,2	151,8	0,0	уровень технической готовности – 5%
3.16.	Реконструкция водоснабжения с. Соловьевка	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2022/2022			2022	27 300,0	0,0	25 498,2	1 801,8	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	419 000,0	0,0	391 346,0	27 654,0	0,0	
3.17.	Реконструкция головных сооружений в г. Корсакове	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2025/2025			2021	15 000,0	0,0	14 010,0	990,0	0,0	уровень технической готовности – 3,5%
							2022	101 000,0	0,0	94 334,0	6 666,0	0,0	уровень технической готовности – 28%
							2023	101 000,0	0,0	94 334,0	6 666,0	0,0	уровень технической готовности – 40%
							2024	101 000,0	0,0	94 334,0	6 666,0	0,0	уровень технической готовности – 65%
							2025	101 000,0	0,0	94 334,0	6 666,0	0,0	уровень технической готовности – 100%

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.18.	Реконструкция водозабора "Мицулевский", 1 этап	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2022/2022			2021-2025	13 000,0	0,0	12 142,0	858,0	0,0	уровень технической готовности – 23%
							2021	3 000,0	0,0	2 802,0	198,0	0,0	
							2022	10 000,0	0,0	9 340,0	660,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.19.	Реконструкция водозабора "Мицулевский", 2 этап	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2023/2023			2021-2025	208 000,0	0,0	194 272,0	13 728,0	0,0	уровень технической готовности – 1%
							2021	3 000,0	0,0	2 802,0	198,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2022	102 500,0	0,0	95 735,0	6 765,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2023	102 500,0	0,0	95 735,0	6 765,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.20.	Строительство водозабора и сетей водоснабжения в с. Охотское	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2024/2025			2021-2025	109 000,0	0,0	101 806,0	7 194,0	0,0	уровень технической готовности – 10%
							2021	11 000,0	0,0	10 274,0	726,0	0,0	уровень технической готовности – 55%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	49 000,0	0,0	45 766,0	3 234,0	0,0	
							2024	49 000,0	0,0	45 766,0	3 234,0	0,0	уровень технической готовности – 100%

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.21.	Строительство очистных сооружений в с. Горнозаводск. 1 пусковой комплекс КОС на 1300 куб.м./сут	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2022/2023			2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	208 820,0	0,0	172 276,6	36 543,4	0,0	
							2021	104 410,0	0,0	86 138,3	18 271,7	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2022	104 410,0	0,0	86 138,3	18 271,7	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.22.	Строительство очистных сооружений в с. Горнозаводск. Третьей пусковой комплекс. Очистные сооружения на 60 куб.м./сут.	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2022-2023/2024			2021-2025	171 505,4	0,0	141 492,0	30 013,4	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	85 752,7	0,0	70 746,0	15 006,7	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2023	85 752,7	0,0	70 746,0	15 006,7	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	177 197,0	0,0	146 187,5	31 009,5	0,0	
3.23.	Строительство очистных сооружений в с. Горнозаводск. Второй пусковой комплекс. Линейная часть, включающая напорные и самотечные сети подающие стоки на очистные сооружения на 1100 куб.м/сут, КНС	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2024/2025			2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	177 197,0	0,0	146 187,5	31 009,5	0,0	
							2024	177 197,0	0,0	146 187,5	31 009,5	0,0	уровень технической готовности – 100%
2025							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Привлеченные средства	Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет			
3.24.	Строительство очистных сооружений на водозаборе с. Чехов с размещением технологического оборудования в новом здании	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2023-2024/2025			2021-2025	151 417,4	0,0	129 613,2	21 804,2	0,0		
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0			
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0			
							2023	75 708,7	0,0	64 806,6	10 902,1	0,0	уровень технической готовности – 50%	
							2024	75 708,7	0,0	64 806,6	10 902,1	0,0	уровень технической готовности – 100%	
3.25.	Строительство системы водоснабжения в с. Правда, в т.ч. разработка ПД	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2025/2025			2025	0,0	0,0	0,0	0,0			
							2021-2025	81 938,6	0,0	70 139,4	11 799,2	0,0		
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
3.26.	Реконструкция очистных сооружений в г.Анива	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2022/2022			2024	0,0	0,0	0,0	0,0			
							2025	81 938,6	0,0	70 139,4	11 799,2	0,0	уровень технической готовности – 100%	
							2021-2025	300 000,0	0,0	266 400,0	33 600,0	0,0		
							2021	150 000,0	0,0	133 200,0	16 800,0	0,0	уровень технической готовности – 50%	
							2022	150 000,0	0,0	133 200,0	16 800,0	0,0	уровень технической готовности – 100%	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.27.	Строительство станции водочистки в с. Шибунно	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2025/2025			2021-2025	60 000,0	0,0	49 500,0	10 500,0	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	60 000,0	0,0	49 500,0	10 500,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
3.28.	Строительство станции очистки воды от взвешенных частиц цветности и мутности на поверхностном водозаборе на р. Большая Анга (в том числе разработка ПСД)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2024-2025/2025			2021-2025	100 000,0	0,0	79 400,0	20 600,0	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	50 000,0	0,0	39 700,0	10 300,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
3.29.	Реконструкция системы водоснабжения г. Холмска	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2025/2025			2025	50 000,0	0,0	39 700,0	10 300,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2021-2025	1 040 000,0	0,0	890 240,0	149 760,0	0,0	
							2021	90 000,0	0,0	77 040,0	12 960,0	0,0	уровень технической готовности – 9%
							2022	50 000,0	0,0	42 800,0	7 200,0	0,0	уровень технической готовности – 14%
							2023	300 000,0	0,0	256 800,0	43 200,0	0,0	уровень технической готовности – 42%
							2024	300 000,0	0,0	256 800,0	43 200,0	0,0	уровень технической готовности – 70%

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.30.	Строительство очистных сооружений в г. Макарове	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2022-2024/2025			2025	300 000,0	0,0	256 800,0	43 200,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2021-2025	750 000,0	0,0	560 250,0	189 750,0	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	250 000,0	0,0	186 750,0	63 250,0	0,0	уровень технической готовности – 33%
							2023	250 000,0	0,0	186 750,0	63 250,0	0,0	уровень технической готовности – 33%
							2024	250 000,0	0,0	186 750,0	63 250,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
3.31.	Реконструкция системы водоснабжения в г. Оха	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2025/2025			2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	215 000,0	0,0	173 935,0	41 065,0	0,0	уровень технической готовности – 10%
							2021	15 000,0	0,0	12 135,0	2 865,0	0,0	уровень технической готовности – 30%
							2022	50 000,0	0,0	40 450,0	9 550,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2023	50 000,0	0,0	40 450,0	9 550,0	0,0	уровень технической готовности – 75%
							2024	50 000,0	0,0	40 450,0	9 550,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
3.32.	Реконструкция	Министерство	муниципальная	2021-2025/2025			2021-2025	320 000,0	0,0	279 040,0	40 960,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.33.	очистных сооружений в с. Быков	ство ЖКХ Сахалинской области	пальная				2021	20 000,0	0,0	17 440,0	2 560,0	0,0	уровень технической готовности – 6%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	150 000,0	0,0	130 800,0	19 200,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2025	150 000,0	0,0	130 800,0	19 200,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2021-2025	100 000,0	0,0	87 200,0	12 800,0	0,0	
							2021	60 000,0	0,0	52 320,0	7 680,0	0,0	уровень технической готовности – 60%
							2022	40 000,0	0,0	34 880,0	5 120,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.34.	Реконструкция системы водоснабжения г. Углегорска	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2022/2022			2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	340 000,0	0,0	323 000,0	17 000,0	0,0	
							2021	40 000,0	0,0	38 000,0	2 000,0	0,0	уровень технической готовности – 10%
							2022	150 000,0	0,0	142 500,0	7 500,0	0,0	уровень технической готовности – 55%
							2023	150 000,0	0,0	142 500,0	7 500,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	340 000,0	0,0	323 000,0	17 000,0	0,0	
							2021	40 000,0	0,0	38 000,0	2 000,0	0,0	уровень технической готовности – 10%
							2022	150 000,0	0,0	142 500,0	7 500,0	0,0	уровень технической готовности – 55%

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.35.	Строительство и реконструкцию объектов и сетей водоснабжения в муниципальном образовании городской округ "Александровский район", в том числе разработка проектно-сметной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2024/2025			2021-2025	152 500,0	0,0	140 147,5	12 352,5	0,0	уровень технической готовности – 3%
							2021	5 000,0	0,0	4 595,0	405,0	0,0	уровень технической готовности – 40%
							2022	43 000,0	0,0	39 517,0	3 483,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2023	14 500,0	0,0	13 325,5	1 174,5	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	90 000,0	0,0	82 710,0	7 290,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.36.	Строительство и реконструкцию объектов и сетей водоснабжения в муниципальном образовании городской округ "Макаровский район", в том числе разработка проектно-сметной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2022-2024/2025			2021-2025	17 500,0	0,0	13 072,5	4 427,5	0,0	уровень технической готовности – 14%
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	уровень технической готовности – 42%
							2022	2 500,0	0,0	1 867,5	632,5	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2023	5 000,0	0,0	3 735,0	1 265,0	0,0	
							2024	10 000,0	0,0	7 470,0	2 530,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.37.	Строительство и реконструкцию объектов и сетей водоснабжения в муниципальном образовании "Городской округ Ногликский", в том числе разработка	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2022/2022			2021-2025	37 500,0	0,0	21 037,5	16 462,5	0,0	уровень технической готовности – 5%
							2021	2 500,0	0,0	1 402,5	1 097,5	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	35 000,0	0,0	19 635,0	15 365,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.38.	проектно-сметной документации						2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	35 000,0	0,0	28 315,0	6 685,0	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Строительство и реконструкцию объектов и сетей водоснабжения в муниципальном образовании городской округ "Охинский", в том числе разработка проектно-сметной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2022-2023/2024			2022	5 000,0	0,0	4 045,0	955,0	0,0	уровень технической готовности – 14%
							2023	30 000,0	0,0	24 270,0	5 730,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	243 000,0	0,0	204 363,0	38 637,0	0,0	
3.39.	Строительство и реконструкцию объектов и сетей водоснабжения в муниципальном образовании городской округ "Смирныховский", в том числе разработка проектно-сметной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2025/2025			2021	7 500,0	0,0	6 307,5	1 192,5	0,0	уровень технической готовности – 3%
							2022	5 000,0	0,0	4 205,0	795,0	0,0	уровень технической готовности – 5%
							2023	101 500,0	0,0	85 361,5	16 138,5	0,0	уровень технической готовности – 45%
							2024	75 000,0	0,0	63 075,0	11 925,0	0,0	уровень технической готовности – 75%
							2025	54 000,0	0,0	45 414,0	8 586,0	0,0	уровень технической готовности – 100%

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.40.	Строительство и реконструкцию объектов и сетей водоснабжения в муниципальном образовании "Тоаринский городской округ", в том числе разработка проектно-сметной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2024/2024			2021-2025	277 500,0	0,0	211 732,5	65 767,5	0,0	
							2021	4 000,0	0,0	3 052,0	948,0	0,0	уровень технической готовности – 25%
							2022	67 000,0	0,0	51 121,0	15 879,0	0,0	уровень технической готовности – 25%
							2023	187 500,0	0,0	143 062,5	44 437,5	0,0	уровень технической готовности – 90%
							2024	19 000,0	0,0	14 497,0	4 503,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.41.	Строительство и реконструкцию объектов и сетей водоснабжения в муниципальном образовании "Тымовский городской округ", в том числе разработка проектно-сметной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2024/2025			2021-2025	255 500,0	0,0	202 867,0	52 633,0	0,0	
							2021	7 500,0	0,0	5 955,0	1 545,0	0,0	уровень технической готовности – 3%
							2022	92 500,0	0,0	73 445,0	19 055,0	0,0	уровень технической готовности – 40%
							2023	138 500,0	0,0	109 969,0	28 531,0	0,0	уровень технической готовности – 95%
							2024	17 000,0	0,0	13 498,0	3 502,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.42.	Строительство и реконструкцию объектов и сетей водоснабжения в муниципальном образовании "Углегорский городской округ, в том числе раз-	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2025/2025			2021-2025	684 500,0	0,0	651 575,0	32 925,0	0,0	
							2021	100 000,0	0,0	96 300,0	3 700,0	0,0	уровень технической готовности – 15%
							2022	200 000,0	0,0	190 000,0	10 000,0	0,0	уровень технической готовности – 45%

№ под-программы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.43.	работа проектно-сметной документации						2023	206 000,0	0,0	195 700,0	10 300,0	0,0	уровень технической готовности – 75%
							2024	68 500,0	0,0	65 075,0	3 425,0	0,0	уровень технической готовности – 85%
							2025	110 000,0	0,0	104 500,0	5 500,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
	Строительство и реконструкцию объектов и сетей водоснабжения в муниципальном образовании "Анивский городской округ", в том числе разработка проектно-сметной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2023/2024			2021-2025	260 000,0	0,0	230 880,0	29 120,0	0,0	
							2021	97 500,0	0,0	86 580,0	10 920,0	0,0	уровень технической готовности – 35%
							2022	132 500,0	0,0	117 660,0	14 840,0	0,0	уровень технической готовности – 85%
							2023	30 000,0	0,0	26 640,0	3 360,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	180 000,0	0,0	156 960,0	23 040,0	0,0	
3.44.	Строительство и реконструкцию объектов и сетей водоснабжения в муниципальном образовании городской округ "Долинский", в том числе разработка проектно-сметной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2023/2024			2021	10 000,0	0,0	8 720,0	1 280,0	0,0	уровень технической готовности – 55%
							2022	90 000,0	0,0	78 480,0	11 520,0	0,0	уровень технической готовности – 55%
							2023	80 000,0	0,0	69 760,0	10 240,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.45.	Строительство и реконструкцию объектов и сетей водоснабжения в муниципальном образовании Корсаковский городской округ, в том числе разработка проектно-сметной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2022-2024/2025			2021-2025	582 300,0	0,0	543 868,2	38 431,8	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	26 300,0	0,0	24 564,2	1 735,8	0,0	уровень технической готовности – 5%
							2023	237 000,0	0,0	221 358,0	15 642,0	0,0	уровень технической готовности – 45%
							2024	319 000,0	0,0	297 946,0	21 054,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
3.46.	Строительство и реконструкцию объектов и сетей водоснабжения в муниципальном образовании "Курильский городской округ", в том числе разработка проектно-сметной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2025/2025			2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	380 200,0	0,0	272 223,2	107 976,8	0,0	
							2021	10 000,0	0,0	7 160,0	2 840,0	0,0	уровень технической готовности – 30%
							2022	110 000,0	0,0	78 760,0	31 240,0	0,0	уровень технической готовности – 30%
							2023	100 000,0	0,0	71 600,0	28 400,0	0,0	уровень технической готовности – 55%
3.47.	Строительство и реконструкцию объектов и сетей водоснабжения в муниципальном образовании "Холмский городской округ", в том числе разра-	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2023/2024			2024	15 200,0	0,0	10 883,2	4 316,8	0,0	уровень технической готовности – 60%
							2025	145 000,0	0,0	103 820,0	41 180,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2021-2025	296 500,0	0,0	253 804,0	42 696,0	0,0	
							2021	15 500,0	0,0	13 268,0	2 232,0	0,0	уровень технической готовности – 5%
							2022	210 000,0	0,0	179 760,0	30 240,0	0,0	уровень технической готовности – 75%

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.48.	ботка проектно-сметной документации						2023	71 000,0	0,0	60 776,0	10 224,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	781 800,0	0,0	312 720,0	469 080,0	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	195 450,0	0,0	78 180,0	117 270,0	0,0	уровень технической готовности – 25%
		Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2022-2025/2025			2023	195 450,0	0,0	78 180,0	117 270,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2024	195 450,0	0,0	78 180,0	117 270,0	0,0	уровень технической готовности – 75%
							2025	195 450,0	0,0	78 180,0	117 270,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
Улучшение водоотведения в муниципальных образованиях Сахалинской области													
Мероприятия на осуществление капитальных вложений в объекты водоотведения													
3.49.	Реконструкция системы водоотведения в г.Корсаков (в т.ч. разработка проектной документации)	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2025 / 2025	10000 куб.м./сут.	Постановление администрации Корсаковского городского округа от 30.03.2016 № 487, заключение государственной экспертизы от 24.02.2016 № 65-1-1-2-0027-16	2021-2025	3 556 920,0	0,0	3 322 163,5	234 756,5	0,0	уровень технической готовности – 20%
							2021	711 384,0	0,0	664 432,7	46 951,3	0,0	уровень технической готовности – 20%
							2022	711 384,0	0,0	664 432,7	46 951,3	0,0	уровень технической готовности – 40%
							2023	711 384,0	0,0	664 432,7	46 951,3	0,0	уровень технической готовности – 60%
							2024	711 384,0	0,0	664 432,7	46 951,3	0,0	уровень технической готовности – 80%

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
							2025	711 384,0	0,0	664 432,7	46 951,3	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2021-2025	92 030,0	0,0	81 722,6	10 307,4	0,0	
3.50.	Реконструкция очистных сооружений в с. Троицкое	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2017-2021/2021	1600 м3 /сут.	Разработка проекта в 2017 году за счет средств МО	2021	92 030,0	0,0	81 722,6	10 307,4	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	1 918 750,0	0,0	1 763 331,5	155 418,5	0,0	
3.51.	«Реконструкция системы водоведения в городском округе «Александровский район», в т. ч. разработка проектной документации.	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2025/2025			2021	383 750,0	0,0	352 666,3	31 083,7	0,0	уровень технической готовности – 20%
							2022	383 750,0	0,0	352 666,3	31 083,7	0,0	уровень технической готовности – 40%
							2023	383 750,0	0,0	352 666,3	31 083,7	0,0	уровень технической готовности – 60%
							2024	383 750,0	0,0	352 666,3	31 083,7	0,0	уровень технической готовности – 80%
							2025	383 750,0	0,0	352 666,3	31 083,7	0,0	уровень технической готовности – 100%

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.52.	Строительство очистных сооружений и канализации в с.Соловьевка Корсаковского городского округа	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2016-2022/2023	Производительность станции очистки - 350 куб.м./сут.	Постановление административного городского округа от 03.03.2017 № 544, заключение ОАУ "Управление государственной экспертизы Сахалинской области от 18.01.2017 № 65-1-1-2-0012-17	2021-2025	156 537,1	0,0	146 205,7	10 331,4	0,0	
							2021	100 352,1	0,0	93 728,9	6 623,2	0,0	уровень технической готовности – 20%
							2022	56 185,0	0,0	52 476,8	3 708,2	0,0	уровень технической готовности – 25%
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.53.	Строительство очистных сооружений канализации в с. Чехов	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2022/2023			2021-2025	265 584,0	0,0	227 340,0	38 244,0	0,0	уровень технической готовности – 50%
							2021	132 792,0	0,0	113 670,0	19 122,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	132 792,0	0,0	113 670,0	19 122,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.54.	Строительство напорного коллектора в с.Таранай	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2022/2022			2021-2025	100 000,0	0,0	88 800,0	11 200,0	0,0	уровень технической готовности – 45%
							2021	45 000,0	0,0	39 960,0	5 040,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	55 000,0	0,0	48 840,0	6 160,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.55.	Строительство напорного коллектора в с.Ново-Троицкое	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021/2021			2021-2025	50 000,0	0,0	44 400,0	5 600,0	0,0	
							2021	50 000,0	0,0	44 400,0	5 600,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.56.	Строительство очистных сооружений канализации в с. Новиково Корсаковского городского округа	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2023/2024			2021-2025	197 000,1	0,0	183 998,1	13 002,0	0,0	
							2021	65 666,7	0,0	61 332,7	4 334,0	0,0	уровень технической готовности – 30%
							2022	65 666,7	0,0	61 332,7	4 334,0	0,0	уровень технической готовности – 65%
							2023	65 666,7	0,0	61 332,7	4 334,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.57.	Реконструкция очистных сооружений канализационных станций и канализационных сетей в с. Озерское Корсаковского городского округа, в том числе разработка проектной документации	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2025/2025			2021-2025	500 000,0	0,0	467 000,0	33 000,0	0,0	
							2021	100 000,0	0,0	93 400,0	6 600,0	0,0	уровень технической готовности – 20%
							2022	100 000,0	0,0	93 400,0	6 600,0	0,0	уровень технической готовности – 40%
							2023	100 000,0	0,0	93 400,0	6 600,0	0,0	уровень технической готовности – 60%
							2024	100 000,0	0,0	93 400,0	6 600,0	0,0	уровень технической готовности – 80%
							2025	100 000,0	0,0	93 400,0	6 600,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.58.	Строительство очистных сооружений (КНС) г. Угледорске	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2023-2025/2025			2025	100 000,0	0,0	93 400,0	6 600,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2021-2025	450 000,0	0,0	427 500,0	22 500,0	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	150 000,0	0,0	142 500,0	7 500,0	0,0	уровень технической готовности – 30%
							2024	150 000,0	0,0	142 500,0	7 500,0	0,0	уровень технической готовности – 65%
							2025	150 000,0	0,0	142 500,0	7 500,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
3.59.	Реконструкция системы водоснабжения г. Холмского	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2025/2025			2021-2025	1 040 000,0	0,0	890 240,0	149 760,0	0,0	уровень технической готовности – 9%
							2021	90 000,0	0,0	77 040,0	12 960,0	0,0	уровень технической готовности – 14%
							2022	50 000,0	0,0	42 800,0	7 200,0	0,0	уровень технической готовности – 45%
							2023	300 000,0	0,0	256 800,0	43 200,0	0,0	уровень технической готовности – 75%
							2024	300 000,0	0,0	256 800,0	43 200,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2025	300 000,0	0,0	256 800,0	43 200,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.60.	Реконструкция системы водотведения в с. Новое МО "Макаровский городской округ"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021/2021			2021-2025	60 000,0	0,0	44 820,0	15 180,0	0,0	
							2021	60 000,0	0,0	44 820,0	15 180,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.61.	Реконструкция системы водотведения в с. Восточное МО "Макаровский городской округ"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021/2021			2021-2025	40 000,0	0,0	29 880,0	10 120,0	0,0	
							2021	40 000,0	0,0	29 880,0	10 120,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.62.	Реконструкция системы водотведения в с. Поречье МО "Макаровский городской округ"	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021/2021			2021-2025	60 000,0	0,0	44 820,0	15 180,0	0,0	
							2021	60 000,0	0,0	44 820,0	15 180,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.63.	Строительство КОС в с. Тунгор	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2022/2022			2021-2025	31 000,0	0,0	25 079,0	5 921,0	0,0	
							2021	1 000,0	0,0	809,0	191,0	0,0	уровень технической готовности – 3%

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
3.64.	Строительство КОС (400 м3/сут) в с. Некрасовка	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2023/2023			2022	30 000,0	0,0	24 270,0	5 730,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	31 000,0	0,0	25 079,0	5 921,0	0,0	
							2021	1 000,0	0,0	809,0	191,0	0,0	уровень технической готовности – 3%
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	30 000,0	0,0	24 270,0	5 730,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.65.	Строительство КОС в с. Москальво	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2021-2023/2023			2021-2025	21 000,0	0,0	16 989,0	4 011,0	0,0	уровень технической готовности – 5%
							2021	1 000,0	0,0	809,0	191,0	0,0	
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	20 000,0	0,0	16 180,0	3 820,0	0,0	уровень технической готовности – 100%
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	21 000,0	0,0	16 989,0	4 011,0	0,0	
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.66.	Строительство КОС в с. Восточное	Министерство ЖКХ Сахалинской области	муниципальная	2022-2024/2024			2022	1 000,0	0,0	809,0	191,0	0,0	уровень технической готовности – 5%
							2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2021-2025	21 000,0	0,0	16 989,0	4 011,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
5.1.	Вторая очередь строительства полигона твердых коммунальных отходов в городе Южно-Сахалинске	Министерство строительства Сахалинской области	областная	2020-2021/2022			2021-2025	110 000,0	0,0	110 000,0	0,0	0,0	
							2021	110 000,0	0,0	110 000,0	0,0	0,0	
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
5.2.	"Полигон ТБО в Охинском районе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство строительства Сахалинской области	областная	2019-2022/2023			2021-2025	239 915,0	0,0	239 915,0	0,0	0,0	
							2021	200 000,0	0,0	200 000,0	0,0	0,0	
							2022	39 915,0	0,0	39 915,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
5.3.	"Полигон ТБО в Ногликском районе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство строительства Сахалинской области	областная	2020-2021/2022			2021-2025	150 045,0	0,0	150 045,0	0,0	0,0	
							2021	150 045,0	0,0	150 045,0	0,0	0,0	
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
5.4.	"Станция перегруза ТБО в Поронайском районе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство ЖКХ Сахалинской области	областная	2020-2021/2022			2021-2025	69 675,0	0,0	69 675,0	0,0	0,0	
							2021	69 675,0	0,0	69 675,0	0,0	0,0	
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ подпрограммы	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Срок строительства / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
								Всего	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Привлеченные средства	
5.5.	"Мусороперерабатывающий комплекс в Долинском районе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство ЖКХ Сахалинской области	областная	2021-2022/2023			2021-2025	150 000,0	0,0	150 000,0	0,0	0,0	
							2021	75 000,0	0,0	75 000,0	0,0	0,0	
							2022	75 000,0	0,0	75 000,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
5.6.	"Мусороперерабатывающий комплекс в Томирском районе", в том числе кадастровые работы, инженерные изыскания, разработка проектно-сметной документации, строительство	Министерство ЖКХ Сахалинской области	областная	2020-2021/2022			2021-2025	75 000,0	0,0	75 000,0	0,0	0,0	
							2021	75 000,0	0,0	75 000,0	0,0	0,0	
							2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
5.7.	Рекультивация объектов размещения отходов	Министерство ЖКХ Сахалинской области	областная	2020-2025/2025			2021-2025	955 000,0	0,0	955 000,0	0,0	0,0	
							2021	192 000,0	0,0	192 000,0	0,0	0,0	
							2022	192 000,0	0,0	192 000,0	0,0	0,0	
							2023	192 000,0	0,0	192 000,0	0,0	0,0	
							2024	190 000,0	0,0	190 000,0	0,0	0,0	
							2025	189 000,0	0,0	189 000,0	0,0	0,0	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к постановлению Правительства

Сахалинской области

от 10 июля 2018 г. № 334

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к государственной программе Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства на 2014 - 2020 годы», утвержденной постановлением

Правительства Сахалинской области

от 31 мая 2013 г. № 278

НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ,

предусматривающие порядок предоставления субсидий местным бюджетам

№ пп.	Наименование субсидии	Наименование нормативного правового акта (проекта)	Реквизиты (в случае, если утвержден)	Цели предоставления субсидий	Связь с мероприятием государственной программы (подпрограммы)
1.*	Субсидия из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на софинансирование объектов капитального строительства муниципальной собственности	О предоставлении субсидии из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на софинансирование объектов капитального строительства муниципальной собственности	Постановление Правительства Сахалинской области от 23 июля 2010 года № 356	Частичная оплата расходов, связанных с капитальным строительством, реконструкцией, модернизацией объектов муниципальной собственности, приобретением основных фондов	Приложение № 2, Приложение № 7
2.*	Субсидия муницип-	Об утверждении порядка отбора муниципаль-	Постановление	Ремонт внутрисовых	Приложение №

00400(п)(8.0)

№ пп.	Наименование субсидии	Наименование нормативного правового акта (проекта)	Реквизиты (в случае, если утвержден)	Цели предоставления субсидий	Связь с мероприятием государственной программы (подпрограммы)
	пальным образованиям Сахалинской области на реализацию мероприятий по капитальному ремонту, модернизации и реконструкции многоквартирных домов	ных образований Сахалинской области и предоставления субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Сахалинской области на реализацию мероприятий по капитальному ремонту, модернизации и реконструкции многоквартирных домов (МКД)	Правительства Сахалинской области от 13 января 2012 года № 13	инженерных систем электро-, тепло-, газо- и водоснабжения, водоотведения; ремонт или замена лифтового оборудования, признанного непригодным для эксплуатации, при необходимости - ремонт лифтовых шахт; ремонт крыш; ремонт подвалов, помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирных домах; утепление и ремонт фасадов; установка коллективных (общедомовых) приборов учета потребления ресурсов и узлов управления (тепловой энергии, горячей и холодной воды, электрической энергии, газа)	7
3.	Субсидия муниципальным образованиям Сахалинской области на финансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности	Об утверждении порядка предоставления и расходования субсидий муниципальным образованиям Сахалинской области на финансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности	Постановление Правительства Сахалинской области от 03 марта 2016 года № 90	Софинансирование расходов бюджетов муниципальных образований, возникающих при реализации муниципальных программ в целях строительства (реконструкции, в том	Приложение № 2, Приложение № 7

№ пп.	Наименование субсидии	Наименование нормативного правового акта (проекта)	Реквизиты (в случае, если утвержден)	Цели предоставления субсидий	Связь с мероприятием государственной программы (подпрограммы)
4.***	Субсидия муниципальным образованиям Сахалинской области на мероприятия по развитию жилищно-коммунального комплекса	Об утверждении порядка предоставления субсидий муниципальным образованиям Сахалинской области на мероприятия по развитию жилищно-коммунального комплекса	Постановление Правительства Сахалинской области от 23 января 2015 года № 14	<p>числе с элементами реставрации, технического перевооружения) и (или) приобретения объектов недвижимого имущества, бюджетные инвестиции в которые осуществляются из местных бюджетов</p> <p>Субсидия предоставлялась по 31.12.2015 года бюджетам муниципальных образований в целях реализации мероприятий по капитальному ремонту объектов коммунального комплекса, мероприятий, связанных с капитальным ремонтом жилищного фонда, капитальным ремонтом лифтового оборудования, а также мероприятий по закупке и доставке топлива в районы, территории которых расположены на Курильских островах. С 01 января 2016 года субсидия предоставляется бюджетам муниципальных образований в</p>	Приложение № 7

№ пп.	Наименование субсидии	Наименование нормативного правового акта (проекта)	Реквизиты (в случае, если утвержден)	Цели предоставления субсидий	Связь с мероприя- тием государ- ственной программы (подпрограммы)
5.***	Мероприятия по обеспечению безаварийной работы жилищно-коммунального комплекса	Об утверждении Порядка предоставления субсидий муниципальным образованиям Сахалинской области на обеспечение безаварийной работы жилищно-коммунального комплекса	Постановление Правительства Сахалинской области от 15.01.2014 № 14	целях оказания финансовой поддержки на реализацию мероприятий по капитальному ремонту коммунальной инфраструктуры, мероприятий, связанных с капитальным ремонтом жилищного фонда, а также мероприятий по доставке топлива для населения, проживающего на территории Курильских островов	Приложение № 7
				Оказание финансовой поддержки муниципальным образованиям при исполнении расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органами местного самоуправления по вопросам местного значения: организация в границах муниципального образования электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения (текущий и капитальный ремонт, восстановление, приобрете-	

№ пп.	Наименование субсидии	Наименование нормативного правового акта (проекта)	Реквизиты (в случае, если утвержден)	Цели предоставления субсидий	Связь с мероприятием государственной программы (подпрограммы)
6**.	Мероприятия по повышению доступности тепловой и электрической энергии, водоснабжения и водоотведения	Об утверждении Порядка предоставления субсидий из областного бюджета муниципальным образованиям Сахалинской области на компенсацию затрат или недополученных доходов в сфере жилищно-коммунального хозяйства	Постановление Правительства Сахалинской области от 26.11.2014 № 578	тение и/или замена оборудования, капитальный ремонт внутридомовых инженерных коммуникаций, разработка проектной документации на капитальный ремонт объектов)	Приложение № 7
7.***	Субсидия муниципальным образованиям Сахалинской области на компенсацию затрат	Об утверждении Порядка предоставления субсидий из областного бюджета муниципальным образованиям Сахалинской области на компенсацию затрат или недополученных доходов в	Постановление Правительства Сахалинской области от	Субсидия муниципальным образованиям предоставляется на безвозмездной и безвоз-	Приложение № 7

№ пп.	Наименование субсидии	Наименование нормативного правового акта (проекта)	Реквизиты (в случае, если утвержден)	Цели предоставления субсидий	Связь с мероприятием государственной программы (подпрограммы)
	или недополученных доходов в сфере жилищно-коммунального хозяйства	сфере жилищно-коммунального хозяйства	01.08.2016 № 379	вратной основе в целях софинансирования расходов муниципальных образований, направленных на компенсацию затрат или недополученных доходов в сфере жилищно-коммунального хозяйства в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг, в том числе включающих обслуживание пустующих муниципальных квартир и нереальную к взысканию дебиторскую задолженность (за исключением штрафов, пеней, судебных расходов) населения за жилищно-коммунальные услуги (содержание и текущий ремонт, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение жилого помещения) (далее - затраты или недополученные доходы в сфере жилищно-коммунального хозяй-	

№ пп.	Наименование субсидии	Наименование нормативного правового акта (проекта)	Реквизиты (в случае, если утвержден)	Цели предоставления субсидий	Связь с мероприятием государственной программы (подпрограммы)
8.	Мероприятия по осуществлению территориального общественного самоуправления	Об утверждении Правил предоставления иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета местным бюджетам на мероприятия по осуществлению территориального общественного самоуправления	Постановление Правительства Сахалинской области от 01.08.2016 № 380	<p>ства в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг)</p> <p>Настоящие Правила устанавливают порядок и условия предоставления иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета местным бюджетам на мероприятия по осуществлению территориального общественного самоуправления (далее – иные межбюджетные трансферты). Иные межбюджетные трансферты используются органами местного самоуправления на предоставление субсидий (грантов) территориальным общественным самоуправлениям на возмещение (финансовое обеспечение) затрат на мероприятия по благоустройству территорий</p>	Приложение № 7
9.*	Субсидия муниципальным образованиям	О Порядке предоставления и расходования субсидии муниципальным образованиям Сахалин-	Постановление Правительства	Субсидия предоставляется бюджетам муници-	Приложение № 7

№ пп.	Наименование субсидии	Наименование нормативного правового акта (проекта)	Реквизиты (в случае, если утвержден)	Цели предоставления субсидий	Связь с мероприятием государственной программы (подпрограммы)
	Сахалинской области на реализацию плана мероприятий по развитию муниципалитетного образования на 2014-2016 годы	сской области на реализацию плана мероприятий по развитию муниципалитетного образования на 2014-2016 годы, на 2014 год	Сахалинской области от 11 апреля 2014 года № 155	пальных образований в целях реализации Плана мероприятий, за исключением мероприятий, реализуемых в рамках других целевых субсидий, а также мероприятий, предусматривающих финансирование бюджетных учреждений, находящихся в ведении органов государственной власти	
10.*	Субсидия муниципальным образованиям Сахалинской области на повышение энергетической эффективности экономики региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе	Об утверждении Порядка предоставления субсидии муниципальным образованиям Сахалинской области на повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе Сахалинской области	Постановление Правительства Сахалинской области от 13.02.2014 № 70	Субсидия предоставляется бюджетам муниципальных образований в целях софинансирования мероприятий муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Приложение № 7
11**.	Повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе	Об утверждении Порядка предоставления субсидии муниципальным образованиям Сахалинской области на повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе	Постановление Правительства Сахалинской области от 04.09.2014 № 424	Субсидия предоставляется бюджетам муниципальных образований в целях софинансирования мероприятий муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Приложение № 7

№ пп.	Наименование субсидии	Наименование нормативного правового акта (проекта)	Реквизиты (в случае, если утвержден)	Цели предоставления субсидий	Связь с мероприятием государственной программы (подпрограммы)
				сти	
12.	Повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе	Об утверждении Порядка предоставления и расходования субсидии муниципальным образованиям Сахалинской области на повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе	Постановление Правительства Сахалинской области от 01.08.2016 № 377	Субсидия предоставляется бюджетам муниципальных образований в целях софинансирования мероприятий муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Приложение № 7
13.***	Мероприятия по благоустройству. Конкурс «Лучший двор»	Об утверждении Порядка предоставления иных межбюджетных трансфертов на поощрение достижения наилучших значений показателей оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления по итогам конкурса на благоустройство административных центров муниципальных образований	Постановление Правительства Сахалинской области от 06.10.2016 № 498	Настоящий Порядок определяет цели и условия предоставления и расходования иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Сахалинской области на поощрение достижения наилучших значений показателей оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления по итогам конкурса на благоустройство административных центров муниципальных образований (далее - Трансферт).	Приложение № 7

№ пп.	Наименование субсидии	Наименование нормативного правового акта (проекта)	Реквизиты (в случае, если утвержден)	Цели предоставления субсидий	Связь с мероприятием государственной программы (подпрограммы)
				Трансферт предоставляется муниципальным образованиям Сахалинской области, добившимся высоких результатов в работе по благоустройству территорий своих административных центров	
14.	Субсидия из областного бюджета муниципальным образованиям Сахалинской области на осуществление мероприятий по повышению качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг	Об утверждении Порядка предоставления субсидии муниципальным образованиям на осуществление мероприятий по повышению качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг	Постановление Правительством Сахалинской области от 03.02.2017 № 41	Настоящий Порядок определяет цели, условия предоставления и расходования субсидии муниципальным образованиям Сахалинской области на осуществление мероприятий по повышению качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг	Приложение № 7
15.	Субсидия на реализацию Комплексного плана первоочередных мероприятий по развитию Углегорского городского округа Сахалинской области на 2017 -	Об утверждении Порядка предоставления субсидии на реализацию Комплексного плана первоочередных мероприятий по развитию Углегорского городского округа Сахалинской области на 2017 - 2019 годы	Постановление Правительством Сахалинской области от 26.05.2017 № 247	Настоящий Порядок определяет цели, условия предоставления и расходования субсидии на реализацию Комплексного плана первоочередных мероприятий по	Приложение № 7

№ пп.	Наименование субсидии	Наименование нормативного правового акта (проекта)	Реквизиты (в случае, если утвержден)	Цели предоставления субсидий	Связь с мероприятием государственной программы (подпрограммы)
	2019 годы			развитию Углегорского городского округа Сахалинской области на 2017 - 2019 годы	
16.	Субсидия на реализацию мероприятий по созданию условий для управления многоквартирными домами	Об утверждении Порядка предоставления субсидии муниципальным образованиям на реализацию мероприятий по созданию условий для управления многоквартирными домами	Постановление Правительства Сахалинской области от 07.07.2017 № 320	Настоящий Порядок определяет цели, условия предоставления и расходования субсидии из областного бюджета местным бюджетам на реализацию мероприятий по созданию условий для управления многоквартирными домами	Приложение № 7
17.	Субсидия на поддержку государственных программ субъектов РФ и муниципальных программ формирования современной городской среды	Правила предоставления и распределения субсидий муниципальным образованиям Сахалинской области на поддержку муниципальных программ формирования современной городской среды на 2017 год	Постановление Правительства Сахалинской области от 31.05.2013 № 278 (Приложение № 15)	Настоящие Правила устанавливают порядок, цели и условия предоставления, распределения и расходования субсидии из областного бюджета муниципальным бюджетам Сахалинской области на поддержку муниципальных программ формирования современной городской среды	Приложение № 7

№ пп.	Наименование субсидии	Наименование нормативного правового акта (проекта)	Реквизиты (в случае, если утвержден)	Цели предоставления субсидий	Связь с мероприятием государственной программы (подпрограммы)
18.***	Субсидия на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате регулирования нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме потребителями, проживающими в многоквартирных домах, оборудованных общедомовыми приборами учета электрической энергии	Порядок предоставления субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате регулирования нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме потребителями, проживающими в многоквартирных домах, оборудованных общедомовыми приборами учета электрической энергии	Постановление Правительства Сахалинской области от 25.12.2017 № 604	Настоящий Порядок определяет цели, условия и порядок предоставления субсидий на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате регулирования нормативов потребления электрической энергии, в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме потребителями, проживающими в многоквартирных домах, оборудованных общедомовыми приборами учета электрической энергии	Приложение № 7
19.	Субсидия на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования тарифов в сфере электроэнергетики, газо-	Об утверждении порядков предоставления субсидий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям – производителям работ, услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства	Постановление Правительства Сахалинской области от 18.01.2018 № 13	Настоящий Порядок определяет цели, условия и порядок предоставления субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государ-	Приложение № 7

№ пп.	Наименование субсидии	Наименование нормативного правового акта (проекта)	Реквизиты (в случае, если утвержден)	Цели предоставления субсидий	Связь с мероприятием государственной программы (подпрограммы)
	снабжения, тепло-снабжения, водоснабжения, водоотведения, утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов			ственного регулирования тарифов в сфере электроэнергетики, газоснабжения, теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов	
20.	Субсидия на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования нормативов потребления коммунальных услуг потребителями, проживающими в многоквартирных домах, или жилых домах, при отсутствии приборов учета	Об утверждении порядков предоставления субсидий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям – производителям работ, услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства	Постановление Правительства Сахалинской области от 18.01.2018 № 13	Настоящий Порядок определяет цели, условия и порядок предоставления субсидии на возмещение недополученных доходов в связи с выполнением работ, оказанием услуг в случае регулирования нормативов потребления коммунальных услуг потребителями, проживающими в многоквартирных домах или жилых домах, при отсутствии приборов учета	Приложение № 7
21.	Субсидия на возмещение затрат по за-	Об утверждении порядков предоставления субсидий юридическим лицам и индивиду-	Постановление Правительства	Настоящий Порядок определяет цели,	Приложение № 7

№ пп.	Наименование субсидии	Наименование нормативного правового акта (проекта)	Реквизиты (в случае, если утвержден)	Цели предоставления субсидий	Связь с мероприятием государственной программы (подпрограммы)
	купке и доставке топлива для населения, проживающего на территории Курильских островов	альным предпринимателям – производителям работ, услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства	Сахалинской области от 18.01.2018 № 13	условия и порядок предоставления субсидии на возмещение затрат по закупке и доставке топлива для населения, проживающего на территории Курильских островов	
22.	Субсидия на возмещение недополученных доходов гарантирующим поставщикам, энергосбытовым (энергоснабжающим) организациям, реализующим электрическую энергию (мощность) покупателям на розничных рынках на территории Сахалинской области	Об утверждении порядка предоставления субсидий на возмещение недополученных доходов гарантирующим поставщикам, энергосбытовым (энергоснабжающим) организациям, реализующим электрическую энергию (мощность) покупателям на розничных рынках на территории Сахалинской области	Постановление Правительства Сахалинской области от 11.08.2017 № 377	Настоящий Порядок определяет категории юридических лиц - получателей субсидии, цели, условия и порядок предоставления субсидий на возмещение недополученных доходов гарантирующим поставщикам, энергосбытовым (энергоснабжающим) организациям, реализующим электрическую энергию (мощность) покупателям на розничных рынках на территории Сахалинской области	Приложение № 7

Примечания:

* Нормативное регулирование осуществляется по 31 декабря 2014 года.

- ** Нормативное регулирование осуществляется до 02 августа 2016 года.
- *** Нормативное регулирование осуществляется по 31 декабря 2016 года.
- **** Нормативное регулирование осуществляется по 31 декабря 2017 года.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к постановлению Правительства
Сахалинской области
от 10 июля 2018 г. № 334

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к государственной программе Сахалинской
области «Обеспечение населения Сахалин-
ской области качественными услугами
жилищно-коммунального хозяйства на 2014 -
2020 годы», утвержденной постановлением
Правительства Сахалинской области
от 31 мая 2013 г. № 278

СВЕДЕНИЯ

о мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы

№ пп.	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Разработчик нормативного правового акта	Ожидаемые сроки принятия
1.	Государственная программа Сахалинской области «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства на 2014 - 2020 годы»			
1.1.	Постановление Правительства Сахалинской области "Об утверждении Порядка предоставления субсидии на возмещение части затрат по договорам финансовой аренды (лизинга) техники для содержания жилищно-коммунального хозяйства	Настоящий Порядок определяет цели, условия и порядок предоставления субсидии на возмещение части затрат по договорам финансовой аренды (лизинга) техники для содержания жилищно-коммунального хозяйства	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01.08.2018

№ пп.	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Разработчик нормативного правового акта	Ожидаемые сроки принятия
	жания придомовых территорий многоквартирных домов"			
1.2.	Постановление Правительства Сахалинской области "Об утверждении Порядка предоставления субсидии на возмещение затрат за потребляемую электрическую энергию, возникающих в результате технологических потерь в общедомовых сетях многоквартирных домов, оборудованных приборами учета электрической энергии"	Настоящий Порядок определяет цели, условия и порядок предоставления субсидий на возмещение затрат за потребляемую электрическую энергию, возникающих в результате технологических потерь в общедомовых сетях многоквартирных домов, оборудованных приборами учета электрической энергии	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01.08.2018
1.3.	Постановление Правительства Сахалинской области "Об утверждении порядка предоставления субсидии юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям на возмещение затрат, связанных с приобретением, ремонтом транспортного средства, техникой и оборудованием, используемых в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами."	Настоящий Порядок определяет цели, условия и порядок предоставления и возврата бюджетных ассигнований в виде субсидии на возмещение части затрат юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям на возмещение затрат, связанных с приобретением, переоборудованием, ремонтом транспорта, техники и оборудованием, используемых в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами.	Министерство ЖКХ Сахалинской области	01.08.2018

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к постановлению Правительства
Сахалинской области

от 10 июля 2018 г. № 334

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к государственной программе Сахалинской
области «Обеспечение населения Сахалин-
ской области качественными услугами
жилищно-коммунального хозяйства на 2014 -
2020 годы», утвержденной постановлением
Правительства Сахалинской области

от 31 мая 2013 г. № 278

СВЕДЕНИЯ

об индикаторах (показателях) государственной программы и их значениях

№ пп.	Наименование индикатора (показателя)	Ед. изме- рения	Значения показателей													
			2016 год		2017 год		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025		
			план	факт	план	факт	год	год	год	год	год	год	год	год		
Государственная программа «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства»																
1.	Доля многоквартирных домов, в кото- рых собственники помещений выбра- ли и реализуют управление много- квартирными домами посредством товариществ собственников жилья либо жилищных кооперативов или иного специализированного потреби- тельского кооператива, от общего ко- личества многоквартирных домов	%	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1

№ пп.	Наименование индикатора (показателя)	Ед. измерения	Значения показателей											
			2016 год		2017 год		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
			план	факт	план	факт	год	год	год	год	год	год	год	год
							план	план	план	план	план	план	план	план
2.	Уровень износа коммунальной инфраструктуры	%	42,1	41,0	44,8	43,3	43,4	40,0	39,5	39,5	39,0	39,0	38,5	38,5
3.	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети	%	47,5	43,3	41,8	40,9	41,6	41,5	41,4	41,3	41,2	41,1	41,0	40,9
4.	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети	%	55,0	53,8	52,0	51,5	50,0	49,5	49,0	48,5	48,0	47,5	47,0	46,5
5.	Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта субъекта Российской Федерации	%	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Подпрограмма № 1 «Создание безопасных и комфортных условий проживания граждан на территории Сахалинской области»														
6.	Доля общей площади капитально отремонтированных многоквартирных домов в общей площади многоквартирных домов, построенных до 2000 года, начиная с 2013 года, нарастающим итогом	%	6,4	7,2	19,5	19,0	19,1	19,2	19,3	19,4	19,5	19,6	19,7	19,8
7.	Доля объема освоенных средств в общем объеме финансирования текущих расходов Комплексного плана мероприятий по развитию Углегорского городского округа Сахалинской области на 2017-2019 годы из средств бюджета Сахалинской области в соответствии с распоряжением Губернатора Сахалинской области от 07.09.2016 № 154-р	%	x	x	100,0	93,7	100,0	100,0	x	x	x	x	x	x
8.	Количество отловленных безнадзорных животных	ед.	7024	6026	4741	4842	4741	4741	2300	2300	2300	2300	2300	2300

№ пп.	Наименование индикатора (показателя)	Ед. измерения	Значения показателей													
			2016 год		2017 год		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025		
			план	факт	план	факт	год	год	год	год	год	год	год	год		
															план	факт
Подпрограмма № 2 «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами потребителей Сахалинской области»																
11.	Количество аварий на инженерных сетях	ед.	4763	7362	4571	5424	5071	4458	4409	4357	4306	4250	4198	4147		
12.	Доля убыточных предприятий жилищно-коммунального хозяйства	%	26,3	37,5	26,3	38,6	26,0	26,0	24,0	24,0	24,0	24,0	23,0	23,0		
13.	Уровень обеспеченности топливом граждан Курильских островов, жилые помещения которых оборудованы индивидуальными источниками теплоснабжения	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
14.	Кол-во отремонтированных и реконструированных объектов электро-снабжения, в том числе:															
	-ЛЭП 0,4-35кВ	км	x	x	42,9	42,9	59,4	44,7	41,3	37,7	35,5	33,6	30,9	29,1		
	-ТП, ПС, РП 6-35кВ	шт.	x	x	22	22	22	9	10	9	9	9	10	7		
	-Электростанции	шт.	x	x	13	13	22	18	24	12	21	25	11	23		
Подпрограмма № 3 «Чистая вода»																
15.	Доля воды, пропущенной через очистные сооружения, в общем количестве воды поданной в сеть	%	x	60,3	61,3	61,3	63,4	65,6	66,0	66,5	67,0	67,3	67,6	67,9		

№ пп.	Наименование индикатора (показателя)	Ед. измерения	Значения показателей											
			2016 год		2017 год		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
			план	факт	план	факт	год	год	год	год	год	год	год	год
16.	Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	%	86,2	86,9	87,4	86,2	86,6	86,8	87,0	87,2	87,4	87,6	87,8	90,1
Подпрограмма № 4 «Повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе Са- халинской области»														
17.	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	99,10	99,25	99,15	99,16	99,22	99,30	99,50	99,52	99,57	99,61	99,68	99,70
18.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт.ч/кв.м	58,41	58,20	56,66	55,80	54,96	53,31	51,71	50,63	49,87	49,02	48,73	47,59
19.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв.м	0,18	0,18	0,18	0,18	0,17	0,17	0,16	0,16	0,15	0,15	0,14	0,14
20.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб.м/чел.	38,57	38,30	37,41	37,20	36,29	35,19	34,14	33,49	32,61	31,87	31,23	30,92

№ пп.	Наименование индикатора (показателя)	Ед. измерения	Значения показателей											
			2016 год		2017 год		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
			план	факт	план	факт	год	год	год	год	год	год	год	год
21.	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	тут/кв.м	0,05	0,05	0,05	0,05	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
22.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	22,62	22,50	21,97	21,52	20,34	19,73	19,14	19,07	18,82	18,65	17,98	17,51
23.	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	39,14	39,40	40,31	41,05	41,52	42,77	44,05	45,37	46,71	47,91	48,52	50,03
24.	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	34,57	34,70	35,61	36,33	36,68	37,78	38,92	40,12	41,85	43,78	44,32	45,01
Подпрограмма № 5 «Обращение с твердыми коммунальными отходами на территории Сахалинской области»														
25.	Разработка проектной документации и строительство объектов обращения с твердыми коммунальными отходами, нарастающим итогом	ед.	x	x	x	x	0	12	20	28	30	32	34	36
26.	Площадь рекультивированных объектов размещения твердых коммунальных отходов, нарастающим итогом	га	x	x	x	x	0	0	0	10,0	25,0	43,5	62,0	88,7

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к постановлению Правительства
Сахалинской области

от 10 июля 2018 г. № 334

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к государственной программе Сахалинской
области «Обеспечение населения Сахалин-
ской области качественными услугами
жилищно-коммунального хозяйства на 2014 -
2020 годы», утвержденной постановлением
Правительства Сахалинской области

от 31 мая 2013 г. № 278

СВЕДЕНИЯ

об индикаторах (показателях) в разрезе муниципальных образований

№ пп.	Наименование муниципального образования	Значения индикаторов (показателей)												
		2016		2017		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
		план	факт	план	факт	план	план	план	план	план	план	план	план	
Государственная программа «Обеспечение населения Сахалинской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства»														
	Подпрограмма № 1 «Создание безопасных и комфортных условий проживания граждан на территории Сахалинской области»													

[illegible]

№ пп.	Наименование муниципального образования	Значения индикаторов (показателей)													
		2016		2017		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025		
		план	факт	план	факт	план	план	план	план	план	план	план	план		
2.	Количество аварий на инженерных сетях, единиц	4763	7362	4571	5424	5071	4458	4409	4357	4306	4250	4198	4147		
2.1.	городской округ "Александровск-Сахалинский район"	257	258	251	191	245	239	233	227	219	211	203	195		
2.2.	"Анивский городской округ"	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.3.	городской округ "Долинский"	20	39	43	22	20	17	14	12	10	8	6	4		
2.4.	"Корсаковский городской округ"	1815	1303	1152	631	1147	1132	1137	1132	1128	1123	1118	1113		
2.5.	"Курильский городской округ"	27	70	30	24	25	20	15	15	15	10	10	10		
2.6.	"Макаровский городской округ"	3	4	3	4	2	2	2	1	1	1	1	1		
2.7.	"Невельский городской округ"	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.8.	"Городской округ Ногликский"	119	8	8	7	7	6	6	6	5	5	4	4		
2.9.	городской округ "Охинский"	1	10	10	0	10	10	10	10	10	10	10	10		
2.10.	"Поронайский городской округ"	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.11.	"Северо-Курильский городской округ"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.12.	городской округ "Смирныховский"	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.13.	"Томаринский городской округ"	4	10	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1		
2.14.	"Тымовский городской округ"	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.15.	"Углегорский городской округ"	78	29	76	14	47	46	44	42	40	38	36	34		
2.16.	"Холмский городской округ"	23	20	23	3	23	19	18	17	16	15	14	13		
2.17.	"Южно-Курильский городской округ"	121	21	21	12	96	95	94	93	94	95	96	97		
2.18.	городской округ "Город Южно-Сахалинск"	2290	5589	2947	4515	3447	2871	2835	2801	2767	2733	2699	2665		
3.	Количество строящихся и реконструируемых объектов, единиц			17	17	5	2	1	0	0	0	0	0		
3.1.	Городской округ "Охинский"	x	x	x	x	1	x	x	x	x	x	x	x		
3.2.	Углегорский городской округ	x	x	2	2	1	1	x	x	x	x	x	x		
3.3.	городской округ "Город Южно-Сахалинск"	x	x	5	5	3	1	1	x	x	x	x	x		

Значения индикаторов (показателей)

ОБСКИ

[illegible]

№ пп.	Наименование муниципального образования	Значения индикаторов (показателей)													
		2016		2017		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025		
		план	факт	план	факт	план	план	план	план	план	план	план	план		
	ЛЭП 0,4-35кВ (км)	х	х	0	0	0,0	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
	ТП, ПС, РП 6-35кВ (шт.)	х	х	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	Электростанции (шт.)	х	х	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
5.14.	"Тымовский городской округ"														
	ЛЭП 0,4-35кВ (км)	х	х	2,5	2,5	1,5	1,7	1,6	1,6	1,5	1,4	1,3	1,3		
	ТП, ПС, РП 6-35кВ (шт.)	х	х	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0		
	Электростанции (шт.)	х	х	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5.15.	"Углегорский городской округ"														
	ЛЭП 0,4-35кВ (км)	х	х	1,5	1,5	2,6	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,3		
	ТП, ПС, РП 6-35кВ (шт.)	х	х	0	0	3,0	0	0	0	0	0	0	0		
	Электростанции (шт.)	х	х	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5.16.	"Холмский городской округ"														
	ЛЭП 0,4-35кВ (км)	х	х	0,4	0,4	1,3	2,1	2,0	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4		
	ТП, ПС, РП 6-35кВ (шт.)	х	х	0	0	6	1	1	0	0	0	1	0		
	Электростанции (шт.)	х	х	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5.17.	"Южно-Курильский городской округ"														
	ЛЭП 0,4-35кВ (км)	х	х	7,4	7,4	4,1	3,2	3,0	2,8	2,6	2,7	2,6	2,4		
	ТП, ПС, РП 6-35кВ (шт.)	х	х	2	2	0	1	1	1	1	1	1	1		
	Электростанции (шт.)	х	х	9	9	14	10	11	5	13	9	3	15		
5.18.	городской округ "Город Южно-Сахалинск"														
	ЛЭП 0,4-35кВ (км)	х	х	0	0	0,0	8,7	8,1	7,7	7,2	6,8	6,4	6,0		
	ТП, ПС, РП 6-35кВ (шт.)	х	х	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2		
	Электростанции (шт.)	х	х	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	Подпрограмма № 3 "Чистая вода"														
6.	Доля воды, пропущенной через очистные сооружения, в общем количестве воды поданной в сеть, процент		60,3		61,3										

[illegible]

[illegible]

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

к постановлению Правительства
Сахалинской области

от 10 июля 2018 г. № 334

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к государственной программе Сахалинской
области «Обеспечение населения Сахалин-
ской области качественными услугами
жилищно-коммунального хозяйства на 2014 -
2020 годы», утвержденной постановлением
Правительства Сахалинской области

от 31 мая 2013 г. № 278

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

государственной программы за счет средств областного и федерального бюджетов,
юридических и физических лиц

№ п/п	Наименование меро- приятия	Источ- ники средств	Код бюджетной классификации				Расходы по годам реализации, тыс. рублей									
							ГРБС	ЦСР		ВР	всего по госу- дарственной программе	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
			Рз, Пр													

00400(п)(14.0)

	област- ной бюджет	x	x	x	x	x	181 449 457,0	13 556 495,7	16 716 812,4	16 596 229,4	19 992 110,5	21 695 641,0	23 518 590,0	23 483 558,6	23 368 001,9	22 522 017,3
Всего, в том числе:	федеральный бюджет	x	x	x	x	x	70 146,4	70 146,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Государственная программа «Социально-экономическое развитие Республики Саха (Якутия)»	Министерство ЖКХ	018	x	x	x	x	127 999 835,1	10 621 385,6	10 677 314,7	10 381 730,7	12 774 735,6	15 596 496,8	17 614 011,8	17 384 308,8	17 024 782,2	15 925 068,8
	Сакхалинская область	018	x	x	x	x	70 146,4	70 146,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Министерство социальной защиты населения Республики Саха (Якутия)	013	x	x	x	x	621,5	621,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Министерство строительства Республики Саха (Якутия)	014	x	x	x	x	5 166 661,9	1 074 769,5	795 933,8	1 000 834,5	1 795 164,1	460 045,0	39 915,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма «Создание без-	Агентство по развитию электроэнергетики и газификации Республики Саха (Якутия)	015	x	x	x	x	48 282 338,5	1 859 719,1	5 243 563,9	5 213 664,2	5 422 210,8	5 639 099,2	5 864 663,2	6 099 249,7	6 343 219,7	6 596 948,5
	всего	x	x	x	x	x	37 479 073,2	4 408 511,8	3 633 824,8	3 726 973,8	3 876 052,8	4 031 094,8	4 192 338,6	4 360 032,2	4 534 433,5	4 715 810,8

1.1.3.	Финансовое обеспечение деятельности НО "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Сахалинской области"	областной бюджет	018	0505	06101 83090	630	855 868,7	89 975,1	83 120,5	86 445,3	89 903,1	93 499,3	97 239,2	101 128,8	105 173,9	109 380,9
1.1.4.	Ремонт муниципального жилищного фонда	областной бюджет	018	0501	06101 63290	520	111 485,6	33 011,5	8 516,6	8 857,3	9 211,6	9 580,0	9 963,2	10 361,7	10 776,2	11 207,3
1.2.	Развитие инфраструктуры населенных пунктов и повышение уровня благоустроенности городских и сельских поселений	областной бюджет	x	x	x	x	1 276 023,5	186 086,9	1 118 277,6	123 008,7	127 929,1	133 046,2	138 368,1	143 902,8	149 658,9	155 645,3
1.2.1.	Мероприятия по благоустройству населенных пунктов	областной бюджет	018	0503	06102 63290	520	304 953,7	77 701,7	24 660,9	25 647,3	26 673,3	27 740,1	28 849,8	30 003,8	31 203,9	32 452,1
		областной бюджет	014	0503	06102 63500	520	41 000,0	41 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.2.	Реализация Закона Сахалинской области от 4 июня 2012 года № 40-ЗО "О безнадзорных животных в Сахалинской области..."	областной бюджет	018	0503	06102- 62200	530	449 756,0	47 825,0	43 616,7	45 361,4	47 175,8	49 062,9	51 025,4	53 066,4	55 189,0	57 396,6
1.2.3.	Мероприятия по обеспечению территориального общественного самоуправления	областной бюджет	018	0503	06102 63260	540	480 313,8	19 560,2	50 000,0	52 000,0	54 080,0	56 243,2	58 492,9	60 832,6	63 266,0	65 796,6
1.3.	Развитие кадрового потенциала отрасли, информационное обеспечение системы жилищно-коммунального хозяйства.	областной бюджет	x	x	x	x	50 481,3	5 100,0	5 100,0	5 100,0	5 304,0	5 516,2	5 736,8	5 966,3	6 204,9	6 453,1
1.3.1.	Организация обучения работников управляющих, ресурсоснабжающих организаций в сфере жилищно-коммунального хозяйства, а также просвещения населения в данной сфере	областной бюджет	018	0505	06103 00990	240	50 481,3	5 100,0	5 100,0	5 100,0	5 304,0	5 516,2	5 736,8	5 966,3	6 204,9	6 453,1
1.4.	Приоритетный проект «Формирование комфортной городской среды»	областной бюджет	018	503	06104 R555 F	520	189 655,2	189 655,2	0,0	x	x	x	x	x	x	x

	федеральный бюджет	018	503	06104 R555 F	520	70 146,4	70 146,4	70 146,4	70 146,4	0,0	x	x	x	x	x	x	x
1.4.1.	Мероприятия по благоустройству территорий муниципальных образований, в том числе территорий муниципальных образований соответствующего функционального назначения (площадей, набережных, улиц, пешеходных зон, скверов, парков, иных территорий)	018	503	06104 R555 F	521	86 600,5	86 600,5	86 600,5	86 600,5	x	x	x	x	x	x	x	x
1.4.2.	Мероприятия по благоустройству дворовых территорий муниципальных образований	018	503	06104 R555 F	520	173 201,1	173 201,1	173 201,1	173 201,1	x	x	x	x	x	x	x	x
1.5.	Создание условий для управления и содержания жилищного фонда	x	x	x	x	100 000,0	100 000,0	100 000,0	100 000,0	205 397,0	161 612,9	168 077,4	174 800,5	181 792,5	189 064,2	196 626,8	204 491,9
1.5.1.	Мероприятия по созданию условий для управления многоквартирными домами	018	0501	06105 63310	520	100 000,0	100 000,0	100 000,0	100 000,0	155 397,0	161 612,9	168 077,4	174 800,5	181 792,5	189 064,2	196 626,8	204 491,9
1.5.2.	Субсидии юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим управление многоквартирными домами, на возмещение части затрат по договорам финансовой аренды (лизинга) техники для содержания придомовых территорий многоквартирных домов	018		06105 80870	810	50 000,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Подпрограмма "Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами потребителей Сахалинской области"	x	x	x	x	8 549 438,7	113 022 447,2	8 549 438,7	113 022 447,2	11 997 046,3	11 372 091,6	11 711 470,7	13 048 020,0	13 715 398,7	13 957 734,5	14 127 914,4	14 543 332,2

2.2.2.	Возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования нормативов потребления коммунальных услуг потребителями, проживающими в многоквартирных домах или жилых домах, при отсутствии приборов учета	018	0502	06202 80550	810	2 170 373,4	249 219,3	248 991,6	246 690,8	256 558,4	266 820,5	1 217,4	288 593,2	300 136,9	312 142,4
2.2.3.	Возмещение затрат или недополученных доходов в сфере жилищно-коммунального хозяйства	018	0502	06202 63060	520	1 897 872,5	468 171,0	162 000,0	160 503,0	166 923,1	173 600,0	180 544,0	187 765,8	195 276,4	203 087,4
2.2.4.	Возмещение недополученных доходов в связи с регулированием нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме потребителями, проживающими в многоквартирных домах, оборудованных общедомовыми приборами учета электрической энергии	018	0502	06202 80840	520	229 849,2	229 849,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.5.	В целях финансового обеспечения (возмещения затрат) по закупке и доставке топлива для населения, проживающего на территории Курильских островов	018	0402	06202 80200	520	251 080,3	0,0	28 450,0	28 187,1	29 314,6	30 487,2	31 706,6	32 974,9	34 293,9	35 665,7
2.2.6.	Возмещение недополученных доходов гарантирующим поставщикам, энергосбытовым (энергоснабжающим) организациям, реализующим электрическую энергию (мощность) покупателям на розничных рынках на территории Сахалинской области	015	0402, 0502	06202 80820	810	29 340 931,3	0,0	3 324 631,7	3 293 908,7	3 425 665,0	3 562 691,6	3 705 199,3	3 853 407,2	4 007 543,5	4 167 845,3

2.2.7.	Возмещение недополученных доходов, возникающих в результате регулирования нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирных домах потребителями, проживающими в многоквартирных домах, оборудованных общедомовыми приборами учета электрической энергии	018	0501	06202 80840	810	88 253,2	0,0	10 000,0	9 907,6	10 303,9	10 716,0	11 144,7	11 590,5	12 054,1	12 536,3
2.2.8.	Возмещение затрат за потребленную электрическую энергию, возникающих в результате содержания общего имущества в многоквартирных домах, оборудованных общедомовыми приборами учета электрической энергии	018	0501	06202 80860	810	2 028 492,2	0,0	229 849,2	227 725,2	236 834,2	246 307,5	256 159,8	266 406,2	277 062,5	288 145,0
2.3.	Создание резерва материально-технических ресурсов для предотвращения и оперативного устранения аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства	x	x	x	x	358 946,8	28 819,9	37 100,0	37 100,0	38 584,0	40 127,4	41 732,6	43 401,8	45 137,8	46 943,3
2.3.1.	Формирование резерва материально-технических ресурсов для предотвращения оперативного устранения аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства	018	0502	06203 20040	240	358 946,8	28 819,9	37 100,0	37 100,0	38 584,0	40 127,4	41 732,6	43 401,8	45 137,8	46 943,3
3.	Подпрограмма "Чистая вода"	x	x	x	x	22 582 932,2	41 000,0	1 025 280,7	503 901,6	338 956,9	3 458 980,1	5 006 678,5	4 860 008,6	4 397 319,4	2 950 806,4
	- из них на реализацию Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600	x	x	x	x	22 582 932,2	41 000,0	1 025 280,7	503 901,6	338 956,9	3 458 980,1	5 006 678,5	4 860 008,6	4 397 319,4	2 950 806,4
3.1.	Улучшение водоснабжения в муниципальных образованиях Сахалинской области	x	x	x	x	13 467 984,0	41 000,0	531 532,3	252 686,1	0,0	1 714 679,9	3 551 981,0	3 194 556,9	2 805 940,4	1 375 607,4

3.1.1.	Мероприятия на осуществление капитальных вложений в объекты водоснабжения	областной бюджет	018	0502	06301 63500	520	13 467 984,0	41 000,0	531 532,3	252 686,1	0,0	1 714 679,9	3 551 981,0	3 194 556,9	2 805 940,4	1 375 607,4
3.2.	Улучшение водопользования в муниципальных образованиях Сахалинской области	областной бюджет	x	x	x	x	9 114 948,2	0,0	493 748,4	251 215,5	338 956,9	1 744 300,2	1 454 697,5	1 665 451,7	1 591 379,0	1 575 199,0
3.2.1.	Мероприятия на осуществление капитальных вложений в объекты водопользования	областной бюджет	018	0502	06302 63500	520	9 114 948,2	0,0	493 748,4	251 215,5	338 956,9	1 744 300,2	1 454 697,5	1 665 451,7	1 591 379,0	1 575 199,0
4.	Подпрограмма "Повышение энергетической эффективности региональной экономики и сокращение издержек в бюджетном секторе Сахалинской области"		x	x	x	x	1 116 390,9	557 545,2	60 660,6	63 062,4	65 584,9	68 208,2	70 936,6	73 774,0	76 725,0	79 794,0
	- из них на реализацию Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600	областной бюджет	x	x	x	x	421 197,6	421 197,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.1.	Развитие и реализация направлений информационного обеспечения и пропаганды энергосбережения	областной бюджет	x	x	x	x	39 404,9	3 900,0	3 873,7	4 004,0	4 164,2	4 330,7	4 504,0	4 684,1	4 871,5	5 066,3
4.1.1.	Информационные, обучающие, развивающие мероприятия (выставки, форумы, конференции, семинары, фестивали, производство и прокат видеороликов) по энергоэффективности и энергосбережению (в том числе, участие в ежегодном Форуме ENES)	областной бюджет	018	0412	06401 20060	240	1 000,0	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.1.2.	Организация функционирования Регионального учебного-демонстрационного центра энергосбережения (РУДЦ)	областной бюджет	018	0412	06401 20060	240	38 404,9	2 900,0	3 873,7	4 004,0	4 164,2	4 330,7	4 504,0	4 684,1	4 871,5	5 066,3

4.2.	Развитие и реализация направлений энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры, в том числе, с возможным использованием нетрадиционных источников энергии	областной бюджет	x	x	x	x	421 197,6	421 197,6	421 197,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2.1.	Мероприятия по реконструкции объектов коммунальной инфраструктуры (комплексные технические мероприятия в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения)	областной бюджет	018	0502	06404 63500	520	421 197,6	421 197,6	421 197,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3.	Прочие направления, способствующие развитию и реализации энергосбережения и повышения энергетической эффективности региональной экономики	областной бюджет	x	x	x	x	56 786,9	59 058,4	61 420,7	63 877,5	66 432,6	69 089,9	71 853,5	74 727,7		
4.3.1.	Прочие мероприятия, способствующие энергосбережению и повышению энергетической эффективности в коммунальной инфраструктуре	областной бюджет	018	0502	06406 63060	520	56 786,9	59 058,4	61 420,7	63 877,5	66 432,6	69 089,9	71 853,5	74 727,7		
5.	Подпрограмма "Обращение с твердыми коммунальными отходами на территории Сахалинской области"		x	x	x	x	7 248 713,4	0,0	4 000 045,2	1 089 337,9	533 237,6	232 009,2	231 609,6	232 273,9		
	- из них на реализацию Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600, от 07.05.2018 № 204		x	x	x	x	6 269 432,2	0,0	3 790 797,2	871 720,0	306 915,0	192 000,0	190 000,0	189 000,0		

5.1.	Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая ликвидацию свалок и рекультивацию территорий, на которых они размещены, создание условий для вторичной переработки всех запрещенных к захоронению отходов производства и потребления	областной бюджет	x	x	x	x	6 269 432,2	0,0	0,0	729 000,0	3 790 797,2	871 720,0	306 915,0	192 000,0	190 000,0	189 000,0
5.1.1.	Проектирование и строительство объектов обращения с отходами	областной бюджет	018	0502	06501 40090	410	2 794 675,0	0,0	0,0	165 000,0	2 335 000,0	219 675,0	75 000,0	0,0	0,0	0,0
5.1.2.	Мероприятия по рекультивации объектов размещения отходов	областной бюджет	014	0502	06501 40090	410	2 474 757,2	0,0	0,0	564 000,0	1 410 797,2	460 045,0	39 915,0	0,0	0,0	0,0
5.2.	Организация деятельности в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами	областной бюджет	018	0502	06501 40090	410	1 000 000,0	0,0	0,0	0,0	45 000,0	192 000,0	192 000,0	192 000,0	190 000,0	189 000,0
5.2.1.	Возмещение недополученных доходов в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг в сфере обращения твердых коммунальных отходов	областной бюджет	018	0502	06502 1	810	946 108,4	0,0	0,0	197 000,0	204 880,0	213 075,2	221 598,2	35 095,8	36 499,6	37 959,6
5.3.	Развитие системы обращения с твердыми коммунальными отходами	областной бюджет	x	x	x	x	33 172,8	0,0	0,0	4 200,0	4 368,0	4 542,7	4 724,4	4 913,4	5 110,0	5 314,3
5.3.1.	Информирование населения Сахалинской области (издание проспектов, буклетов, календарей, размещение информации в новостных лентах телеканалов Сахалинской области, в том числе изготовления и прокат роликов)	областной бюджет	018	0505	06503 1	240	27 644,0	0,0	0,0	3 500,0	3 640,0	3 785,6	3 937,0	4 094,5	4 258,3	4 428,6

[illegible]

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9

к постановлению Правительства
Сахалинской области

от 10 июля 2018 г. № 334

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

к государственной программе Сахалинской
области «Обеспечение населения Сахалин-
ской области качественными услугами
жилищно-коммунального хозяйства на 2014 -
2020 годы», утвержденной постановлением
Правительства Сахалинской области

от 31 мая 2013 г. № 278

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ и прогнозная (справочная) оценка расходов по источникам

Источник Финансирования	Оценка расходов, годы (тыс. рублей)												
	всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Государственная программа Сахалинской области "Обеспечение населения Сахалинской области жилищно-коммунального хозяйства"													
Всего	243 596 114,9	16 436 958,2	14 476 582,0	16 681 549,9	14 721 535,0	17 711 417,0	17 634 491,1	21 334 659,6	23 559 680,0	25 736 127,1	25 661 117,7	25 350 127,5	24 291 869,7
федеральный бюджет	653 521,2	583 374,8	0,0	0,0	70 146,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
областной бюджет	225 506 304,7	13 595 410,0	14 261 875,1	16 199 562,6	13 556 495,7	16 716 812,4	16 596 229,4	19 992 110,5	21 695 641,0	23 518 590,0	23 483 558,6	23 368 001,9	22 522 017,3
юридические и физические лица	31 753,0	27 783,8	3 969,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
консолидированные бюджеты муниципальных	10 194 209,2	565 194,8	153 950,4	253 458,2	363 848,8	467 616,2	466 578,3	770 865,8	1 292 355,7	1 645 853,8	1 605 875,8	1 410 442,3	1 198 169,1

00400(п)(9.0)

[illegible]

[illegible]

ПРИЛОЖЕНИЕ № 10

к постановлению Правительства
Сахалинской области

от 10 июля 2018 г. № 334

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 9

к государственной программе Сахалинской об-
ласти «Обеспечение населения Сахалинской об-
ласти качественными услугами
жилищно-коммунального хозяйства на 2014 -
2020 годы», утвержденной постановлением
Правительства Сахалинской области

от 31 мая 2013 г. № 278

УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ И МЕТОДИКА РАСЧЕТА

**субсидий местным бюджетам на реализацию
мероприятий муниципальных программ,
направленных на достижение целей государственной
программы (подпрограммы)**

I. Условия предоставления и методика распределения субсидии му- ниципальным образованиям Сахалинской области на осуществление ме- роприятий по повышению качества предоставляемых жилищно-комму- нальных услуг

Субсидия муниципальным образованиям Сахалинской области на осу-
ществление мероприятий по повышению качества предоставляемых жи-
лищно-коммунальных услуг (далее - субсидия) предоставляется при соблюде-
нии следующих условий:

- наличие средств местного бюджета в соответствии с предусмотренным
объемом финансирования на соответствующий год, подтверждаемое выпис-
кой из правового акта о бюджете или сводной бюджетной росписи, с учетом
уровня софинансирования, установленного нормативным правовым актом

Правительства Сахалинской области;

- наличие мероприятий в муниципальных программах, на софинансирование которых предоставляется субсидия;

- наличие заключенного соглашения между главным распорядителем средств областного бюджета и органом местного самоуправления о предоставлении субсидии (далее - соглашение). Форма соглашения устанавливается главным распорядителем средств областного бюджета.

Субсидия включает в себя расходы на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности региональной экономики, мероприятия по капитальному ремонту инфраструктуры коммунального комплекса и мероприятия по капитальному ремонту жилищного фонда многоквартирных домов.

Общий объем субсидии рассчитывается по формуле:

$$S = S_E + S_{KK} + S_{ЖФ} + S_{ВЗ}, \text{ где:}$$

S - размер субсидии муниципальным образованиям на осуществление мероприятий по повышению качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг;

S_E - расходы на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности региональной экономики;

S_{KK} - расходы на мероприятия по капитальному ремонту инфраструктуры коммунального комплекса;

$S_{ЖФ}$ - расходы на мероприятия по капитальному ремонту жилищного фонда многоквартирных домов;

$S_{ВЗ}$ - расходы на возмещение затрат и (или) недополученных доходов в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

1. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности региональной экономики

Распределение субсидии осуществляется в отношении муниципальных

образований, объекты которых прошли отбор, проводимый министерством жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области, и определяется пропорционально привлеченным внебюджетным средствам по следующей формуле:

$$S_{Ei} = (V_b / V_v) * V_{vi}, \text{ где:}$$

S_{Ei} - размер субсидии i -му муниципальному образованию;

V_b - размер средств из областного и федерального бюджета на мероприятие по энергосбережению и повышению энергетической эффективности региональной экономики;

V_v - размер внебюджетных средств, привлекаемых муниципальными образованиями на мероприятие по энергосбережению и повышению энергетической эффективности региональной экономики;

V_{vi} - размер внебюджетных средств, привлекаемых i -м муниципальным образованием на мероприятие по энергосбережению и повышению энергетической эффективности региональной экономики.

2. Мероприятия по капитальному ремонту инфраструктуры коммунального комплекса

2.1. Расходы на мероприятия по капитальному ремонту инфраструктуры коммунального комплекса рассчитываются по формуле:

$$S_{KK} = S1_{KK} + S2_{KK} + S_P, \text{ где:}$$

$S1_{KK}$ - расходы на мероприятия по капитальному ремонту инфраструктуры коммунального комплекса, главным распорядителем средств по которым является министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области;

$S2_{KK}$ - расходы на мероприятия по капитальному ремонту инфраструктуры коммунального комплекса, главным распорядителем средств по которым является агентство по развитию электроэнергетики и газификации Сахалинской области;

S_p - зарезервированные средства на мероприятия по капитальному ремонту инфраструктуры коммунального комплекса, главным распорядителем средств по которым является министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области.

2.2. Расходы на мероприятия по капитальному ремонту инфраструктуры коммунального комплекса, главным распорядителем средств по которым является министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области, рассчитываются по формуле:

$$S_{1_{KK}} = S_C + \sum S_{CHi} + \sum S_{Ki} + \sum S_i, \text{ где:}$$

S_C - расходы на капитальный ремонт коммунальной инфраструктуры административного центра Сахалинской области;

S_{CHi} - размер субсидии i -му муниципальному образованию, численность населения которого менее 1,0 тыс. чел., устанавливается 3000,1 тыс. рублей;

S_{Ki} - размер субсидии i -му муниципальному образованию, расположенному на территории Курильских островов, определяемый по формуле:

$$S_{Ki} = (S_{1_{KK}} - S_C) * H_{iK} * k, \text{ где:}$$

H_{iK} - доля численности населения i -го муниципального образования, расположенного на территории Курильских островов, от общей численности населения Сахалинской области, за исключением численности населения административного центра Сахалинской области;

k - коэффициент для муниципальных образований, расположенных на территории Курильских островов, составляет 1,6;

S_i - размер субсидии i -му муниципальному образованию, определяемый по формуле:

$$S_i = (S_{1_{KK}} - S_C - \sum S_{CHi} - \sum S_{Ki}) * H_i, \text{ где:}$$

H_i - доля численности населения i -го муниципального образования в общей численности населения Сахалинской области, за исключением численности населения административного центра Сахалинской области, муниципаль-

ных образований, расположенных на территории Курильских островов, муниципальных образований с численностью населения менее 1,0 тыс. чел.

2.3. Средства, зарезервированные в областном бюджете в целях реализации мероприятий по подготовке систем жизнеобеспечения к отопительному периоду, главным распорядителем средств по которым является министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области, распределяются по итогам прохождения прошедшего отопительного периода на основании бюджетных заявок муниципальных образований Сахалинской области.

2.4. Расходы на мероприятия по капитальному ремонту инфраструктуры коммунального комплекса, главным распорядителем средств по которым является агентство по развитию электроэнергетики и газификации Сахалинской области, распределяются на основании бюджетных заявок администраций муниципальных образований Сахалинской области, сформированных по итогам прохождения прошедшего отопительного периода.

Размер средств, предоставляемых бюджетам муниципальных образований, определяется в пределах общего объема средств, предусмотренных главному распорядителю на реализацию мероприятий по капитальному ремонту инфраструктуры коммунального комплекса на очередной финансовый год и плановый период.

3. Мероприятия по капитальному ремонту жилищного фонда многоквартирных домов

3.1. Размер субсидии бюджету муниципального образования Сахалинской области определяется по формуле:

$$C_i = (D * C) / 100, \text{ где:}$$

C_i - размер субсидии на осуществление мероприятий по повышению качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг, бюджету i -го муниципального образования Сахалинской области;

С - общий объем субсидии, предусмотренной в бюджете Сахалинской области на текущий год, главным распорядителем средств по которым является министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области;

D - доля общей площади жилищного фонда i-го муниципального образования в общей площади жилищного фонда Сахалинской области, определяется по формуле:

$$D = (S_i * S) / 100, \text{ где:}$$

S - общая площадь жилищного фонда Сахалинской области;

S_i – общая площадь i-го муниципального образования.

Размер средств, предоставляемых бюджетам муниципальных образований, определяется в пределах общего объема средств, предусмотренных главному распорядителю на реализацию мероприятий по капитальному ремонту жилищного фонда многоквартирных домов на очередной финансовый год и плановый период.

4. Возмещение затрат и (или) недополученных доходов в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства

Общий объем субсидии на возмещение затрат и (или) недополученных доходов в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства (S) рассчитывается по формуле:

$$S = S_{\text{нддз}} + S_{\text{ндпж}} + S_{\text{взудт}} + S_{\text{взрт}}, \text{ где:}$$

$S_{\text{нддз}}$ - размер субсидии муниципальным образованиям на недополученные доходы по нереальной к взысканию дебиторской задолженности (за исключением штрафов, пеней, судебных расходов) населения за жилищно-коммунальные услуги (содержание и текущий ремонт, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение жилого помещения);

$S_{\text{ндпж}}$ - размер субсидии муниципальным образованиям на недополучен-

ные доходы по обслуживанию пустующих муниципальных квартир (содержание и текущий ремонт, теплоснабжение пустующих квартир);

Свзудт - размер субсидии муниципальным образованиям на возмещение затрат по удорожанию топлива;

Свзрт - размер субсидии муниципальным образованиям на возмещение затрат по увеличению расхода топлива.

Размер субсидии муниципальным образованиям на возмещение затрат по удорожанию топлива определяется по формуле:

$$Свзудт. = (Цфакт - Цтариф) \times V \text{ ф.пер.}, \text{ тыс. руб.}, \text{ где}$$

Цфакт – цена топлива фактическая (по контракту) с учетом затрат на его доставку и учетом цены остатков топлива, руб./1 тонну

Цтариф - цена топлива, принятая в тарифе на коммунальные услуги с учетом его доставки, руб./1 тонну

V ф.пер – фактический объем топлива с учетом подтвержденного перерасхода, тыс. тонн

Размер субсидии муниципальным образованиям на возмещение затрат по увеличению расхода топлива определяется по формуле:

$$Свзрт = (V_{\text{авар.ситуац}} + V_{\text{урт}}) \times Ц, \text{ тыс. руб.}, \text{ где}$$

V_{авар.ситуац} – объем натурального топлива, связанный с повреждениями на теплотрассах при аварийных ситуациях, тыс. тонн;

V_{урт} - объем натурального топлива, связанный с отклонением удельных расходов топлива, тыс. тонн;

Ц- цена топлива с учетом его доставки, руб./1 тонну.

Объем натурального топлива V_{авар.ситуац} (тыс.тонн) (при повреждениях на теплотрассах при аварийных ситуациях) определяется по формуле:

$$V_{\text{авар.ситуац}} = Q_{\text{оу}} \times B_{\text{уд.}} \times 1/K_{\text{пер}} \times 10^{-3}, \text{ где}$$

Q_{оу} – потери тепловой энергии (Гкал);

B_{уд.}- удельный расход условного топлива (кг/Гкал);

K_{пер}- коэффициент перевода условного топлива в натуральное топливо.

Объем натурального топлива $V_{урт}$ (тыс.тонн), связанный с отклонением УРТ определяется по формуле:

$$V_{урт} = (B_{уд.реж.} - B_{уд.тариф}) * 10^{-3} * Q_{тариф} * 1/K_{пер}, \text{ где}$$

$B_{уд.реж.}$ - удельный расход условного топлива, подтвержденный результатами режимно-наладочных испытаний, проведенных специализированной организацией (кг/Гкал);

$B_{уд.тариф}$ - удельный расход условного топлива, принятый в тарифе на коммунальные услуги на тепловую энергию (кг/Гкал);

$Q_{тариф}$ - выработка тепловой энергии по предприятию, принятая в тарифе на коммунальные услуги на тепловую энергию (Гкал).

$K_{пер}$ - коэффициент перевода условного топлива в натуральное топливо.

Расходы на возмещение затрат и (или) недополученных доходов в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства, главным распорядителем средств, по которым является министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области, распределяются на основании заявок администраций муниципальных образований Сахалинской области.

Размер средств, предоставляемых бюджетам муниципальных образований, определяется в пределах общего объема средств, предусмотренных главному распорядителю на возмещение затрат и (или) недополученных доходов в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

II. Условия предоставления и методика расчета субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности

Условиями предоставления и расходования субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности (далее - субсидия) являются:

- наличие в местном бюджете бюджетных ассигнований на исполнение

расходного обязательства муниципального образования, подтверждаемое выпиской из правового акта о местном бюджете и сводной бюджетной росписи;

- наличие в утвержденных муниципальных программах мероприятий, на софинансирование которых предоставляется субсидия, с учетом уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Сахалинской области от 18.11.2014 № 559 «Об уровне софинансирования отдельных расходных обязательств муниципальных образований по выполнению полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения», целевых индикаторов и их значений;

- наличие соглашения, заключенного между главным распорядителем средств областного бюджета и администрацией муниципального образования.

Распределение субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности муниципальным образованиям осуществляется в соответствии с адресной инвестиционной программой Сахалинской области на текущий финансовый год и плановый период в разрезе государственных программ и объектов капитального строительства, реконструкции.

Уровень софинансирования из областного бюджета расходных обязательств органов местного самоуправления устанавливается постановлением Правительства Сахалинской области.

III. Условия предоставления и методика расчета субсидии муниципальным образованиям на реализацию мероприятий по созданию условий для управления многоквартирными домами

Субсидия предоставляется при соблюдении следующих условий:

- наличие средств местного бюджета в соответствии с предусмотренным объемом финансирования на соответствующий год, подтверждаемое выпиской из правового акта о бюджете или сводной бюджетной росписи, с учетом уровня софинансирования, установленного нормативным правовым актом Правительства Сахалинской области;

- наличие мероприятий в муниципальных программах, на софинансирование которых предоставляется субсидия;

- наличие заключенного соглашения между главным распорядителем средств областного бюджета и органом местного самоуправления о предоставлении субсидии. Форма соглашения устанавливается главным распорядителем средств областного бюджета.

Распределение субсидии между муниципальными образованиями осуществляется по следующей формуле:

$$C_i = \frac{C}{S} \times S_i, \text{ где:}$$

C_i - размер субсидии на реализацию мероприятий по созданию условий для управления многоквартирными домами бюджету i -го муниципального образования Сахалинской области;

C - общий объем субсидии, предусмотренной в бюджете Сахалинской области на текущий год;

S - общая площадь жилищного фонда Сахалинской области, включенного в планы ремонтных работ управляющих организаций на текущий год (далее - планы ремонтных работ), содержащие перечень многоквартирных домов, их площадь и виды ремонтных работ, согласованные с администрациями муниципальных образований.

Планы ремонтных работ управляющих организаций на очередной финансовый год направляются в администрации муниципальных образований на согласование ежегодно в срок до 1 ноября текущего года.

S_i - площадь жилищного фонда i -го муниципального образования Сахалинской области, включенного в план ремонтных работ на текущий финансовый год.

Распределение субсидии между муниципальными образованиями утверждается законом Сахалинской области об областном бюджете на текущий финансовый год.

IV. Условия предоставления и методика расчета субсидии из областного бюджета местным бюджетам на реализацию Комплексного плана первоочередных мероприятий по развитию Углегорского городского округа Сахалинской области

Субсидия предоставляется при соблюдении следующих условий:

- наличие средств местного бюджета в соответствии с предусмотренным объемом финансирования на соответствующий год, подтверждаемое выпиской из правового акта о бюджете или сводной бюджетной росписи, с учетом уровня софинансирования, установленного нормативным правовым актом Правительства Сахалинской области;
- наличие мероприятий в муниципальных программах, на софинансирование которых предоставляется субсидия;
- наличие заключенного соглашения между главным распорядителем средств областного бюджета и органом местного самоуправления о предоставлении субсидии.

Размер субсидии на реализацию комплексного плана первоочередных мероприятий по развитию Углегорского городского округа Сахалинской области (V) рассчитывается по формуле:

$$V = V_{кр} + V_{тр}, \text{ где:}$$

$V_{кр}$ - объем субсидии на софинансирование из областного бюджета отдельных расходных обязательств муниципальных образований Сахалинской области по выполнению полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения, относящихся к осуществлению капитальных вложений в объекты муниципальной собственности;

$V_{тр}$ - объем субсидии на софинансирование из областного бюджета отдельных расходных обязательств муниципальных образований Сахалинской области по выполнению полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения, не относящихся к осуществлению капитальных вложений в объекты муниципальной собственности.

$$V_{кр} = C_i \times Y_i, \text{ где:}$$

C_i - общий объем бюджетных инвестиций, предусмотренный бюджету i -

го муниципального образования по проекту адресной инвестиционной программы Сахалинской области на очередной финансовый год и плановый период;

Y_i - предельный уровень софинансирования расходных обязательств i -го муниципального образования, установленного постановлением Правительства Сахалинской области от 03.07.2017 № 316 «Об уровне софинансирования из областного бюджета отдельных расходных обязательств муниципальных образований Сахалинской области по выполнению полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения», рассчитанного исходя из уровня расчетной бюджетной обеспеченности после достижения критерия выравнивания, определенного в соответствии с Порядком и методикой распределения дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) Сахалинской области, утвержденными Законом Сахалинской области от 17.10.2007 N 93-ЗО «О бюджетном процессе в Сахалинской области».

$$V_{\text{тр}} = \sum_{i=1}^n V_i \times 0,99, \text{ где:}$$

i - мероприятие согласно Комплексному плану;

n - количество мероприятий согласно Комплексному плану;

V_i - объем средств, предусмотренный на реализацию i -го мероприятия Комплексным планом;

0,99 - уровень софинансирования из областного бюджета отдельных расходных обязательств муниципальных образований Сахалинской области по выполнению полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения, не относящихся к осуществлению капитальных вложений в объекты муниципальной собственности.

Направления расходования субсидии утверждаются Комплексным планом первоочередных мероприятий по развитию Углегорского городского округа Сахалинской области на 2017 - 2019 годы, объемы финансирования которого определяются постановлением Правительства Сахалинской области от

18.04.2017 № 167 и утверждаются в соответствии с Законом Сахалинской области «Об областном бюджете Сахалинской области на 2018 год и плановый период 2019 - 2020 годов».
