

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ИЛАНСКОГО РАЙОНА
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.02.2025

г. Иланский

№ 83 -п

О внесении изменений в постановление Администрации Иланского района Красноярского края от 31.10.2014 № 1460-п «Об утверждении муниципальной программы «Повышение энергетической эффективности и развитие транспортной системы Иланского района» (в редакции от 24.10.2024 № 679-п)

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Администрации Иланского района от 09.04.2015 № 342-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Иланского района, их формирования и реализации (в редакции от 01.10.2018 № 430-п), постановлением Администрации Иланского района от 26.08.2013 № 792-п «О перечне муниципальных программ Иланского района на 2014 год и плановый период до 2016 года» (в редакции от 31.07.2024 № 461-п), на основании ст. 34 Устава Иланского района Красноярского края **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести в постановление Администрации Иланского района Красноярского края от 31.10.2014 № 1460-п «Об утверждении муниципальной программы «Повышение энергетической эффективности и развитие транспортной системы Иланского района» (в редакции от 24.10.2024 № 679-п) следующие изменения:

муниципальную программу «Повышение энергетической эффективности и развитие транспортной системы Иланского района» изложить в новой редакции согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы района С.М. Кузнецова.

3. Опубликовать постановление в районной газете «Иланские вести» и разместить на «Официальном сайте Администрации Иланского района Красноярского края» (<https://ilansk-adm.gosuslugi.ru/>).

4. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Глава района



О.А. Альхименко

Приложение
к постановлению
Администрации района
от 20.02.2025 № 83-п

Приложение
к постановлению
Администрации района
от 31.10.2014 № 1460-п

Муниципальная программа
«Повышение энергетической эффективности и развитие
транспортной системы Иланского района»

1. Паспорт

Муниципальной программы «Повышение энергетической эффективности и развитие транспортной системы Иланского района»

| | |
|--|--|
| Наименование муниципальной программы | «Повышение энергетической эффективности и развитие транспортной системы Иланского района» (далее - Программа) |
| Основание для разработки муниципальной программы | Постановление Администрации Иланского района Красноярского края №342-п от 09.04.2015г. «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Иланского района, их формировании и реализации» Постановление Администрации Иланского района от 20.10.2014 № 1384-п «О внесении изменения в постановление от 26.08.2013 №792-п «О перечне муниципальных программ Иланского района на 2014 год и плановый период до 2030 года» |
| Ответственный исполнитель Программы | Администрация Иланского района (Муниципальное казенное учреждение Администрации Иланского района «Отдел архитектуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи» (далее - Отдел)) |
| Соисполнители Программы | Муниципальное казенное учреждение Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации Иланского района Красноярского края, Управление образования Иланского района |
| Перечень Подпрограмм муниципальной программы и отдельных мероприятий | Подпрограмма 1 «Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Иланского района» Подпрограмма 2 ««Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Иланском районе Красноярского края на 2024-2026 годы» Мероприятие 2 «Обеспечение пассажироперевозок по социально-значимым маршрутам» |

| | |
|----------------|--|
| | <p>Мероприятие 3 «Реализация мероприятий по оплате бланков карта маршрутов регулярных перевозок»</p> <p>Мероприятие 4 «Финансовое обеспечение расходных обязательств муниципальных образований Красноярского края, связанных с возмещением юридическим лицам (за исключением государственных и муниципальных учреждений) и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров автомобильным и городским назем электрическим транспортом по муниципальным маршрутам, части фактически понесенных затрат на топливо и (или) электроэнергию на движение. Проведение профилактических мероприятий и дезинфекцию подвижного состава общественного транспорта в целях недопущения распространения новой коронавирусной инфекции»</p> <p>Мероприятие 5 «Содержание, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог района»</p> <p>Мероприятие 6 «Реализация мероприятий, направленных на повышение безопасности дорожного движения за счет средств дорожного фонда Красноярского края»</p> <p>Мероприятие 7 «Изготовление проектной документации и проверка достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта»</p> <p>Мероприятие 8 «Реализация мероприятий по предоставлению специализированной гидрометеорологической информации»</p> <p>Мероприятие 9 «Создание условий для обеспечения услугами связи малочисленных и труднодоступных населенных пунктов»</p> <p>Мероприятие 10 «Обеспечение реализации муниципальной программы»</p> |
| Цели Программы | <ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение населения Иланского района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и ограничение роста оплаты жилищно-коммунальных услуг. 2. Повышение доступности транспортных услуг для населения. 3. Улучшение текущего состояния автомобильных дорог. 4.Повышение уровня взаимодействия граждан, организаций и государства на основе телекоммуникационных технологий. 5. Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. 6. Формирование целостности и эффективности системы управления энергосбережением и повышением |

| | |
|---|---|
| <p>Задачи Программы</p> | <p>энергетической эффективности.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг. 2. Обеспечение равной доступности услуг общественного транспорта на территории района для отдельных категорий граждан. 3. Обеспечение сохранности существующей сети автомобильных дорог общего пользования местного значения. 4. Проведение дезинфекции автотранспортных средств силами специализированных организаций, обеспечение водителей и кондукторов запасом средств индивидуальной защиты 5. Разработка комплексной схемы организации дорожного движения 6. Повышение качества и надежности предоставления услуг теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения. 7. Установление норматива по отоплению при использовании земельного участка и надворных построек. 8. Обеспечение услугами связи малочисленных и трудно доступных населенных пунктов 9. Реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. 10. Внедрение энергосберегающих технологий для снижения потребления энергетических ресурсов. 11. Оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов. |
| <p>Сроки и этапы реализации Программы</p> | <p>Сроки реализации программы 2014-2030 годы</p> |
| <p>Целевые показатели и показатели результативности Программы</p> | <p>Показатели результативности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - снижение размера платы граждан за коммунальные услуги рассчитанная по тарифам, превышающая плату граждан за коммунальные услуги рассчитанную с применением предельного индекса до 45,0% к 2030 году; - снижение задолженности населения перед предприятиями ЖКХ до 25% к 2030 году; - повышение уровня платы граждан за коммунальные услуги до 90% к 2030 году; - увеличение объема оказания транспортных услуг отдельным категориям граждан; - улучшение качества автомобильных дорог; - увеличение населенных пунктов, обеспеченных услугами связи, ранее не имевших эту возможность; - увеличение доли потребляемых муниципальными учреждениями энергетических ресурсов, приобретаемых по приборам учета; - увеличение доли энергоэффективных источников |

| | |
|--|--|
| | <p>света в системах уличного освещения на территории Иланского района до 86% к 2030 году.</p> |
| <p>Ресурсное обеспечение Программы</p> | <p>Общий объем финансирования муниципальной программы в 2014-2027 годах за счет всех источников финансирования составит 584 407,04277 тыс. руб.:</p> <p>2014 – 30 752,80 тыс. руб. 2015 – 39 144,30 тыс. руб. 2016 – 33 086,30 тыс. руб. 2017 - 33 868,30 тыс. руб. 2018 – 37 735,50 тыс. руб. 2019 – 38 738,40 тыс. руб. 2020 – 41 262,20 тыс. руб. 2021 – 48 047,80 тыс. руб. 2022 – 54 698,42 тыс. руб. 2023 – 55 289, 60 тыс.руб. 2024 – 54 834,722 тыс. руб. 2025 – 55 595,63197 тыс. руб. 2026 – 39 326,297 тыс. руб. 2027 – 39 326,297 тыс. руб.</p> <p>в том числе за счет средств:</p> <p>- краевого бюджета 428 886,3758 тыс. руб., в том числе по годам: 2014 – 24 464,90 тыс. руб.; 2015 – 34 404,40 тыс. руб. 2016 – 28 266,40тыс. руб.; 2017 – 29 065,90 тыс. руб.; 2018 – 30 527,80 тыс. руб.; 2019 – 31 248,40 тыс. руб. 2020 – 28 820,00 тыс. руб. 2021 – 31 852,20 тыс. руб. 2022 – 32 012,30 тыс. руб. 2023 – 36 014,69 тыс. руб. 2024 – 33 052,872 тыс. руб. 2025 – 29 728,90 тыс. руб. 2026 – 29 728,90 тыс. руб. 2027 – 29 728,90 тыс. руб.</p> <p>Местного бюджета 171 790,00197 тыс. руб., в том числе по годам: 2014 – 6 287,90 тыс. руб.; 2015 – 4 739,90 тыс. руб.; 2016 – 4 819,90 тыс. руб.; 2017 – 4 802,40 тыс. руб.; 2018 – 7 207,70 тыс. руб.; 2019 – 7 490,00 тыс. руб.; 2020 – 12 442,20 тыс. руб. 2021 – 16 195,60 тыс. руб. 2022 – 22 686,12 тыс. руб. 2023 – 19 274,91 тыс. руб. 2024 – 21 781,85 тыс. руб. 2025 – 25 866,73197 тыс. руб. 2026 – 9 597,397 тыс. руб. 2027 – 9 597,397 тыс. руб.</p> |

2. Характеристика текущего состояния сферы жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи с указанием основных показателей социально-экономического развития Иланского района и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации программы

2.1. Общие положения

Жилищно-коммунальное хозяйство является базовой отраслью экономики Иланского района, обеспечивающей население края жизненно важными услугами: отопление, горячее и холодное водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение.

Основными показателями, характеризующими отрасль жилищно-коммунального хозяйства района, являются:

- высокий уровень износа основных производственных фондов, в том числе транспортных коммуникаций и энергетического оборудования, до 60-70% обусловленный принятием в муниципальную собственность объектов коммунального назначения в ветхом и аварийном состоянии;

- высокие потери энергоресурсов на всех стадиях от производства до потребления, составляющие 30-50%, вследствие эксплуатации устаревшего технологического оборудования с низким коэффициентом полезного действия;

- высокая себестоимость производства коммунальных услуг из-за сверхнормативного потребления энергоресурсов, наличия нерационально функционирующих затратных технологических схем и низкого коэффициента использования установленной мощности и, вследствие этого, незначительная инвестиционная привлекательность объектов;

- отсутствие очистки питьевой воды и недостаточная степень очистки сточных вод на значительном числе объектов водопроводно-канализационного хозяйства.

В сфере жилищно-коммунального хозяйства имеет место быть неплатежи населения, по следующим причинам:

- постоянное повышение размеров платежей, при уровне заработной платы на прежнем уровне;
- безработица;
- болезнь;
- несвоевременная выплата заработной платы;
- неприменение штрафных санкций;
- предоставление низкого качества коммунальных услуг;
- конфликты с управляющими организациями.

Работа по реформированию жилищно-коммунального хозяйства далека от завершения и для достижения запланированных результатов необходимо точное и последовательное выполнение мероприятий в соответствии с задачами, определенными муниципальной программой.

На основе анализа сложившейся ситуации, на территории Красноярского края ежегодно министерством экономического развития вносятся изменения в нормативно-правовую базу.

С 01.11.2015 вступают в силу изменения в постановление Правительства Красноярского края от 30.07.2013 № 370-п «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях и на общедомовые нужды при использовании земельного участка и надворных построек на территории Красноярского края».

Нормативы потребления по холодному и горячему водоснабжению изменены в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации, в частности постановления Правительства Красноярского края от 09.10.2015 № 541-п «О внесении изменений в постановление Правительства Красноярского края от 30.07.2013 № 370-п «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях и на общедомовые нужды при использовании земельного участка и надворных построек на территории Красноярского края»

По отношению к нормативам на водоснабжение и водоотведение принятыми постановлением Правительства Красноярского края от 27.12.2013 № 702-п «О внесении изменений в постановление Правительства Красноярского края от 30.07.2013 № 370-п «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях и на общедомовые нужды при использовании земельного участка и надворных построек на территории Красноярского края» новые нормативы уменьшатся в среднем на 20-30%.

На основании Постановления Правительства от 16.04.2013 №344-п «О внесении изменений в некоторые правовые акты правительства Российской Федерации по вопросам предоставления коммунальных услуг», в случае отсутствия в жилом помещении индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета используемой воды, при наличии технической возможности их установки, при расчете платы за холодное и горячее водоснабжение будут применяться нормативы потребления с учетом повышающих коэффициентов:

- с 01.11.2015 по 31.12.2015 - 1,2;
- с 01.01.2016 по 30.06.2016 - 1,4;
- с 01.07.2016 по 31.12.2016 - 1,5;
- с 2017 года - 1,6

Анализ изменения платы граждан за горячее и холодное водоснабжение при начислении платы с повышающими коэффициентами показал увеличение размера платы.

Увеличение размера платы за холодное водоснабжение на 1 человека в месяц при среднем размере тарифа 135,41 руб./куб.м. в жилом помещении с наличием централизованного горячего и холодного водоснабжения, с наличием всех водоразборных устройств, по отношению к «базовому» нормативу без повышающих коэффициентов составляет:

- 2015 год – 17 руб./мес.;
- с 01.01.2016 по 30.06.2016 – 34 руб./мес.;
- с 01.07.2016 по 31.12.2016 – 42,6 руб./мес.;
- с 01.01.2017 – 51,20 руб./мес.
- с 01.01.2018 -55,00 руб./мес.
- с 01.07.2018 – 57,14 руб./мес.
- с 01.01.2019 -58,11 руб./мес.
- с 01.07.2019 – 59,68 руб./мес.
- с 01.01.2020 – 59,68 руб./мес.
- с 01.07.2020 – 62,42 руб./мес.
- с 01.01.2021 – 62,42 руб./мес.
- с 01.07.2021 – 65,29 руб./мес.
- с 01.01.2022 – 65,29 руб./мес.
- с 01.07.2022 – 68,29 руб./мес.
- с 01.01.2023 – 74,44 руб./мес.
- с 01.07.2024 – 79,65 руб./мес.

с 01.07.2025 – 79,65 руб./мес.

с 01.07.2026 – 79,65 руб./мес.

с 01.07.2027 – 79,65 руб./мес.

Увеличение размера платы за горячее водоснабжение на 1 человека в месяц при среднем размере тарифа 105,81 руб./куб.м. в жилом помещении с наличием централизованного горячего и холодного водоснабжения, с наличием всех водоразборных устройств, по отношению к «базовому» нормативу без повышающих коэффициентов составляет:

2015 год – 59,4 руб./мес.;

с 01.01.2016 по 30.06.2016 – 118,8 руб./мес.;

с 01.07.2016 по 31.12.2016 – 148,5 руб./мес.;

с 01.01.2017 – 178,2 руб./мес.;

с 01.01.2018 – 207,9 руб./мес.;

с 01.07.2018 – 235,8 руб./мес.

с 01.01.2019 – 239,81 руб./мес.;

с 01.07.2019 – 246,28 руб./мес.;

с 01.01.2020 – 246,28 руб./мес.;

с 01.07.2020 – 257,61 руб./мес.

с 01.01.2021 – 257,61 руб./мес.

с 01.07.2021 – 269,46 руб./мес.

с 01.01.2022 – 269,46 руб./мес.

с 01.07.2022 – 281,85 руб./мес.

с 01.01.2023 – 307,22 руб./мес.

с 01.07.2024 – 307,22 руб./мес.

с 01.07.2025 – 328,73 руб./мес.

с 01.07.2026 – 328,73 руб./мес.

с 01.07.2027 – 328,73 руб./мес.

Динамика увеличения
размера платы за горячее и холодное водоснабжение при начислении с
повышающими коэффициентами

| Год | 3 проживающих (месяц) | | 3 проживающих (год) | |
|-------------|---------------------------|--------|-------------------------|---------|
| | ХВС | ГВС | ХВС | ГВС |
| 2015 | 51,0 | 178,2 | 612,0 | 2 138,4 |
| 2016: | | | | |
| 1 полугодие | 102,0 | 356,4 | 612,0 | 2 138,4 |
| 2 полугодие | 127,8 | 445,5 | 766,8 | 2 673,0 |
| 2017 | 153,6 | 534,6 | 1 843,2 | 6 415,2 |
| 2018 | 153,6 | 534,6 | 1 843,2 | 6 415,2 |
| 2019 | 153,6 | 534,6 | 1 843,2 | 6 415,2 |
| 2020 | 160,66 | 559,19 | 1927,92 | 6710,28 |
| 2021 | 168,05 | 584,91 | 2016,60 | 7018,92 |
| 2022 | 168,05 | 584,91 | 2016,60 | 7018,92 |
| 2023 | 183,17 | 637,55 | 2198,09 | 7650,62 |
| 2024 | 195,99 | 682,18 | 2351,96 | 8186,16 |
| 2025 | 195,99 | 682,18 | 2351,96 | 8186,16 |
| 2026 | 195,99 | 682,18 | 2351,96 | 8186,16 |
| 2027 | 195,99 | 682,18 | 2351,96 | 8186,16 |

На основании распоряжения Правительства Российской Федерации от 28.10.2015 № 2182-р прилагаемые индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в 2016 году составят:

- с 01.01.2016 – по 30.06.2016 гг. – 0,0%
- с 01.07.2016 – по 31.12.2016 гг. – 4,4%.

На основании Указа Губернатора Красноярского края от 26.12.2016 №296-уг «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Красноярского края на период с 1 января 2015 года по 2018 год» составят:

- с 01.01.2017 - по 30.06.2017 гг. - 0,0%
- с 01.07.2017 – по 31.12.2017 гг. – 3,9%.
- с 01.01.2018- по 30.06.2018 гг. - 0,0%
- с 01.07.2018 – по 31.12.2018 гг. – 4,5%.

Указа Губернатора Красноярского края от 14.12.2018 № 322-уг

- с 01.01.2019 - по 30.06.2019 гг. - 1,7%
- с 01.07.2019 - по 31.12.2019 гг. - 2,7%

Указа Губернатора Красноярского края от 13.12.2019 № 399-уг

- с 01.01.2020 - по 30.06.2020 гг. - 0%
- с 01.07.2020 - по 31.12.2020 гг. - 4,6%

Указа Губернатора Красноярского края от 15.12.2020 № 345-уг

- с 01.01.2021 - по 30.06.2021 гг. - 0%
- с 01.07.2021 - по 31.12.2021 гг. - 4,6%

Указа Губернатора Красноярского края от 15.12.2021 № 385-уг

- с 01.01.2022 - по 30.06.2022 гг. - 0%
- с 01.07.2022 - по 31.12.2022 гг. - 4%

Указа Губернатора Красноярского края от 25.11.2022 № 342-уг

- с 01.12.2022 - по 31.12.2022 гг. - 9%
- с 01.01.2023 - по 31.12.2023 гг. - 0%

Указа Губернатора Красноярского края от 15.12.2023 № 358-уг

- с 01.01.2024 - по 01.07.2024 гг. - 0%
- с 01.07.2024 - по 31.12.2024 гг. - 7%

Указа Губернатора Красноярского края от 13.12.2024 № 384-уг

- с 01.01.2025 - по 01.07.2025 гг. - 0%
- с 01.07.2025 - по 31.12.2025 гг. - 15%

Мероприятия подпрограммы соответствует целям и приоритетам социально-экономического развития района.

Эффект от реализации подпрограммных мероприятий выражен в следующем:

- снижение размера платы граждан за коммунальные услуги в соответствии с предельным индексом:

- применение установленного уровня оплаты населением жилищно-коммунальных услуг и максимально-допустимой доли собственных расходов граждан в совокупном доходе семьи в пределах социальной нормы площади жилья и нормативов потребления коммунальных услуг;

- обеспечение доступности для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг за счет повышения эффективности мер социальной поддержки населения;

- определен объем необходимых инвестиций, обоснование социальной и хозяйственной необходимости, экономической целесообразности и экологической возможности строительства новых, расширения и реконструкции действующих источников тепла и тепловых сетей в увязке с мероприятиями по рациональному использованию топливно-энергетических ресурсов и градостроительной перспективой;

- получены технические решения, направленные на обеспечение наиболее экономичным образом качественного и надежного теплоснабжения потребителей при минимальном негативном воздействии на окружающую среду;
- улучшится качество предоставляемых коммунальных услуг населению;
- снижение риска возникновения аварийных ситуаций на объектах коммунальной сферы;
- повышение эффективности учета расхода тепловой энергии.

Эффективное регулирование коммунального хозяйства, при котором достигается баланс интересов всех сторон, будет обеспечиваться путем реализации заложенных механизмов следующих мероприятий:

- обеспечение контроля за качеством и надежностью коммунальных услуг и ресурсов;
- обеспечение социальной поддержки населения по оплате жилищно-коммунальных услуг;

При этом ограничения, связанные с доступностью оплаты жилья и коммунальных услуг, могут формировать существенные риски реализации муниципальной программы. Целевые индикаторы, показатели и мероприятий подпрограммы будут ежегодно дополняться и корректироваться по итогам выполнения мероприятий программы за отчетный финансовый год.

Транспорт играет важнейшую роль в экономике района и в последние годы в целом удовлетворяет спрос населения и экономики в перевозках пассажиров и грузов.

Развитие человеческого потенциала, улучшение условий жизни требует нового уровня обеспечения транспортного обслуживания населения.

Одной из основных проблем автотранспортного комплекса является убыточность перевозок пассажиров по ряду объективных причин:

- снижение численности населения в сельской местности;
- активная автомобилизация населения;
- возросшие услуги легкового такси.

Кроме того, регулярно возрастают цены на топливо, автошины, запасные части, электрическую и тепловую энергии.

Следствием трудного финансового положения транспортного комплекса района являются большой износ транспортных средств.

В автотранспорте предприятия Иланского района преобладает морально и физически устаревшая техника, работающая в большинстве случаев за пределами нормативного срока службы (более 30% автобусов).

Количественный рост автомобильного парка и значительное превышение тоннажа современных транспортных средств над эксплуатационными нормативами приводит к ускоренному износу и преждевременному разрушению автомобильных дорог и искусственных сооружений на них.

2.2. Теплоснабжение

В жилищно-коммунальном комплексе района эксплуатируется 41 котельная, суммарной мощностью 115,184 Гкал/час. Протяженность тепловых сетей - 34,2км.

Котельные эксплуатируются с применением устаревших неэффективных технологических схем, где исполнение котельного оборудования не соответствуют предъявляемым современным конструктивным требованиям, процесс сжигания топлива упрощается и нарушается. В результате фактически КПД котельных составляет 30-60%, вместо нормативного 75-80%. Расход топлива на выработку тепловой энергии превышает нормативный на 10%. Отсутствие на котельных (при открытых системах теплоснабжения) систем водоподготовки сетевой воды ведет к

сокращению срока эксплуатации котельного оборудования, отсутствие в котельных оборудования по очистке дымовых газов создает неблагоприятную экологическую обстановку в поселениях района.

Основными причинами неэффективности действующих котельных являются:

- низкий коэффициент использования установленной мощности теплоисточников;
- отсутствие систем водоподготовки и приборов технологического контроля;
- использование топлива низкого качества;
- низкий уровень обслуживания (отсутствие автоматизации технологических процессов).

В настоящее время нуждается 15,37 км (45 %) ветхих тепловых сетей. Суммарные потери тепловой энергии в сетях составляют 1,5%, что эквивалентно 34,5 тыс. т. условного топлива в год.

Проблемы в системах теплоснабжения обостряются еще и отсутствием резервирования теплоисточников по электроснабжению и водоснабжению. Отсутствие резервного питания в аварийной ситуации увеличивает вероятность отключения котельной и разморозения систем теплопотребления.

В рамках муниципальной программы планируется:

- снизить тепловые потери;
- обеспечить надежность работы систем теплоснабжения и экономию топливно-энергетических ресурсов.
- обеспечение контроля за качеством и надежностью коммунальных услуг и ресурсов.

2.3. Водоснабжение, водоотведение

Основными источниками водоснабжения населения района являются: поверхностные и подземные водоисточники, обеспечивающие централизованным водоснабжением 82% населения района (85 % населенных пунктов).

Результаты исследований воды поверхностных и подземных водоисточников, используемых для централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения населения района, свидетельствуют об ухудшении ее качества по гигиеническим нормативам.

Основной удельный вес неудовлетворительных проб воды из водоисточников по гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям вносят подземные водоисточники, по микробиологическим показателям - поверхностные.

Неблагополучное состояние подземных водоисточников по санитарно-химическим показателям обуславливается повышенным природным содержанием в воде железа, солей жесткости, фторидов, марганца. К техногенным причинам следует отнести загрязнение подземных вод нитратами.

Поверхностные источники водоснабжения являются основными приемниками сточных вод, принимая 98% общего количества стоков, являющихся недостаточно очищенными и неочищенными.

Канализационные очистные сооружения, осуществляющие очистку сточных вод в большинстве населенных пунктов отсутствуют, очистные в города Иланский эксплуатируются в течение 20-30 лет без проведения реконструкции, представлены механизированными комплексами биологической очистки стоков, в основе которых лежат морально устаревшие технологии, конструкции и элементы, не обеспечивающие необходимую степень очистки в соответствии с требованием действующего природоохранного законодательства.

Проблема снабжения населения района питьевой водой требуемого качества в достаточном количестве, экологическая безопасность окружающей среды является

наиболее актуальной, т.к. доступность и качество данного коммунального ресурса определяют здоровье населения и качество жизни.

Решение проблемы окажет существенное положительное влияние на социальное благополучие общества, что в конечном итоге будет способствовать повышению темпов роста экономического развития района и улучшению демографической ситуации.

2.4. Электроснабжение

Обеспечение электрической энергией населения Иланского района и организаций, предоставляющих жилищно-коммунальные услуги, осуществляется преимущественно от централизованной системы энергоснабжения.

Износ основных фондов систем электроснабжения составляет 40-50 %. В коммунальных системах централизованного электроснабжения потери в сетях и трансформаторах составляет 1,8 процентов. Из-за отсутствия на территориях схем электроснабжения подключение потребителей производится без учета реальных нагрузок и трансформаторных мощностей подстанций, загрузки электролиний и пропускной способности.

На территории района поставщиком электрической энергии является филиал ПАО «Россети Сибирь» - «Красноярскэнерго». Сетевыми организациями района: АО «Краевая энергетическая компания». В настоящее время на территории района расположено 234 трансформаторных подстанции. Протяженность электрических сетей составляет 918,32 км., из них ветхий 101,1 км.

В результате возникают перебои в энергоснабжении потребителей. Это приводит к повышенному переходному сопротивлению и, как следствие, к росту потерь электроэнергии при транспортировке электроэнергии от электростанции до потребителей. Потери электроэнергии в сетях достигают 20. В свою очередь, рост потерь влечет за собой значительное увеличение себестоимости 1 кВтч электроэнергии.

2.5. Газоснабжение

На территории Иланского района для бытовых нужд населения района используется сжиженный углеводородный газ. По территории района доставка газа производится автотранспортом.

Система газоснабжения сжиженным газом представлена 1 пунктом хранения баллонов, наружными газопроводами, протяженностью 1,42 км со сроком эксплуатации 20 лет и более.

Поставка газа населению осуществляется через газораспределительные установки и в газобаллонных установках.

2.6. Энергосбережение

Ситуация с оснащенностью приборами учета энергоресурсов в Иланском районе выглядит следующим образом:

оснащенность жилищной сферы Иланского района общедомовыми приборами учета составляет: по тепловой энергии 7,69 %, по электроэнергии 61 %, по холодной воде 6 %;

оснащенность муниципальных учреждений Иланского района приборами учета составляет: по тепловой энергии – 25 %, по электроэнергии – 100%, по

холодной воде – 61,8 %, по горячей воде – 16,7 %;

доля энергоэффективного уличного освещения в Иланском районе составляет 78,38%.

оснащенность источников теплоснабжения Иланского района приборами учета составляет: по электроэнергии - 100 %; по потребляемой ХВС- 100%, по отпускаемой ГВС и тепловой энергии- 83,3%

2.7. Капитальный ремонт многоквартирных домов

В соответствии со статистическими данными площадь жилищного фонда Иланского района составляет 569,54 тыс. м² – из них 126 многоквартирных домов, площадью – 148,92 тыс. м² (без учета домов блокированной застройки).

Из указанного количества многоквартирных домов в более чем 45% от всего жилищного фонда, истек нормативный срок эксплуатации и требуется проведение капитального ремонта уже на сегодняшний день (25 аварийных домов).

Основная доля многоквартирных домов, расположенных на территории района, была введена в эксплуатацию в 50–70-е годы, и соответственно в отношении большей части жилищного фонда истекли или подходят нормативные сроки проведения капитального ремонта, так как средний нормативный срок эксплуатации конструктивных элементов многоквартирных домов составляет 15-30 лет.

С 2005 года, с момента вступления в силу Жилищного кодекса Российской Федерации, определившего переход к рыночным отношениям в жилищно-коммунальном хозяйстве, содержание и ремонт общего имущества многоквартирных домов возложено на собственников помещений. В соответствии с законом Российской Федерации «О приватизации жилищного фонда в Российской Федерации» от 04.07.1991 № 1541-1 за государством, сохранилась обязанность производить капитальный ремонт домов и жилых помещений в соответствии с нормами содержания, эксплуатации и ремонта жилищного фонда до момента исполнения обязательств. Принимая во внимание объем жилищного фонда, нуждающегося в капитальном ремонте на момент его приватизации, решение проблемы разовыми мероприятиями, финансируемыми за счет средств бюджета, не представлялось возможным.

2.8. Транспорт

Следствием трудного финансового положения транспортного комплекса района являются большой износ транспортных средств.

В автотранспортном предприятии Иланского района (АТП) преобладает морально и физически устаревшая техника, работающая в большинстве случаев за пределами нормативного срока службы (более 30% автобусов).

Количественный рост автомобильного парка и значительное превышение тоннажа современных транспортных средств над эксплуатационными нормативами приводит к ускоренному износу и преждевременному разрушению автомобильных дорог и искусственных сооружений на них.

Протяженность улично-дорожной сети Иланского района составляет 263,5 км., из них с твердым покрытием 212,9 км, с усовершенствованным покрытием 47,0 км. На сегодняшний день отремонтировано дорог с твердым покрытием 8,072 км.: в том числе капитальный ремонт 8,072 км.

На автомобильных дорогах общего пользования расположено 44 искусственных сооружения, из них 11 мостов, 144 водопропускных трубы, 11 плотин.

Низкий уровень безопасности дорожного движения, в условиях всё возрастающих темпов автомобилизации, становится ключевой проблемой в решении вопросов обеспечения общественной защищённости населения.

В связи с отсутствием средств практически не выполняются работы по диагностике технического состояния автомобильных дорог и искусственных сооружений на них. В результате отсутствует единые объективные данные о существующем положении дел.

Кроме того, по состоянию на 01.01.2025 автомобильные дороги общего пользования (в том числе, улично-дорожная сеть) не в полном объеме зарегистрированы и не имеют

т правоустанавливающих документов.

Финансирование дорожных работ из местных бюджетов практически не осуществляется и носит разовый характер при наступлении критических ситуаций, а также в целях устранения предписаний надзорных органов, при условии незначительных затрат.

Главной целью в области развития дорожного комплекса является удовлетворение общественной коммуникативной потребности в беспрепятственном круглогодичном, комфортном и безопасном перемещении пассажиров и грузов по территории района с использованием автодорожных путей сообщения.

3. Приоритеты и цели социально-экономического развития в жилищно-коммунальном хозяйстве, транспорте и связи, описание основных целей и задач программы, прогноз развития соответствующей сферы

3.1. Приоритеты реализации Программы.

Приоритетом является повышение комфортности условий проживания.

В рамках данного приоритета будут реализованы меры по обеспечению комфортных условий проживания и предоставлению жилищно-коммунальных услуг по доступным ценам для собственников и нанимателей жилых помещений в многоквартирных домах, в том числе, меры по обеспечению доступности для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг за счет реализации мер по энергоресурсосбережению и повышению эффективности мер социальной поддержки населения.

Задача 1. Обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг.

Подпрограмма 1. «Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Иланского района»

Мероприятие 1. Предоставление субсидии на компенсацию части расходов граждан на оплату коммунальных услуг исполнителям коммунальных услуг исполнителям коммунальных услуг и гражданам в форме социальных выплат.

Подпрограмма 2. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Иланском районе Красноярского края»

Цель. обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Задача 2. Обеспечение равной доступности услуг общественного транспорта на территории района для отдельных категорий граждан.

Мероприятие 2. «Обеспечение пассажироперевозок по социально-значимым маршрутам»

1. Возмещение расходов автотранспортному предприятию при перевозке пассажиров по социально значимым билетам.

Мероприятие 3. «Реализация мероприятий по оплате бланков карта маршрутов регулярных перевозок»

1. Карта маршрута регулярных перевозок - документ, содержащий сведения о маршруте регулярных перевозок и транспортном средстве, которое допускается использовать для перевозок по данному маршруту. Для обеспечения пассажиров необходимым уровнем качества оказываемых услуг важно развивать и совершенствовать пассажирские перевозки.

Задача 3. Проведение дезинфекции автотранспортных средств силами специализированных организаций, обеспечение водителей и кондукторов запасом средств индивидуальной защиты.

Мероприятие 4. «Финансовое обеспечение расходных обязательств муниципальных образований Красноярского края, связанных с возмещением юридическим лицам (за исключением государственных и муниципальных учреждений) и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров автомобильным и городским наземным электрическим транспортом по муниципальным маршрутам, части фактически понесенных затрат на топливо и (или) электроэнергию на движение. Проведение профилактических мероприятий и дезинфекцию подвижного состава общественного транспорта в целях недопущения распространения новой коронавирусной инфекции»

1. Предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением государственных и муниципальных учреждений) и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам, на возмещение части фактически понесенных затрат на топливо и проведение профилактических мероприятий и дезинфекции подвижного состава общественного транспорта в целях недопущения распространения новой коронавирусной инфекции.

Задача 4. Обеспечение сохранности существующей сети автомобильных дорог общего пользования местного значения.

Мероприятие 5. «Содержание, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог района»

1. Содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения района.

Источниками финансирования мероприятий являются средства местного бюджета.

При планировании проведения ремонтных мероприятий на автомобильных дорогах общего пользования рассматриваются объекты, требующие незамедлительного ремонта по результатам обследования автомобильных дорог.

Задача 5. Разработка комплексной схемы организации дорожного движения.

Мероприятие 6. «Реализация мероприятий, направленных на повышение безопасности дорожного движения за счет средств дорожного фонда Красноярского края»

1. Предоставление субсидии на реализацию мероприятий, направленных на повышение безопасности дорожного движения, за счет средств дорожного фонда Красноярского края.

Задача 6. Повышение качества и надежности предоставления услуг теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения.

Мероприятие 7. «Изготовление проектной документации и проверка достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта»

Выполнение мероприятия по капитальному ремонту, реконструкции находящихся в муниципальной собственности объектов коммунальной инфраструктуры, источников тепловой энергии и тепловых сетей, объектов электросетевого хозяйства и источников электрической энергии, а также на приобретение технологического оборудования, спецтехники для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

Задача 7 Установление норматива по отоплению при использовании земельного участка и надворных построек.

Мероприятие 8. «Реализация мероприятий по предоставлению специализированной гидрометеорологической информации»

Определение следующих показателей:

- продолжительности отопительного периода (суток в год) характеризующегося среднесуточной температурой наружного воздуха 8°C и ниже за предыдущие пять отопительных периодов подряд;
- среднесуточной температуры наружного воздуха в отопительный период за предыдущие пять отопительных периодов подряд как среднеарифметическое средних суточных температур наружного воздуха за отопительный период;
- расчетной температуры наружного воздуха в целях проектирования систем отопления для населенных пунктов с.Новгородка и п.Хайрюзовка, определяемого исходя из климатических параметров средней температуры наиболее холодного периода в течение пяти дней подряд, применяемых при проектировании зданий и сооружений, систем отопления.
- средней температуры холодной воды в сети водопровода.

Задача 8 Обеспечение услугами связи малочисленных и трудно доступных населенных пунктов.

Мероприятие 9. «Создание условий для обеспечения услугами связи малочисленных и труднодоступных населенных пунктов»

Организация услуг сотовой связи и мобильного интернета в малочисленных и труднодоступных населенных пунктах (установка базовой станции). Решение проблемы цифрового неравенства.

Мероприятие 10. «Обеспечение реализации муниципальной программы».

1. Руководство и управление в сфере установленных функций.

4. Механизм реализации отдельных мероприятий Программы

Настоящая Программа разработана в соответствии с основными направлениями развития Иланского района на 2014 - 2030 годы.

Администрация Иланского района выступает заказчиком мероприятий и координатором Программы.

Муниципальное казенное учреждение Администрации Иланского района «Отдел архитектуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи» является исполнителем Программы. Управления и отделы Администрации Иланского района, от которых зависит выполнение отдельных мероприятий, действуют в интересах Программы.

Источником финансирования Программы являются средства районного бюджета, а также межбюджетные трансферты из федерального и краевого бюджетов. При определении средств федерального и краевого бюджетов на исполнение районной программы расходы районного бюджета будут увеличены на сумму поступивших средств.

5. Прогноз конечных результатов программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в соответствующей сфере на территории района

Эффект в результате реализации подпрограммы выражается в следующем:

- снижение размера платы граждан за коммунальные услуги в соответствии с предельным индексом;
- применение установленного уровня оплаты населением жилищно-коммунальных услуг и максимально-допустимой доли собственных расходов граждан в совокупном доходе семьи в пределах социальной нормы площади жилья и нормативов потребления коммунальных услуг;
- доступность для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг за счет повышения эффективности мер социальной поддержки населения.
- увеличение объема оказания транспортных услуг отдельным категориям граждан.

Своевременная и в полном объеме реализация Программы позволит:

- 1) снизить стоимость жилищно-коммунальных услуг;
- 2) Снизить уровень аварийности на дорогах района;

Перечень целевых показателей и показателей результативности Программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации представлены в

приложении № 1 к Программе, значения целевых показателей на долгосрочный период представлены в приложении № 2 к Программе.

6. Перечень подпрограмм с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

Подпрограмма 1. «Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Иланского района».

В рамках данной подпрограммы осуществляется государственные полномочия в рамках Закона края 01.12.2014 № 7-2835 «Об отдельных мерах по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги». Срок реализации подпрограммы – 2014-2030 годы.

В результате реализации мероприятий подпрограммы к уровню 2014 года ожидается достижение следующих результатов:

- снижение размера платы граждан за коммунальные услуги, рассчитанная по тарифам, превышающая плату граждан за коммунальные услуги, рассчитанную с применением предельного индекса, до 45,0% к 2030 году;

- снижение задолженности населения перед предприятиями ЖКХ до 25% к 2030 году;

- повышение уровня платы граждан за коммунальные услуги до 90% к 2030 году;

Подпрограмма 2. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Иланском районе Красноярского края на 2024-2026 годы».

В рамках данной подпрограммы осуществляется полномочия в рамках Федерального закона от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

В результате реализации мероприятий подпрограммы ожидается достижение следующих результатов:

- увеличение доли потребляемых муниципальными учреждениями энергетических ресурсов, приобретаемых по приборам учета

- увеличение доли энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории Иланского района до 85% к 2027 году

Мероприятие 2. «Обеспечение пассажироперевозок по социально-значимым маршрутам», в рамках которого выполняются условия по обеспечению равной доступности услуг общественного транспорта для отдельных категорий граждан

Срок реализации мероприятия – 2014-2030 годы.

Реализация данного мероприятия позволит достичь следующих показателей:

- увеличение объема оказания транспортных услуг отдельным категориям граждан к 2030 году.

Мероприятие 3. «Реализация мероприятий по оплате бланков карта маршрутов регулярных перевозок»

Срок реализации мероприятия – 2014-2030 годы.

Реализация данного мероприятия позволит сохранить объем оказания транспортных услуг гражданам к 2030 году.

Мероприятие 4. «Финансовое обеспечение расходных обязательств муниципальных образований Красноярского края, связанных с возмещением юридическим лицам (за исключением государственных и муниципальных учреждений) и индивидуальным

предпринимателям, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров автомобильным и городским наземным электрическим транспортом по муниципальным маршрутам, части фактически понесенных затрат на топливо и (или) электроэнергию на движение. Проведение профилактических мероприятий и дезинфекцию подвижного состава общественного транспорта в целях недопущения распространения новой коронавирусной инфекции»

Срок реализации мероприятия – 2020-2030 годы.

Реализация данного мероприятия позволит достичь следующих показателей:

Обеспечить бесперебойные перевозки пассажиров общественным транспортом, при возмещении затрат предприятию, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров автомобильным транспортом в период распространения коронавирусной инфекции на:

оплату топлива;

оплату проведения профилактических мероприятий и дезинфекции подвижного состава, а именно:

1) обеспечение водителей и кондукторов запасом средств индивидуальной защиты (в том числе одноразовых масок исходя из продолжительности рабочей смены и смены масок не реже 1 раза в 2 часа), а также дезинфицирующими салфетками, кожными антисептиками для обработки рук, дезинфицирующими средствами для проведения дезинфекции автотранспортных средств без привлечения специализированных организаций;

2) проведение дезинфекции автотранспортных средств силами специализированных организаций.

Мероприятие 5. «Содержание, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог района»

Мероприятие 6. «Реализация мероприятий, направленных на повышение безопасности дорожного движения за счет средств дорожного фонда Красноярского края»

В рамках данных мероприятий планируется снизить влияние дорожных условий на безопасность дорожного движения. Срок реализации мероприятия – 2014-2030 годы.

Реализация мероприятия позволит достичь следующих результатов:

- улучшение качества автомобильных дорог.;

- снижение аварийности на автомобильных дорогах общего пользования местного значения

Мероприятие 7. «Изготовление проектной документации и проверка достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта» в рамках которого будут выполнены мероприятия по капитальному ремонту, реконструкции находящихся в муниципальной собственности объектов коммунальной инфраструктуры, источников тепловой энергии и тепловых сетей, объектов электросетевого хозяйства и источников электрической энергии, а также на приобретение технологического оборудования, спецтехники для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

Срок реализации мероприятия – 2014-2030 годы.

Реализация мероприятия позволит достичь следующих результатов:

- повышение качества и надежности предоставления услуг теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения.

Мероприятие 8. «Реализация мероприятий по предоставлению специализированной гидрометеорологической информации»

Срок реализации мероприятия – 2014-2030 годы.

Реализация мероприятия позволит определить нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению на территории района при использовании земельного участка и надворных построек с применением расчетного метода.

Мероприятие 9 «Создание условий для обеспечения услугами связи малочисленных и труднодоступных населенных пунктов»

Реализация мероприятия позволит решить проблему цифрового неравенства в малонаселенных и труднодоступных пунктах.

Срок реализации мероприятия – 2022 -2030 год.

Мероприятие 10. «Обеспечение реализации муниципальной программы», в рамках которого реализуются планы по повышению эффективности бюджетных расходов, направленные на повышение качества финансового менеджмента.

Срок реализации мероприятия – 2014-2030 годы.

Реализация мероприятия позволит достичь следующих результатов:

- высокий уровень исполнения расходов за счет средств федерального, краевого и районного бюджетов;
- соблюдение сроков предоставления годовой бюджетной;
- формирование ежегодного отчета об эффективности реализации программы, включающего анализ и предложения по совершенствованию инструментов поддержки.

7. ИНФОРМАЦИЯ О РАСПРЕДЕЛЕНИИ ПЛАНИРУЕМЫХ РАСХОДОВ ПО ПОДПРОГРАММАМ И ОТДЕЛЬНЫМ МЕРОПРИЯТИЯМ ПРОГРАММЫ

Мероприятия программы предусматривают их реализацию за счет средств районного бюджета. При предоставлении субсидии Иланскому району будут привлечены трансферты из федерального и краевого бюджетов.

Подпрограмма 1. «Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Иланского района».

Объем расходов из средств краевого бюджета составит:

- 2014 год – 21 164,90 тыс. рублей;
- 2015 год – 31 104,40 тыс. рублей;
- 2016 год – 28 266,40 тыс. рублей;
- 2017 год – 29 065,90 тыс. рублей;
- 2018 год – 30 527,80 тыс. рублей.
- 2019 год – 31 248,40 тыс. рублей.
- 2020 год – 27 930,40 тыс. рублей.
- 2021 год – 33 068,20 тыс. рублей.
- 2022 год – 32 012,30 тыс. рублей.
- 2023 год – 29 740,60 тыс. рублей.
- 2024 год – 29 625,60 тыс. рублей.
- 2025 год – 29 728,90 тыс. рублей.
- 2026 год – 29 728,90 тыс. рублей
- 2027 год – 29 728,90 тыс. рублей

Подпрограмма 2. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Иланском районе Красноярского края».

Объем расходов из средств местного бюджета составит:

2022 год – 0,00 тыс. рублей;
2023 год – 5 846,93 тыс. рублей;
2024 год – 0,00 тыс. рублей;
2025 год – 0,00 тыс. рублей.
2026 год – 0,00 тыс. рублей.
2027 год – 0,00 тыс.рублей.

Мероприятие 2. «Обеспечение пассажироперевозок по социально-значимым маршрутам».

Объем расходов из средств местного бюджета составит:

2014 год – 1549,20 тыс. рублей;
2015 год – 1679,00 тыс. рублей;
2016 год – 1800,70 тыс. рублей;
2017 год – 1 944,08 тыс. рублей.
2018 год – 4 068,00 тыс. рублей.
2019 год – 8 618,00 тыс. рублей.
2020 год – 8 900,20 тыс. рублей.
2021 год – 11 793,10 тыс. рублей.
2022 год – 12 278,60 тыс. рублей.
2023 год – 14 128,70 тыс. рублей.
2024 год – 14 277,30тыс. рублей.
2025 год – 0,00 тыс. рублей.
2026 год – 0,00 тыс. рублей.
2027 год – 0,00 тыс.рублей.

Мероприятие 3. «Реализация мероприятий по оплате бланков карта маршрутов регулярных перевозок»

Объем расходов из средств местного бюджета составит:

2014 год – 0,00 тыс. рублей;
2015 год – 0,00 тыс. рублей;
2016 год – 0,00 тыс. рублей;
2017 год – 0,00 тыс. рублей.
2018 год – 0,00 тыс. рублей.
2019 год – 0,00 тыс. рублей.
2020 год – 0,00 тыс. рублей.
2021 год – 4,00 тыс. рублей.
2022 год – 4,01 тыс. рублей.
2023 год – 0,00 тыс. рублей.
2024 год – 0,00 тыс. рублей.
2025 год – 0,00 тыс. рублей.
2026 год – 0,00 тыс. рублей.
2027 год – 0,00 тыс. рублей.

Мероприятие 4. «Финансовое обеспечение расходных обязательств муниципальных образований Красноярского края, связанных с возмещением юридическим лицам (за исключением государственных и муниципальных учреждений) и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров автомобильным и городским наземным электрическим транспортом по муниципальным маршрутам, части фактически понесенных затрат на топливо и (или) электроэнергию на движение. Проведение профилактических мероприятий и дезинфекцию подвижного состава общественного транспорта в целях недопущения распространения новой коронавирусной инфекции»

Объем расходов из средств краевого бюджета составит:

2014 год – 0,00 тыс. рублей;
2015 год – 0,00 тыс. рублей;

2016 год – 0,00 тыс. рублей;
2017 год – 0,00 тыс. рублей.
2018 год – 0,00 тыс. рублей.
2019 год – 0,00 тыс. рублей.
2020 год – 361,30 тыс. рублей.
2021 год – 0,00 тыс. рублей.
2022 год – 0,00 тыс. рублей.
2023 год – 0,00 тыс. рублей.
2024 год – 0,00 тыс. рублей.
2025 год – 0,00 тыс. рублей.
2026 год – 0,00 тыс. рублей.
2027 год – 0,00 тыс. рублей.

Мероприятие 5. «Содержание, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог района»

Из средств местного бюджета:

2014 год – 93,60 тыс. рублей;
2015 год – 140,40 тыс. рублей;
2016 год – 240,30 тыс. рублей.
2017 год – 101,00тыс. рублей.
2018 год – 0,00 тыс. рублей.
2019 год – 0,00 тыс. рублей.
2020 год – 0,00 тыс. рублей.
2021 год – 0,00 тыс. рублей.
2022 год – 0,00 тыс. рублей.
2023 год – 0,00 тыс. рублей.
2024 год – 0,00 тыс. рублей.
2025 год – 0,00 тыс. рублей.
2026 год – 0,00 тыс. рублей.
2027 год – 0,00 тыс.рублей.

Мероприятие 6. «Реализация мероприятий, направленных на повышение безопасности дорожного движения за счет средств дорожного фонда Красноярского края»

Из средств местного бюджета:

2015 год – 0,00 тыс. рублей;
2016 год – 0,00 тыс. рублей;
2017 год – 0,00 тыс. рублей.
2018 год – 0,00 тыс. рублей.
2019 год – 0,00 тыс. рублей.
2020 год – 1,40 тыс. рублей.
2021 год – 0,00 тыс. рублей.
2022 год – 0,00 тыс. рублей.
2023 год – 0,00 тыс. рублей.
2024 год – 0,00 тыс. рублей.
2025 год – 0,00 тыс. рублей.
2026 год – 0,00 тыс. рублей.
2027 год – 0,00 тыс.рублей.

Из средств краевого бюджета:

2015 год – 0,00 тыс. рублей;
2016 год – 0,00 тыс. рублей;
2017 год – 0,00 тыс. рублей.
2018 год – 0,00 тыс. рублей.
2019 год – 0,00 тыс. рублей.

2020 год – 110,30 тыс. рублей.
2021 год – 0,00 тыс. рублей.
2022 год – 0,00 тыс. рублей.
2023 год – 0,00 тыс. рублей.
2024 год – 0,00 тыс. рублей.
2025 год – 0,00 тыс. рублей.
2026 год – 0,00 тыс. рублей.
2027 год – 0,00 тыс. рублей.

Мероприятие 7. «Изготовление проектной документации и проверка достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта»

Объем расходов из средств районного бюджета составит:

2014 год – 0,00 тыс. рублей;
2015 год – 0,00 тыс. рублей;
2016 год – 0,00 тыс. рублей;
2017 год – 0,00 тыс. рублей.
2018 год – 0,00 тыс. рублей.
2019 год – 36,00 тыс. рублей.
2020 год – 0,00 тыс. рублей.
2021 год – 0,00 тыс. рублей.
2022 год – 0,00 тыс. рублей.
2023 год – 0,00 тыс. рублей.
2024 год – 0,00 тыс. рублей.
2025 год – 0,00 тыс. рублей.
2026 год – 0,00 тыс. рублей.
2027 год – 0,00 тыс. рублей.

Мероприятие 8. «Реализация мероприятий по предоставлению специализированной гидрометеорологической информации»

Объем расходов из средств районного бюджета составит:

2014 год – 0,00 тыс. рублей;
2015 год – 0,00 тыс. рублей;
2016 год – 0,00 тыс. рублей;
2017 год – 0,00 тыс. рублей.
2018 год – 0,00 тыс. рублей.
2019 год – 0,00 тыс. рублей.
2020 год – 39,80 тыс. рублей.
2021 год – 27,90 тыс. рублей.
2022 год – 0,00 тыс. рублей.
2023 год – 35,00 тыс. рублей.
2024 год – 35,00 тыс. рублей.
2025 год – 40,00 тыс. рублей.
2026 год – 40,00 тыс. рублей.
2027 год – 40,00 тыс. рублей.

Мероприятие 9 «Создание условий для обеспечения услугами связи малочисленных и труднодоступных населенных пунктов»

Из средств местного бюджета:

2015 год – 0,00 тыс. рублей;
2016 год – 0,00 тыс. рублей;
2017 год – 0,00 тыс. рублей.
2018 год – 0,00 тыс. рублей.
2019 год – 0,00 тыс. рублей.
2020 год – 1,40 тыс. рублей.
2021 год – 0,00 тыс. рублей.

2022 год – 4,50 тыс. рублей.
2023 год – 6,12 тыс. рублей.
2024 год – 2,75 тыс. рублей.
2025 год – 0,00 тыс. рублей.
2026 год – 0,00 тыс. рублей.
2027 год – 0,00 тыс. рублей.

Из средств краевого бюджета:

2015 год – 0,00 тыс. рублей;
2016 год – 0,00 тыс. рублей;
2017 год – 0,00 тыс. рублей.
2018 год – 0,00 тыс. рублей.
2019 год – 0,00 тыс. рублей.
2020 год – 110,30 тыс. рублей.
2021 год – 0,00 тыс. рублей.
2022 год – 4 495,50 тыс. рублей.
2023 год – 6 113,88 тыс. рублей.
2024 год – 2 747,25 тыс. рублей.
2025 год – 0,00 тыс. рублей.
2026 год – 0,00 тыс. рублей.
2027 год – 0,00 тыс. рублей.

Мероприятие 10. «Обеспечение реализации муниципальной программы».

Объем расходов из средств районного бюджета составит:

2014 год – 2 800,50 тыс. рублей;
2015 год – 2 830,70 тыс. рублей;
2016 год – 2 778,90 тыс. рублей;
2017 год – 2 757,42 тыс. рублей.
2018 год – 2 932,90 тыс. рублей.
2019 год – 3 422,00 тыс. рублей.
2020 год – 3 500,80 тыс. рублей.
2021 год – 4 247,50 тыс. рублей.
2022 год – 4 285,32 тыс. рублей.
2023 год – 5 105,09 тыс. рублей.
2024 год – 7 466,80 тыс. рублей.
2025 год – 9 557,396 тыс. рублей.
2026 год – 9 557,396 тыс. рублей.
2027 год – 9 557,396 тыс. рублей.

Объем расходов из средств краевого бюджета составит:

2014 год – 0,00 тыс. рублей;
2015 год – 0,00 тыс. рублей;
2016 год – 0,00 тыс. рублей;
2017 год – 0,00 тыс. рублей.
2018 год – 0,00 тыс. рублей.
2019 год – 0,00 тыс. рублей.
2020 год – 418,00 тыс. рублей.
2021 год – 0,00 тыс. рублей.
2022 год – 618,18 тыс. рублей.
2023 год – 160,21 тыс. рублей.
2024 год – 680,022 тыс. рублей.
2025 год – 0,00 тыс. рублей.
2026 год – 0,00 тыс. рублей.
2027 год – 0,00 тыс. рублей.

8. ИНФОРМАЦИЯ О РЕСУРСНОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ И ПРОГНОЗНОЙ ОЦЕНКЕ РАСХОДОВ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММЫ С УЧЕТОМ ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ

Источником финансирования Программы являются средства районного бюджета, а также межбюджетные трансферты из федерального и краевого бюджетов.

Объем расходов из средств районного бюджета на реализацию мероприятий программы на 2014 - 2030 годы составляет 171 796,34 тыс. руб., в том числе по годам:

2014 – 6 287,90 тыс. руб.;

2015 – 4 739,90 тыс. руб.;

2016 – 4 819,90 тыс. руб.;

2017 – 4 802,40 тыс. руб.;

2018 – 7 207,70 тыс. руб.;

2019 – 7 490,00 тыс. руб.;

2020 – 12 442,20 тыс. руб.

2021 – 16 195,60 тыс. руб.

2022 – 21 686,12 тыс. руб.

2023 – 19 274,91 тыс. руб.

2024 – 21 781,85 тыс. руб.

2025 – 25 873,07 тыс. руб.

2026 – 9 597,397 тыс. руб.

2027 – 9 597,397 тыс. руб.

Перечень целевых показателей муниципальной программы «Повышение энергетической эффективности и развитие транспортной системы Иланского района» с указанием планируемых к достижению значений в результате реализации муниципальной программы

| № п/п | Цели, целевые показатели муниципальной программы | Единица измерения | Годы реализации муниципальной программы | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------|---|-------|-------|-------|-----------|-----------|------|------|------|------|
| | | | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017-2019 | 2020-2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2030 |
| Цель 1 - Обеспечение населения Иланского района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и ограничение роста оплаты жилищно-коммунальных услуг | | | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма 1 "Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Иланского района" | | | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Снижение размера платы граждан за коммунальные услуги рассчитанная по тарифам, превышающая плату граждан за коммунальные услуги рассчитанную с применением предельного индекса | % | | 28,94 | 41,47 | 42,00 | 42,50 | 43,0 | 45,0 | 45,0 | 45,0 | 45,0 |
| 1.2 | Снижение задолженности населения перед предприятиями ЖКХ | % | | 0,00 | 20,00 | 20,50 | 21,00 | 21,00 | 21,5 | 21,5 | 22,0 | 25,0 |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----|--|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1.3 | Повышение уровня платы граждан за коммунальные услуги | % | | 88,35 | 88,2 | 89,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| Цель 4 - Повышение уровня взаимодействия граждан, организаций и государства на основе телекоммуникационных технологий | | | | | | | | | | | | |
| <u>Мероприятие 3</u> «Создание условий для развития услуг связи» | | | | | | | | | | | | |
| <u>Задача 4.</u> Обеспечение услугами связи малочисленных и труднодоступных населенных пунктов. | | | | | | | | | | | | |
| 1.4 | Увеличение общественного доступа к государственным информационным ресурсам. | Ед. | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50 | 80 | 110 | 150 | 150 | 150 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--|-------------------------------|-----|------|----------|-----|-------------------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|----------|-----------|--|
| Подпрограмма 1 | «Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Иланского района» | всего расходные обязательства | 980 | 0502 | 06175700 | 811 | 31 248,4/27930,4 | 33068,20 | 32012,30 | 29740,60 | 29625,60 | 29728,90 | 29728,90 | 29728,90 | 89186,7 | |
| | | в том числе по ГРБС: | 980 | 0502 | 06175700 | 811 | 31 248,4/27930,40 | 33068,20 | 32012,30 | 29740,60 | 29625,60 | 29728,90 | 29728,90 | 29728,90 | 89186,7 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1 подпрограммы 1 | Предоставление субсидии на компенсацию части расходов граждан на оплату коммунальных услуг исполнителям коммунальных услуг | всего расходные обязательства | 980 | 0502 | 06175700 | 811 | 31 248,4/27930,40 | 33068,20 | 32012,30 | 29740,60 | 29625,60 | 29728,90 | 29728,90 | 29728,90 | 89186,7 | |
| | | в том числе по ГРБС: | 980 | 0502 | 06175700 | 811 | 31 248,4/27930,40 | 33068,20 | 32012,30 | 29740,60 | 29625,60 | 29728,90 | 29728,90 | 29728,90 | 89186,7 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1 | «Обеспечение пассажиро перевозок | всего расходные обязательства | 980 | 0408 | 0698591 | 810 | 8618,0/8900,2 | 11793,1 | 12278,6 | 14128,70 | 14277,30 | 16269,335 | 0,00 | 0,0 | 16269,335 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---|-------------------------------|-----|------|---------|-----|----------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Мероприятие 4 | Содержание автомобильных дорог района | всего расходные обязательства | 980 | 0409 | 0698366 | 240 | 0,0/0,00 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | в том числе по ГРБС: | 980 | 0409 | 0698366 | 240 | 0,0/0,00 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 5 | Реализация мероприятий направленных на повышение безопасности дорожного движения за счет средств дорожного фонда Красноярского края | всего расходные обязательства | 980 | 0409 | 069R310 | 240 | 0,0/1,4 | 0,00 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | в том числе по ГРБС: | 980 | 0409 | 069R310 | 240 | 0,0/1,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 6 | Изготовление проектной документации и проверка | всего расходные обязательства | 980 | 0409 | 0690080 | 160 | 36,0/0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | в том | | | | | 36,0/0,0 | 0,0 | | | | | | | | |

Приложение № 3
к муниципальной программе
«Повышение энергетической
эффективности и развитие
транспортной системы Иланского
района»

**ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ «СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ
БЕЗУБЫТОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА ИЛАНСКОГО РАЙОНА»**

| | |
|---|--|
| Наименование подпрограммы | «Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Иланского района»; |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Повышение энергетической эффективности и развитие транспортной системы Иланского района» (далее - Программа) |
| Муниципальный заказчик–координатор подпрограммы, | Администрация Иланского района |
| Исполнитель мероприятий подпрограммы, главный распорядитель бюджетных средств | Администрация Иланского района, муниципальное казенное учреждение Администрации Иланского района «Отдел архитектуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи» (далее - Отдел) |
| Цель и задачи подпрограммы | Цель подпрограммы: Обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг. Задача подпрограммы: Обеспечение финансовой поддержки населения |
| Целевые индикаторы | - снижение размера платы граждан за коммунальные услуги - снижение задолженности населения перед предприятиями ЖКХ - повышение уровня платы граждан за коммунальные услуги |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014 – 2030 г.г. |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы составляет 412941,6 тыс. рублей, из них по годам: из краевого бюджета: 2014 год – 21 164,90 тыс. рублей; 2015 год – 31 104,40 тыс. рублей; 2016 год – 28 266,40 тыс. рублей; 2017 год – 29 065,90 тыс. рублей; 2018 год – 30 527,80 тыс. рублей. 2019 год – 31 248,40 тыс. рублей. 2020 год - 27 930,40 тыс. рублей. 2021 год – 33 068,20 тыс. рублей. 2022 год – 32 012,30 тыс. рублей. 2023 год – 29 740,60 тыс. рублей. 2024 год – 29 625,60 тыс. рублей. |

| | |
|--|--|
| | 2025 год – 29 728,90 тыс.рублей. 2026 год - 29 728,90 тыс.рублей. 2027 год – 29 728,90 тыс.рублей. Из местного бюджета: 2014 год – 0,00 тыс. рублей; 2015 год – 0,00 тыс. рублей; 2016 год – 0,00 тыс. рублей; 2017 год – 0,00 тыс. рублей; 2018 год – 0,00 тыс. рублей. 2019 год – 0,00 тыс. рублей. 2020 год – 0,00 тыс. рублей. 2021 год – 0,00 тыс. рублей. 2022 год – 0,00 тыс. рублей. 2023 год – 0,00 тыс. рублей. 2024 год - 0,00 тыс. рублей. 2025 год - 0,00 тыс. рублей. 2026 год - 0,00 тыс. рублей. 2027 год – 0,00 тыс. рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Контроль за исполнением подпрограммы осуществляет в установленном порядке Администрация Иланского района. |

2.ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ ПОДПРОГРАММЫ

2.1. Постановка проблемы и обоснование необходимости разработки подпрограммы

Жилищно-коммунальное хозяйство -это сложный многоотраслевой производственно-технический комплекс, в который входят предприятия, обеспечивающие содержание жилищного фонда, жилищное хозяйство и ремонтно-эксплуатационное производство, водоснабжение и водоотведение, коммунальная энергетика, внешнее городское благоустройство. Это область народного хозяйства включает в себя строительство и реконструкцию жилищ, сооружений и элементов инженерной и социальной

Сегодня в данной сфере накопились системные проблемы, тенденции развития которых, при сохранении текущей ситуации, могут усилиться.

Основными показателями, характеризующими отрасль жилищно-коммунального хозяйства являются высокий уровень износа основных производственных фондов, высокие потери энергоресурсов на всех стадиях от производства до потребления вследствие эксплуатации устаревшего технологического оборудования с низким коэффициентом полезного действия, высокая себестоимость производства коммунальных услуг из-за сверхнормативного потребления энергоресурсов, наличия нерационально функционирующих затратных технологических схем и низкого коэффициента использования установленной мощности, отсутствие очистки питьевой воды и недостаточная степень очистки сточных вод на значительном числе объектов водопроводно-канализационного хозяйства. Также имеет место быть общая неэффективность: недостаточно высокое качество оказываемых услуг, неплатежи населения, недостаточная информационная открытость ресурсоснабжающих организаций, неэффективное вложение средств.

Данная подпрограмма направлена на достижение цели и задачи Программы и предусматривает обеспечение управления реализацией мероприятий Программы в новых условиях.

В рамках Закона края «Об отдельных мерах по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги» от 01.12.2014 № 7-2835 осуществляется реализация государственных полномочий, которые включают в себя:

1) Прием документов для предоставления исполнителям коммунальных услуг и гражданам компенсации части расходов на оплату коммунальных услуг, проверку достоверности сведений, указанных в них;

2) Определение размера компенсации части расходов граждан на оплату коммунальных услуг исполнителям коммунальных услуг;

3) Принятие решений о предоставлении субсидий на компенсацию части расходов граждан на оплату коммунальных услуг исполнителям коммунальных услуг и решений об отказе в их предоставлении;

4) Перечисление субсидий на компенсацию части расходов граждан на оплату коммунальных услуг исполнителям коммунальных услуг, в случаях, указанных в Законе края «Об отдельных мерах по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги».

2.2 Основная цель, задачи, этапы и сроки выполнения подпрограммы, целевые индикаторы

Основная цель реализации подпрограммы – Обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг;

Задача подпрограммы:

Обеспечение финансовой поддержки населения.

Повышение уровня оплаты граждан за коммунальные услуги.

Перечень целевых индикаторов подпрограммы указан в приложении № 1 к настоящей подпрограмме.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы осуществляется Администрацией Иланского района Красноярского края.

Главными распорядителями средств районного бюджета, предусмотренных на реализацию подпрограммы является Администрация Иланского района Красноярского края.

Исполнителями мероприятий по обеспечению реализации подпрограммы является казённое бюджетное учреждение Администрация Иланского района «Отдел строительства, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи».

2.4. Управление подпрограммой и контроль за ходом ее выполнения

Исполнителями мероприятий по обеспечению реализации подпрограммы осуществляют:

- прием документов для расчета размера компенсации части расходов граждан на оплату коммунальных услуг (далее - компенсация);

- предварительный расчет размеров компенсации;

- заключение о возможности (невозможности) предоставления компенсации;

- подготовку проекта решения о предоставлении компенсации, проекта распоряжения Администрации Иланского района, либо уведомления об отказе в предоставлении компенсации по основаниям предусмотренным статьей 3 Закона № 7-2835 – порядок предоставления компенсации части платы граждан за коммунальные услуги;

- непосредственный контроль за целевым использованием средств компенсации;

- контроль за ходом реализации мероприятий подпрограммы и подготовку отчетов о реализации мероприятий подпрограммы.

Контроль за целевым и эффективным использованием средств бюджета района, осуществляет Администрация Иланского района.

Отчеты о реализации подпрограммы, представляются исполнителем программы в министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края, а также в отдел экономического развития и прогнозирования Администрации Иланского района ежеквартально, не позднее 10 числа второго месяца, следующего за отчетным.

Годовой отчет о ходе реализации подпрограммы формируется Администрацией Иланского района с учетом информации, полученной от соисполнителей, и направляется на согласование в министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края на бумажных носителях и в электронном виде.

2.5. Оценка социально-экономической эффективности

Мероприятия подпрограммы соответствует целям и приоритетам социально-экономического развития района.

Реализация подпрограммных мероприятий обеспечит:

1) Финансовую стабилизацию жилищно-коммунального хозяйства Иланского района;

Обеспечение финансовой стабилизации работы жилищно-коммунального хозяйства Иланского района предполагает осуществление следующих мер, которые носят в основном краткосрочный и среднесрочный характер:

- реструктуризацию кредиторской задолженности предприятий жилищно-коммунального хозяйства;

- принятие мер по сокращению дебиторской задолженности, в том числе населения;

- обеспечение достаточного текущего финансирования предоставляемых жилищно-коммунальных услуг, что предполагает:

- применение установленного уровня оплаты населением жилищно-коммунальных услуг и максимально-допустимой доли собственных расходов граждан в совокупном доходе семьи в пределах социальной нормы площади жилья и нормативов потребления коммунальных услуг;

- повсеместное введение полной оплаты за жилищно-коммунальные услуги второго жилья и жилья, превышающего социальные нормативы;

2) Финансовая поддержка граждан при переходе на полную оплату жилищно-коммунальных услуг.

2.6. Мероприятия подпрограммы

Перечень подпрограммных мероприятий указан в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

2.7. Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием источников финансирования

Расходы подпрограммы формируются за счет средств краевого бюджета.

Общий объем финансирования подпрограммы за период 2014 – 2027 годов составляет 412941,6 тыс. рублей, из них по годам:

2014 год – 21 164,90 тыс. рублей;

2015 год – 31 104,40 тыс. рублей;

2016 год – 28 266,40 тыс. рублей;

2017 год – 29 065,90 тыс. рублей;

2018 год – 30 527,80 тыс. рублей.
2019 год – 31 248,40 тыс. рублей.
2020 год – 27 930,40 тыс. рублей.
2021 год - 33 068,20 тыс. рублей.
2022 год - 32 012,30 тыс. рублей.
2023 год – 29 740,60 тыс. рублей.
2024 год – 29 625,60 тыс. рублей.
2025 год – 29 728,90 тыс. рублей.
2026 год – 29 728,90 тыс. рублей.
2027 год – 29 728,90 тыс. рублей.

Приложение № 1
Подпрограммы
«Создание условий для
безубыточной деятельности организаций
жилищно-коммунального комплекса
Иланского района»

Перечень и значение показателей результативности подпрограммы

| п/п | Цель, целевые индикаторы | Единиц а измерен ия | Источник информац ии | Период реализации программы | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------------------------|----------------------------|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|---------------|------|
| | | | | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023- 2024 | 2025- 2026 | 2027 |
| Цели подпрограммы: Обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Показатель результативности 1 Снижение размера платы граждан за коммунальные услуги рассчитанная по тарифам, превышающая плату граждан за коммунальные услуги рассчитанную с применением предельного индекса | % | мониторин г | 28,94 | 41,47 | 42,00 | 42,50 | 42,50 | 42,50 | 42,50 | 43,00 | 43,00 | 43,00 | 45,00 | 45,0 |
| | Показатель результативности 2 Снижение задолженности населения перед предприятиями ЖКХ | % | мониторин г | 0 | 20,00 | 20,50 | 21,00 | 21,00 | 21,50 | 21,50 | 21,50 | 21,50 | 21,50 | 22,0 | 22,0 |

Приложение № 2
подпрограммы
«Создание условий для
безубыточной деятельности организаций
жилищно-коммунального комплекса
Иланского района»

Перечень мероприятий подпрограммы

| Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы (тыс. руб.), годы | | | | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
|--------------------------------------|------|--|------|-----|----|---------------------------|-----------|-----------|------|------|------|------|---------------------------|---|
| | | ГРБ С | РзПр | ЦСР | ВР | 2014-2015 | 2016-2017 | 2018-2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024-2025 2026 2027 | |
| | | Цель подпрограммы: Обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг | | | | | | | | | | | | |
| | | Задача 1 Обеспечение финансовой поддержки населения | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|------|---------|-----|--------------------|---------------------|----------------------|----------|----------|----------|----------|--|----------|---|
| Мероприятие 1.1 Предоставление на компенсацию части платы граждан за коммунальные услуги исполнителям коммунальных услуг | Администрация Иланского района Красноярского края | 880 | 0502 | 0617578 | 630 | 21164,9 31104,4 | 28266,4 29065,90 | 30527,80 31248,40 | 27930,40 | 33068,20 | 32012,30 | 29470,60 | 29625,60 29728,90 29728,90 29728,90 | 412941,6 | За период 2015-2030 годы: снижение размера платы граждан за коммунальные услуги, снижение задолженности населения перед предприятиями ЖКХ; снижение затрат предприятий ЖКХ на предоставление коммунальных услуг населению |
|---|---|-----|------|---------|-----|--------------------|---------------------|----------------------|----------|----------|----------|----------|--|----------|---|

Мероприятие 1. «Обеспечение пассажироперевозок по социально-значимым маршрутам»

В рамках данного мероприятия выполняются условия по обеспечению равной доступности услуг общественного транспорта для отдельных категорий граждан

Срок реализации мероприятия – 2014-2030 годы.

Реализация данного мероприятия позволит достичь следующих показателей:

- увеличение объема оказания транспортных услуг отдельным категориям граждан к 2030 году.

Приложение №1 к Мероприятию 1

Перечень показателей результативности муниципальной программы «Повышение энергетической эффективности и развитие транспортной системы Иланского района» с указанием планируемых к достижению значений в результате реализации муниципальной программы

| № п/п | Цели, результативность | Единица измерения | Годы реализации муниципальной программы | | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------|---|--------|--------|--------|-----------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017-2020 | 2021-2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2030 | |
| Цель 2 - Повышение доступности транспортных услуг для населения | | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1 «Обеспечение пассажироперевозок по социально-значимым маршрутам» | | | | | | | | | | | | | |
| Задача 2.Обеспечение равной доступности услуг общественного транспорта на территории района для отдельных категорий граждан | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Увеличение объема оказания транспортных услуг отдельным категориям граждан | Количество пасс. | | 96 000 | 92 300 | 94 500 | 95 000 | 95 000 | 95 000 | 95 000 | 95 000 | 95 000 | 95 000 |

Мероприятие 2. «Содержание автомобильных дорог района»

В рамках данного мероприятия планируется снизить влияние дорожных условий на безопасность дорожного движения. Срок реализации мероприятия – 2014-2030 годы.

Реализация мероприятия позволит достичь следующих результатов:

- улучшение качества автомобильных дорог.

Приложение №1 к Мероприятию 2

Перечень показателей результативности муниципальной программы «Повышение энергетической эффективности и развитие транспортной системы Иланского района" с указанием планируемых к достижению значений в результате реализации муниципальной программы

| № п/п | Цели, целевые показатели муниципальной программы | Единица измерения | Годы реализации муниципальной программы | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------|---|-----------|-----------|------|------|-----------|------|------|------|------|
| | | | 2013 | 2014-2015 | 2016-2018 | 2019 | 2020 | 2018-2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2030 |
| Цель 3 - Повышение безопасности дорожного движения. | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 2 «Содержание автомобильных дорог района» | | | | | | | | | | | | |
| Задача 3. Обеспечение сохранности существующей сети автомобильных дорог общего пользования местного значения; | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Улучшение качества автомобильных дорог | Км. | | 2 | 3 | 5 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |

Мероприятие 3. «Создание условий для развития услуг связи»

В рамках данного мероприятия запланировано обеспечить услугами связи п. Росляки.

Срок реализации мероприятия – 2017 год.

Реализация мероприятия позволит достичь следующих результатов:

- увеличение общественного доступа к государственным информационным ресурсам.

Приложение №1 к Мероприятию 3

Перечень целевых показателей муниципальной программы «Повышение энергетической эффективности и развитие транспортной системы Иланского района" с указанием планируемых к достижению значений в результате реализации муниципальной программы

| № | Цели, целевые показатели | Единица | Годы реализации муниципальной программы | | | | | | | | | |
|---|--------------------------|---------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|---|--------------------------|---------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| п/п | муниципальной программы | измерения | 2013 | 2014-2018 | 2019 | 2020-2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2030 |
|--|--|-----------|------|-----------|------|-----------|------|------|------|------|------|------|
| Цель 5- Повышение уровня жизни граждан | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 3 «Изготовление проектной документации и проверка достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта» | | | | | | | | | | | | |
| Задача 5. Повышение качества и надежности предоставления услуг теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения. | | | | | | | | | | | | |
| 1.4 | Увеличение протяженности отремонтированных сетей | % | | 0 | 10 | 15 | 15 | 15 | 20 | 20 | 20 | 25 |

Мероприятие 3 «Изготовление проектной документации и проверка достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта»

В рамках данного мероприятия планируется выполнение мероприятий по капитальному ремонту, реконструкции находящихся в муниципальной собственности объектов коммунальной инфраструктуры, источников тепловой энергии и тепловых сетей, объектов электросетевого хозяйства и источников электрической энергии, а также на приобретение технологического оборудования, спецтехники для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

Реализация мероприятия позволит достичь следующих результатов:

Повышение качества и надежности предоставления услуг теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения.

Приложение №1 к Мероприятию 4

Перечень целевых показателей муниципальной программы «Повышение энергетической эффективности и развитие транспортной системы Иланского района» с указанием планируемых к достижению значений в результате реализации муниципальной программы

| № п/п | Цели, целевые показатели муниципальной программы | Единица измерен ия | Годы реализации муниципальной программы | | | | | | | | | |
|--|---|--------------------------|---|---------------|------|------|------|---------------|------|------|------|------|
| | | | 2013 | 2014- 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020- 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2030 |
| Цель 4 - Повышение уровня взаимодействия граждан, организаций и государства на основе телекоммуникационных технологий | | | | | | | | | | | | |
| <u>Мероприятие 3</u> «Создание условий для развития услуг связи» | | | | | | | | | | | | |
| <u>Задача 4.</u> Обеспечение услугами связи малочисленных и труднодоступных населенных пунктов. | | | | | | | | | | | | |
| 1.4 | Увеличение общественного доступа к государственным информационным ресурсам. | Ед. | | 0 | 50 | 80 | 110 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 |

Мероприятие 4. «Обеспечение реализации муниципальной программы»

В рамках данного мероприятия реализуются планы по повышению эффективности бюджетных расходов, направленные на повышение качества финансового менеджмента. Срок реализации мероприятия – 2014-2030 годы.

Реализация мероприятия позволит достичь следующих результатов:

- высокий уровень исполнения расходов за счет средств федерального, краевого и районного бюджетов;
- соблюдение сроков предоставления годовой бюджетной;
- формирование ежегодного отчета об эффективности реализации программы, включающего анализ и предложения по совершенствованию инструментов поддержки.

Приложение № 4 к муниципальной
программе «Повышение энергетической эффективности и
развитие транспортной системы
Иланского района»

**ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ В ИЛАНСКОМ РАЙОНЕ
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ НА 2024-2026 ГОДЫ»**

| | |
|---|--|
| Наименование подпрограммы | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Иланском районе Красноярского края» (далее -подпрограмма) |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Повышение энергетической эффективности и развитие транспортной системы Иланского района» |
| Муниципальный заказчик – координатор подпрограммы | Администрация Иланского района |
| Исполнители мероприятий подпрограммы | Муниципальное казенное учреждение Администрации Иланского района «Отдел архитектуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи»; Муниципальное казенное учреждение «Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации Иланского района Красноярского края» |
| Главный распорядитель бюджетных средств | Администрация Иланского района |
| Основания для разработки подпрограммы | - Федеральный закон от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; - Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; - Постановление Правительства РФ от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»; - Приказ Министерства экономического развития РФ от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»; |

| | |
|---|--|
| | <p>- Приказ Министерства экономического развития РФ от 28.04.2021 об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.</p> |
| Цели подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - формирование целостности и эффективности системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности. - обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; - снижение расходов местного бюджета на оплату энергетических ресурсов; - снижение потерь энергоресурсов. |
| Задачи подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; - оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов; - внедрение энергосберегающих технологий для снижения потребления энергетических ресурсов; - развитие информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности |
| Целевые индикаторы | <ul style="list-style-type: none"> - снижение нагрузки по оплате энергетических ресурсов на местный бюджет; - снижение удельных показателей энергопотребления; - увеличение доли объема энергетических ресурсов расчеты за которые осуществляются по приборам учета в общем объеме потребления энергетических ресурсов |
| Этапы реализации подпрограммы | 2024 - 2026 годы |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы | <p>Общий объем финансирования подпрограммы 0,00 тыс. рублей., в том числе по годам реализации:</p> <p>2024 год – 0,00 тыс. рублей;</p> <p>2025 год – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2026 год – 0,00 тыс. рублей;</p> <p>Из них за счет средств средства районного бюджета 0,00 тыс. рублей., в том числе по годам реализации:</p> <p>2024 год – 0,00 тыс. рублей;</p> <p>2025 год – 0,00 тыс. рублей;</p> <p>2026 год – 0,00 тыс. рублей.</p> |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Администрация Иланского района, муниципальное казенное учреждение Администрации Иланского района «Отдел архитектуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и |

| | |
|--|---|
| | связи»; муниципальное казенное учреждение «Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации Иланского района Красноярского края» |
|--|---|

2. ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ ПОДПРОГРАММЫ

2.1. Общая характеристика сферы реализации подпрограммы

Объективные показатели, характеризующие положение дел

Анализ потребления топливно-энергетических ресурсов в Иланском районе показывает, что за последние годы произошло существенное изменение структуры тепловых и электрических нагрузок. Наиболее значительный прирост потребления электроэнергии произошел в бытовом секторе.

Энергосбережение в жилищно-коммунальном и бюджетном секторе Иланского района является актуальным и необходимым условием нормального функционирования, так как именно в этих сферах расходуется значительная часть средств муниципальных бюджетов.

Деятельность жилищно-коммунального хозяйства сопровождается большими потерями энергетических ресурсов при их производстве, передаче и потреблении. Усугубляет ситуацию рост тарифов на тепловую и электрическую энергию, что приводит к повышению расходов бюджетов всех уровней на энергообеспечение жилых домов, учреждений социальной сферы, увеличению коммунальных платежей населения.

Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов, при непрерывном росте цен на топливо, электрическую и тепловую энергии позволяет добиться существенной экономии как энергетических, так и финансовых ресурсов.

В энергетической стратегии России на период до 2035 года обозначено, что в Российской Федерации имеется потенциал энергосбережения, достигающий третьей части текущего энергопотребления, и существуют возможности значительного повышения экономической эффективности проектов в сфере энергетики.

Процесс энергосбережения в Иланском районе можно обеспечить только программно-целевым методом, в рамках которого необходимо сформировать структуру управления, нормативно-правовую основу и финансово-экономические механизмы, способствующие развитию энергосбережения в Иланском районе.

Программа энергосбережения должна обеспечить снижение потребления топливно-энергетических ресурсов и воды за счет внедрения предлагаемых данной Программой решений и мероприятий, и соответственно, перехода на экономичное и рациональное расходование топливно-энергетических ресурсов, при полном удовлетворении потребностей в количестве и качестве.

2.2. Анализ ситуации

Ситуация с оснащенностью приборами учета энергоресурсов в Иланском районе выглядит следующим образом:

оснащенность жилищной сферы Иланского района общедомовыми приборами учета составляет: по тепловой энергии 7,69 %, по электроэнергии 61 %, по холодной воде 6 %;

оснащенность муниципальных учреждений Иланского района приборами учета составляет: по тепловой энергии – 25 %, по электроэнергии – 100%, по холодной воде – 61,8 %,

по горячей воде – 16,7 %;

доля энергоэффективного уличного освещения в Иланском районе составляет 78,38%

оснащенность источников теплоснабжения Иланского района приборами учета составляет: по электроэнергии - 100 %; по потребляемой ХВС- 100%, по отпускаемой ГВС и тепловой энергии- 83,3%

Реализация настоящей подпрограммы приведет к созданию реальных стимулов для экономии энергоресурсов, повысит качество предоставляемых коммунальных услуг, сократит расходы бюджета.

2.3. Анализ причин возникновения проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Иланского района.

Основными причинами возникновения проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности являются:

недостаточный контроль за потребляемыми энергоресурсами. Причиной возникновения данной проблемы является недостаточная оснащенность приборами учета потребителей энергоресурсов;

низкая энергетическая эффективность объектов коммунальной инфраструктуры, жилищного фонда, объектов бюджетной сферы. Причинами возникновения данной проблемы являются высокая доля устаревшего оборудования, изношенных коммунальных сетей, ветхих жилых и общественных зданий, отсутствие плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов коммунальной инфраструктуры;

недостаточная доля энергоэффективного уличного освещения. Причинами возникновения данной проблемы являются физическое и моральное старение осветительного оборудования, значительно опережающее темпы его реконструкции;

недостаточная и не всегда качественная профессиональная подготовка специалистов в области энергосбережения и эффективного использования энергетических ресурсов. Причиной возникновения данной проблемы является отсутствие системы подготовки таких специалистов. Отсутствие пропаганды энергосбережения и условий, стимулирующих к энергосбережению. Причиной возникновения данной проблемы является отсутствие информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

В целях решения вышеуказанных проблем на территории Российской Федерации статьей 8 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности отнесена разработка и реализация муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

На основании указанного требования, а также учитывая положения Постановления Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» и Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 28.04.2021 № 231 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации

региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» разработана программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Иланского района».

3. Основные цели, задачи, этапы и сроки выполнения подпрограммы, целевые индикаторы

3.1. Цели подпрограммы:

- формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности;
- обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;
- снижение расходов местного бюджета на оплату энергетических ресурсов;
- снижение потерь энергоресурсов;

3.2. Задачи подпрограммы

Для достижения поставленных целей необходимо решить следующие задачи:

- реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;
- оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов;
- внедрение энергосберегающих технологий для снижения потребления энергетических ресурсов;
- развитие информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

3.3. Обоснованием выбора подпрограммных мероприятий, направленных на решение вышеуказанных задач являются требования: - Федерального закона РФ от 23 ноября 2009г № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Постановления Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»

3.4. Срок реализации подпрограммы 2024 - 2026 годы.

4. Механизм реализации подпрограммы

4.1. Заказчиком подпрограммы является администрация Иланского района Красноярского края.

Исполнителями подпрограммы являются Муниципальное казенное учреждение Администрации Иланского района «Отдел архитектуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи», муниципальное казенное учреждение «Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации Иланского района Красноярского края», Управление образования Администрации Иланского района Красноярского края

4.2. Главными распорядителями бюджетных средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, является:

Администрация Иланского района.

4.3. Мероприятия подпрограммы

Перечень мероприятий подпрограммы приведен в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

4.4. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Мероприятия подпрограммы, приведенные в приложении № 2 к настоящей подпрограмме, предусматривают их реализацию за счет бюджетных средств Иланского района Красноярского края.

Общий объем финансирования подпрограммы 0,00 тыс. рублей., в том числе по годам реализации:

2024 год – 0,00 тыс. рублей;

2025 год – 0,00 тыс. рублей;

2026 год – 0,00 тыс. рублей;

Из них за счет средств средства районного бюджета 0,00 тыс. рублей., в том числе по годам реализации:

2024 год – 0,00 тыс. рублей;

2025 год – 0,00 тыс. рублей;

2026 год – 0,00 тыс. рублей;

5. Оценка социально-экономической эффективности

От реализации подпрограммных мероприятий в 2024-2026 годах ожидается повышение энергетической эффективности на территории Иланского района.

Эффект от реализации подпрограммных мероприятий будет выражен в следующем:

формирования действующего механизма управления потреблением топливно-энергетических ресурсов и сокращение бюджетных затрат на оплату коммунальных ресурсов;

- снижение затрат на энергопотребление организаций бюджетной сферы, населения и муниципальными образованиями в результате реализации энергосберегающих мероприятий.

Повышение эффективности использования энергоресурсов, развитие всех отраслей экономики по энергосберегающему пути будет происходить в том случае, если в каждой организации и каждом домохозяйстве будут проводиться мероприятия по энергосбережению.

Для исключения негативных последствий реализации таких мероприятий все организационные, правовые и технические решения в этом направлении должны обеспечивать комфортные условия жизнедеятельности человека, повышение качества и уровня жизни населения, развитие экономики и социальной сферы на территории муниципального образования.

Выполнение Программы позволит обеспечить более комфортные условия проживания населения сельского поселения путем повышения качества предоставляемых коммунальных услуг и сокращение затрат на теплоэнергоресурсы. Повысить безопасность эксплуатации и надежность работы оборудования благодаря переходу на менее энергоемкое оборудование. Сократить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки услуг потребителям. Обеспечить более рациональное использование водных ресурсов. Улучшить экологическое и санитарно-эпидемиологическое состояние территории. На протяжении периода действия подпрограммы будет проводиться пропаганда энергосбережения в средствах массовой информации, что приведет к изменению менталитета граждан в отношении экономии потребляемых энергоресурсов.

5.1. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности рассчитываются в соответствии с требованиями:

- Федерального закона РФ от 23 ноября 2009г № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Постановления Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»

- Перечень целевых показателей сформирован в соответствии с Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 28.04.2021 № 231 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»

Целевые показатели Муниципальной программы «энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Иланском районе на 2024-2026 годы» приведены в приложении №1 к настоящей подпрограмме.

Приложение № 1
к подпрограмме «Энергосбережение и
повышение энергетической
эффективности в районе»

Перечень целевых показателей подпрограммы

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | Примечания | |
|-------|---|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|------------|---|
| | | | факт | факт | план | план | план | | |
| 1 | | | Целевые показатели, характеризующие оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов | | | | | | |
| 1.1 | Доля МКД, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов i, в общем числе МКД, расположенных на территории Иланского района | % | Электро-энергия | 61 | 61 | 61 | 61 | 61 | В общем объеме учтены МКД имеющие техническую возможность для установки прибора учета |
| | | | ГВС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | ХВС | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | |
| | | | Тепло-энергия | 7,69 | 7,69 | 7,69 | 7,69 | 7,69 | |
| | | | Газ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 1.2 | Доля жилых, нежилых помещений в МКД, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических | % | Электро-энергия | 98,55 | 98,55 | 98,55 | 98,55 | 98,55 | |
| | | | ГВС | 69,37 | 69,37 | 69,37 | 69,37 | 69,37 | |

| | | | | | | | | | |
|-----|--|---|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | ресурсов по видам коммунальных ресурсов, в общем числе жилых, нежилых помещений в МКД, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории Иланского района | | ХВС | 81,94 | 81,94 | 81,94 | 81,94 | 81,94 | |
| | | | Тепло-энергия | 22,18 | 22,18 | 22,18 | 22,18 | 22,18 | |
| | | | Газ | 38,09 | 42,64 | 47,19 | 51,75 | 51,75 | |
| 1.3 | Доля потребляемых муниципальными учреждениями природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды муниципальными учреждениями на территории Иланского района | % | Природный газ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Природный газ муниципальными учреждениями Иланского района не потребляется |
| | | | Тепло-энергия | 51,44 | 51,80 | 51,80 | 51,80 | 51,80 | |
| | | | Электро-энергия | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| | | | Вода | 85,27 | 85,78 | 85,78 | 85,78 | 85,78 | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|---|---|---|--|
| 2 | | Целевые показатели, характеризующие уровень использования источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, и (или) возобновляемых источников энергии | | | | | | |
| 2.1 | Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения на территории Иланского района | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | На территории Иланского района отсутствуют источники комбинированной выработки |
| 2.2 | Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт) | МВт | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 3 | | Целевые показатели, характеризующие потребление энергетических ресурсов в муниципальных организациях, находящихся в ведении органов местного самоуправления Иланского района | | | | | | |
| 3.1 | Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления Иланского района | Гкал/м ² | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | |
| 3.2 | Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления Иланского района | кВт·ч/м ² | 27,98 | 27,98 | 27,98 | 27,98 | 27,98 | |
| 3.3 | Объем потребления дизельного и иного | т | ДТ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | | т | Мазут | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------------------|
| 5.3 | доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Иланского района | % | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | |
| 5.4 | Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории Иланского района | % | 9,17 | 9,17 | 9,17 | 9,17 | 9,17 | Потери ПАО «Россети Сибири» |
| 5.5 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории Иланского района | % | 14,17 | 14,17 | 14,17 | 14,17 | 14,17 | |
| 5.6 | Доля | % | 78,38 | 81,31 | 82,94 | 85,11 | 85,11 | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|------|---|---|---|---|--|
| | энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории Иланского района | | | | | | | |
| 6 | | Целевые показатели, характеризующие использование энергетических ресурсов в транспортном комплексе | | | | | | |
| 6.1 | Количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Иланского района | единиц | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 6.2 | Количество автомобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Иланского района | единиц | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

Приложение № 2
к подпрограмме «Энергосбережение и
повышение энергетической
эффективности в районе»

Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов

| № п/п | Наименование мероприятия программы | 2025 г. | | | | | 2026 г. | | | | | 2027 г. | | | | |
|--------|--|---|------------------|---|----------|------------------------------------|---|------------------|---|----------|------------------------------------|---|------------------|---|--|------------------------------------|
| | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | |
| | | источник | объем, тыс. руб. | в натуральном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | источник | объем, тыс. руб. | в натуральном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | источник | объем, тыс. руб. | в натуральном выражении | | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| Кол-во | ед. изм. | | | Кол-во | ед. изм. | | | | Кол-во | ед. изм. | | | | | | |
| 1 | Информирование собственников жилых домов, собственников помещений в МКД о типовых решениях повышения | Не требует затрат | | | | | Не требует затрат | | | | | Не требует затрат | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------------|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|-------------------|--|--|--|--|
| | энергетической эффективности и энергосбережения (использование энергосберегающих ламп, приборов учета, бытовых приборов с высоким классом энергоэффективности, утепление ограждающих конструкций т.д.) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Содействие заключению и реализации энергосервисных договоров (контрактов) государственными и муниципальными учреждениями | Не требует затрат | | | | | Не требует затрат | | | | | Не требует затрат | | | | |
| 3 | Установление главными распорядителям и бюджетных | | | | | | | | | | | Не требует затрат | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------------------------|--|--|--|--|--------------------------|--|--|--|--|--------------------------|--|--|--|--|
| | <p>средств, являющимися органами государственной власти, органами местного самоуправления, для находящихся в их ведении государственных (муниципальных) учреждений</p> <p>Целевых уровней снижения потребления ресурсов в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 07.10.2019 № 1289</p> | | | | | | | | | | | Т | | | | |
| 4 | <p>Предоставление деклараций о потреблении энергетических ресурсов в государственную</p> | <p>Не требует затрат</p> | | | | | <p>Не требует затрат</p> | | | | | <p>Не требует затрат</p> | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----------------------------|--|--|--|--|-----------------------------|--|--|--|--|---------------------------------|--|--|--|--|
| | ю информационн ую систему в области энергосбережен ия и повышения энергетической эффективности | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Формирование системы энергетическог о менеджмента в соответствии с ГОСТ Р ИСО 50001-2023 | | | | | | | | | | | Не требу ет затра т | | | | |
| 6 | Информирован ие собственников жилых домов, собственников помещений в многоквартирн ых домах(далее МКД) ,лиц, ответственных за содержание МКД, о требованиях законодательст ва в области энергосбережен ия и повышения | Не требу ет затрат | | | | | Не требу ет затрат | | | | | Не требу ет затра т | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------|---|---|---|---|-------------------|---|---|---|---|-------------------|---|---|---|---|
| | энергетической эффективности по организации учета потребляемых энергетических ресурсов | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Информирование руководителей муниципальных учреждений о необходимости проведения мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности, в том числе о возможности заключения энергосервисных договоров (контрактов) и об особенностях их заключения. | Не требует затрат | | | | | Не требует затрат | | | | | Не требует затрат | | | | |
| 8 | Всего по мероприятиям | X | 0 | X | X | 0 | X | 0 | X | X | 0 | X | 0 | X | X | 0 |