



Камчатский край
Администрация городского округа «поселок Палана»
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12 августа 2024 года № 294

О внесении изменений в постановление Администрации городского округа «поселок Палана» от 10.02.2014 № 33 «Об утверждении муниципальной программы «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей городского округа «поселок Палана» коммунальными услугами и услугами по благоустройству территории»

В целях приведения муниципальной программы «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей городского округа «поселок Палана» коммунальными услугами и услугами по благоустройству территории», утвержденной постановлением Администрации городского округа «поселок Палана» от 10.02.2014 № 33 в соответствии с государственной программой Камчатского края «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей населенных пунктов Камчатского края коммунальными услугами», утвержденной постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 525-П, а также руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»,

АДМИНИСТРАЦИЯ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Муниципальную программу «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей городского округа «поселок Палана» коммунальными услугами и услугами по благоустройству территории», утвержденную постановлением Администрации городского округа «поселок Палана» от 10.02.2014 № 33 изложить в редакции согласно приложению.

2. Объемы финансирования Программы подлежат ежегодному уточнению, исходя из возможностей бюджета городского округа «поселок Палана» на соответствующий финансовый год.

3. Правовому отделу Администрации городского округа «поселок Палана» разместить на официальном сайте Администрации городского округа «поселок Палана» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» настоящее постановление.

4. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на Первого заместителя Главы Администрации городского округа «поселок Палана».

5. Настоящее постановление вступает в силу после его официального обнародования.

Глава городского округа «поселок Палана»

И.О. Щербаков

Приложение
к постановлению Администрации
городского округа «поселок Палана»
от 12 августа 2024 года № 294

Муниципальная программа

**«Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства,
обеспечение жителей городского округа «поселок Палана» коммунальными
услугами и услугами по благоустройству территории»**

пгт. Палана
2024 год

**Паспорт
Муниципальной программы
«Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства,
обеспечение жителей городского округа «поселок Палана» коммунальными
услугами и услугами по благоустройству территории»
(далее - Программа)**

Муниципальный заказчик программы	Администрация городского округа «поселок Палана»
Ответственный исполнитель Программы	Администрация городского округа «поселок Палана»
Исполнители Программы	Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»;
Участники Программы	Фонд капитального ремонта многоквартирных домов в Камчатском крае; МКУП «МП ЖКХ пгт. Палана»; МУП «Горсети»; МКУ «Служба обеспечения деятельности органов местного самоуправления и муниципальных учреждений городского округа «поселок Палана»; МКОУ «СОШ № 1 пгт. Палана»; МКДОУ № 1 «Детский сад «Рябинка»; МКДОУ № 2 «Детский сад «Солнышко»; МАУ «Центр культуры и досуга городского округа «поселок Палана»; МБУК «Корякская центральная библиотека им. К. Кеккетына»
Подпрограммы Программы	Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе «поселок Палана»; Подпрограмма 2 «Чистая вода в городском округе «поселок Палана»; Подпрограмма 3 «Благоустройство территории городского округа «поселок Палана»; Подпрограмма 4 «Капитальный ремонт многоквартирных домов в городском округе «поселок Палана»; Подпрограмма 5 «Обращение с отходами производства и потребления в городском округе «поселок Палана».
Цели Программы	1) энергосбережение и повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов; 2) повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг; 3) формирование благоприятных и комфортных условий для жизнедеятельности населения и улучшение внешнего облика городского округа «поселок Палана»; 4) улучшение технического состояния многоквартирных домов и повышение эффективности эксплуатации жилых

	зданий. 5) создание эффективной системы обращения с отходами с вовлечением отходов в повторный хозяйственный оборот;
Задачи Программы	1) развитие энергосбережения и повышения энергетической эффективности; 2) развитие систем водоснабжения и водоотведения; 3) благоустройство территории городского округа «поселок Палана»; 4) поддержка предприятий, осуществляющих деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства; 5) эффективное планирование и организация своевременного проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории городского округа «поселок Палана»; 6) развитие системы накопления (раздельного накопления) отходов производства и потребления.
Целевые индикаторы (показатели) Программы	1) Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием общедомовых приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) в МКД; 2) Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием общедомовых приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в МКД; 3) Удельный расход электрической энергии на снабжение органа местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади); 4) Удельный расход тепловой энергии на снабжение органа местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади); 5) Удельный расход холодной воды на снабжение органа местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека населения); 6) Удельный расход горячей воды на снабжение органа местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека населения); 7) Доля ежегодно заменяемых ветхих сетей водопровода, нуждающихся в замене, в (%) от их протяженности; 8) Доля ежегодно заменяемых ветхих сетей теплоснабжения, нуждающихся в замене, в (%) от их протяженности; 9) Доля ежегодно заменяемых ветхих канализационных сетей, нуждающихся в замене, в (%) от их протяженности. 10) Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в % от их общей протяженности; 11) Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в % от их общей протяженности; 12) Число аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод;

	<p>13) Доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения;</p> <p>14) Количество построенных и реконструированных объектов питьевого водоснабжения, предусмотренных в рамках регионального проекта "Чистая вода" (нарастающим итогом);</p> <p>15) Количество построенных и реконструированных канализационных очистных сооружений и сетей канализации (нарастающим итогом);</p> <p>16) Доля автомобильных дорог, внутриквартальных проездов, тротуаров городского округа «поселок Палана» содержащихся в нормативном состоянии от их общей протяженности;</p> <p>17) Доля сетей ливневой канализации содержащихся в работоспособном состоянии от их общей протяженности;</p> <p>18) Доля сетей уличного освещения содержащихся в работоспособном состоянии от их общей протяженности;</p> <p>19) Количество высаженных саженцев;</p> <p>20) Доля энергоэффективных светильников от их общего количества;</p> <p>21) Количество многоквартирных домов, в которых проведен частичный капитальный ремонт кровли, подъездов, фасадов, инженерных сетей;</p> <p>22) Доля организованных мест накопления (раздельного накопления) отходов, в том числе ТКО, в общем количестве мест накопления отходов на территории городского округа «поселок Палана»;</p> <p>23) Количество построенных и (или) реконструированных объектов размещения отходов.</p>
<p>Этапы и сроки реализации Программы</p>	<p>Программа реализуется в период 2014-2027 годов</p>
<p>Объемы и источники бюджетных ассигнований Программы</p>	<p>В период с 2020 по 2027 годы:</p> <p>Всего: 371748,97303 тыс. руб.,</p> <p>из них:</p> <p>федеральный бюджет: 101 582,96762 тыс. руб.</p> <p>краевой бюджет: 114 208.09696 тыс. руб.</p> <p>местный бюджет: 155957,90849 тыс. руб.</p> <p>внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб.</p> <p>в том числе:</p> <p>2020 год – 74 453.62601 тыс. руб.</p> <p>федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб.</p> <p>краевой бюджет: 27 966.90031 тыс. руб.</p> <p>местный бюджет: 46 486.72570 тыс. руб.</p> <p>внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб.</p> <p>2021 год – 95 860,13083 тыс. руб.</p> <p>федеральный бюджет: 32 062,16762 тыс. руб.</p> <p>краевой бюджет: 25 940,20665 тыс. руб.</p> <p>местный бюджет: 37 857,75656 тыс. руб.</p> <p>внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб.</p> <p>2022 год – 86 151,34595 тыс. руб.</p> <p>федеральный бюджет: 53 427,00000 тыс. руб.</p> <p>краевой бюджет: 15 092,06000 тыс. руб.</p>

	<p>местный бюджет: 17 632,28595 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2023 год – 55 625.17424 тыс. руб. федеральный бюджет: 16 093,80000 тыс. руб. краевой бюджет: 22 487,36000 тыс. руб. местный бюджет: 17 044.01424 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2024 год – 31481,01302 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 11 360,80000 тыс. руб. местный бюджет: 20120,21302 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2025 год – 28 177.68302 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 11 360,77000 тыс. руб. местный бюджет: 16 816.91302 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2026 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2027 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб.</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) увеличение доли объемов электрической, тепловой энергии, холодной и горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета; 2) сокращение потерь воды в сетях централизованного водоснабжения с одновременным снижением числа аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод; 3) улучшение внешнего облика городского округа «поселок Палана»; 4) улучшение экологической и санитарно-эпидемиологической обстановки. 5) сохранение, восстановление и повышение качества жилищного фонда в городском округе «поселок Палана». 6) развитие инфраструктуры по накоплению (в том числе раздельному), утилизации (использованию), обезвреживанию и экологически и санитарно-эпидемиологически безопасному размещению отходов

1. Общая характеристика сферы реализации Программы

1.1. Система электроснабжения городского округа «поселок Палана» децентрализованная, Паланский энергоузел входит в состав АО «Южные электрические сети Камчатки».

Электроснабжение потребителей на территории городского округа «поселок Палана» осуществляется дизельной электростанцией ДЭС-10, построенной в 1972 году. Основными потребителями электрической энергии на территории городского округа «поселок Палана» являются бюджетные организации и население.

Установленная мощность дизельной электростанции – 6 000 кВт.

Генерирующее оборудование - 7 дизельных генераторов:

- пять марки Г-72 мощностью 800 кВт каждый,
- один марки Г-99 мощностью 1000 кВт,
- один марки LB8250ZLD мощностью 1000 кВт

Протяженность линий электропередач – 37,66 км.

На территории пгт. Палана расположен объект незавершенного строительства «Реконструкция ВЛ-0.38кВ с КТП 6/0.4кВ в п. Палана», строительство которого велось с 2006 по 2009 годы. Объект является муниципальной собственностью. В составе комплекса мероприятий по реконструкции Объекта предусматривались работы по реконструкции трансформаторных подстанций, замене опор и линий электропередач по всей территории городского округа «посёлка Палана». С 2010 года строительство не ведется. Объем выполненных работ составляет ориентировочно 85%. Завершение объекта позволит передать его эксплуатирующей организации АО «ЮЭСК».

1.2. Система теплоснабжения в городском округе «посёлок Палана» централизованная, тупиковая, зависимая.

Система горячего водоснабжения работает через группу теплообменников, установленных на котельной «Центральная».

Практически все теплотрассы выполнены в непроходных подземных каналах.

Всего в городском округе два централизованных источника теплоснабжения суммарной мощностью 34,82 Гкал/час: котельная «Центральная» - 30 Гкал/час, котельная «Совхоз» - 4,82 Гкал/час. Значительная доля оборудования этих котельных выработала свой расчетный срок службы и это значительно ухудшает общие экономические показатели их работы. Основные характеристики тепловых сетей приведены в таблице 1.

Таблица 1 - Характеристика тепловых сетей от источников теплоснабжения

Наименование	Ед. из.	Характеристика тепловых сетей		
		Котельная «Центральная»	Котельная «Совхозная»	ДЭС-10
Источник теплоснабжения, связанный с тепловыми сетями		Котельная «Центральная»	Котельная «Совхозная»	ДЭС-10
Наименование предприятия, эксплуатирующего тепловые сети		МУП «Горсети»		
Вид тепловых сетей (централизованный или локальный)		централизованные т/с		
Система теплоснабжения		закрытая, четырехтрубная	закрытая, двухтрубная	закрытая, двухтрубная
Год ввода в эксплуатацию		1978, 2018 – отопление 1987, 2019 - ГВС	1978	-

Протяженность трубопроводов тепловых сетей в 2х трубном исчислении	км	15,35, в т.ч.: 9,52 - отопление 5,83 - ГВС	1,995 - отопление	0,5 - отопление
Тип теплоносителя и его параметры	°С	Вода 95/70	Вода 65/40	Вода 50
Способ прокладки		Подземный, надземный	Подземный	Надземный
Теплоизоляционный материал		Минеральная вата, ППУ	Минеральная вата	Минеральная вата, рубероид
Объем трубопроводов тепловых сетей,	м ³	491,18	26,16	4,463
Материальная характеристика трубопроводов тепловых сетей (в 2х тр. исчислении)	м ²	1744,409	145,205	32,98
Периодичность и параметры испытаний (гидравлических, температурных, на тепловые потери)	лет	1. Гидравлические испытания проводятся ежегодно после окончания отопительного сезона. 2. Температурные испытания проводятся в конце отопительного сезона.	1. Гидравлические испытания проводятся ежегодно после окончания отопительного сезона. 2. Температурные испытания проводятся в конце отопительного сезона.	1. Гидравлические испытания проводятся ежегодно после окончания отопительного сезона. 2. Температурные испытания проводятся в конце отопительного сезона.

Зоны действия источников теплоснабжения на территории пгт. Палана наглядно представлены на рисунке 1.

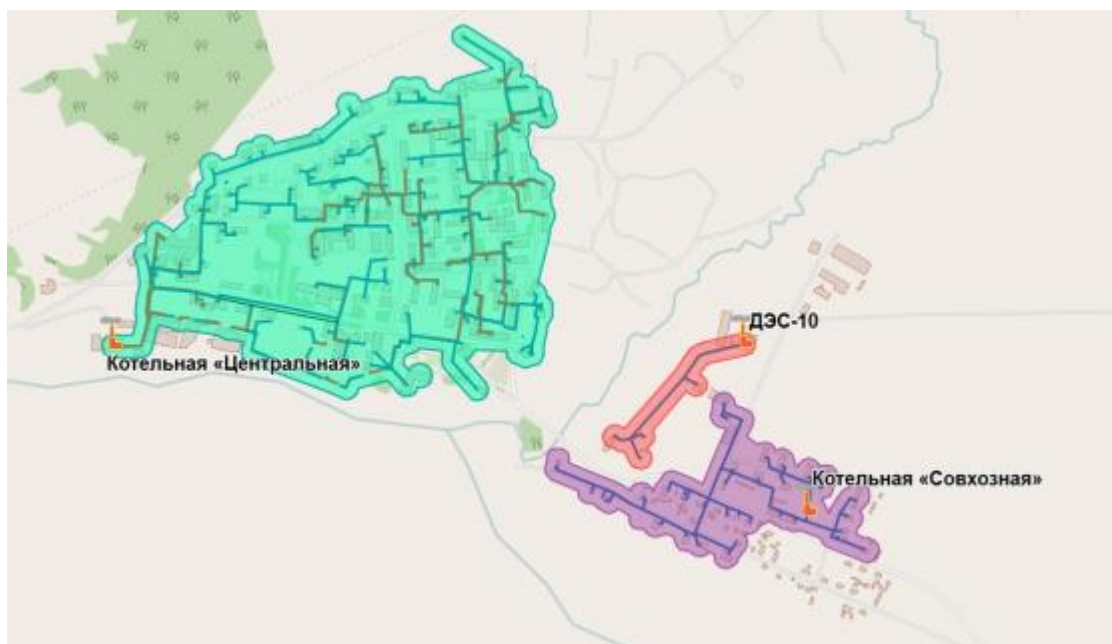


Рис.1 Зоны действия источников теплоснабжения

Отмечается высокий износ сетей теплоснабжения, в связи с чем рекомендуется проведение мероприятий по реконструкции данных сетей.

1.3. Система водоснабжения в городском округе «посёлок Палана» едина для хозяйственно-питьевых, производственных и противопожарных нужд.

На данный момент времени пгт Палана имеет комбинированную систему водоснабжения. В совхозной части пгт. Палана индивидуальную жилую застройку имеет

централизованную систему водоснабжения и частично децентрализованную. В поселковой части пгт Палана малоэтажная и среднеэтажная жилая застройка имеет централизованную систему водоснабжения.

Источником хозяйственно-питьевого водоснабжения городского округа «посёлок Палана» являются подземные воды.

Водозабор расположен в северно-восточной части населённого пункта. Из скважин вода поступает в напорный резервуар объемом 500 м³, из которого самотёком подаётся в разводящую сеть и далее потребителям.

Питание сети осуществляется от 6 артезианских скважин, расположенных вдоль магистрального водовода, протянувшегося от центрального водозабора в юго-западном направлении.

Суммарная проектная производительность всех скважин составляет около 3 тыс. м³/сутки. Фактически на поверхность поднимается 2,5 тыс. м³/сутки воды питьевого качества.

Наружное пожарное водоснабжение осуществляется от пожарных гидрантов, расположенных на кольцевой сети поселкового водопровода.

Водоподготовка и водоочистка как таковые отсутствуют, потребителям подается исходная (природная) вода, прошедшая процедуру обеззараживания ультрафиолетовым излучением.

Водопроводная сеть выполнена из стальных труб диаметром 50-250 мм, общей протяжённостью 11,688 км., проложена на средней глубине 2,2 м. Водопроводная сеть закольцована. Отмечается высокий износ сетей.

С 2016 по 2021 годы на территории городского округа «поселок Палана» реализовывалось инвестиционное мероприятие «Реконструкция внутрипоселковых сетей водопровода пгт. Палана Тигильского района Камчатского края», в рамках которого была осуществлена прокладка 7 340,00 метров трубопровода сетей холодного водоснабжения в поселковой части пгт. Палана.

С 2021 по 2024 годы на территории городского округа «поселок Палана» реализуется инвестиционное мероприятие «Реконструкция водовода от водозабора до пгт Палана и внутриплощадочных сетей водовода территории совхоза пгт Палана Тигильского района Камчатского края», в рамках которого будет осуществлена прокладка 7 472,80 метров трубопровода сетей холодного водоснабжения в совхозной части пгт. Палана, осуществлено подключение новых потребителей.

Также стоит отметить, что существующего напорного резервуара недостаточно для удовлетворения хозяйственно-бытовых нужд поселка, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций, пунктом 9.5 СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» установлено, что количество резервуаров для хранения пожарного объема воды в одном водопроводном узле должно быть не менее двух, в связи с чем имеется необходимость в строительстве 2-го напорного резервуара запаса воды расчетного объема.

Существующая схема водоснабжения пгт. Палана наглядно представлена на рисунке 2.

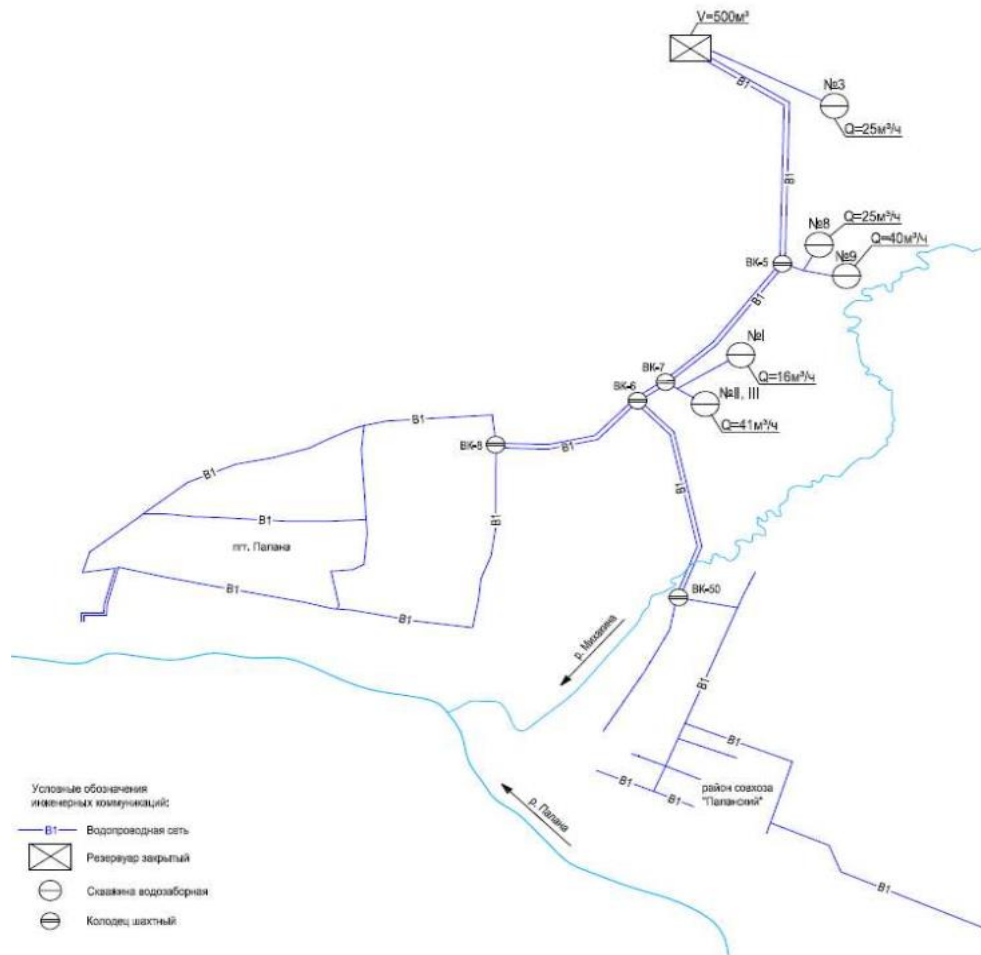


Рис. 2 Существующая схема водоснабжения

1.4. Система водоотведения в городском округе «посёлок Палана» имеет комбинированную систему водоотведения.

Централизованная система водоотведения представлена только в поселковой части пгт. Палана, в основном это жилая среднеэтажная, малоэтажная и общественная застройка.

Система водоотведения на территории индивидуальной застройки совхозной части пгт. Палана децентрализованная и представлена септиками, выгребными ямами или надворными уборными.

В состав системы водоотведения поселка городского типа Палана входят: канализационная сеть, канализационные очистные сооружения (КОС).

Сеть водоотведения является самотечной и предназначена для транспортирования хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод от небольших предприятий на очистные сооружения. Канализационная сеть построена по схеме, определяемой планировкой застройки, общим направлением рельефа местности и местоположением очистных сооружений канализации. Сети проложены из чугунных труб диаметром 100-400 мм и имеют неудовлетворительное состояние. Общая протяженность канализационных сетей составляет 10,77 км.

Хозяйственно-бытовые и производственные сточные воды от центральной части населенного пункта самотечными уличными коллекторами отводятся на местные (КОС), расположенные западнее жилой застройки. На территории с децентрализованной системой водоотведения сточные воды собираются в септики, выгребные ямы и вывозятся на КОС специальным автотранспортом.

Установленная производительность КОС составляет 1100 м³/сут.

в том числе:

- сооружений механической очистки – 0,4 тыс. м³/сут. (КУ-400)

- сооружений биологической очистки – 0,7 тыс. м³/сут. (КУ-700)

Существующие КОС находятся в водоохранной зоне реки Палана.

Система канализации находится в неудовлетворительном состоянии, что влечет за собой ухудшение экологической обстановки и нарушает санитарные регламенты водоохранных зон рек и их притоков.

Существующая схема водоотведения не удовлетворяет пропускной способности трубопроводов.

Канализационные очистные сооружения полной биологической очистки в естественных условиях имеют устаревшее оборудование.

Нормативы, по которым они проектировались, не соответствуют современным требованиям, предъявляемым к очистке стоков. Технология очистки, применяемая на очистных сооружениях, рассчитана на очистку хозяйственно-бытовых стоков. Однако, стоки, поступающие на очистные сооружения, являются смешанными. Стоки после очистки не удовлетворяют ПДК для сброса в водоемы рыбохозяйственного назначения. Образующийся осадок утилизируется без обработки. Ввиду постоянного возрастания требований к качеству стоков, сбрасываемых после очистки в водные объекты рыбохозяйственного назначения, необходимо внедрение новых технологий очистки стоков, реконструкция действующих канализационных сооружений со строительством узла обеззараживания, доочистки стоков и механического обезвоживания осадка.

Рекомендуется проведение мероприятий по реконструкции сетей водоотведения из самотечных в самотечно-напорные, а также по реконструкции очистных сооружений.

Существующая схема водоснабжения пгт. Палана наглядно представлена на рисунке 3.

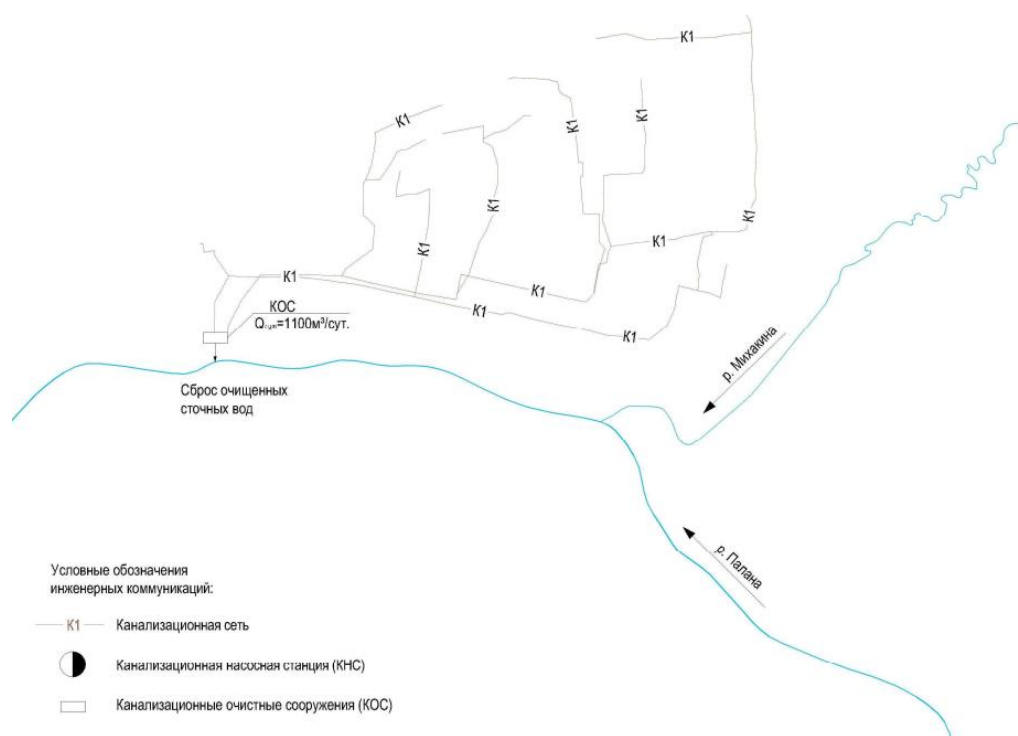


Рис. 3 Существующая схема водоотведения

1.5. К числу наиболее важных составляющих жилищно-коммунального хозяйства городского округа «поселок Палана» следует отнести содержание и эксплуатацию жилищного фонда, водоснабжение и водоотведение, тепло- и электроснабжение, благоустройство территории. Конечные цели реформирования жилищно-коммунального хозяйства - обеспечение нормативного качества жилищно-коммунальных услуг и нормативной надежности систем коммунальной инфраструктуры, повышение

энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда, оптимизация затрат на производство коммунальных ресурсов и затрат по эксплуатации жилищного фонда - на сегодняшний день не достигнуты. Существует ряд проблем, которые негативно влияют на качество жилищно-коммунальных услуг, в частности:

- 1) высокий уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры;
- 2) низкий уровень благоприятных условий для привлечения частных инвестиций в сферу жилищно-коммунального хозяйства;
- 3) большой объем жилищного фонда, требующего капитального ремонта или реконструкции.

Ситуация в жилищно-коммунальном комплексе характеризуется ростом износа основных фондов, ростом аварийности, высокими потерями ресурсов и низкой энергоэффективностью. Модернизация топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства является одним из приоритетных направлений социально-экономического развития городского округа «поселок Палана», так как техническое состояние инженерной инфраструктуры характеризуется высоким (более 70 процентов) уровнем износа, высокой аварийностью, низким коэффициентом полезного действия мощностей и большими потерями энергоносителей

1.6. Основным инструментом управления качеством предоставления жилищно-коммунальных услуг является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальных программ в сфере топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства.

Необходимость решения накопившихся в жилищно-коммунальном хозяйстве городского округа «поселок Палана» проблем программно-целевым методом обусловлена следующими причинами:

- 1) невозможностью комплексного решения проблем в требуемые сроки за счет использования действующих рыночных механизмов;
- 2) комплексным характером проблем и необходимостью координации действий по ее решению;
- 3) недостатком средств краевого и местного бюджета для финансирования всего комплекса программных мероприятий и необходимостью координации действий и управленческих ресурсов;
- 4) необходимостью повышения эффективности расходования бюджетных средств.

1.7. В целом реализация настоящей Программы позволит создать более комфортную среду обитания граждан, повысить качество предоставления жилищно-коммунальных услуг, обеспечить высокую надежность их предоставления, повысить энергетическую эффективность экономики городского округа «поселок Палана».

2. Цели, задачи Программы, сроки и механизмы ее реализации, целевые индикаторы (показатели) Программы

2.1. Целями Программы являются:

- 1) энергосбережение и повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов;
- 2) повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг;
- 3) формирование благоприятных и комфортных условий для жизнедеятельности населения и улучшение внешнего облика городского округа «поселок Палана»;
- 4) улучшение технического состояния многоквартирных домов и повышение эффективности эксплуатации жилых зданий.
- 5) создание эффективной системы обращения с отходами с вовлечением отходов в повторный хозяйственный оборот;

2.2. Для достижения указанных целей необходимо решение следующих задач:

1) развитие энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Для решения указанной задачи предусматривается реализация подпрограммы 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе «поселок Палана».

Мероприятия подпрограммы 1 направлены на энергосбережение и повышение энергетической эффективности производства и потребления энергетических ресурсов во всех отраслях экономики, жилищной и социальной сферах.

Для расширения практики применения энергосберегающих технологий предусматривается реализация технических и инвестиционных мероприятий, направленных на ремонт ветхих и аварийных сетей, реконструкцию, модернизацию и строительство объектов топливно-энергетического и жилищно-коммунального комплексов;

2) развитие систем водоснабжения и водоотведения.

Для решения этой задачи предусматривается реализация подпрограммы 2 «Чистая вода в городском округе «поселок Палана».

Мероприятия подпрограммы 2 направлены на развитие систем водоснабжения и водоотведения в городском округе «поселок Палана»;

3) благоустройство территории городского округа «поселок Палана».

Для решения указанной задачи предусматривается реализация подпрограммы 3 «Благоустройство территории городского округа «поселок Палана».

Мероприятия подпрограммы 3 направлены на обновление и ремонт дорог, дворовых территорий, озеленение и ландшафтную организацию, ремонт и реконструкцию уличных сетей наружного освещения, обустройство мест массового отдыха населения и мест традиционного захоронения, устройство и восстановление детских площадок;

4) поддержка предприятий, осуществляющих деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Для решения указанной задачи предусматривается реализация основного мероприятия «Субсидии на финансовое обеспечение затрат в связи с выполнением работ в сфере жилищно-коммунального хозяйства» подпрограммы 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе «поселок Палана».

5) эффективное планирование и организация своевременного проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории городского округа «поселок Палана».

Для решения указанной задачи предусматривается реализация подпрограммы 4 «Капитальный ремонт многоквартирных домов в городском округе «поселок Палана».

Мероприятия подпрограммы 4 направлены на проведение частичного капитального ремонта кровли, подъездов, фасадов и инженерных сетей.

6) развитие системы накопления (раздельного накопления) отходов производства и потребления.

Для решения указанной задачи предусматривается реализация подпрограммы 5 «Обращение с отходами производства и потребления в городском округе «поселок Палана»».

Мероприятие подпрограммы 5 направлены на развитие системы обращения с отходами производства и потребления.

2.3. Для каждой подпрограммы сформулированы цели, задачи, целевые индикаторы, составлен перечень мероприятий, реализация которых позволит достичь намеченных целей и решить соответствующие задачи.

2.4. Программа будет реализовываться в течение 2014 - 2027 годов.

2.5. Целевые индикаторы (показатели) Программы приведены в приложении 2.

3. Обобщенная характеристика основных мероприятий, реализуемых городским округом «поселок Палана»

3.1. В рамках Программы предусмотрена реализация основных мероприятий следующих подпрограмм:

1) подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе «поселок Палана» предусматривает:

а) проведение энергосберегающих мероприятий по результатам проведенных энергетических обследований в организациях муниципальной бюджетной сферы, согласно составленным энергетическим паспортам;

б) проведение мероприятий, направленных на ремонт ветхих и аварийных сетей;

в) проведение комплекса мероприятий, направленных на модернизацию систем энерго-, теплоснабжения и объектов коммунально-бытового назначения;

г) мероприятия, направленные на проведение работ по изготовлению технических планов и постановке на кадастровый учет объектов топливно-энергетического и жилищно-коммунального комплексов;

д) проведение мероприятий по установке коллективных (общедомовых) приборов учета в многоквартирных домах городского округа «поселок Палана», узлов учета коммунальных ресурсов на источниках тепло-, водоснабжения, а также индивидуальных приборов учета на объектах муниципального жилищного фонда и в жилых помещениях, находящихся в собственности граждан, имеющих право на дополнительную меру социальной поддержки;

е) проведение мероприятий, направленных на приобретение, установку резервных источников электроснабжения на объектах тепло-, водоснабжения и водоотведения;

ж) оснащение муниципальных образовательных учреждений на территории городского округа «поселок Палана» автоматическими приборами погодного регулирования, а также оборудованием для комфортного пребывания детей в образовательных учреждениях в межотопительный период;

з) предоставление субсидии на финансовое обеспечение затрат в связи с выполнением работ в сфере жилищно-коммунального хозяйства;

и) проведение мероприятий в целях решения иных вопросов в сфере теплоснабжения, электроснабжения и горячего водоснабжения.

2) подпрограмма 2 «Чистая вода в городском округе «поселок Палана» предусматривает:

а) проведение мероприятий, направленных на реконструкцию и строительство систем водоснабжения;

б) проведение технических мероприятий, направленных на решение вопросов по улучшению работы систем водоснабжения и водоотведения;

в) проведение мероприятий, направленных на реконструкцию и строительство систем водоотведения

3) подпрограмма 3 «Благоустройство территории городского округа «поселок Палана» предусматривает:

- а) ремонт и реконструкцию элементов архитектуры ландшафта;
 - б) приобретение строительно-дорожной и коммунальной техники, устройство площадок под установку мусоросборных контейнеров, приобретение мусоросборных контейнеров;
 - в) ремонт и реконструкция уличных сетей наружного освещения;
 - г) содержание автомобильных дорог общего пользования
 - д) содержание сетей уличного освещения
 - е) прочие мероприятия по благоустройству городского округа «поселок Палана»;
 - ж) приобретение автоматизированного вибропрессовочного комплекса для производства керамзитобетонных блоков и тротуарной плитки;
 - з) организация мероприятий по озеленению территории городского округа «поселок Палана»;
 - и) уборка твердых бытовых отходов и крупногабаритного мусора с территории городского округа «поселок Палана».
- 4) подпрограмма 4 «Капитальный ремонт многоквартирных домов в городском округе «поселок Палана» предусматривает:
- а) капитальный ремонт многоквартирных домов в городском округе «поселок Палана»;
 - б) прочие мероприятия в области жилищного хозяйства.
- 5) подпрограмма 5 «Обращение с отходами производства и потребления в городском округе «поселок Палана» предусматривает:
- а) проведение проектно-изыскательских работ по строительству полигона ТКО с сортировкой и переработкой мусора;
 - б) выявление случаев причинения вреда окружающей среде при размещении бесхозяйных отходов, в том числе твердых коммунальных отходов, и ликвидация последствий такого вреда;
 - в) создание доступной системы накопления (раздельного накопления) отходов, в том числе твердых коммунальных отходов;
 - г) проектирование и строительство объекта «Полигон ТКО с сортировкой и переработкой мусора, скотомогильником с двумя биотермическими ямами в городском округе «поселок Палана» (проектные работы)».
 - д) проведение инженерных изысканий и разработка проектной и рабочей документации на строительство подъездной автомобильной дороги к объекту «Полигон ТКО с сортировкой и переработкой мусора, инсинератором для утилизации животных и биологических отходов, в городском округе «поселок Палана» Камчатского края».

4. Методика оценки эффективности Программы

Степень достижения планового значения индикатора (показателя) муниципальной программы и составляющих ее подпрограмм, рассчитывается по следующим формулам:

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

$$СДП_i = \frac{\Phi_{з_i}}{Пз_i} \cdot 100\% ;$$

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

$$СДП_i = \frac{Пз_i}{\Phi_{з_i}} \cdot 100\% ,$$

где:

$СДП_i$ – степень достижения планового значения индикатора (показателя) муниципальной программы и составляющих ее подпрограмм;

$\Phi_{з_i}$ – фактическое значение индикатора (показателя) муниципальной программы и составляющих ее подпрограмм, достигнутое на конец отчетного периода;

$П_{з_i}$ – плановое значение индикатора (показателя) муниципальной программы и составляющих ее подпрограмм, достигнутое на конец отчетного периода.

Степень реализации муниципальной программы и составляющих ее подпрограмм рассчитывается по формуле:

$$СР_{мн} = \sum_{i=1}^{M_i} \frac{СДП_i}{M_i},$$

где:

$СР_{мн}$ – степень реализации муниципальной программы и составляющих ее подпрограмм;

$СДП_i$ – степень достижения планового значения индикатора (показателя);

M_i – количество индикаторов муниципальной программы и составляющих ее подпрограмм

При использовании данной формулы, в случае если $СДП_i$ больше 1, значение $СДП_i$ принимается равным 1.

Степень соответствия запланированному уровню затрат оценивается для муниципальной программы в целом как отношение фактически произведенных в отчетном году расходов на реализацию муниципальной программы к их плановым значениям без учета зарезервированных ассигнований по следующей формуле:

$$СС_{уз} = \frac{\Phi_p}{P_p - З_{ac}},$$

где:

$СС_{уз}$ – степень соответствия запланированному уровню затрат;

Φ_p – фактические расходы на реализацию муниципальной программы в отчетном году;

P_p – плановые расходы на реализацию муниципальной программы в отчетном году.

$З_{ac}$ – зарезервированные ассигнования на реализацию муниципальной программы

Степень выполнения программных мероприятий характеризует долю реализованных мероприятий:

$$СМ_{м} = \frac{M_g}{M},$$

где:

$СМ_{м}$ – степень выполнения программных мероприятий;

M_g – количество выполненных мероприятий;

M – общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Эффективность использования средств бюджета сопоставляет выполненные мероприятия и израсходованные финансовые средства:

$$\mathcal{E}_{ис} = \frac{СВ_{м}}{СС_{уз}},$$

где:

$\mathcal{E}_{ис}$ – показатель эффективности использования средств бюджета;

$СВ_{м}$ – степень выполнения программных мероприятий;

$CC_{уз}$ – степень соответствия запланированному уровню затрат.

Степень реализации контрольных событий муниципальной программы и составляющих ее подпрограмм оценивается как доля контрольных событий, выполненных в отчетном году, по следующей формуле:

$$CP_{кc} = \frac{KC_6}{KC},$$

где:

$CP_{кc}$ – степень реализации контрольных событий;

KC_6 – количество выполненных контрольных событий, из числа контрольных событий, запланированных к реализации в отчетном году;

KC – общее количество контрольных событий, запланированных к реализации в отчетном году.

Эффективность реализации муниципальной программы (подпрограммы) оценивается в зависимости от значений степени достижения целей и решения задач муниципальной программы (подпрограммы), степени соответствия запланированному уровню затрат, степени выполнения программных мероприятий, степени реализации контрольных событий муниципальной программы (подпрограммы), как среднее значение, по следующей формуле:

$$\mathcal{E}P_{mn} = CP_{mn} + CC_{уз} + CB_m + \frac{CP_{кc}}{4}$$

где:

$\mathcal{E}P_{mn}$ – эффективность реализации муниципальной программы;

CP_{mn} – степень реализации муниципальной программы;

$CC_{уз}$ – степень соответствия запланированному уровню затрат муниципальной программы (подпрограммы);

CB_m – степень выполнения программных мероприятий;

$CP_{кc}$ – степень реализации контрольных событий муниципальной программы (подпрограммы).

Эффективность реализации муниципальной программы (подпрограммы) признается высокой, в случае если значение $\mathcal{E}P_{mn}$ составляет не менее 0,95.

Эффективность реализации муниципальной программы (подпрограммы) признается средней, в случае если значение $\mathcal{E}P_{mn}$ составляет не менее 0,90.

Эффективность реализации муниципальной программы (подпрограммы) признается удовлетворительной, в случае если значение $\mathcal{E}P_{mn}$ составляет не менее 0,80.

В случае если значение $\mathcal{E}P_{mn}$ составляет менее 0,80, реализация муниципальной программы (подпрограммы) признается недостаточно эффективной.

5. Описание основных ожидаемых конечных результатов Программы

5.1. Реализация Программы в полном объеме позволит:

1) увеличить долю объемов электрической, тепловой энергии, холодной и горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета;

2) сократить потери воды в сетях централизованного водоснабжения с одновременным снижением числа аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод;

3) улучшить внешний облик городского округа «поселок Палана»;

4) улучшить экологическую и санитарно-эпидемиологическую обстановку.

5) сохранить, восстановить и повысить качество жилищного фонда в городском округе «поселок Палана».

б) развить инфраструктуру по накоплению (в том числе отдельному), утилизации (использованию), обезвреживанию и экологически и санитарно-эпидемиологически безопасному размещению отходов

6. Анализ рисков реализации Программы и описание мер по управлению рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей Программы

При реализации Программы осуществляются меры, направленные на предотвращение негативного воздействия рисков и повышение уровня гарантированности достижения предусмотренных в ней конечных результатов.

Возникновение рисков может быть обусловлено недостаточным финансированием мероприятий Программы. Управление рисками планируется осуществлять на основе регулярного мониторинга реализации Программы.

Основные риски реализации Программы можно разделить на внутренние и внешние:

1) к внутренним рискам относятся:

а) неэффективность организации и управления процессом реализации программных мероприятий;

б) недостаточный уровень бюджетного финансирования;

в) неэффективное расходование бюджетных средств;

г) не освоение предусмотренных бюджетных средств;

д) необоснованное перераспределение средств, определенных Программой, в ходе ее исполнения.

2) к внешним рискам можно отнести:

а) нормативные правовые пробелы в нормативной базе, риски изменения законодательства, регулирующего сферу действия Программы в целом, что может оказать негативное влияние на финансовое и материально-техническое обеспечение выполнения мероприятий Программы;

б) техногенные и экологические риски - неблагоприятные климатические условия, экологические катастрофы, эпидемии, природные катаклизмы и стихийные бедствия, а также иные чрезвычайные ситуации.

Минимизировать возможные отклонения в реализации Программы возможно при условии осуществления рационального, оперативного управления при реализации Программы с совершенствованием механизмов.

Для своевременного реагирования на причины и условия возникновения рисков, минимизации их последствий будет осуществляться регулярный контроль реализации основных мероприятий Программы и расходования финансовых ресурсов, включая возможные меры усиления контроля за финансово-экономической деятельностью участников реализации Программы.

Подпрограмма 1
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
в городском округе «поселок Палана» (далее – Подпрограмма 1)

Паспорт Подпрограммы 1

Ответственный исполнитель Подпрограммы 1	Администрация городского округа «поселок Палана»
Исполнители Подпрограммы 1	Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»
Участники Подпрограммы 1	МКУ «Служба обеспечения деятельности органов местного самоуправления и муниципальных учреждений городского округа «поселок Палана»; МКОУ «СОШ № 1 пгт. Палана»; МКДОУ № 1 «Детский сад «Рябинка»; МКДОУ № 2 «Детский сад «Солнышко»; МАУ «Центр культуры и досуга городского округа «поселок Палана»; МБУК «Корякская центральная библиотека им. К. Кеккетына»
Цели Подпрограммы 1	1) энергосбережение и повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов; 2) оптимизация потребления энергоресурсов всеми группами потребителей.
Задачи Подпрограммы 1	1) проведение комплекса мероприятий по управлению энергосбережением в муниципальных учреждениях, органе местного самоуправления муниципального образования и организациях с участием муниципального образования; 2) расширение практики применения инновационных, энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте объектов топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства; 3) обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов; 4) поддержка предприятий, осуществляющих деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства
Целевые индикаторы (показатели) Подпрограммы 1	1) Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием общедомовых приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) в МКД; 2) Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием общедомовых приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в МКД; 3) Удельный расход электрической энергии на снабжение органа местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади); 4) Удельный расход тепловой энергии на снабжение

	<p>органа местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади);</p> <p>5) Удельный расход холодной воды на снабжение органа местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека населения);</p> <p>6) Удельный расход горячей воды на снабжение органа местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека населения);</p> <p>7) Доля ежегодно заменяемых ветхих сетей водопровода, нуждающихся в замене, в (%) от их протяженности;</p> <p>8) Доля ежегодно заменяемых ветхих сетей теплоснабжения, нуждающихся в замене, в (%) от их протяженности;</p> <p>9) Доля ежегодно заменяемых ветхих канализационных сетей, нуждающихся в замене, в (%) от их протяженности.</p>
<p>Этапы и сроки реализации Подпрограммы 1</p>	<p>Подпрограмма 1 реализуется в период 2014-2027 годов</p>
<p>Объемы и источники бюджетных ассигнований Подпрограммы 1</p>	<p>В период с 2020 по 2027 годы: Всего: 89 004.93268 тыс. руб. из них: федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 63 495.11673 тыс. руб. местный бюджет: 25 509.81595 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. в том числе: 2020 год – 10 890.21336 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 3 945.68219 тыс. руб. местный бюджет: 6 944.53117 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2021 год – 24 766,60667 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 7 268,27454 тыс. руб. местный бюджет: 17 498,33213 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2022 год – 8 063,57143 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 7 902,30000 тыс. руб. местный бюджет: 161,27143 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2023 год – 22 099,27551 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 21 657,29000 тыс. руб. местный бюджет: 441,98551 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2024 год – 11 592,65306 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 11 360,80000 тыс. руб. местный бюджет: 231,85306 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2025 год – 11 592,62245 тыс. руб.</p>

	<p>федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 11 360,77000 тыс. руб. местный бюджет: 231,85245 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2026 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2027 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб.</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 1</p>	<p>1) увеличение доли объемов электрической, тепловой энергии, холодной и горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета; 2) снижение расхода всех видов энергетических ресурсов на снабжение органа местного самоуправления и муниципальных учреждений</p>

1. Общая характеристика сферы реализации Подпрограммы 1

1.1. Сегодняшнее состояние дел в городском округе «поселок Палана» по энергосбережению нуждается в принятии и реализации практических мер, способных обеспечить переход жилищно-коммунального хозяйства городского округа на энергосберегающий путь развития. Потребуется еще не один год, чтобы жилищно-коммунальное хозяйство городского округа стало энергоэффективным.

Внедрение ресурсосберегающих технологий на объектах жилищно-коммунального хозяйства городского округа сдерживается недостатком финансовых средств. Энергозатратность производства все в большей степени определяется постоянно возрастающей долей стареющих производственных фондов, изношенностью оборудования, нехваткой квалифицированных кадров.

Энергосбережение в городском округе «поселок Палана» является актуальным и необходимым условием для нормального функционирования городского округа, так как повышение эффективности использования ТЭР, при непрерывном росте цен на топливо и соответственно росте стоимости электрической и тепловой энергии позволяет добиться существенной экономии как ТЭР, так и финансов.

1.2. В целях обеспечения предоставления населению городского округа «посёлок Палана» качественных услуг по водоснабжению и теплоснабжению необходимо дальнейшее проведение комплекса мер по реконструкции водопроводных и тепловых сетей. На сегодняшний день в городском округе «поселок Палана» не редкость аварийные ситуации на объектах коммунального хозяйства и жилого фонда. Данные аварии происходят вследствие неудовлетворительного технического состояния наружных сетей объектов теплоснабжения и водоснабжения, их крайней изношенностью, так как все коммуникации эксплуатируются 30 лет и более.

Из-за частых и множественных порывов, утечек воды и теплоносителя, температура и давление воды у потребителей не соответствуют нормативным показателям и требованиям Правил предоставления коммунальных услуг. Вследствие износа объектов коммунальной инфраструктуры суммарные потери в тепловых сетях достигают примерно до 25процентов от произведенной тепловой энергии в год.

Анализ функционирования коммунального хозяйства городского округа «поселок Палана», приведённый в таблице 2, показывает, что основные потери ТЭР наблюдаются при транспортировке, распределении и потреблении тепловой энергии и воды, при оказании жилищно-коммунальных услуг.

Таблица 2 – Анализ функционирования коммунального хозяйства

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
1.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	299,818	317,806	310,902	294,106	278,0	284,9	274,8
2.	Отпущено воды	тыс.м ³	271,787	279,535	273,462	258,689	248,6	256,6	247,6
3.	Утечка и неучтенный расход воды	тыс.м ³	28,031	38,271	37,440	35,417	29,4	28,3	27,2
4.	Доля потерь от общего объёма поданной воды в сеть	%	9	12	12	12	10,6	9,9	9,9
5.	Число аварий на водопроводных сетях	ед.	8	0	0	0	0	0	0
6.	Произведено тепловой энергии	Гкал	55 207,39	56 965	56 989	56 816	56077	57945,5	54970,5

7.	Отпущено тепловой энергии	Гкал	40 984,76	41 495	41 518	41 345	40405	40302,35	40535,13
8.	Потери тепловой энергии	Гкал	14222,63	14233	14233	14233	14435	14435,4	14435,4
9.	в том числе на тепловых сетях	Гкал	12985,13	14233	14233	14233	14435	14435,4	14435,4
10.	Число аварий на источниках теплоснабжения и тепловых сетях	Ед.	10	9	0	0	0	0	0
11.	Доля потерь от общего объёма произведённой тепловой энергии	%	23	24	24	25	26	25	26

С учетом указанных обстоятельств, проблема заключается в том, что при существующем уровне энергоемкости экономики и социальной сферы городского округа предстоящие изменения стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к следующим негативным последствиям:

- росту затрат предприятий, расположенных на территории городского округа, на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, приводящему к снижению конкурентоспособности и рентабельности их деятельности;

- снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление;

- опережающему росту затрат на оплату коммунальных ресурсов в расходах на содержание муниципальных бюджетных организаций, и вызванному этим снижению эффективности оказания услуг.

1.3. Для решения этих проблем необходимо осуществление комплекса мер по интенсификации энергосбережения, которые заключаются в разработке, принятии и реализации срочных согласованных действий по повышению энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергии и ресурсов на территории городского округа и, прежде всего, в муниципальных унитарных предприятиях и муниципальных учреждениях.

Повышение эффективности использования энергии и других видов ресурсов требует координации действий поставщиков и потребителей ресурсов, выработки общей технической политики, согласования договорных условий, сохранения баланса и устойчивости работы технических систем. Интересы участников рыночных отношений при этом не совпадают, а часто прямо противоположны, что требует участия в процессе третьей стороны в лице органов государственной власти и органов местного самоуправления, имеющих полномочия в сфере регулирования электроэнергетики и коммунальных услуг.

В силу преимущественно монопольного характера рынка энергии и других коммунальных ресурсов без участия органов государственной власти и органов местного самоуправления баланс в отношениях поставщиков и потребителей ресурсов будет смещен в пользу поставщиков.

В предстоящий период решение этих вопросов без применения программно-целевого метода не представляется возможным.

Подпрограмма 1 содержит комплекс технических и иных мероприятий, взаимоувязанных по ресурсам, исполнителям, срокам реализации и является основой для проведения согласованной энергосберегающей политики в жилищно-коммунальном комплексе городского округа «поселок Палана».

2. Цели, задачи Подпрограммы 1, сроки и механизмы ее реализации, характеристика основных мероприятий Подпрограммы 1, целевые индикаторы (показатели) Подпрограммы 1

2.1. Целями Подпрограммы 1 являются:

1) энергосбережение и повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов;

2) оптимизация потребления энергоресурсов всеми группами потребителей.

2.2. Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

1) проведение комплекса мероприятий по управлению энергосбережением в муниципальных учреждениях, органе местного самоуправления муниципального образования и организациях с участием муниципального образования.

В целях решения данной задачи предусматриваются следующие мероприятия:

а) основное мероприятие 01 «Проведение энергосберегающих мероприятий по результатам проведенных энергетических обследований в организациях муниципальной бюджетной сферы, согласно составленным энергетическим паспортам»;

б) основное мероприятие 07 «Оснащение муниципальных образовательных учреждений на территории городского округа "поселок Палана" автоматическими приборами погодного регулирования, а также оборудованием для комфортного пребывания детей в образовательных учреждениях в межотопительный период».

2) расширение практики применения инновационных, энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте объектов топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства.

Для решения данной задачи необходимо при согласовании проектов строительства, реконструкции, капитального ремонта, а также при приемке объектов капитального строительства ввести в практику применение требований по энергоресурсосбережению, соответствующих требованиям федеральных нормативных актов, и обеспечить их соблюдение.

В целях решения данной задачи предусматриваются следующие мероприятия:

а) основное мероприятие 12 «Проведение мероприятий, направленных на ремонт ветхих и аварийных сетей»;

б) основное мероприятие 03 «Модернизация систем энерго-, теплоснабжения и объектов коммунально-бытового назначения на территории городского округа «поселок Палана»;

Реализация настоящего мероприятия предполагает реконструкцию, и строительство объектов систем энерго-, теплоснабжения, проведение комплекса мероприятий по подготовке проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, включая разработку проектной документации, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры со схемами электроснабжения, теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения.

а) основное мероприятие 04 «Мероприятия, направленные на проведение работ по изготовлению технических планов и постановке на кадастровый учет объектов топливно-энергетического и жилищно-коммунального комплексов»;

б) основное мероприятие 06 «Проведение мероприятий, направленных на приобретение, установку резервных источников электроснабжения на объектах тепло-, водоснабжения и водоотведения».

в) основное мероприятие 21 «Проведение мероприятий в целях решения иных вопросов в сфере теплоснабжения, электроснабжения и горячего водоснабжения».

3) Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов.

В целях решения данной задачи предусматриваются следующие мероприятия:

а) основное мероприятие 05 «Проведение мероприятий по установке коллективных (общедомовых) приборов учета в многоквартирных домах городского округа «поселок

Палана», узлов учета коммунальных ресурсов на источниках тепло-, водоснабжения, а также индивидуальных приборов учета на объектах муниципального жилищного фонда и в жилых помещениях, находящихся в собственности граждан, имеющих право на дополнительную меру социальной поддержки».

4) поддержка предприятий, осуществляющих деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

В целях решения данной задачи предусматриваются следующие мероприятия:

а) основное мероприятие 08 «Субсидии на финансовое обеспечение затрат в связи с выполнением работ в сфере жилищно-коммунального хозяйства».

2.3. Перечень мероприятий Подпрограммы 1 представлен в приложениях 1 и 3 к Программе.

2.4. Подпрограмма 1 будет реализовываться в течение 2018 - 2027 годов.

2.5. Целевые индикаторы (показатели) Подпрограммы 1 указаны в приложении 2.

3. Описание основных ожидаемых конечных результатов Подпрограммы 1

3.1. Реализация Подпрограммы 1 в полном объеме позволит:

1) увеличить долю объемов электрической, тепловой энергии, холодной и горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета;

2) снизить расход всех видов энергетических ресурсов на снабжение органа местного самоуправления и муниципальных учреждений.

Подпрограмма 2
«Чистая вода в городском округе «поселок Палана» (далее – Подпрограмма 2)

Паспорт Подпрограммы 2

Ответственный исполнитель Подпрограммы 2	Администрация городского округа «поселок Палана»
Исполнители Подпрограммы 2	Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»;
Участники Подпрограммы 2	МУП «Горсети».
Цели Подпрограммы 2	1) обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям санитарного законодательства; 2) рациональное использование водных объектов; 3) охрана окружающей среды и обеспечение очистки сточных вод до нормативных требований экологической безопасности
Задачи Подпрограммы 2	1) развитие систем водоснабжения и водоотведения путем модернизации, строительства и реконструкции водоочистных сооружений, объектов и сетей централизованного водоснабжения и водоотведения; 2) снижение объема сброса загрязняющих веществ в открытые водоемы за счет строительства и реконструкции канализационных очистных сооружений и сетей канализации
Целевые индикаторы (показатели) Подпрограммы 2	1) Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в % от их общей протяженности; 2) Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в % от их общей протяженности; 3) Число аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод; 4) Доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения; 5) Количество построенных и реконструированных объектов питьевого водоснабжения, предусмотренных в рамках регионального проекта "Чистая вода" (нарастающим итогом); 6) Количество построенных и реконструированных канализационных очистных сооружений и сетей канализации (нарастающим итогом)
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 2	Подпрограмма 2 реализуется в период 2014-2027 годов
Объемы и источники бюджетных ассигнований Подпрограммы 2	В период с 2020 по 2027 годы: Всего: 150 350.65175 тыс. руб. из них: федеральный бюджет: 101 582.96762 тыс. руб. краевой бюджет: 47 792.33923 тыс. руб. местный бюджет: 975.34490 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. в том числе: 2020 год – 23 731.26237 тыс. руб.

	<p>федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 23256.63712 тыс. руб. местный бюджет: 474.62525 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2021 год – 50 633,52693 тыс. руб. федеральный бюджет: 32 062,16762 тыс. руб. краевой бюджет: 18 199,93211 тыс. руб. местный бюджет: 371,42720 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2022 год – 59 045,02245 тыс. руб. федеральный бюджет: 53 427,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 5 505,70000 тыс. руб. местный бюджет: 112,32245 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2023 год – 16 940.84000 тыс. руб. федеральный бюджет: 16 093.80000 тыс. руб. краевой бюджет: 830.07000 тыс. руб. местный бюджет: 16.97000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2024 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2025 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2026 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2027 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб.</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 2</p>	<p>Ожидаемыми результатами Программы 2 являются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) сокращение потерь воды в сетях централизованного водоснабжения с одновременным снижением числа аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод; 2) уменьшение доли уличных водопроводных и канализационных сетей, нуждающихся в замене; 3) увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения; 4) обеспечение очистки сточных вод до нормативных требований экологической безопасности

1. Общая характеристика сферы реализации Подпрограммы 2

1.1. Обеспечение населения качественной питьевой водой является для городского округа «посёлок Палана» одной из приоритетных задач, решение которой необходимо для сохранения здоровья, улучшения условий деятельности и повышения уровня жизни населения. От эффективности работы систем подачи и распределения питьевой воды, зависит здоровье и благополучие населения.

Источником хозяйственно-питьевого водоснабжения городского округа «посёлок Палана» являются подземные воды, имеющие лучший состав в отличие от поверхностных вод. Химическая специфика загрязняющих веществ характерная для поверхностных вод - это аммонийный и нитратный азот, анионоактивные поверхностно-активные вещества (АПАВ). Повышенное содержание меди, железа, марганца носят природный характер.

«Центральный водозабор» был введён в эксплуатацию в 1977 году, расположен в северной части населенного пункта. На территории водозабора расположен резервуар чистой воды объёмом 500 м³. Питание сети осуществляется от шести артезианских скважин.

Первый подземный источник питания системы водоснабжения расположен в 80 м восточнее здания центрального водозабора. Водозаборный узел состоит из артезианской скважины с установленным водоподъёмным оборудованием.

Второй источник питания системы водоснабжения расположен в 400 м от первого источника в южном направлении. Водозаборный узел состоит из двух артезианских скважин с установленным водоподъёмным оборудованием.

Третий источник питания системы водоснабжения расположен в 280 м от второго источника в юго-западном направлении. Водозаборный узел состоит из артезианской скважины с установленным водозаборным оборудованием.

Четвёртый источник питания системы водоснабжения расположен в 130 м от третьего источника в юго-западном направлении. Водозаборный узел состоит из двух артезианской скважины с установленным водозаборным оборудованием.

Суммарная производительность скважин составляет 150 м³/сут.

Справочно:

«Артезианские подземные воды (или вода с напором), полностью заполняют водоносные горизонты. Это максимально качественная вода и для питьевых и для хозяйственных нужд, её применяют без очистки».

Основными причинами, влияющими на качество воды от артезианских источников, являются:

- изношенность водозаборных узлов, длительно эксплуатирующихся без ремонтов;
- изношенность водопроводных сетей;
- несоблюдение ограничительных мероприятий в зонах санитарной охраны.

Реализация мероприятий по реконструкции водонапорной емкости, артезианских скважин и системы водоснабжения обеспечит безаварийную работу и качественное, полноценное снабжение водой населения городского округа «поселок Палана».

1.2. Водоотведение в городском округе «посёлок Палана» осуществляется муниципальным унитарным предприятием «Горсети». Хозяйственно-бытовые и производственные сточные воды самотечными уличными коллекторами отводятся на канализационные очистные сооружения (КОС). Все напорные сети выполнены из чугунных труб диаметром 150 мм. Общая протяжённость канализационных сетей- 10,77 км, из них нуждаются в замене- 3,75 км.

На территории «Совхоз» городского округа «посёлок Палана» с децентрализованной системой водоотведения в перспективе планируется малоэтажная жилая застройка, так как жилищный фонд на данной территории, в основном, находится в

неудовлетворительном техническом состоянии. В связи с чем, возникает острая необходимость в строительстве централизованной канализационной системы и очистных сооружений.

Существующие канализационные очистные сооружения (КОС) городского округа «посёлок Палана» введены в эксплуатацию в 1978 году. Расположены КОС западнее жилой застройки по улице Набережная. Установленная производительность КОС 1100 м³/сут.

В комплекс очистных сооружений городского округа «посёлок Палана» входят сооружения механической очистки и биологической очистки.

- Механическую очистку сточных вод осуществляет канализационная установка (КУ) 400 (м³/сут).

Механическая очистка применяется для выделения из сточных вод нерастворенных минеральных и органических примесей. Как правило, она является методом предварительной очистки и предназначена для подготовки сточных вод к биологическому методу очистки. В результате механической очистки обеспечивается снижение взвешенных веществ до 90%, а органических веществ до 20%. В состав сооружений механической очистки входят решетки, различного вида уловители, отстойники, фильтры.

При использовании механического способа очистки происходит освобождение сточных вод от нерастворённых взвешенных веществ. Один из минусов этого метода, заключается в том, что не происходит очистка воды от растворённых органических загрязнений. Поэтому сооружения механической очистки, чаще всего являются предварительной ступенью перед биологической очисткой. Также следует учитывать то, что механический метод очистки не решает основной проблемы — утилизацию отходов!

Поэтому наиболее эффективным в настоящее время является биологический метод очистки сточных вод, основанный на использовании жизнедеятельности микроорганизмов, которые окисляют органические вещества, находящиеся в сточных водах в коллоидном и растворенном состоянии.

- Биологическую очистку сточных вод осуществляет канализационная установка (КУ) 700(м³/сут.)

Биологическая очистка – это широко применяемый на практике метод обработки бытовых и производственных сточных вод. В его основе лежит процесс биологического окисления органических соединений, содержащихся в сточных водах. Биологическое окисление осуществляется сообществом микроорганизмов, включающим множество различных бактерий, простейших и ряд более высокоорганизованных организмов-водорослей, грибов и т. д., связанных между собой в единый комплекс сложными взаимоотношениями (метабиоза, симбиоза) и т.д. Большое количество органических веществ, содержащихся в сточных водах, является благоприятной питательной средой для микроорганизмов (бактерий), которые способны поглощать в процессе своей жизнедеятельности различные органические вещества. Именно на этом свойстве микроорганизмов основан биологический метод очистки бытовых стоков. В процессе дыхания микроорганизмов, вредные органические вещества окисляются, и происходит их распад на безвредные. Благодаря этому, воды теряют склонность к загниванию, становятся прозрачными, значительно снижается их бактериальное загрязнение.

Сточные воды, отводимые с территории городского округа «посёлок Палана» поступают в специальный аэротенк-резервуар, служащий для очистки стоков биологическим путем через окисление их бактериями, которые находятся в аэрируемом слое.

В устройстве аэротенк стоки очищаются посредством нагнетания воздуха, который подается компрессором, что создает идеальные условия для развития бактерий, очищающих бытовые стоки. Во время биологической очистки в аэротенк-резервуаре из взвешенных в сточной жидкости частиц с размножающимися на них микроорганизмами создается активный ил. Активный ил значительно ускоряет и улучшает процессы окисления и очистки сточных вод, поглощая органические вещества и бактерии. Микробы

жидкости, в том числе и болезнетворные, адсорбируются активным илом, погибают или становятся его активными агентами. Далее очищенная бактериями сточная вода поступает в специальный отстойник, хлорируется и сбрасывается в реку «Палана».

Вследствие низких капитальных вложений, инфраструктура, связанная с водоснабжением, водоотведением и очисткой сточных вод, стремительно изнашивается, что приводит к снижению качества оказываемых услуг. В связи с недостаточным финансированием работ по замене изношенных водопроводных сетей происходит нерациональное использование природных питьевых ресурсов, вызванное, в том числе и высокими потерями воды при транспортировке.

Назрела острая необходимость перехода к устойчивому функционированию и развитию систем водоснабжения и водоотведения в городском округе «поселок Палана».

2. Цели, задачи Подпрограммы 2, сроки и механизмы ее реализации, характеристика основных мероприятий Подпрограммы 2, целевые индикаторы (показатели) Подпрограммы 2

2.1. Основными целями Подпрограммы 2 являются:

- 1) обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям санитарного законодательства;
- 2) рациональное использование водных объектов;
- 3) охрана окружающей среды и обеспечение очистки сточных вод до нормативных требований экологической безопасности

2.2. Для достижения указанных целей необходимо решение следующих задач:

- 1) развитие систем водоснабжения и водоотведения путем модернизации, строительства и реконструкции водоочистных сооружений, объектов и сетей централизованного водоснабжения и водоотведения;

В целях решения данной задачи предусматриваются следующие мероприятия:

- а) основное мероприятие 21 «Проведение мероприятий, направленных на реконструкцию и строительство систем водоснабжения»;

Предусматривается реализация мероприятий, направленных на решение вопросов по проектированию, строительству и реконструкции объектов водопроводного хозяйства городского округа «поселок Палана».

- б) основное мероприятие 02 «Проведение технических мероприятий, направленных на решение вопросов по улучшению работы систем водоснабжения и водоотведения»;

Предусматривается реализация мероприятий, не требующих разработки проектной документации, направленных на:

- установку приборов учета, модернизацию энергомеханического оборудования;
- установку автоматизированных систем дистанционного сбора и передачи данных по объему потребления и качества воды, в целях повышения энергетической эффективности и автоматизации регулирования режимов работы насосных станций, гидравлических режимов сети;
- установку гидравлических моделей, систем измерения количества и качества воды;

- укрепление (восстановление) зон санитарной охраны источников водоснабжения;

- в) основное мероприятие 03 «Проведение мероприятий, направленных на реконструкцию и строительство систем водоотведения»;

Предусматривается реализация мероприятий, направленных на решение вопросов по проектированию, строительству и реконструкции объектов канализационного хозяйства городского округа «поселок Палана».

- г) региональный проект «Чистая вода» «Реконструкция водовода от водозабора до пгт Палана и внутриплощадочных сетей водовода территории совхоза пгт Палана Тигильского района Камчатского края».

2) снижение объема сброса загрязняющих веществ в открытые водоемы за счет строительства и реконструкции канализационных очистных сооружений и сетей канализации;

В целях решения данной задачи предусматриваются следующие мероприятия:

а) основное мероприятие 03 «Проведение мероприятий, направленных на реконструкцию и строительство систем водоотведения».

2.3. Перечень мероприятий Подпрограммы 2 представлен в приложениях 1 и 3 к Программе.

2.4. Подпрограмма 2 будет реализовываться в течение 2018 - 2027 годов.

2.5. Целевые индикаторы (показатели) Подпрограммы 2 приведены в приложении 2.

3. Описание основных ожидаемых конечных результатов Подпрограммы 2

3.1. Реализация Подпрограммы 2 позволит:

1) сократить потери воды в сетях централизованного водоснабжения с одновременным снижением числа аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод;

2) уменьшить долю уличных водопроводных и канализационных сетей, нуждающихся в замене;

3) увеличить долю населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения;

4) обеспечить очистку сточных вод до нормативных требований экологической безопасности.

Подпрограмма 3
«Благоустройство территории городского округа «поселок Палана»
(далее – Подпрограмма 3)

Паспорт Подпрограммы 3

Ответственный исполнитель Подпрограммы 3	Администрация городского округа «поселок Палана»
Исполнители Подпрограммы 3	Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»
Участники Подпрограммы 3	МКУП «МП ЖКХ пгт. Палана»
Цели Подпрограммы 3	Формирование благоприятных и комфортных условий для жизнедеятельности населения и улучшение внешнего облика городского округа «поселок Палана»
Задачи Подпрограммы 3	1) Содержание покрытий и элементов обустройства автомобильных дорог, внутриквартальных проездов, тротуаров городского округа «поселок Палана»; 2) Содержание сетей уличного освещения; 3) Содержание общественных территорий; 4) Благоустройство территории городского округа «поселок Палана»
Целевые индикаторы (показатели) Подпрограммы 3	1) Доля автомобильных дорог, внутриквартальных проездов, тротуаров городского округа «поселок Палана» содержащихся в нормативном состоянии от их общей протяженности; 2) Доля сетей ливневой канализации содержащихся в работоспособном состоянии от их общей протяженности; 3) Доля сетей уличного освещения содержащихся в работоспособном состоянии от их общей протяженности; 4) Количество высаженных саженцев; 5) Доля энергоэффективных светильников от их общего количества.
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 3	Подпрограмма 3 реализуется в период 2014-2027годов
Объемы и источники бюджетных ассигнований Подпрограммы 3	В период с 2020 по 2027 годы: Всего: 125 877.13454 тыс. руб. из них: федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 125 877.13454 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. в том числе: 2020 год – 39 034.15796 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 39 034.15796 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2021 год – 19 916,21323 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб.

	<p>краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 19 916,21323 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2022 год – 17 171,57429 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 17 171,57429 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2023 год – 16 585.06302 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 16 585.06302 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2024 год – 16 585.06302 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 16 585.06302 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2025 год – 16 585.06302 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 16 585.06302 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2026 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2027 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб.</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 3</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Поддержание в нормативном состоянии покрытия автомобильных дорог, внутриквартальных проездов, тротуаров городского округа «поселок Палана»; 2) Поддержание в работоспособном состоянии сетей ливневой канализации; 3) Поддержание в работоспособном состоянии сетей уличного освещения; 4) Поддержание эксплуатационных качеств детских и спортивных площадок; 5) Улучшение внешнего облика городского округа «поселок Палана»; 6) Снижение затрат на электроэнергию для обеспечения работы сетей уличного освещения. 7) Улучшение экологической и санитарно-эпидемиологической обстановки.

1. Общая характеристика сферы реализации Подпрограммы 3

Проблема благоустройства территории городского округа «посёлок Палана» является одной из насущных, требующей каждодневного внимания и эффективного решения. Улучшение внешнего облика городского округа, создание гармоничной архитектурно-ландшафтной среды, благоустройство дворовых и внутриквартальных территорий и дорог, организация досуга населения на детских игровых и спортивных площадках, увеличение площадей зеленых насаждений и обустройство комфортных зон отдыха - все это является первоочередными задачами выполнения Подпрограммы 3.

В последние годы благоустройству территории городского округа «поселок Палана» придается большое значение. Однако существует ряд факторов, сдерживающих превращение территории городского округа в многофункциональный, комфортный, эстетически привлекательный поселок городского типа. К основным из них следует отнести уровень благоустройства и санитарного состояния территории городского округа.

Понятие «благоустройство» включает в себя целый комплекс работ по содержанию и развитию сетей уличного освещения, работ по озеленению территории, содержанию и развитию объектов ливневой канализации, работ по содержанию и уборке территорий улиц, площадей, тротуаров, а также мест захоронения бытовых отходов.

Все эти виды работ осуществляются для создания условий, способствующих нормальной жизнедеятельности жителей городского округа.

Состояние окружающей среды определяется так же ее содержанием, уходом и воспроизводством путем проведения восстановительных мероприятий. Одним из главных критериев качества среды проживания в городском округе является степень благоустроенности и озеленения территории. Немаловажен и тот факт, что в городском округе «посёлок Палана» нет в настоящее время надлежащего ухода за зелеными насаждениями. На протяжении ряда лет в достаточной мере не производились работы по озеленению территории в границах посёлка, кронированию и валке сухостойных деревьев. В городском округе практически отсутствуют газоны, клумбы и цветники. Все это отрицательно сказывается на привлекательности территории городского округа «посёлок Палана».

Также существует проблема по обустройству новых комплексных детских площадок, строительству спортивных площадок, ремонту и установке новых малых архитектурных форм. Остается проблемой ликвидация несанкционированных свалок, очистка от мусора и отходов ручьев, парков, мест отдыха на территории городского округа «посёлок Палана».

Основными проблемами, которые призвана решать данная Программа, являются:

- 1) озеленение и содержание зелёных насаждений;
- 2) освещение дворовых территорий, улиц и дорог городского округа «посёлок Палана»;
- 3) осуществление работ по содержанию и ремонту элементов благоустройства, устройство малых архитектурных форм, благоустройство мест массового отдыха.

Реализация Подпрограммы 3 позволит улучшить внешний облик городского округа «посёлок Палана», повысить уровень благоустройства и санитарного состояния территории, комфортного проживания жителей городского округа.

2. Цели, задачи Подпрограммы 3, сроки и механизмы ее реализации, целевые индикаторы (показатели) Подпрограммы 3

2.1. Основной целью Подпрограммы 3 является формирование благоприятных и комфортных условий для жизнедеятельности населения, улучшение внешнего облика городского округа «посёлок Палана».

2.2. Для достижения указанной цели необходимо решение следующих задач:

1) Содержание покрытий и элементов обустройства автомобильных дорог, внутриквартальных проездов, тротуаров городского округа «поселок Палана»;

В целях решения данной задачи предусматривается следующее мероприятие:

а) Основное мероприятие 38 «Содержание автомобильных дорог общего пользования»;

Планируется проведение комплекса мероприятий по содержанию в нормативном состоянии придорожной территории, покрытий и элементов обустройства (в том числе сетей водоотвода) проезжих частей автомобильных дорог, внутриквартальных проездов, тротуаров.

2) Содержание сетей уличного освещения;

В целях решения данной задачи предусматриваются следующие мероприятия:

а) Основное мероприятие 03 «Ремонт и реконструкция уличных сетей наружного освещения»;

Планируется реализация мероприятий по устройству и восстановлению систем наружного освещения улиц, проездов, дворовых территорий и площадок.

б) Основное мероприятие 39 «Содержание сетей уличного освещения»;

Планируется проведение комплекса мероприятий по поддержанию в работоспособном состоянии сетей уличного освещения, проведение энергосберегающих мероприятий по установке энергоэффективных светильников.

3) Содержание общественных территорий;

В целях решения данной задачи предусматривается следующее мероприятие:

а) Основное мероприятие 10 «Уборка твердых бытовых отходов и крупногабаритного мусора с территории городского округа «поселок Палана»;

4) Благоустройство территории городского округа «поселок Палана»

В целях решения данной задачи предусматриваются следующие мероприятия:

а) Основное мероприятие 01 «Ремонт и реконструкция элементов архитектуры ландшафта»;

Планируется проведение комплекса работ по ремонту и реконструкции элементов ландшафтной архитектуры – подпорных стенок, лестниц, барьерных ограждений, устройству мостиков и переходов, ремонту стелы, памятных знаков, рекламных стендов, устройству декоративного освещения.

б) Основное мероприятие 02 «Приобретение строительно-дорожной и коммунальной техники, устройство площадок под установку мусоросборных контейнеров, приобретение мусоросборных контейнеров»;

в) Основное мероприятие 08 «Приобретение автоматизированного вибропрессовочного комплекса для производства керамзитобетонных блоков и тротуарной плитки»;

г) Основное мероприятие 09 «Организация мероприятий по озеленению территории городского округа «поселок Палана»;

Предусматривается реализация мероприятий по устройству газонов, газонных дорожек, озеленению (разбивка новых цветников, посадка деревьев и кустарников).

д) Основное мероприятие 11 «Прочие мероприятия по благоустройству городского округа «поселок Палана».

Комплексное благоустройство дворовых территорий позволит привести их в удовлетворительное состояние, обеспечит здоровые условия жизни жителей городского округа «посёлок Палана».

2.3. Перечень мероприятий Подпрограммы 3 представлен в приложениях 1 и 3 к Программе.

2.4. Подпрограмма 3 будет реализовываться в течение 2018 - 2027 годов.

2.5. Целевые индикаторы (показатели) Подпрограммы 3 приведены в приложении 2.

3. Описание основных ожидаемых конечных результатов Подпрограммы 3.

3.1. Реализация Подпрограммы 3 позволит:

- 1) создать комфортные условия для проживания населения в городском округе «поселок Палана»;
- 2) улучшить эксплуатационное состояние объектов благоустройства;
- 3) улучшить состояние автомобильных дорог общего пользования (в том числе элементов улично-дорожной сети, включая тротуары), дворовых территорий многоквартирных домов и проездов к ним;
- 4) создать внешнюю привлекательность улиц и дворов городского округа «поселок Палана», а также повысить привлекательность условий проживания населения;
- 6) организовать места отдыха населения.

Подпрограмма 4
«Капитальный ремонт многоквартирных домов в городском округе «поселок Палана»
(далее – Подпрограмма 4)

Паспорт Подпрограммы 4

Ответственный исполнитель Подпрограммы 4	Администрация городского округа «поселок Палана»
Исполнители Подпрограммы 4	Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»;
Участники Подпрограммы 4	Фонд капитального ремонта многоквартирных домов в Камчатском крае
Цели Подпрограммы 4	1) уменьшение доли многоквартирных домов, требующих капитального ремонта и повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению; 2) создание безопасных и благоприятных условий проживания граждан в многоквартирных домах городского округа «посёлок Палана»; 3) улучшение технического состояния многоквартирных домов и повышение эффективности эксплуатации жилых зданий.
Задачи Подпрограммы 4	1) эффективное планирование и организация своевременного проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории городского округа «поселок Палана».
Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы 4	1) Количество многоквартирных домов, в которых проведен частичный капитальный ремонт кровли, подъездов, фасадов, инженерных сетей
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 4	Подпрограмма 4 реализуется в период 2014-2027 годов.
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 4	В период с 2020 по 2027 годы: Всего: 0,00000 тыс. руб. из них: федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. в том числе: 2020 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2021 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2022 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб.

	<p>краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2023 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2024 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2025 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2026 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2027 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб.</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 4</p>	<p>Сохранение, восстановление и повышение качества жилищного фонда в городском округе «поселок Палана».</p>

1. Общая характеристика сферы реализации Подпрограммы 4

1.1. Подпрограмма 4 является основой для реализации мероприятий по капитальному ремонту общего имущества многоквартирных домов в городском округе «поселок Палана».

В поселке Палана насчитывается 67 многоквартирных жилых домов с общей площадью помещений 64,13 тыс. кв. метров. Из общего числа многоквартирных домов более 50% многоквартирных домов имеют износ примерно от 31 до 70%. Ежегодно увеличивается количество жилых домов, требующих капитального ремонта в соответствии с нормативными сроками, нарастают необходимые затраты на проведение капитального ремонта. Предметом особого внимания является неудовлетворительное состояние внутридомовых инженерных сетей и кровель жилых домов.

1.2. В связи с ежегодной финансовой необеспеченностью работ по проведению капитального ремонта многоквартирных домов, вопрос о приведении жилищного фонда в городском округе «посёлок Палана» в нормативное состояние стоит очень остро. В условиях экономической и финансовой неустойчивости, предприятия жилищно-коммунального хозяйства оказались не в состоянии обеспечить надлежащую эксплуатацию и ремонт жилья и объектов коммунальной инфраструктуры. Актуальность принятия Программы обусловлена рядом социальных и экономических факторов. Социальные факторы связаны с низким качеством жилищных услуг и потенциальной аварийностью жилья, экономические – с высокими эксплуатационными затратами на его содержание.

1.3. В целях решения этой проблемы в Жилищный кодекс Российской Федерации внесены изменения касающиеся организации проведения капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов в субъектах Российской Федерации. В соответствии с указанными изменениями на собственников помещений многоквартирных домов возложена обязанность по выплате взносов на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, а на органы государственной власти субъекта Российской Федерации – обязанность по организации обеспечения своевременного проведения капремонтов домов. Органы местного самоуправления могут софинансировать капитальный ремонт дома, проводимого собственниками квартир.

1.4. В связи с высокой стоимостью капитального ремонта, невозможностью привлечения в полном объеме средств собственников жилых помещений, необходимо оказание государственной поддержки для его проведения.

При определении приоритетов направления финансовой поддержки учитываются следующие показатели, характеризующие состояние жилищного фонда:

- продолжительность эксплуатации многоквартирного дома после ввода в эксплуатацию или последнего комплексного капитального ремонта;
- техническое состояние объектов общего имущества в многоквартирном доме (наличие угрозы безопасности жизни или здоровью граждан, сохранности общего имущества в многоквартирном доме и имущества граждан);
- качественное улучшение технических характеристик многоквартирного дома в результате планируемого капитального ремонта.

1.5. Разработка и реализация Подпрограммы 4 позволит улучшить техническое состояние многоквартирных домов, снизить бремя нагрузки на проведение капитального ремонта с населения, в конечном счете - улучшить уровень жизни населения городского округа «поселок Палана».

2. Цели, задачи Подпрограммы 4, сроки и механизмы ее реализации, характеристика основных мероприятий Подпрограммы 4, целевые индикаторы (показатели) Подпрограммы 4

2.1. Основными целями Подпрограммы 4 являются:

- уменьшение доли многоквартирных домов требующих капитального ремонта и повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению.

- создание безопасных и благоприятных условий проживания граждан;

- формирование эффективных механизмов управления жилищным фондом;

2.2. Для достижения указанной цели необходимо решение следующих задач:

1) проведение капитального ремонта многоквартирных домов на условиях софинансирования;

2) улучшение технического состояния многоквартирных домов и продление срока их эксплуатации;

Основное мероприятие 4.1 «Капитальный ремонт многоквартирных домов (в том числе ремонт внутридомовых инженерных систем, ремонт крыш, ремонт фасадов, ремонт фундаментов) в городском округе «поселок Палана».

2.3. Финансирование работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах будет осуществляться с применением мер финансовой поддержки за счет средств краевого бюджета, местного бюджета, Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Камчатского края, предоставляемой товариществам собственников жилья, управляющим организациям или иным специализированным организациям.

2.4. Перечень мероприятий Подпрограммы 4 представлен в приложениях 1 и 3 к Программе.

2.5. Подпрограмма 4 будет реализовываться в течение 2018 – 2027 годов.

2.6. Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы 4 приведены в приложении 2.

3. Описание основных ожидаемых конечных результатов Подпрограммы 4

3.1. Реализация Подпрограммы 4 позволит:

1) снизить средний уровень износа жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры до нормативного уровня;

2) создать комфортные условия для проживания населения в городском округе «поселок Палана».

Подпрограмма 5
«Обращение с отходами производства и потребления
в городском округе «поселок Палана»
(далее – Подпрограмма 5)

Паспорт Подпрограммы 5

Ответственный исполнитель Подпрограммы 5	Администрация городского округа «поселок Палана»
Исполнители Подпрограммы 5	Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»;
Участники Подпрограммы 5	МКУП «МП ЖКХ пгт. Палана»
Цели Подпрограммы 5	1) создание эффективной системы обращения с отходами с вовлечением отходов в повторный хозяйственный оборот; 2) уменьшение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения городского округа «поселок Палана»; 3) соблюдение права граждан на получение достоверной информации о системе безопасного обращения с отходами и повышение общей экологической культуры населения городского округа «поселок Палана»
Задачи Подпрограммы 5	1) создание условий для осуществления региональным оператором функций, определенных федеральным законодательством; 2) реализация территориальной схемы обращения с отходами; 3) строительство и реконструкция объектов размещения отходов; 4) создание объектов инфраструктуры, обеспечивающих увеличение доли отходов, используемых в качестве вторичных ресурсов, и сокращение объемов отходов, вывозимых на объекты захоронения отходов; 5) строительство межмуниципальных мусоросортировочных комплексов и предприятий по комплексной переработке отходов и вторичного сырья; 6) привлечение частных инвестиций в сферу обращения с отходами; 7) организация системы раздельного накопления отходов; 8) обеспечение экологической безопасности при хранении и захоронении отходов и проведение работ по экологическому восстановлению территорий, занятых под объектами размещения отходов, после завершения их эксплуатации или несоответствующих природоохранному законодательству; 9) обеспечение доступа к информации в сфере

	<p>обращения с отходами;</p> <p>10) формирование экологической культуры населения городского округа «поселок Палана» в вопросах безопасного обращения с отходами</p> <p>11) стимулирование строительства и модернизации существующих мощностей для комплексной переработки отходов, производства и сбыта продукции из вторичного сырья.</p>
Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы 5	<p>1) Доля организованных мест накопления (раздельного накопления) отходов, в том числе ТКО, в общем количестве мест накопления отходов на территории городского округа «поселок Палана»;</p> <p>2) Количество построенных и (или) реконструированных объектов размещения отходов.</p>
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 5	Подпрограмма 5 реализуется в период 2020-2027 годов.
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 5	<p>В период с 2020 по 2027 годы: Всего: 27358,89121 тыс. руб. из них: федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 23636,70202 тыс. руб. местный бюджет: 3722,18919 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. в том числе: 2020 год – 797,99232 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 764,58100 тыс. руб. местный бюджет: 33,41132 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2021 год – 543,78400 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 472,00000 тыс. руб. местный бюджет: 71,78400 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2022 год – 1 651,94800 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 1486,75320 тыс. руб. местный бюджет: 165,19480 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2023 год – 3288,35803 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 3285,06967 тыс. руб. местный бюджет: 3,28836 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2024 год – 21076,80886 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 17628,29815 тыс. руб. местный бюджет: 3448,51071 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2025 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб.</p>

	<p>местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2026 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб. 2027 год – 0,00000 тыс. руб. федеральный бюджет: 0,00000 тыс. руб. краевой бюджет: 0,00000 тыс. руб. местный бюджет: 0,00000 тыс. руб. внебюджетные источники: 0,00000 тыс. руб.</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 5</p>	<p>1) увеличение количества мероприятий, связанных с информированием населения городского округа «поселок Палана» о системе обращения с отходами; 2) повышение уровня осведомленности населения городского округа «поселок Палана» о способах безопасного обращения с отходами и мероприятиях, проводимых в этой сфере; 3) создание эффективной системы управления в области обращения с отходами; 4) развитие инфраструктуры по накоплению (в том числе раздельному), утилизации (использованию), обезвреживанию и экологически и санитарно-эпидемиологически безопасному размещению отходов; 5) привлечение частных инвестиций в сферу обращения с отходами; 6) формирование экологической культуры населения городского округа «поселок Палана» я в вопросах безопасного обращения с отходами.</p>

1. Общая характеристика, цели, задачи, механизмы реализации Подпрограммы 5

1.1. Основными приоритетами муниципальной политики в сфере реализации Подпрограммы 5 являются:

- 1) охрана здоровья человека, поддержание или восстановление благоприятного состояния окружающей среды;
- 2) организация надежно действующей системы обращения с отходами;
- 3) развитие отходоперерабатывающей отрасли;
- 4) ликвидация накопленного экологического ущерба и формирование экологической культуры населения городского округа «поселок Палана» в вопросах безопасного обращения с отходами.
- 5) реализация регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Камчатского края» Федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» Национального проекта «Экология»;

1.2. Исходя из основных приоритетов региональной политики в сфере реализации Подпрограммы 5 целями Подпрограммы 5 являются:

- 1) создание эффективной системы обращения с отходами с вовлечением отходов в повторный хозяйственный оборот;
- 2) уменьшение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения городского округа «поселок Палана»;
- 3) соблюдение права граждан на получение достоверной информации о системе безопасного обращения с отходами и повышение общей экологической культуры населения городского округа «поселок Палана».

1.3. Для достижения цели Программы необходимо решить следующие задачи:

- 1) создание условий для осуществления региональным оператором функций, определенных федеральным законодательством;
- 2) реализация территориальной схемы обращения с отходами;
- 3) строительство и реконструкция объектов размещения отходов;
- 4) создание объектов инфраструктуры, обеспечивающих увеличение доли отходов, используемых в качестве вторичных ресурсов, и сокращение объемов отходов, вывозимых на объекты захоронения отходов;
- 5) строительство мусоросортировочных комплексов и предприятий по комплексной переработке отходов и вторичного сырья;
- 6) привлечение частных инвестиций в сферу обращения с отходами;
- 7) предупреждение причинения вреда окружающей среде при размещении бесхозяйных отходов, в том числе ТКО, выявление случаев причинения такого вреда и ликвидация его последствий;
- 8) организация системы раздельного накопления отходов;
- 9) обеспечение экологической безопасности при хранении и захоронении отходов и проведение работ по экологическому восстановлению территорий, занятых под объектами размещения отходов, после завершения их эксплуатации или несоответствующих природоохранному законодательству;
- 10) обеспечение доступа к информации в сфере обращения с отходами;
- 11) формирование экологической культуры населения городского округа «поселок Палана» в вопросах безопасного обращения с отходами.
- 12) стимулирование строительства и модернизации существующих мощностей для комплексной переработки отходов, производства и сбыта продукции из вторичного сырья;
- 13) стимулирование внутрироссийского и международного экспорта регионального вторичного сырья и продукции вторичной переработки.

1.4. Сведения о показателях (индикаторах) реализации Подпрограммы 5 и их значениях приведены в приложении 2 к Программе.

1.5. Для достижения целей и решения задач Подпрограммы 5 предусмотрены основные мероприятия, сведения о которых приведены в приложении 1 к Программе.

1.6. Финансовое обеспечение Программы представлено в приложении 4 к Программе.

2. Обобщенная характеристика основных мероприятий Подпрограммы 5

Подпрограмма 5 предусматривает реализацию следующих основных мероприятий:

1) основного мероприятия 5.1 «Проведение проектно-изыскательских работ по строительству полигона ТКО с сортировкой и переработкой мусора»;

2) основного мероприятия 5.2 «Строительство полигона ТКО с сортировкой и переработкой мусора, скотомогильником с двумя биотермическими ямами в городском округе «поселок Палана» (проектные работы)»;

3) основного мероприятия 5.3 «Создание доступной системы накопления (раздельного накопления) отходов, в том числе ТКО»;

4) основного мероприятия 5.4 «Выявление случаев причинения вреда окружающей среде при размещении бесхозяйных отходов, в том числе твердых коммунальных отходов, и ликвидация последствий такого вреда»;

5) основного мероприятия 5.5 «Обустройство площадок накопления твердых коммунальных отходов в рамках реализации мероприятия по благоустройству сельских территорий».

Приложение 1

к муниципальной программе городского округа «поселок Палана»
 «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей городского округа «поселок Палана» коммунальными услугами и услугами по благоустройству территории»

Перечень основных мероприятий муниципальной программы городского округа «поселок Палана»

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия не реализации основного мероприятия	Связь с показателями (индикаторами) муниципальной программы (подпрограммы) номер индикатора (Приложение 2)
			начала реализации	окончания реализации			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе «поселок Палана»						
01	Основное мероприятие 01 «Проведение энергосберегающих мероприятий по результатам проведенных энергетических обследований в организациях муниципальной бюджетной сферы, согласно составленным энергетическим паспортам»	КУМИ пгт. Палана	2018	2027	1. Предусматривается реализация энергосберегающих мероприятий, рекомендованных к проведению в энергетических паспортах по результатам энергетических обследований. 2. Уменьшение объемов потребления энергетических ресурсов (электрической и тепловой энергии, холодной и горячей воды).	Нерациональное использование энергетических ресурсов (электрической и тепловой энергии, холодной и горячей воды)	1.3, 1.4, 1.5, 1.6
03	Основное мероприятие 03 «Модернизация систем энерго-, теплоснабжения и объектов коммунально-бытового назначения на территории городского округа «поселок Палана»		2018	2027	1. Реализация настоящего мероприятия предполагает реконструкцию и строительство объектов систем энерго-, теплоснабжения, жилищно-коммунального хозяйства и	1. Нерациональное использование энергетических ресурсов 2. Увеличение аварийности на инженерных сетях, нестабильное обеспечение	1.7, 1.8, 1.9

					коммунально-бытового назначения. 2. Уменьшение потерь энергетических ресурсов при их производстве и передаче (транспортировке).	потребителей энергетическими ресурсами	
05	Основное мероприятие 05 «Проведение мероприятий по установке коллективных (общедомовых) приборов учета в многоквартирных домах городского округа «поселок Палана», узлов учета коммунальных ресурсов на источниках тепло-, водоснабжения, а также индивидуальных приборов учета на объектах муниципального жилищного фонда и в жилых помещениях, находящихся в собственности граждан, имеющих право на дополнительную меру социальной поддержки»	КУМИ пгт. Палана	2018	2027	1. Установка коллективных и индивидуальных приборов учета на отпуск коммунальных ресурсов. 2. Уменьшение объемов потребления энергетических ресурсов (электрической и тепловой энергии, холодной и горячей воды).	Нерациональное использование энергетических ресурсов (электрической и тепловой энергии, холодной и горячей воды)	1.1 1.2
06	Основное мероприятие 06 «Проведение мероприятий, направленных на приобретение, установку резервных источников электроснабжения на объектах тепло-, водоснабжения и водоотведения»		2018	2027	1. Предотвращение возникновения чрезвычайных ситуаций на системах тепло-, водоснабжения, водоотведения	Повышение риска возникновения чрезвычайных ситуаций на системах тепло-, водоснабжения, водоотведения	Не предусмотрено
07	Основное мероприятие 07 «Оснащение муниципальных образовательных учреждений на территории городского округа "поселок Палана" автоматическими приборами погодного регулирования, а также оборудованием для комфортного пребывания детей в образовательных учреждениях в межотопительный период»		2020	2027	1. Снижение потребления тепловой энергии в образовательных учреждениях	1. Избыточное потребление тепловой энергии в муниципальных образовательных учреждениях на территории городского округа "поселок Палана" в отопительный период; 2. Отсутствие возможности поддержания нормативной температуры воздуха внутри помещений в образовательных учреждениях муниципальных образований в Камчатском крае в межотопительный период	1.3, 1.4

12	Основное мероприятие 12 «Проведение мероприятий, направленных на ремонт ветхих и аварийных сетей»	КУМИ пгт. Палана	2018	2027	1. Капитальный ремонт, замена ветхих инженерных сетей. 2. Уменьшение потерь энергетических ресурсов при их передаче (транспортировке).	Увеличение аварийности на инженерных сетях, нестабильное обеспечение потребителей энергетическими ресурсами	1.7, 1.8, 1.9
15	Основное мероприятие 15 «Мероприятия, направленные на проведение работ по изготовлению технических планов и постановке на кадастровый учет объектов топливно-энергетического и жилищно-коммунального комплексов»		2018	2027	1. Реализация настоящего мероприятия предполагает проведение работ по изготовлению технических планов и постановку на кадастровый учет объектов топливно-энергетического и жилищно-коммунального комплексов. 2. Улучшение работы топливно-энергетического и жилищно-коммунального комплекса.	Увеличение аварийности на инженерных сетях, нестабильное обеспечение потребителей энергетическими ресурсами	Не предусмотрено
20	Основное мероприятие 20 «Субсидии на финансовое обеспечение затрат в связи с выполнением работ в сфере жилищно-коммунального хозяйства»		2018	2027	1. Обеспечение финансовой устойчивости предприятий жилищно-коммунального комплекса		Не предусмотрено
21	Основное мероприятие 02 «Проведение мероприятий в целях решения иных вопросов в сфере теплоснабжения, электроснабжения и горячего водоснабжения»		2023	2027	1. Реализация мероприятия предполагает решение различных вопросов в сфере теплоснабжения, электроснабжения и горячего водоснабжения, не вошедших в перечень мероприятий программы, но необходимых к исполнению в целях обеспечения безаварийного стабильного обеспечения населения коммунальными услугами	Повышение риска возникновения чрезвычайных ситуаций на системах тепло-, водоснабжения, водоотведения	1.7, 1.8, 1.9
2	Подпрограмма 2 «Чистая вода в городском округе «поселок Палана»						
02	Основное мероприятие 02 «Проведение технических мероприятий, направленных на решение вопросов по улучшению работы систем водоснабжения и водоотведения»	КУМИ пгт. Палана	2018	2027	1. Предусматривается реализация мероприятий, направленных на решение вопросов по проектированию, строительству и реконструкции объектов водопроводного хозяйства городского округа "поселок Палана". 2. Обеспечение питьевой водой нормативного качества.	1. Нерациональное использование водных ресурсов; 2. Увеличение аварийности на объектах водоснабжения, водоотведения, водопроводных и канализационных сетях, нестабильное обеспечение	2.1, 2.2, 2.3, 2.4

						потребителей питьевой водой и услугой по водоотведению	
03	Основное мероприятие 03 «Проведение мероприятий, направленных на реконструкцию и строительство систем водоотведения»	Отдел строительства и жилищно-коммунального хозяйства Администрации городского округа «поселок Палана»	2018	2027	1. Предусматривается реализация мероприятий, направленных на решение вопросов по проектированию, строительству и реконструкции объектов канализационного хозяйства. 2. Улучшение качества предоставления услуги по водоотведению и улучшение экологической обстановки.	1. Нерациональное использование водных ресурсов; 2. Увеличение аварийности на объектах водоотведения и канализационных сетях, нестабильное обеспечение потребителей питьевой водой; 3. Ухудшение качества питьевой воды	2.2, 2.3, 2.6
21	Основное мероприятие 21 «Проведение мероприятий, направленных на реконструкцию и строительство систем водоснабжения»		2018	2027	1. Предусматривается реализация мероприятий, направленных на установку приборов учета, модернизацию энергомеханического оборудования, систем измерения количества и качества воды, укрепление (восстановление) зон санитарной охраны источников водоснабжения. 2. Обеспечение питьевой водой нормативного качества.	. Нерациональное использование водных ресурсов; 2. Увеличение аварийности на объектах водоснабжения и водопроводных сетях; 3. Ухудшение качества питьевой воды	2.1, 2.3, 2.4
Региональный проект	Региональный проект «Чистая вода» «Реконструкция водовода от водозабора до пгт Палана и внутриплощадочных сетей водовода территории совхоза пгт Палана Тигильского района Камчатского края»		2021	2027	1. Предусматривается реализации инвестиционного мероприятия по реконструкции водовода от водозабора до пгт Палана и внутриплощадочных сетей водовода территории совхоза пгт Палана	1. Нерациональное использование водных ресурсов; 2. Увеличение аварийности на объектах водоснабжения и водопроводных сетях; 3. Ухудшение качества питьевой воды	2.1, 2.3, 2.4, 2.5
3	Подпрограмма 3 «Благоустройство территории городского округа «поселок Палана»						
01	Основное мероприятие 01 «Ремонт и реконструкция элементов архитектуры ландшафта»	Отдел строительства и жилищно-коммунального хозяйства Администрации городского округа «поселок	2018	2027	1. Планируется проведение комплекса работ по ремонту и реконструкции элементов ландшафтной архитектуры – подпорных стенок, лестниц, памятных знаков, стеллы. 2. Улучшение внешнего облика городского округа "поселок Палана".	Невозможность выполнения мероприятия	Не предусмотрено

02	Основное мероприятие 02 «Приобретение строительного-дорожной и коммунальной техники, устройство площадок под установку мусоросборных контейнеров, приобретение мусоросборных контейнеров»	Палана»	2018	2027	1. Планируется приобретение строительного-дорожной и коммунальной техники. 2. Улучшение внешнего облика городского округа "поселок Палана".	Невозможность выполнения мероприятия	Не предусмотрено
03	Основное мероприятие 03 «Ремонт и реконструкция уличных сетей наружного освещения»		2018	2027	1. Планируется реализация мероприятий по устройству и восстановлению систем наружного освещения улиц, проездов, дворовых территорий, площадок, сквера в городском округе «поселок Палана» 2. Улучшение внешнего облика городского округа «поселок Палана».	Невозможность выполнения мероприятия	3.3, 3.5
08	Основное мероприятие 08 «Приобретение автоматизированного вибропрессовочного комплекса для производства керамзитобетонных блоков и тротуарной плитки»		2018	2027	1. Планируется проведение мероприятий по производству собственной продукции, необходимой для обеспечения муниципальных нужд	Невозможность выполнения мероприятия	Не предусмотрено
09	Основное мероприятие 09 «Организация мероприятий по озеленению территории городского округа «поселок Палана»		2020	2027	Планируется проведение мероприятий по озеленению территории городского округа "поселок Палана"	Невозможность выполнения мероприятия	3.4
10	Основное мероприятие 10 «Уборка твердых бытовых отходов и крупногабаритного мусора с территории городского округа «поселок Палана»	Отдел строительства и жилищно-коммунального хозяйства Администрации городского округа «поселок Палана»	2018	2027	1. Планируется проведение мероприятий по уборке твердых бытовых отходов, крупногабаритного мусора, ликвидация мест несанкционированного размещения отходов, а также возмещение затрат, понесенных Региональным оператором на их ликвидацию. 2. Комфортные условия для жизнедеятельности населения городского округа "поселок Палана".	Невозможность выполнения мероприятия	Не предусмотрено

11	Основное мероприятие 11 «Прочие мероприятия по благоустройству городского округа «поселок Палана»		2018	2027	1. Планируется проведение мероприятий по содержанию и ремонту элементов благоустройства на территории городского округа "поселок Палана". 2. Улучшение внешнего облика городского округа "поселок Палана".	Невозможность выполнения мероприятия	Не предусмотрено
38	Основное мероприятие 38 «Содержание автомобильных дорог общего пользования»		2018	2027	1. Планируется реализация мероприятий по содержанию улично-дорожной сети городского округа "поселок Палана". 2. Комфортные условия для жизнедеятельности населения городского округа "поселок Палана".	Невозможность выполнения мероприятия	3.1, 3.2
39	Основное мероприятие 39 «Уличное освещение»		2018	2027	1. Планируется реализация мероприятий по содержанию уличного освещения городского округа "поселок Палана". 2. Комфортные условия для жизнедеятельности населения городского округа "поселок Палана".	Невозможность выполнения мероприятия	3.3, 3.5
4	Подпрограмма 4 «Капитальный ремонт многоквартирных домов в городском округе «поселок Палана»						
01	Основное мероприятие 01 «Капитальный ремонт многоквартирных домов в городском округе «поселок Палана»	Отдел строительства и жилищно-коммунального хозяйства Администрации городского округа «поселок Палана»	2018	2027	1. Планируется проведение частичного капитального ремонта многоквартирных домов (в том числе ремонт внутридомовых инженерных систем, ремонт крыш, ремонт фасадов, ремонт фундаментов) в городском округе «поселок Палана»; 2. Уменьшение доли многоквартирных домов требующих капитального ремонта.	Увеличение доли многоквартирных домов требующих капитального ремонта	4.1
02	Основное мероприятие 02 «Прочие мероприятия в области жилищного хозяйства»		2018	2027	1. Планируется проведение прочих мероприятий в области жилищного хозяйства (кроме капитального ремонта) 2. Уменьшение доли многоквартирных домов требующих ремонта.	Увеличение доли многоквартирных домов требующих ремонта	Не предусмотрено
Подпрограмма 5 «Обращение с отходами производства и потребления в городском округе «поселок Палана»							
01	Основное мероприятие 01 «Проведение проектно-изыскательских работ по строительству полигона ТКО с сортировкой и переработкой мусора»	Отдел строительства и жилищно-коммунального	2018	2027	1. Планируется проведение проектно-изыскательских работ по строительству полигона ТКО с сортировкой и переработкой мусора	Невозможность выполнения мероприятия	Не предусмотрено

		хозяйства Администрации городского округа «поселок Палана»			(включающие в себя экологический аудит участка, проведение комплексных инженерных изысканий, разработку проектной документации).		
02	Основное мероприятие 02 «Выявление случаев причинения вреда окружающей среде при размещении бесхозяйных отходов, в том числе твердых коммунальных отходов, и ликвидация последствий такого вреда»		2018	2027	1. Планируется проведение мероприятий по уборке твердых бытовых отходов, крупногабаритного мусора, ликвидация мест несанкционированного размещения отходов, а также возмещение затрат, понесенных Региональным оператором на их ликвидацию. 2. Комфортные условия для жизнедеятельности населения городского округа "поселок Палана".	Невозможность выполнения мероприятия	Не предусмотрено
03	Основное мероприятие 03 «Создание доступной системы накопления (раздельного накопления) отходов, в том числе твердых коммунальных отходов»		2020	2027	1. Улучшение экологического состояния на территории городского округа "поселок Палана", развитие системы селективного сбора отходов	Улучшение экологического состояния в муниципальных образованиях в Камчатском крае, развитие системы селективного сбора отходов	5.1
Региональный проект	Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Камчатского края» «Проектирование и строительство объекта «Полигон ТКО с сортировкой и переработкой мусора, скотомогильником с двумя биотермическими ямами в городском округе "поселок Палана" (проектные работы)» за счет субсидии из краевого бюджета «Проектирование и строительство объекта «Полигон ТКО с сортировкой и переработкой мусора, скотомогильником с двумя биотермическими ямами в городском округе «поселок Палана» (проектные работы)»		2018	2027	1. Создание действующей инфраструктуры по утилизации, обезвреживанию и размещению отходов	Ухудшение санитарно-эпидемиологической обстановки, штрафные санкции за несанкционированное размещение отходов	5.2

05	Основное мероприятие 05 «Проведение инженерных изысканий и разработка проектной и рабочей документации на строительство подъездной автомобильной дороги к объекту «Полигон ТКО с сортировкой и переработкой мусора, инсинератором для утилизации животных и биологических отходов, в городском округе «поселок Палана» Камчатского края».		2021	2025	1. Планируется проведение инженерных изысканий и разработка проектной и рабочей документации на строительство подъездной автомобильной дороги к объекту «Полигон ТКО с сортировкой и переработкой мусора, инсинератором для утилизации животных и биологических отходов	Невозможность выполнения мероприятия	Не предусмотрено
----	---	--	------	------	---	--------------------------------------	------------------

Приложение 2

к муниципальной программе городского округа «поселок Палана»
«Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства,
обеспечение жителей городского округа «поселок Палана»
коммунальными услугами и услугами по благоустройству территории»

Сведения о целевых индикаторах (показателя) муниципальной программы

№ п/п	Наименование целевого индикатора (показателя)	Ед. изм.	Значения индикаторов (показателей) муниципальной программы (подпрограммы)							
			7-й год реализации 2020	8-й год реализации 2021	9-й год реализации 2022	10-й год реализации 2023	11-й год реализации 2024	12-й год реализации (2025)	13-й год реализации (2026)	14-й год реализации (завершающий год) (2027)
1	2	3	4	5	6	7	8			
Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе «поселок Палана»										
1.1	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием общедомовых приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) в МКД	%	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием общедомовых приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в МКД	%	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3	Удельный расход электрической энергии на снабжение органа местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт/ч на 1 кв.м.	36,45	36,45	35,72	35,01	34,31	34,30	34,30	34,30
1.4	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органа местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал на 1 кв.м.	0,26	0,26	0,255	0,25	0,245	0,24	0,24	0,24
1.5	Удельный расход холодной воды на снабжение органа местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1	ед.	0,83	0,83	0,813	0,797	0,781	0,78	0,78	0,78

	содержащихся в нормативном состоянии от их общей протяженности									
3.2	Доля сетей ливневой канализации содержащихся в работоспособном состоянии от их общей протяженности	%	75	75	75	80	85	85	85	85
3.3	Доля сетей уличного освещения содержащихся в работоспособном состоянии от их общей протяженности	%	100	100	100	100	100	100	100	100
3.4	Количество высаженных саженцев	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
3.5	Доля энергоэффективных светильников от их общего количества	%	60	60	75	90	100	100	100	100
Подпрограмма 4 «Капитальный ремонт многоквартирных домов в городском округе «поселок Палана»										
4.1	Количество многоквартирных домов в которых проведен частичный капитальный ремонт кровли, подъездов, фасадов, инженерных сетей	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
Подпрограмма 5 «Обращение с отходами производства и потребления в городском округе «поселок Палана»										
5.1	Доля организованных мест накопления (раздельного накопления) отходов, в том числе ТКО, в общем количестве мест накопления отходов на территории городского округа «поселок Палана»	%	69	69	100	100	100	100	100	100
5.2	Количество построенных и (или) реконструированных объектов размещения отходов	шт.	0	0	0	0	1	0	0	0

Приложение 3

к муниципальной программе городского округа «поселок Палана»
«Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства,
обеспечение жителей городского округа «поселок Палана»
коммунальными услугами и услугами по благоустройству территории»

Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации муниципальной программы городского округа "поселок Палана"

№ п/п	Вид муниципального правового акта	Основные положения муниципального правового акта	Ответственный исполнитель (исполнители)	Ожидаемые сроки принятия
1	2	3	4	5
Наименование подпрограммы, основного мероприятия				
1.	Не применяются			

	территории городского округа «поселок Палана»	011	0502	810340060	244	краевой бюджет	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	
		011	0502	08103S1190	244	местный бюджет	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
							внебюджетные источники	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
Основное мероприятие 05	Проведение мероприятий по установке коллективных (общедомовых) приборов учета в многоквартирных домах городского округа «поселок Палана», узлов учета коммунальных ресурсов на источниках тепло-, водоснабжения, а также индивидуальных приборов учета на объектах муниципального жилищного фонда и в жилых помещениях, находящихся в собственности граждан, имеющих право на дополнительную меру социальной поддержки	011	0502	810500000		всего	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
							федеральный бюджет	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
		011	0502	810540060	244	краевой бюджет	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
		011	0502	08105S1190	244	местный бюджет	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
							внебюджетные источники	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
Основное мероприятие 06	Проведение мероприятий, направленных на приобретение, установку резервных источников электроснабжения на объектах тепло-, водоснабжения и водоотведения	011	0502	810600000		всего	14979.74830	1500.00000	3275.66667	0.00000	10204.08163	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
							федеральный бюджет	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
		014	0502	0811940060	244	краевой бюджет	1470.00000	1470.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
		011	0502	810640060	244		13210.15334	0.00000	3210.15334	0.00000	10000.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
		014	0502	08119S1190	244	местный бюджет	30.00000	30.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
		011	0502	08106S1190	244		269.59496	0.00000	65.51333	0.00000	204.08163	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
							внебюджетные источники	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
Основное мероприятие 07	Оснащение муниципальных образовательных учреждений на территории городского округа "поселок Палана" автоматическими приборами погодного регулирования, а также оборудованием для комфортного пребывания детей в образовательных учреждениях в межотопительный период	011	0709	810700000		всего	633.77774	633.77774	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
							федеральный бюджет	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
		011	0709	810740060	244	краевой бюджет	621.10219	621.10219	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
		011	0709	08107S1190	244	местный бюджет	12.67555	12.67555	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
							внебюджетные источники	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
Основное мероприятие 12	Проведение мероприятий, направленных на ремонт ветхих и аварийных сетей	011	0502			всего	47463,1900	1918.36800	3640.94000	7125,93800	11592.71000	11592.65000	11592.62000	0.00000	0.00000
							федеральный бюджет	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
		011	0502	811240060	243	краевой бюджет	45486,188	1854.58000	3568.12120	5981,08700	11360.86000	11360.80000	11360.77000	0.00000	0.00000
		011	0502	08112S1190	243	местный бюджет	928,28000	37.84857	72.81880	122,06300	231.85000	231.85000	231.85000	0.00000	0.00000

Приложение 5

к муниципальной программе городского округа "поселок Палана"
"Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства,
обеспечение жителей городского округа "поселок Палана"
коммунальными услугами и услугами по благоустройству территории"

**Перечень объектов капитального строительства, объектов инвестиций муниципальной программы
городского округа "поселок Палана"**

Наименование и местонахождение объекта	Проектная мощность	Сроки строительства (реализации проекта) (годы)		Наличие утвержденной проектно-сметной документации (ПСД)	Сметная стоимость (тыс. руб.)		Остаток на 1 января года начала реализации Программы (тыс. руб.)	
		Начало (реализации проекта) строительства	Окончание (реализации проекта) строительства		В ценах, утвержденных в ПСД	В ценах год начала	В ценах, утвержденных в ПСД	В ценах года начала реализации Программы
1	2	3	4	5	6	7	8	9
«Реконструкция внутрипоселковых сетей водопровода пгт. Палана Тигильского района Камчатского края»	7 340,00 м.п.	2016	2021	Да	103 478,71	103 478,71	0,00	0,00
«Реконструкция водовода от водозабора до пгт Палана и внутриплощадочных сетей водовода территории совхоза пгт Палана Тигильского района Камчатского края»	7 472,80 м.п..	2021	2023	Да	120 364,61	120 364,61	69 731,08	69 731,08
«Строительство объекта незавершенного строительства «Реконструкция ВЛ 0,38 кВ с КПП6/0,4 кВ в п. Палана»	5 471,00 м.п.	2019	2027	Да	20 141,74	20 141,74	9 150,16	9 150,16
«Полигон ТКО с сортировкой и переработкой мусора, инсинератором для утилизации животных и биологических отходов в городском округе «поселок Палана» Камчатского края»		2023	2027	нет				

«Строительство подъездной автомобильной дороги к объекту «Полигон ТКО с сортировкой и переработкой мусора, инсинератором для утилизации животных и биологических отходов в городском округе «поселок Палана» Камчатского края»		2023	2027	нет				
«Реконструкция существующего водозабора в пгт Палана Тигильского района Камчатского края»		2023	2027	нет				
«Реконструкции поселковой сети водоотведения (канализации) в пгт. Палана, Тигильского района, Камчатского края»		2023	2027	нет				
«Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 1100 м3/сутки в пгт Палана Тигильского района Камчатского края»		2023	2027	нет				

Приложение 6

к муниципальной программе городского округа "поселок Палана"
 "Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства,
 обеспечение жителей городского округа "поселок Палана"
 коммунальными услугами и услугами по благоустройству территории"

Перечень контрольных событий реализации основных мероприятий подпрограммы муниципальной программы

№ п/п	Наименование контрольного события (мероприятия)	Ответственный исполнитель (исполнители), участник	Реализация контрольных событий (в количественном выражении)						Завершающий год реализации (2027)
			8-й год реализации (2021) (отчет)	9-й год реализации (2022)	10-й год реализации (2023)	11-й год реализации (2024)	12-й год реализации (2025)	13-й год реализации (2026)	
Муниципальная программа «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей городского округа «поселок Палана» коммунальными услугами и услугами по благоустройству территории»									
1	Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе «поселок Палана»								
1.1	Проведение энергосберегающих мероприятий по результатам проведенных энергетических обследований в организациях муниципальной бюджетной сферы, согласно составленным энергетическим паспортам	Администрация городского округа «поселок Палана»; МКУ «Служба обеспечения деятельности органов местного самоуправления и муниципальных учреждений городского округа «поселок Палана»; МКОУ «СОШ № 1 пгт. Палана»; МКДОУ № 1 «Детский сад «Рябинка»; МКДОУ № 2 «Детский сад «Солнышко»; МАУ «Центр культуры и досуга городского округа «поселок Палана»; МБУК «Корякская центральная библиотека им. К. Кеккетына»	0	0	0	0	0	0	
1.2	Проведение мероприятий, направленных на ремонт ветхих и аварийных сетей	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	1	1	1	1	1	1	
1.3	Модернизация систем энерго-, теплоснабжения и объектов коммунально-бытового назначения на территории городского округа "поселок Палана"	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	0	1	1	1	1	1	
1.4	Проведение мероприятий в целях решения иных вопросов в сфере теплоснабжения, электроснабжения и горячего водоснабжения	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	0	0	1	1	0	0	
1.5	Мероприятия, направленные на проведение работ по изготовлению технических планов и постановке на кадастровый учет объектов топливно-энергетического и жилищно-коммунального комплексов	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	0,5	0,5	1	0	0	0	

1.6	Проведение мероприятий по установке коллективных (общедомовых) приборов учета в многоквартирных домах городского округа «поселок Палана», узлов учета коммунальных ресурсов на источниках тепло-, водоснабжения, а также индивидуальных приборов учета на объектах муниципального жилищного фонда и в жилых помещениях, находящихся в собственности граждан, имеющих право на дополнительную меру социальной поддержки	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	0	0	0	0	0	0	0
1.7	Проведение мероприятий, направленных на приобретение, установку резервных источников электроснабжения на объектах тепло-, водоснабжения и водоотведения	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	2	0	1	1	1	1	1
1.8	Оснащение муниципальных образовательных учреждений на территории городского округа "поселок Палана" автоматическими приборами погодного регулирования, а также оборудованием для комфортного пребывания детей в образовательных учреждениях в межотопительный период	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	0	0	1	1	1	1	1
2	Подпрограмма 2 «Чистая вода в городском округе «поселок Палана»								
2.1	Проведение мероприятий, направленных на реконструкцию и строительство систем водоснабжения	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	0	1	1	0	0	0	0
2.2	Проведение технических мероприятий, направленных на решение вопросов по улучшению работы систем водоснабжения и водоотведения		0	0	0	0	0	0	0
2.3	Проведение мероприятий, направленных на реконструкцию и строительство систем водоотведения		0	0	0	0	0	0	0
2.4	«Реконструкция водовода от водозабора до пгт Палана и внутриплощадочных сетей водовода территории совхоза пгт Палана Тигильского района Камчатского края»	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана» МУП «Горсети»	1	1	1	0	0	0	0
3	Подпрограмма 3 «Благоустройство территории городского округа «поселок Палана»								
3.1	Ремонт и реконструкция элементов архитектуры ландшафта	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	0	0	0	0	0	0	0
3.2	Приобретение строительно-дорожной и коммунальной техники, устройство площадок под установку мусоросборных контейнеров, приобретение мусоросборных контейнеров		0	0	0	0	0	0	0
3.3	Ремонт и реконструкция уличных сетей наружного освещения		0	0	0	0	0	0	0
3.4	Содержание автомобильных дорог общего пользования		1	1	1	1	1	1	1
3.5	Содержание сетей уличного освещения		1	1	1	1	1	1	1
3.6	Прочие мероприятия по благоустройству городского округа "поселок Палана"		1	1	1	1	1	1	1
3.7	Приобретение автоматизированного вибропрессовочного комплекса для производства керамзитобетонных блоков и тротуарной плитки		0	0	0	0	0	0	0
3.8	Организация мероприятий по озеленению территории городского округа "поселок Палана"		0	0	0	0	0	0	0
3.9	Уборка твердых бытовых отходов и крупногабаритного мусора с территории городского округа "поселок Палана"		1	1	1	1	1	1	1
4	Подпрограмма 4 «Капитальный ремонт многоквартирных домов в городском округе «поселок Палана»								

4.1	Капитальный ремонт многоквартирных домов в городском округе «поселок Палана»	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Прочие мероприятия в области жилищного хозяйства		0	0	0	0	0	0	0
5	Подпрограмма 5 «Обращение с отходами производства и потребления в городском округе «поселок Палана»								
5.1	Проведение проектно-исследовательских работ по строительству полигона ТКО с сортировкой и переработкой мусора	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	0	0	0	0	0	0	0
5.2	Выявление случаев причинения вреда окружающей среде при размещении бесхозяйных отходов, в том числе твердых коммунальных отходов, и ликвидация последствий такого вреда		0	1	0	0	0	0	0
5.3	Создание доступной системы накопления (раздельного накопления) отходов, в том числе твердых коммунальных отходов		1	1	0	0	0	0	0
5.4	Проектирование и строительство объекта "Полигон ТКО с сортировкой и переработкой мусора, скотомогильником с двумя биотермическими ямами в городском округе "поселок Палана" (проектные работы)"		1	1	1	1	1	1	1
5.5	Проведение инженерных изысканий и разработка проектной и рабочей документации на строительство подъездной автомобильной дороги к объекту «Полигон ТКО с сортировкой и переработкой мусора, инсинератором для утилизации животных и биологических отходов, в городском округе «поселок Палана» Камчатского края		0	0	0	1	0	0	0

Приложение 7

к муниципальной программе городского округа "поселок Палана"
 "Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства,
 обеспечение жителей городского округа "поселок Палана"
 коммунальными услугами и услугами по благоустройству территории"

План реализации мероприятий муниципальной программы на очередной финансовый год

№ п/п	Наименование муниципальной программы, подпрограммы, отдельного мероприятия	Ответственный исполнитель (исполнители)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)
			начала реализации мероприятия, основного мероприятия подпрограммы	окончания реализации мероприятия, основного мероприятия подпрограммы	
1	2	3	4	5	6
1	Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе "поселок Палана"»				
12	Основное мероприятие 12 «Проведение мероприятий, направленных на ремонт ветхих и аварийных сетей»	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	01.01.2024	31.12.2024	1. Капитальный ремонт, замена ветхих инженерных сетей. 2. Уменьшение потерь энергетических ресурсов при их передаче (транспортировке).
21	Основное мероприятие 21 «Проведение мероприятий в целях решения иных вопросов в сфере теплоснабжения, электроснабжения и горячего водоснабжения»	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	01.01.2024	31.12.2024	1. Капитальный ремонт, замена ветхих инженерных сетей. 2. Уменьшение потерь энергетических ресурсов при их передаче (транспортировке).
2	Подпрограмма 3 «Благоустройство территории городского округа «поселок Палана»»				

10	Основное мероприятие 10 «Уборка твердых бытовых отходов и крупногабаритного мусора с территории городского округа «поселок Палана»	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	01.01.2024	31.12.2024	1. Планируется проведение мероприятий по уборке твердых бытовых отходов, крупногабаритного мусора, ликвидация мест несанкционированного размещения отходов, а также возмещение затрат, понесенных Региональным оператором на их ликвидацию. 2. Комфортные условия для жизнедеятельности населения городского округа "поселок Палана".
11	Основное мероприятие 11 «Прочие мероприятия по благоустройству городского округа «поселок Палана»	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	01.01.2024	31.12.2024	1. Планируется проведение мероприятий по содержанию и ремонту элементов благоустройства на территории городского округа "поселок Палана". 2. Улучшение внешнего облика городского округа "поселок Палана".
38	Основное мероприятие 38 «Содержание автомобильных дорог общего пользования»	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	01.01.2024	31.12.2024	1. Планируется реализация мероприятий по содержанию улично-дорожной сети городского округа "поселок Палана". 2. Комфортные условия для жизнедеятельности населения городского округа "поселок Палана".
39	Основное мероприятие 39 «Уличное освещение»	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	01.01.2024	31.12.2024	1. Планируется реализация мероприятий по содержанию уличного освещения городского округа "поселок Палана". 2. Комфортные условия для жизнедеятельности населения городского округа "поселок Палана".
5	Подпрограмма 5 «Обращение с отходами производства и потребления в городском округе «поселок Палана»				
02	Основное мероприятие 02 «Выявление случаев причинения вреда окружающей среде при размещении бесхозяйных отходов, в том числе твердых коммунальных отходов, и ликвидация последствий такого вреда»	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	01.01.2024	31.12.2024	1. Планируется проведение мероприятий по уборке твердых бытовых отходов, крупногабаритного мусора, ликвидация мест несанкционированного размещения отходов, а также возмещение затрат, понесенных Региональным оператором на их ликвидацию. 2. Комфортные условия для жизнедеятельности населения

					городского округа "поселок Палана".
03	Основное мероприятие 03 «Создание доступной системы накопления (раздельного накопления) отходов, в том числе твердых коммунальных отходов»	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	01.01.2024	31.12.2024	1. Улучшение экологического состояния на территории городского округа "поселок Палана", развитие системы селективного сбора отходов
04	Основное мероприятие 04 Проектирование и строительство объекта "Полигон ТКО с сортировкой и переработкой мусора, скотомогильником с двумя биотермическими ямами в городском округе "поселок Палана" (проектные работы)"	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	01.01.2024	31.12.2024	1. Улучшение экологического состояния на территории городского округа "поселок Палана", развитие системы селективного сбора отходов
05	Основное мероприятие 05 Проведение инженерных изысканий и разработка проектной и рабочей документации на строительство подъездной автомобильной дороги к объекту «Полигон ТКО с сортировкой и переработкой мусора, инсинератором для утилизации животных и биологических отходов, в городском округе «поселок Палана» Камчатского края	Администрация городского округа «поселок Палана» Комитет по управлению муниципальным имуществом городского округа «поселок Палана»	01.01.2024	31.12.2024	1. Улучшение экологического состояния на территории городского округа "поселок Палана", развитие системы селективного сбора отходов