

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ТЕРНЕЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

**ПРИМОРСКОГО КРАЯ**

 **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 11 августа 2021 года |  пгт. Терней | № 765  |

|  |
| --- |
| **Об утверждении программы «Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры Тернейского муниципального округа Приморского края** **на 2021-2030 годы»** |

Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Бюджетным кодексом Российской Федерации, Уставом Тернейского муниципального округа, Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации в Тернейском муниципальном районе, утвержденным постановлением администрации Тернейского муниципального района от 17.02.2014 № 47, администрация Тернейского муниципального округа

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

 1. Утвердить программу «Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры Тернейского муниципального округа Приморского края на 2021-2030 годы» (прилагается).

2. МКУ «Хозяйственное управление Тернейского муниципального округа» (Виноградова) обеспечить:

2.1. обнародование настоящего муниципального нормативного правового акта путём его размещения на официальном сайте администрации Тернейского муниципального округа в информационно- телекоммуникационной сети Интернет и рассылки в МКУ «Центральная районная библиотека» Тернейского муниципального округа;

2.2. опубликование в газете «Вестник Тернея» информационного сообщения о принятии настоящего постановления и способе его обнародования.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня публикации в газете «Вестник Тернея» информационного сообщения, указанного в пункте 2.2 настоящего постановления.

Глава Тернейского муниципального округа С.Н. Наумкин

|  |
| --- |
| УТВЕРЖДЕНАпостановлением администрации Тернейского муниципального округа от 11.08.2021 № 765 |

**Программа «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Тернейского муниципального округа Приморского края на 2021-2030 годы»**

**ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

**«Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Тернейского муниципального округа Приморского края на 2020-2030 годы»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | Программа «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Тернейского муниципального округа Приморского края на 2021-2030 годы» |
| **Основание для разработки Программы** | 1. Градостроительный кодекс Российской Федерации; 2. Федеральный закон от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; 3. Федеральный закон от 30 декабря 2004 года № 210-ФЗ "Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса"; 4. Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 06 мая 2011 года №204 «О разработке Программ развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований»; 5. СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»; 6. Постановление Правительства Российской Федерации от 14.06.2013 №502 "Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов» |
| **Заказчик и разработчик программы** | Администрация Тернейского муниципального округа |
| **Цели и Задачи Программы** | Цели: Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры, реконструкция и модернизация систем коммунальной инфраструктуры, улучшение экологической ситуации на территории Тернейского муниципального округа. Задачи: 1. Инженерно-техническая оптимизация систем коммунальной инфраструктуры.2. Повышение надежности систем коммунальной инфраструктуры. 3. Обеспечение более комфортных условий проживания населения округа. 4. Повышение качества предоставляемых ЖКУ. 5. Снижение потребление энергетических ресурсов. 6. Снижение потерь при поставке ресурсов потребителям. 7. Улучшение экологической обстановки в округе. |
| **Целевые индикаторы и показатели** | Снижение общего износа основных фондов коммунального сектора до уровня: в 2030 году – 10 процентов. |
| **Сроки и этапы реализации Программы** | 2021-2030 годы |
| **Объемы и источники финансового обеспечения Программы** | Источники финансирования: – средства местного бюджета. Бюджетные ассигнования, предусмотренные в плановом периоде 2021-2030 годов, будут уточнены при формировании проектов бюджета округа |
| **Мероприятия, запланированные Программой** | 1. В сфере теплоснабжения: – замена теплосетей, отработавших нормативный срок службы. – модернизация котельных. 2. В сфере водоснабжения: – Реконструкция сетей водоснабжения; – строительство новых водопроводных сетей; 3. В сфере газификации: -газификация котельных; – газификация домовладений. 4. В сфере электроснабжения: – реконструкция сетей наружного освещения внутриквартальных (межквартальных) улиц и проездов; – внедрение современного электроосветительного оборудования, обеспечивающего экономию электрической энергии. 5. Организация сбора и вывоза ТБО: – улучшение санитарного состояния территорий округа; – улучшение экологического состояния округа; – обеспечение надлежащего сбора и транспортировки ТБО и ЖБО. 6. В сфере водоотведения: – реконструкция сетей водоотведения; – строительство очистных сооружений и КНС; – строительство новых сетей водоотведения. |
| **Ожидаемые результаты реализации Программы** | 1) повышение надежности работы системы коммунальной инфраструктуры; 2) повышение эффективности использования систем коммунальной инфраструктуры; 3) обеспечение устойчивости системы коммунальной инфраструктуры округа; 4) обеспечение потребителей коммунальными услугами в необходимом объеме; 5) внедрение энергосберегающих технологий; 6) снижение потерь коммунальных ресурсов.  2. Социальные результаты: 1) обеспечение полным комплексом жилищно-коммунальных услуг жителей округа; 2) повышение надежности и качества предоставления коммунальных услуг; 3) рациональное использование природных ресурсов.  3. Экономические результаты: 1) повышение эффективности финансово-хозяйственной деятельности предприятий коммунального комплекса; 2) плановое развитие коммунальной инфраструктуры в соответствии с документами территориального планирования развития округа; 3) повышение инвестиционной привлекательности организаций коммунального комплекса муниципального образования. |
| **Контроль за реализацией программы** | Контроль за реализацией Программы осуществляет по итогам каждого года Администрация Тернейского муниципального округа |

**1. Содержание проблемы и обоснование ее решения программными методами**

Одним из основополагающих условий развития Тернейского муниципального округа является комплексное развитие систем жизнеобеспечения

Этапом, предшествующим разработке основных мероприятий Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры (далее – Программа), является проведение анализа и оценки социально-экономического и территориального развития округа.

Анализ и оценка социально-экономического и территориального развития муниципального образования, а также прогноз его развития проводится по следующим направлениям:

- социально-экономическое развитие;

- перспективное строительство;

- перспективный спрос коммунальных ресурсов;

- состояние коммунальной инфраструктуры;

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры администрации Тернейского муниципального округа на 2021-2030 годы предусматривает обеспечение коммунальными ресурсами земельных участков, отведенных под перспективное строительство жилья, повышение качества предоставления коммунальных услуг, стабилизацию и снижение удельных затрат в структуре тарифов и ставок оплаты для населения, создание условий, необходимых для привлечения организаций различных организационно-правовых форм к управлению объектами коммунальной инфраструктуры, а также инвестиционных средств внебюджетных источников для модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, улучшения экологической обстановки. Программа направлена на обеспечение надежного и устойчивого обслуживания потребителей коммунальными услугами, снижение износа объектов коммунальной инфраструктуры, модернизацию этих объектов путем внедрения ресурсо-энергосберегающих технологий, разработку и внедрение мер по стимулированию эффективного и рационального хозяйствования организаций коммунального комплекса, привлечение средств внебюджетных инвестиционных ресурсов. Программа является одним из важнейших инструментов реализации приоритетного национального проекта «Доступное и комфортное жилье – гражданам России», Федеральной целевой программы «Жилище» на 2011 – 2015 годы, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 17.12.2010 №1050 (в ред. Постановления Правительства РФ от 14.07.2011 №575), Федерального закона от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», а также Федерального закона от 30.12.2004 №210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса».

**Демографическое развитие Тернейского муниципального округ**



 Население на 2021 год составляет 10,43 тыс. человек, из них 8,62 тыс. проживает в двух посёлках городского типа — Терней и Пластун. Плотность населения составляет 0,4 чел./км² — самая низкая в Приморском крае. В округе находится самый северный населённый пункт края — Удэгейское село Агзу.

Основная промышленность округа — лесозаготовительная и лесоперерабатывающая.

Одним из основополагающих условий развития округа является комплексное развитие систем жизнеобеспечения. Этапом, предшествующим разработке основных мероприятий Программы, является проведение анализа и оценка социально-экономического и территориального развития муниципального образования.

 **Экономическое развитие**

1. В Тернейском муниципальном округе по состоянию на 1 января 2021 года зарегистрировано 65 малых предприятий и 247 индивидуальных предпринимателя. Количество индивидуальных предпринимателей снизилось на 19 субъектов. В округе работает муниципальная программа поддержки малого и среднего предпринимательства. Снижение числа малых предприятий (97 % к январю-декабрю 2019 г.) – снижение по следующим причинам: ограничительные меры коронавирусной инфекции, отток населения, отмена ЕНВД. Для содействия развитию малого и среднего предпринимательства действует муниципальная программа «Развитие и поддержка малого и среднего предпринимательства в Тернейском муниципальном округе» на 2019-2023 годы. Целями программы являются создание благоприятных условий для устойчивого развития субъектов малого и среднего предпринимательства, формирование более результативных форм его поддержки, повышение его роли в социально-экономическом развитии Тернейского муниципального округа. Предоставляется имущественная поддержка в форме предоставления муниципальной преференции при передаче в аренду муниципального имущества субъектам СМП без торгов. В рамках поддержки в 2020 году заключено 4 договора аренды по предоставлению нежилых помещений, в том числе: для осуществления производства хлебобулочных изделий, продаже лекарственных препаратов, осуществления розничной торговли, для проведения занятий в области хореографической деятельности с населением.
2. Администрация Тернейского муниципального округа оказывает информационную поддержку предприятиям по вопросам инвестиционной деятельности и развития предпринимательства, вся информация размещается на официальном сайте.
3. Доля среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) малых и средних предприятий в среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) всех предприятий и организаций в 2020 году составила 13,09 %. Численность работающих в малых и средних предприятиях составляет 800 человек.
4. Объем инвестиции в основной капитал за 2020 годсоставил 1115,01 млн.руб., что составляет 155 % к соответствующему периоду прошлого года. Основной объем инвестиций в размере 596 млн.руб. направлен на приобретение машин, оборудования и инвентаря.
5. В 2020 году доля площади земельных участков, являющихся объектами налогообложения земельным налогом, в общей площади территории муниципального округа увеличились на 26 процентов, в связи с вовлечением в оборот и регистрацией прав собственности на земельные участки гражданами.
6. За 2020 г. продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий произведено на сумму 65,84 млн. руб. Поголовье крупного рогатого скота составило 524 головы. За отчетный период 2020 года было произведено мяса 180 тонн; молока – 883 тонны. Сельское хозяйство района обеспечивает значительную часть собственных потребностей населения в картофеле, овощах, мясе и молоке.
7. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования в 2020 году составила 52 %.
8. Регулярное автобусное сообщение с административным центром обеспечено с тремя поселениями района. Пассажирскими автобусными перевозками населения занимаются две автотранспортные компании. Железнодорожное сообщение между населенными пунктами в Тернейском муниципальном округе отсутствует. Из-за большой территориальной протяженности округа и отсутствия дорог (наземным сообщением связаны пгт. Терней, пгт. Пластун, с. Малая-Кема), транспортное сообщение между северными селами и поселками округа осуществляется вертолетами МИ-8 и самолетами DHC-6.
9. Среднемесячная начисленная заработная плата одного работающего в организациях округа составила 57103,4 рублей, что составляет 102,94 % к 2019 г. В прогнозируемом периоде планируется увеличение заработной платы до 68249 руб.
10. Заработная плата работников дошкольных образовательных учреждений в 2020 году выросла на 8,1 % и составила 28001,6 руб за счет введения новой системы оплаты труда, ежемесячных стимулирующих выплат во исполнение Указа Президента РФ от 07.05.2012 № 597 и общего увеличения средней зарплаты по региону. В прогнозируемом периоде планируется ежегодный рост заработной платы, не нижу уровня инфляции.
11. Увеличение средней заработной платы работников общеобразовательных организаций произошло в связи с ростом номинальной заработной платы по региону, а так же увеличения доплаты за классное руководство из федерального бюджета.
12. Среднемесячная заработная плата работников учреждений культуры в 2020 году составила 39903,78 рублей, по сравнению с 2019 годом – 39515,60 рублей темп роста заработной платы составил 0,97 %. Показатели Плана мероприятий («дорожной карты»), утвержденного распоряжением Администрации Приморского края от 20.02.2019 № 111-ра «Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности культуры в Приморском крае» в 2020 году исполнены на 96,50% (план – 41349,30 рублей, факт – 39903,78 рублей). В 2021-2023 годах планируется увеличение среднемесячной заработной платы работников культуры 2021 год – 43788,90 руб., 2022 год – 46503,80 руб., 2023 год – 49573,10 руб.
13. Муниципальные учреждения физической культуры и спорта на территории Тернейского муниципального округа отсутствуют.

**Дошкольное образование**

1. В 2020 году доля детей в возрасте 1-6 лет, получающих дошкольную образовательную услугу составила 68,6 %. В шести населенных пунктах Тернейского муниципального округа (пгт. Пластун, пгт. Терней, пгт. Светлая, с. Перетычиха, с. Самарга, с. Амгу) функционируют детские сады, в двух (с.Малая Кема, с.Усть-Соболевка) функционируют группы кратковременного пребывания.

2. Доля детей, состоящих в очереди на получение места в детском саду составила 9 %, но это все дети возраста от 0 до 1 года и дети, родители которых отказались от места в детском саду по религиозным убеждениям.

**Общее и дополнительное образование**

1. Доля выпускников общеобразовательных учреждений, сдавших единый

государственный экзамен по русскому языку и литературе составила 100%.

1. Доля выпускников общеобразовательных учреждений,не получивших аттестат о среднем (полном) образовании составила 0%.

3. Доля общеобразовательных учреждений, соответствующих современным требованиям к общей численности образовательных учреждений составляет 80%; т.к. школа в пгт Светлая после стихии и утраты здания расположена в здании детского сада и не соответствует требованиям. Здание школы с. Перетычиха морально и физически устарело, необходимо строительство. В настоящее время ведется работа по разработке проектно-сметной документации на строительство здания школы в пгт Светлая.

4. Медицинский осмотр проводится ежегодно, руководители школ стали больше внимания уделять медицинскому осмотру детей, процент детей, относящихся к I и II группам здоровья стабильный.

5. С 2014 года вторая смена только в МКОУ СОШ пгт. Терней. Количество классов-комплектов превышает количество кабинетов. Так как количество детей начальной школы изменяется, меняется доля обучающихся во вторую смену.

6. Расходы бюджета муниципального образования в расчете на одного ребенка составили 143,260 руб.

7. Охват детей дополнительным образованием не изменился. Дополнительное образование в округе могут получить дети из больших населенных пунктов (пгт. Терней, п.Пластун) за счет учреждений дополнительного образования «Центра детского творчества», «Детско-юношеской спортивной школы». Ведётся работа по охвату детей северных населённых пунктов.

**Культура**

1. В 2020 году в 10 населенных пунктах есть работники, осуществляющие деятельность, как клубные работники, дом культуры или клуб есть в 9 поселениях. Уровень фактической обеспеченности в 2020 году составил 90,00 %, что на 2,12 % больше чем в 2016-2019 годах. Далее к 2023 году данный показатель увеличится до 100% в связи со строительством нового клуба на 300 мест в пгт.Пластун (планируемая дата начало 2022 год, завершение строительства в 2023 году) и приобретения здания под сельский клуб в с.Самарга.

2. Нормативная потребность в библиотечных учреждениях в 2020 году составила 10 учреждений, услуги оказывают 7 библиотек, следовательно, уровень фактической обеспеченности равен 70,0 %. В 2019 году данный показатель остался на прежнем уровне, в 2021 году планируется увеличить до 80,0% за счет открытия филиала в с.Самарга.

3. Согласно Методике «парки культуры и отдыха размещаются в зависимости от численности населения в количестве не менее 1 в поселениях с численностью населения от 10 до 100 тыс. человек и в поселениях с численностью населения свыше 100 тыс. человек исходя из норматива – 1 парк культуры на каждые 100 тыс. жителей». Самое большое поселение в Тернейском районе насчитывает около 5000 человек. Парков культуры и отдыха на территории района нет.

4. Доля муниципальных учреждений культуры, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве муниципальных учреждений культуры в 2020 году составила – 100%, из 9 зданий все требуют капитального ремонта. В 2020 году, в рамках муниципальной программы «Развитие культуры и туризма в Тернейском муниципальном районе на 2018-2027 годы» и краевой государственной программы «Развитие культуры Приморского края на 2020-2027 годы», путем получения субсидии была разработана и получена проектно-сметная документации (ПСД), а в 2021 году – средства из Федерального бюджета не были выделены, планируется подавать заявку на строительство дома культуры на 300 мест в пгт.Пластун в 2021 году на 2022 год В 2022 году планируется произвести капитальный ремонт здания МКУ Районный центр народного творчества п.Терней, мероприятие также планируется провести в рамках вышеуказанных программ с получением субсидии с краевого бюджета на основе софинансирования. Также планируется в 2021 году приобрести здание под сельский клуб в с. Самарга и с помощью краевой субсидии капитально отремонтировать два сельских клуба с. Амгу и с. Усть-Соболевка, следовательно к 2023 году показатель составит - 60 %.

1. 2021 год – 2 кап ремонта СК с. Амгу и СК с. Усть-Соболевка, приобретение здания с. Самарга;
2. 2022 год – кап.ремонт ДК пгт. Терней;
3. 2023 год – завершение строительства ДК пгт. Пластун.

**Физическая культура и спорт**

1. Увеличение количества занимающихся физкультурой и спортом на территории Тернейского муниципального округа, в соответствие с государственной программой «Спорт-норма жизни» нацпроекта «Демография», планируется увеличить за счет строительства новых плоскостных спортивных сооружений. Ежегодно, с 2020 года по 2024 год, планируется строительство 3-4 плоскостных спортивных сооружений.

2 Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом в возрасте от 3-х до 79 лет в 2020 году составляет 27,6 %.

3 Физкультурно-спортивную работу ведут 17 штатных работников. Из них: 7 учителей физической культуры в общеобразовательных учреждениях, 10 тренеров дополнительного образования. На административной работе: один директор МКОУ ДО «ДЮСШ» п. Пластун, один главный специалист управления социально-культурной деятельности администрации Тернейского муниципального округа, курирующий направление спорта.

4. Доля обучающихся, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности, обучающихся в возрасте от 3-х до 18 лет в 2020 году составляет 98,544 %.

**Жилищное строительство и обеспечение граждан жильем**

1. В 2020 году показатель общей площади жилых помещений, приходящихся в среднем на одного жителя по сравнению с 2019 годом увеличился за счет ввода домов ранее не учтённых, нового строительства и реконструкции существующего жилфонда, а также в связи с уменьшением показателя среднегодовой численности постоянного населения. В 2021 году планируется увеличение общей площади жилых помещений, приходящихся в среднем на одного жителя только за счет нового строительства и реконструкции собственниками существующего жилья.

2. В 2020 году общая площадь жилых помещений, введенных в действие за один год, приходящаяся в среднем на одного жителя - 0,28 кв.м, что значительно выше уровня 2019 года. С 2020 года увеличение общей площади жилых помещений введенных в действие планируется с учетом нового строительства и реконструкции собственниками существующего жилья с использованием материнского капитала, реализации на территории Тернейского муниципального района Закона Приморского края от 08.11.2011 года № 837-КЗ «О бесплатном предоставлении земельных участков гражданам, имеющим трех и более детей, в Приморском крае», Закона Приморского края 27.09.2013 № 250-КЗ «О бесплатном предоставлении земельных участков для индивидуального жилищного строительства на территории Приморского края» и Федерального закона от 01.05.2016 № 119-ФЗ «Об особенностях предоставления гражданам земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного Федерального округа, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

3. В 2020 году площадь земельных участков, предоставленных для строительства и ИЖС уменьшилась на 8%, так как произошло сократилось количество обращений граждан, связанного с пандемией.

4. В отношении объектов жилищного строительства учитываются только данные по строительству многоквартирных жилых домов. На территории Тернейского муниципального района ведется строительство только индивидуальными застройщиками. Ввиду отсутствия инвесторов, строительство многоквартирных жилых домов на период 2019-2021 годы не планируется.

5. В отношении объектов, если земельные участки под строительство не предоставлялись. За отчетный период строительство объектов капитального строительства без предоставления земельного участка не велось.

**Жилищно-коммунальное хозяйство**

1. Количество многоквартирных домов (без учёта домов блокированной застройки) на территории округа по состоянию на 01 января 2021 года – 34 ед. Доля многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют один из способов управления многоквартирными домами, в общем числе многоквартирных домов, в которых собственники помещений должны выбрать способ управления домами, составила 100 %.

2. На территории округа осуществляют деятельность 8 организаций жилищно-коммунального комплекса, из них 4 на праве частной собственности, 2 на праве муниципальной собственности, одно предприятие КГУП «Примтеплоэнерго». Доля организаций частной собственности к общему числу организаций, оказывающих услуги ЖКХ остается неизменным – 57,1 %.

1. Доля многоквартирных домов, в том числе двухквартирных, расположенных на земельных участках, в отношении которых осуществлён государственный кадастровый учёт в 2020 году составила 55.5%.
2. Увеличение доли населения, получившего жилые помещения и улучшившего жилищные условия в отчетном году, в общей численности населения, состоящего на учете в качестве нуждающегося в жилых помещениях произошло в результате уточнения данных поступивших из городских поселений в связи с преобразования Тернейского муниципального района в округ и составило 18,64 %

**Организация муниципального управления**

1. Доля налоговых и неналоговых доходов местного бюджета за исключением поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений) в общем объеме собственных доходов бюджета муниципального образования (без учета субвенций)» за 2017-2020 годы рассчитана, исходя из фактического исполнения бюджета муниципального района. На 2020-2022 годы на основании показателей бюджетных назначений, утвержденных решением о бюджете.

2. Организаций муниципальной формы собственности, находящихся в стадии банкротства, нет.

3. Не завершенного в установленные сроки строительства за счет бюджета Тернейского муниципального района нет.

4. Кредиторская задолженность по оплате труда отсутствует.

5. В отчётном финансовом году расходы бюджета муниципального образования на содержание работников органов местного самоуправления в расчете на одного жителя муниципального образования увеличились на 12,3 % по отношению к 2019 году за счёт индексации заработной, и текущего содержания (расходы на командировки, проезд по двухлетке, программное обеспечение) и снижения численности населения.

 6. Схема территориального планирования Тернейского муниципального района (СТП) утверждена решением Думы Тернейского муниципального района от 28.10.2014 № 131.

7. Показатель рассчитывает и утверждает департамент внутренней политики Приморского края.

8. На территории Тернейского муниципального округа проживает 10,43 тыс. чел. и как в большинстве районов и городов Приморского края, в последние годы численность населения района сокращается. Так за последние 5 лет численность населения уменьшилась на 839 человек.

**Энергосбережение и повышение энергетической эффективности**

1. В 2020 году увеличилось потребление электрической энергии в многоквартирных домах до 2200 кВт/ч на одного проживающего. Увеличение удельной величины потребления электрической энергии вызвано с улучшением благосостояния населения вследствие установки электрических приборов.

2. Потребление тепловой энергии уменьшилось и составило 0,137 Гкал. Снижение удельной величины потребления тепловой энергии в многоквартирных домах обусловлено тем, что население устанавливает индивидуальные приборы учета, что ведет к экономии потребления тепловой энергии.

3. Потребление горячей воды снизилось до 34,2 куб. метров на одного проживающего. Снижение удельной величины потребления горячей воды в многоквартирных домах связано с тем, что жители устанавливают электрические водонагреватели.

4. В 2020 году потребление холодной воды составило 41,5 куб. метров на одного человека.

5. Показатель равен нулю, так как природный газ на территории Тернейского муниципального округа не используется.

1. На территории муниципального района действовала программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности». В рамках реализации данной программы устанавливаются счётчики учёта энергоресурсов в муниципальных учреждениях. В 2016 году проведён энергетический аудит, проведена установка приборов учёта тепловой энергии, заменены лампы накаливания на энергосберегающие лампы. Потребление энергоресурсов снизилось на 5%.
2. Показатель равен нулю, так как природный газ на территории Тернейского муниципального округа не используется.

**Рельеф и климат**

Округ расположен в восточных склонах горной системы Сихотэ-Алиня. Большая часть его занята хребтами и отрогами с абсолютными высотами в центральной части округа до 1700-1800 метров над уровнем моря, на долю равнинных участков (преимущественно в равнинах рек) приходится не более 10 поверхности.

Рельеф несколько сглаживается с северной части района, начиная от бассейнов рек Светлая и Единка, где лопатообразная возвышенность поднимается на 300-600 метров над уровнем моря. Степень резкости рельефа и крутизна склонов зависят от характера горных пород, сглаживающих поверхность, где породы представлены глинистыми сланцами, песчаниками, конгломератами – рельеф более мягок, здесь преобладают склоны с крутизной до 20  , меньше россыпей, почвенный покров выражен довольно хорошо. Там, где поверхность сложена другими породами, особенно кварпафитами, рельеф значительно резче. Почвенный покров района сложный и разнообразный. Почвообразующими породами служат элювий, элювий-делювий, разнообразные породы (граниты, базальты, генейсы, сланцы, песчаники и др.), представлены большей частью скелетными суглинками. Глубокое промерзание почвы из-за малого покрова и раннее поверхностное оттаивание способствуют образованию оползней.

Климат округа определяют три особенности: расположение в сфере влияния восточноазиатского муссона, положение на самом берегу моря и редкая расчлененность рельефа и разнообразие его форм.

Расположение в сфере влияния восточно-азиатского муссона общего для Дальнего Востока, обусловливает прямо противоположную в количественном и качественном отношении зиму и лето.

Зимой преобладают западные и северо-западные ветры, дующие от материка к морю, которые несут холодный воздух с переохлажденного материка (Восточная Сибирь, Якутия), в связи с чем наступает ясная, холодная и сухая погода. Зима непродолжительная и малоснежная.

Весна затяжная, холодная, засушливая. Несмотря на то, что снег сходит рано, промерзшая почва не дает развиваться молодой зелени, а оставшаяся сухая трава и листва представляет хороший горючий материал, что способствует развитию пожаров.

Летом же повышенное давление над морем обусловливает обратное течение воздушных масс. Это сравнительно слабые воздушные ветры, несущие с собой туманы, пасмурную погоду и дождь. В результате на побережье лето не жаркое и дождливое. Из-за большой протяженности района с севера на юг климат на юге более мягкий, на севере – более суровый. В период муссонных дождей, особенно в июле, августе, проходят сильные ливни, реки быстро выходят из берегов, долины затапливаются, уничтожаются посевы, размываются берега рек. В горах ливни смывают почвенный слой, размывают незакрепленные лесом склоны, образуют оползни.

Самое лучшее время в районе – осень. После летних дождей устанавливается сухая, теплая, ясная погода. В начале октября начинается период заморозков и листопада.

*Среднегодовые температуры воздуха:*

Средняя температура воздуха - +3 – 2 С

Максимальная температура воздуха - + 33,6 С

Минимальная температура воздуха - + 23,3 С

В целом климат благоприятен для произрастания древесно-кустарниковой и травянистой растительности. В связи с наличием большого количества сельскохозяйственных угодий (лугов и пастбищ) район является перспективным для развития животноводства.

**Реки и озера**

Все реки берут начало на восточном склоне хребта Сихотэ-Алинь, поэтому они относятся к рекам горного типа. Питание рек происходит за счет грунтовых вод и атмосферных осадков.

Всего в районе 26 крупных и мелких рек.

*Наиболее крупные реки, протекающие на территории района:*

Самарга - протяженность до 200 км.
Единка– до 120 км.
Максимовка – до 110 км.
Кема - до 100 км.
Таежная – до 76 км.
Светлая – до 75 км.
Джигитовка – до 75 км.

***Самарга*** - крупнейшая, на территории Тернейского района, нерестовая река восточного склона Сихотэ-Алинь. Издревле берега этой реки привлекали людей обилием рыбы и дичи. Немалое значение имела защищенность ее долины со стороны материка труднопроходимыми таежными перевалами. Жили здесь и речные люди – ловцы лосося и лесные охотники, забредали землепашцы.

На протяжении последних столетий Самарга была одним из центров цивилизации народа Удэге. Судьба к удэгейским самаргинцам была относительно благосклонной. Во всяком случае, они дожили до наших дней, и их природная обитель почти не подверглась разрушению.

*В районе имеются 7 озер:* Духовские озера (3 озера); Голубичное, озеро Благодатное, озеро Японское, озеро Утиное.

**Опасные явления погоды**

Из всех опасных природных явлений наибольшую повторяемость в Тернейском округе имеют гидрометеорологические явления, то есть те, которые происходят в атмосфере и гидросфере. Это в первую очередь: тайфуны, глубокие циклоны и связанные с ними ураганные ветры, сильные продолжительные дожди и катастрофические наводнения на реках округа.

Гидрометеорологические явления относятся к [«опасным» (ОЯ)](http://primgidromet.ru/pogoda/perechen_i_kriterii_opasnyh_meteorologicheskih_yavlenij/) при достижении ими определенных критических значений (критериев). Критерии ОЯ устанавливаются с учетом их повторяемости и вероятности возникновения по результатам наблюдений за многолетний период. При этом, критерии ОЯ для некоторых явлений принимаются едиными для всей территории Российской Федерации. А другие, как например, сильная жара или сильный мороз, сроки заморозков в сельскохозяйственных районах, рассматриваются дифференцировано, с учетом физико-географических и климатических особенностей регионов, краев и районов.

В отличие от ряда других регионов, в Приморье ОЯ чаще наблюдаются не зимой, а летом - в июле, августе, а это значит, что на первом месте по повторяемости стоят очень сильные дожди (количество осадков 50 мм и более за 12 часов и менее). Из всего числа ОЯ на их долю приходится 52 %.

На осадки смешанного характера и снегопады приходятся - 34%, на очень сильный ветер (скорость ветра 25м/с и более, для прибрежных районов - 35 м/с и более) - около 5%, а на остальные - не более 1%.

Помимо летних месяцев, на втором месте по повторяемости ОЯ выделяются январь, апрель, а реже всего они отмечаются в мае и декабре.

На побережье число случаев с ОЯ несколько меньше, но здесь кроме сильных осадков отмечаются и другие ОЯ (гололедно-изморозевые отложения, очень сильный ветер). Наиболее часто ОЯ регистрировались в Тернейском районе (18-21 случай)

Инженерно-геологическая оценка. Исходя из рельефа, гидрогеологических, условий, развития физико-геологических процессов, физико-механических свойств грунтов, залегающих в основании фундаментов зданий и сооружений на территории Тернейского муниципального округа выделяются:

- территории благоприятные для строительства;

- территории ограниченно благоприятные для строительства;

- территории неблагоприятные для строительства;

- территории, не подлежащие застройке;

- территории с особыми условиями недропользования.

Районирование носит обобщенный характер, так как в дальнейшем при проектировании и строительстве должны проводиться детальные инженерно-геологические изыскания.

**2. Жилищно-коммунальная инфраструктура**

Жилищно - коммунальная инфраструктура Тернейского муниципального округа предоставляет собой целый комплекс систем жизнеобеспечения населенных пунктов.

 В настоящее время в целом деятельность коммунального комплекса Тернейского муниципального округа характеризуется невысоким качеством предоставляемых коммунальных услуг, низким уровнем благоустройства жилого фонда, неэффективным использованием природных ресурсов, загрязнением окружающей среды.

 Неэффективная система управления, неудовлетворительное финансовое положение, высокие затраты, отсутствие экономических стимулов снижения издержек, связанных с оказанием жилищно-коммунальных услуг, неразвитость конкурентной среды и, как следствие, высокая степень износа основных фондов говорит сегодня о кризисном состоянии в отрасли.

К основным проблемам Тернейского муниципального округа относятся:

- высокая степень физического и морального износа основных фондов, средств и методов производства. Техническое состояние коммунальной инфраструктуры характеризуется низкой производительностью, низким коэффициентом полезного действия мощностей, планово-предупредительный ремонт уступил место аварийно-восстановительным работам, затраты на которые в два раза выше;

- неудовлетворительным финансовым механизмом формирования затрат и определение регулируемых цен на услуги организации коммунального комплекса;

-отсутствием экономических стимулов, снижение издержек организаций коммунального комплекса при оказании жилищных и коммунальных услуг;

-неразвитость конкурентной среды;

- большие потерями энергии, тепло энергии, воды и других ресурсов.

Характеристика состояния коммунальной инфраструктуры

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Населённый пункт | Численность населения(чел.) | Благоустройство жилого фонда (%) | Котельные(ед.) | Тепловые сети (км.) | Сети водоснабжения(км.) | Очистные сооружения(ед.) | Сети водоот-я(км) |
| тепло | ВС | ВО |
| пгт. Терней | 3084 | 5,6 | 0 | 0 | 8 | 2,09 | 0 | 0 | 0 |
| пгт. Пластун | 4719 | 35,3 | 41,6 | 40,3 | 2 | 8,41 | 22,9 | 1 | 10,2 |
| с. Малая Кема | 478 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| с. Амгу | 695 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| с.Максимовка | 154 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| с.Усть- Соболевка | 199 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| пгт. Светлая | 516 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| с.Перетычиха и с. Единка | 199 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| с. Самарга | 183 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| с. Агзу | 149 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |

В среднем по округу жилищный фонд округа характеризуется низким уровнем благоустройства: 24,9% жилищного фонда оборудовано водопроводом, 24,4% канализацией, 22,8% центральным отоплением.

В условиях нарастающего физического и морального износа генерирующих мощностей теплоэнергетики округа сохраняется тенденция увеличения тарифов на тепловую энергию. Рост цен на энергоресурсы приводят к необходимости их эффективного использования в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

В настоящее время изношенность сетей теплоснабжения и котельных составляет более 40%, что негативно сказывается на представление услуг. Решение данной проблемы возможно за счет реконструкции тепловых сетей, модернизации существующих котельных, замена котельного оборудования на современное оборудование с более высоким КПД.

 Обеспечение населения доброкачественной питьевой водой и в достаточном количестве является одной из основных задач. Согласно существующей схеме водоснабжения округа вода питьевого качества добывается из артезианских скважин (пгт. Пластун и пгт. Терней) и наземных колодцев. Таким образом, основными проблемами системы водоснабжения Тернейского муниципального округа является то, что существующие сооружения водоснабжения не позволяют обеспечить качество питьевой воды, в полной мере соответствующее требованиям санитарных норм к качеству питьевой воды. Так же обходимо строительство сетей водопровода в пгт. Терней и пгт. Светлая.

Обеспечение населения доброкачественными услугами по водоотведению является одной из проблем коммунального комплекса. В настоящее время системы водоотведения имеет ряд недостатков, которые оказывают негативное влияние на окружающую среду и на качество предоставляемых услуг населению по отводу сточных вод. Очистные сооружения и сети водоотведения действуют только в пгт. Пластун. Степень износа сетей и очистных сооружений -58%. Необходимо провести реконструкцию очистных сооружений пгт. Пластун. В пгт. Терней необходимо строительство очистных сооружений для переработки и очистки жидких бытовых отходов бюджетных учреждений здравоохранения и образования.

 Система электроснабжения населённых пунктов Тернейского муниципального округа сложная: Пластунское городское поселение подсоединено к единой системе энергоснабжения края и в девяти северных населённых пунктах округа основным и единственным источником электроснабжения являются автономные дизельные электростанции (ДЭС).

 Тарифы на электрическую энергию здесь от 3,8 до 14,6 раз больше, чем в пгт. Пластун. В структуре тарифа на тепловую энергию в пгт. Терней затраты за электроэнергию составляют более 40%.

Снижение тарифа на электрическую и тепловую энергию в пгт. Терней ожидается после строительства ВЛ 35кВ «Пластун-Терней» ПС 35кВ «Терней» и реконструкция ПС 110/10кВ «Пластун», строительство ВЛ планируется по другой краевой программе.

 Сегодня уровень бытового энергопотребления значительно растёт, это обусловлено развитием населённых пунктов, энергоемкостью бытовой и производственной техники поэтому и задачи у энергетиков более масштабные. Для северных населённых пунктов первоочередной задачей является обеспечение надёжного электроснабжения путём проведения ежегодного ремонта и реконструкции электрогенерирующего оборудования и сетевого хозяйства.

**Перечень муниципальных объектов электроснабжения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Наименование ДЭС* | *Марка дизель-генератора* | *Резерв* | *Ремонт*  |
|
|
|
|
| пгт. Терней  | ДГ-72 № 2 |   |   |
| ДГ-73 № 3 |   | 22.07.2021 |
| ДГ-72 № 4 |   | 04.08.2021 |
| Cupc 1400 №1 |   | 24.04.2021 |
| Cupc 1400 №2 |   | 08.05.2021 |
| Cupc 1400 №3 |   |   |
| с. Малая-Кема | САТ- С-15 №1 |   | 21.05.2021 |
| САТ 3406 №2 | \* |   |
| АД -300 №3 |   |   |
| с. Амгу | ВОЛЬВО №2 | \* |   |
| САТ-С-15№3 |   |   |
| с. Максимовка  | NIPPON SN №1 | \* |   |
|  АД-160 №2 |   | 16.01.2021 |
|  АД -160 №3 |   |   |
| с. Усть-Соболевка | АD- 100 №1 | \* |   |
| САТ-220 -4№2 |   | 26.03.2021 |
| AD -100 №3 | \* |   |
| САТ-220-1 №4 |   |   |
| пгт. Светлая | ВОЛЬВО № 1 |   |   |
| ВОЛЬВО № 2 | \* |   |
| с. Перетычиха | ЯМЗ-238 №2 | \* |   |
| ЯМЗ-238 №3 | \* |   |
| ЯМЗ - 238 № 4 |   |   |
| ЯМЗ-238 № 1 |   | 08.04.2021 |
| АД- 160 №1 |   | 22.09.2020 |
| АД -160 №2 |   | 16.09.2020 |
| с. Единка  | SILENT-15 |   | 03.06.2021 |
| МТЗ | \* |   |
| DENYO |   | 19.12.2020 |
| АД-16 |   | 08.04.2021 |
| ДГ ЕG 22 |   |   |
| с. Самарга  | НРС -108 №1 |   | 12.04.2021 |
| ЭД-120 - №2 | \* |   |
| ЭД-120 - №3 |   |   |
| GEР-110-№6 | \* |   |
| с. Агзу | APD-110 №1 | \* |   |
| APD-110 №2 | \* |   |
| АРD-110- №4 | \* |   |
| ЭД-60 - №5 |   | 10.05.2020 |
| АД-80 №1 |   | 26.01.2020 |
| АД-80 №2 |   |   |

 Мероприятием для с. Самарга, где переселенцы из Хабаровского края построили новую улицу, является строительство ВЛ 6-10кВ и 04кВ для переселенцев.

**3. Целевые показатели развития коммунальной инфраструктуры**

**Ожидаемые показатели системы теплоснабжения Тернейского муниципального округа**

| Наименование показателя | ед. изм. | 2021г. |  2022г. |  2023г. | 2024 - 2030 гг. |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Степень износа сетей теплоснабжения | % | 40 | 30 | 20 |   |
| Доля сверхнормативных потерь при транспортировке тепловой энергии | % |  4,5 |  2,0 |  1,8 |   |
| Степень износа оборудования в муниципальных котельных  | % | 40 | 30 | 20 |  |
| Снижение величины тарифа на тепловую энергию в п. Терней | % |   |   |  |  |
| Доля эффективно работающих котельных  | % | 90 | 95 | 100 |  |
| Количество потерь тепловой энергии  | Гкал/ год | 340 | 310 | 260 |  |

**Расчет прогнозных показателей системы водоснабжения**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | Единица измерения | 2021г. | 2022г. | 2023г. | 2024г. |
| 1. | Численность населения |   чел. | 10335 |  |  |  |
| 2. | Охват централизованным водоснабжением  |  % | 41,6 |  50 |  55 |   |

**Ожидаемые показатели системы электроснабжения**

**Тернейского муницпального округа**

|  **Наименование показателя** | **ед. изм.** | **2021 г.** |  **2022 г.** |  **2023 г.** |  **2024 г.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Снижение величины тарифа в с. Самарга | % | **8** |  |  |  |

**Инженерная подготовка территории**

Данный раздел в составе проекта Генерального плана Тернейского муниципального округа выполнен в соответствии с нормативными документами и требованиями:

1. СНиП 2.07.01-89\* (СП 42.13330.2011, актуализированная редакция) Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений,

2. СНиП 2-04.03-85 «Канализация. Наружные сети и сооружения» (СП 32.13330.2012, в стадии актуализации),

3. СНиП 33-01-2003 «Гидротехнические сооружения. Основные положения проектирования (СП 58.13330.2012, актуализированная редакция),

4. СНиП 22-02-2003 Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения проектирования (СП 116.13330.2012, в стадии актуализации),

5. СНиП 2.06.15-85. Инженерная защита территории от затопления и подтопления, (СП 104.13330.2012, в стадии актуализации),

6. СНиП 22-01-95 «Геофизика опасных природных воздействий» (СП 115.13330.2012, в стадии актуализации),

7. СНиП 111-10-75 Благоустройство территорий (СП 82.13330.2012, в стадии актуализации),

8. СНиП 2.06-07-87 Подпорные стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения (СП 101.13330.2012, в стадии актуализации),

9. СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации» (СП 111.13330.2012, в стадии актуализации),

10. Рекомендации по расчету систем сбора, отведения и очистки поверхностного стока с селитебных территорий, площадок предприятий и определению условий выпуска его в водные объекты (М, 2006г.).

**Связь**

В настоящее время населению Тернейского муниципального округа предоставляются следующие основные виды телекоммуникационных услуг (оператор телефонной связи ОАО «Ростелеком»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование населённого пункта | Станция | Услуги |
| пгт. Терней | DRX-4 (в период август-сентябрь 2021 года переход на SI – 2000) | ОТА, Интернет, IP – TV, ВН |
| пгт. Пластун | SI – 2000 | ОТА, Интернет, IP – TV, ВН |
| пгт. Светлая | Honet Soft SX | ОТА |
| с. Амгу | Honet Soft SX | ОТА |
| с. Максимовка | Honet Soft SX | ОТА |
| с. Усть-Соболевка | Honet Soft SX | ОТА |
| с. Самарга | Honet Soft SX | ОТА |
| с. Перетычиха  | Honet Soft SX | ОТА |
| с. Единка | Honet Soft SX | ОТА |
| с. Агзу | Honet Soft SX | ОТА |
| с. Малая Кема | Honet Soft SX | ОТА |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование населённого пункта | Принадлежность ГТС/СТС | Монтированная ёмкость | Задействованная ёмкость |
|  пгт. Терней | ГТС | 1320 | 1127 |
|  пгт. Пластун | ГТС | 1536 | 741 |
|  пгт. Светлая | ГТС | 256 | 54 |
|  с. Амгу | СТС | 384 | 196 |
|  с. Максимовка | СТС | 96 | 43 |
|  с. Усть-Соболевка | СТС | 96 | 47 |
|  с. Самарга | СТС | 64 | 62 |
|  с. Перетычиха  | СТС | 128 | 45 |
|  с. Агзу | СТС | 64 | 52 |
|  с. Малая Кема | СТС | 256 | 85 |
|  ИТОГО | 4200 | 2452 |

В мае 2021 года произвели снятие таксофонов в количестве 8 штук, остались в с. Самарга, с. Агзу, с. Малая Кема.

**Почтовая связь**

Основным оператором по оказанию услуг почтовой связи на территории Тернейского муниципального округа является Управление Федеральной почтовой связи – филиал ФГУП «Почта России». В пгт. Терней и пгт. Пластун расположены 2 отделения почтовой связи. В настоящее время почтовая связь развивается динамично. В почтовых отделениях связи, кроме услуг почтовой связи, происходит развитие услуг передачи данных.

**4. Индикаторы реализации мероприятий Программы**

Основными целевыми индикаторами реализации мероприятий Программы комплексного развития в части системы теплоснабжения потребителей округа являются:

1. Применение высокоэффективных теплоизоляционных материалов энергосберегающих технологий и современных приборов учета электроэнергии, газа, тепла, воды, электроэнергии;

2. Реконструкция котельных путем установки нового котельного оборудования, систем автоматики, сигнализации, с установкой современных котлов и систем водоочистки;

3. Применение систем индивидуального (автономного) теплоснабжения в существующей малоэтажной застройке и в проектируемой застройке, на мелких предприятиях и общественных зданиях.

Основными целевыми индикаторами реализации мероприятий программы комплексного развития системы водоснабжения потребителей округа являются:

1. Реконструкция ветхих водопроводных сетей и сооружений;

2. Обеспечение централизованной системой водоснабжения существующих районов жилой застройки;

3. Строительство водоочистных сооружений в населенных пунктах округа;

4. Обеспечение централизованной системой водоснабжения районов жилой застройки округа.

5. Устройство для нужд пожаротушения подъездов с твердым покрытием для возможности забора воды пожарными машинами непосредственно из водоемов;

Основными целевыми индикаторами реализации мероприятий программы комплексного развития системы водоснабжения потребителей округа являются:

1). Прокладка сетей высокого давления потребителям по территории существующей застройки Тернейского муниципального округа.

2). Подключение котельных расположенных на территории округа к газоснабжению.

**Система сбора и вывоза твердых бытовых отходов.**

Основными целевыми индикаторами реализации мероприятий программы комплексного развития системы сбора и вывоза твердых бытовых отходов потребителей округа, являются:

1). Выявление несанкционированных свалок с последующей рекультивацией территории, находящейся под ней;

2). Приобретение мусорных контейнеров и оборудование площадок для сбора мусора (твердое покрытие, ограждение);

Основными целевыми индикаторами реализации мероприятий программы комплексного развития системы водоотведения потребителей округа являются:

1). Поэтапное строительство новых канализационных сетей в неканализированных районах округа.

2). Строительство очистных сооружений в Тернейском муниципальном округе.

**Система электроснабжения.**

Основными целевыми индикаторами реализации мероприятий программы комплексного развития системы электроснабжения потребителей округа являются:

1). Внедрение современного электроосветительного оборудования, обеспечивающего экономию электрической энергии

1. **Механизм реализации программы и контроль за ходом ее выполнения**

Реализация Программы осуществляется Администрацией Тернейского муниципального округа. Для решения задач программы предполагается использовать средства федерального бюджета, краевого бюджета, в т. ч. выделяемые на целевые программы Приморского края, средства местного бюджета, собственные средства предприятий коммунального комплекса.

Пересмотр тарифов на ЖКУ производится в соответствии с действующим законодательством.

В рамках реализации данной программы в соответствии со стратегическими приоритетами развития Тернейского муниципального округа, основными направлениями сохранения и развития коммунальной инфраструктуры будет осуществляться мониторинг проведенных мероприятий и на основе этого осуществляется корректировка мероприятий Программы.

Исполнителями программы являются администрация Тернейского муниципального округа и организации коммунального комплекса.

Контроль за реализацией Программы осуществляет по итогам каждого года Администрация Тернейского муниципального округа Приморского края.

Изменения в программе и сроки ее реализации, а также объемы финансирования из местного бюджета могут быть пересмотрены Администрацией Тернейского муниципального округа по ее инициативе или по предложению организаций коммунального комплекса в части изменения сроков реализации и мероприятий Программы.

1. **Оценка эффективности реализации программы**

Основными результатами реализации мероприятий в сфере ЖКХ являются:

- модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры округа;

- снижение эксплуатационных затрат предприятий ЖКХ;

- улучшение качественных показателей воды;

- устранение причин возникновения аварийных ситуаций, угрожающих жизнедеятельности человека.

Наиболее важными конечными результатами реализации программы являются:

- снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры;

- снижение количества потерь воды;

- снижение количества потерь тепловой энергии;

- повышение качества предоставляемых услуг жилищно-коммунального комплекса;

- обеспечение надлежащего сбора и утилизации твердых и жидких бытовых отходов;

- улучшение санитарного состояния территорий округа;

- улучшение экологического состояния окружающей среды.