

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИВАНОВА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |
| --- | --- |
| Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городе Иванове» | |
| В целях реализации Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», руководствуясь пунктом 19 части 3 статьи 44 Устава города Иванова, Администрация города Иванова **п о с т а н о в л я е т**:  1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городе Иванове» на 2023-2030 годы согласно приложению.  2. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2023.  3. Опубликовать настоящее постановление в сборник «Правовой вестник города Иванова» и разместить на официальном сайте Администрации города Иванова в сети Интернет.  Глава города Иванова В.Н. Шарыпов  УТВЕРЖДЕНО                                                                                                постановлением                                                                                                Администрации города Иванова                                                                         от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_  **МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**  **«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ В ГОРОДЕ ИВАНОВЕ»**  Разработчик Программы: Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова  Срок реализации программы: 2023 - 2030 гг.   1. Паспорт программы  |  |  | | --- | --- | | Наименование программы | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городе Иванове | | Перечень подпрограмм | 1. [Подпрограмма](#P1450) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном жилом фонде города Иванова»  2. [Подпрограмма](#P1450) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры города Иванова»  3. [Подпрограмма](#P1450) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях, подведомственных управлению образования Администрации города Иванова"  4. [Подпрограмма](#P1450) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях, подведомственных комитету молодежной политики, физической культуры и спорта Администрации города Иванова»  5. [Подпрограмма](#P1450) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях, подведомственных комитету по культуре Администрации города Иванова»  6. [Подпрограмма](#P1450) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в транспортном комплексе»  7. [Подпрограмма](#P1450) «Субсидирование установки общедомовых приборов учета потребления ресурсов в многоквартирных домах»  8. [Подпрограмма](#P1450) «Субсидирование установки и замены индивидуальных приборов учета воды, электрической энергии, а также природного газа в помещениях муниципального жилищного фонда» | | Разработчик программы (головной исполнитель) | Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова | | Исполнители программы | Управление образования Администрации города Иванова  Комитет по культуре Администрации города Иванова  Комитет молодежной политики, физической культуры и спорта Администрации города Иванова  Администрация города Иванова (Управление по транспорту, связи и информационным технологиям Администрации города Иванова)  Ивановский городской комитет по управлению имуществом  МУП «Ивановский пассажирский транспорт»  Предприятия топливно-энергетического комплекса | | Срок реализации программы | 2023- 2030 годы | | Цель (цели) программы | Координация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | | Объем ресурсного обеспечения программы | Общий объем финансирования:  2023 год - 77 191 000 руб.,  2024 год – 2 191 000 руб.,  2025 год – 2 191 000 руб.,  2026 год - \*,  2027 год - \*,  2028 год - \*,  2029 год - \*,  2030 год -\*.  Бюджет города Иванова:  2023 год - 52 191 000 руб.,  2024 год – 2 191 0 00 руб.,  2025 год – 2 191 000руб.,  2026 год - \*,  2027 год - \*,  2028 год - \*,  2029 год - \*,  2030 год -\*.  Областной бюджет:  2023 год - 25 000 000 руб.\*\*,  2024 год – 0,00 руб.,  2025 год – 0,00 руб.,  2026 год - \*,  2027 год - \*,  2028 год - \*,  2029 год - \*,  2030 год -\*. |   Примечание:  \* - объем финансирования программы подлежит уточнению по мере формирования бюджета города Иванова на соответствующие годы;  \*\* - прогнозный объем финансирования в случае выделения из областного бюджета субсидии бюджетам муниципальных образований Ивановской области на организацию транспортного обслуживания населения в границах муниципального образования городским наземным электрическим транспортом.   1. **Анализ текущей ситуации в сфере реализации программы**   Данная программа разрабатывается в целях реализации Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=358B86BB8EE42F4345F77B3280D94D48C606CCF8067371ED97EED15738E982A27115B780610981E99C8E6FC972rEK8M) от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», [постановления](consultantplus://offline/ref=358B86BB8EE42F4345F77B3280D94D48C40BCBF8077771ED97EED15738E982A27115B780610981E99C8E6FC972rEK8M) Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации».  В городском округе имеет место целый ряд взаимоувязанных проблем, обуславливающих высокую актуальность вопросов энергосбережения и повышения энергетической эффективности, к основным из которых относятся:  - значительный износ оборудования источников теплоснабжения и тепловых сетей, износ сетей водоснабжения и водоотведения, значительный износ электросетевой инфраструктуры, обуславливающий заниженный коэффициент полезного действия и значительные потери при передаче коммунального ресурса;  - избыточные затраты на энергоресурсы в жилищном фонде, муниципальном секторе, иных сферах экономики, связанные с недостаточной теплоизоляцией зданий, применением неэффективных конструкций и технологий, а также нерациональным потреблением теплоэнергетических ресурсов;  - избыточные затраты на энергопотребление МУП «Ивановский пассажирский транспорт».  Комплексное решение проблем, связанных с эффективным использованием энергетических ресурсов, является одной из приоритетных задач, стоящих перед Администрацией города Иванова.  Мероприятия, направленные на энергосбережение и повышение энергетической эффективности, должны также иметь комплексный характер, каждое из которых представляет совокупность взаимосвязанных действий структурных подразделений Администрации города Иванова и подведомственных им муниципальных учреждений, предприятий и ресурсоснабжающих организаций.  2.1. Энергосбережение и повышение энергетической  эффективности в муниципальных учреждениях  Задача энергосбережения особенно актуальна в бюджетной сфере. Существенные потери энергоресурсов происходят при эксплуатации инженерных систем и оборудования.  За 2019-2022 годы муниципальными учреждениями была проделана большая работа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальном секторе:  - муниципальные учреждения разработали и реализуют собственные программы по энергосбережению;  - проводилась замена точек внутреннего освещения энергосберегающими лампами;  - в муниципальных учреждениях города Иванова определены лица, ответственные за реализацию мероприятий в области энергосбережения;  - проводилось обучение специалистов по курсу «Программа по подготовке ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности лиц в организациях и учреждениях бюджетной сферы»;  - проводилась работа по выполнению комплекса энергосберегающих мероприятий, разработанных по результатам проведенных энергетических обследований (замена оконных блоков на энергоэффективные, установка терморегуляторов тепла, установка датчиков движения и автоматического управления освещением, замена ламп накаливания на энергосберегающие, теплоизоляция стен и чердачных перекрытий, приобретение энергоэффективного оборудования и т.п.).  2.2. Энергосбережение и повышение энергетической  эффективности в жилищном фонде  В секторе жилищного фонда, в котором потребляется около 20% электроэнергии и природного газа, сосредоточен очень существенный потенциал энергосбережения. Вместе с тем, в связи с инертностью данного сектора и сложностью принятия коллективных решений собственниками жилья, реализация мер по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в жилищном фонде происходит довольно медленно.  Не получила должного распространения практика заключения энергосервисных контрактов.  В связи с тем, что собственниками жилых помещений не выполнена в полном объеме обязанность по установке общедомовых приборов учета потребления коммунальных ресурсов, их установка производится за счет собственных средств сетевых организаций, осуществляющих поставку ресурсов.  Положительным моментом явился тот факт, что с 2013 года в рамках проекта «Реформа жилищно-коммунального хозяйства в России» за счет средств, предоставленных Международным банком реконструкции и развития, выполнен монтаж 2420 общедомовых приборов учета холодной воды, а также созданы системы автоматизации сбора и обработки данных коммерческого учета потребления коммунальных услуг холодного водоснабжения с общедомовых приборов учета, по которым осуществляется контроль нормативных характеристик холодного водоснабжения в контрольных точках, своевременное обнаружение и локализация нештатных ситуаций в многоквартирных жилых домах города Иванова. Стоимость проекта составила 113643,749 тыс. руб. Расходы на установку указанных приборов не учитывались в рамках тарифного регулирования и не привели к росту тарифов.  Однако, обязательство по возмещению затрат на установку общедомовых приборов учета тепловой энергии в доли муниципального имущества в общем имуществе многоквартирного дома у городского округа Иваново осталось.  В соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=358B86BB8EE42F4345F77B3280D94D48C606CCF8067371ED97EED15738E982A27115B780610981E99C8E6FC972rEK8M) от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в 2019-2022 годах из бюджета города Иванова выделялись денежные средства на установку и замену индивидуальных приборов учета воды и природного газа в помещениях муниципального жилищного фонда. Однако, в связи с введенным режимом повышенной готовности, мораторием на срок поверки приборов учета, а также антиковидными мероприятиями работы по оснащению муниципальных квартир города индивидуальными приборами учета не завершены и будут продолжены в рамках настоящей муниципальной программы.  **2.3. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры**  Решение проблемы энергосбережения и повышения энергетической эффективности носит долгосрочный характер, что обусловлено необходимостью как изменения системы отношений на рынках энергоносителей, так и замены и модернизации значительной части производственной и инженерной инфраструктуры и ее развития на новой технологической базе.  Основными мероприятиями в области энергосбережения в системах коммунальной инфраструктуры были реконструкция и модернизация подстанций, тепловых сетей котельных, оптимизация режима работы трансформаторов, их замена, замена линий электропередачи на большее сечение.  Инструментом реализации указанных мероприятий являлись программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности.  С 2016 года за счет бюджетных средств города Иванова проводилась актуализация схем теплоснабжения в соответствии с [требованиями](consultantplus://offline/ref=358B86BB8EE42F4345F77B3280D94D48C10FC3FA017071ED97EED15738E982A26315EF89600B94BCCDD438C471EB64CD93000F4009r1KFM) к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения». С 2021 года ввиду принятия постановления Администрации города Иванова 25.06.2021 № 761 «О присвоении статуса единой теплоснабжающей организации на территории города Иванова» актуализация производится за счет средств единой теплоснабжающей организации.  **2.4. Энергосбережение и повышение энергетической**  **эффективности в транспортном комплексе**  На территории городского округа города Иваново транспортные услуги населению оказываются следующими видами городского пассажирского транспорта:  1) троллейбусами муниципального унитарного предприятия «Ивановский пассажирский транспорт» (далее - МУП «ИПТ»), осуществляющих социально-значимые перевозки пассажиров по регулируемым тарифам на 11 троллейбусных маршрутов, в том числе с применением льготных проездных документов и предоставляющим возможность безналичной оплаты проезда;  2) автобусами, осуществляющими перевозки пассажиров по маршрутам регулярных перевозок, коммерческими предприятиями различных форм собственности (ООО и ИП) по нерегулируемым тарифам.  В соответствии с действующим законодательством к вопросам местного значения городского округа Иваново в сфере предоставления транспортных услуг населения относится организация регулярных перевозок пассажиров городским наземным электрическим транспортом общего пользования (троллейбус) в границах городского округа Иваново.  В соответствии с Законом Ивановской области от 20.12.2019 № 83-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в сфере организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом на территории городского округа Иваново между органами местного самоуправления городского округа Иваново и органами государственной власти Ивановской области» с 01.01.2020 полномочия по организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в городском округе Иваново переданы органам государственной власти Ивановской области в лице Департамента дорожного хозяйства и транспорта Ивановской области.  В период с 2019 года по 2022 год Администрацией города Иванова проведены мероприятия по частичному обновлению подвижного состава городского наземного электрического транспорта, в том числе за счет участия в рамках федерального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» в общей сложности приобретено 45 ед. троллейбусов.  С учетом проведенных в транспортном комплексе, мероприятий по обновлению подвижного состава в период с 2019 года наблюдается положительная динамика. Сократилась доля троллейбусов со сроком эксплуатации более 10 лет: в 2019 году – 93,4 %, в 2020 году – 69,2%, в 2021 году – 62,8 %.  Наличие на маршрутах регулярных перевозок значительного количества транспортных средств городского наземного электрического транспорта срок службы, которых превышает 10 лет, является проблемой в сфере транспортного обслуживания на территории города Иванова. Для решения данной проблемы, в первоочередном порядке, необходимо полное обновление обозначенного подвижного состава. Это в свою очередь, позволит, существенным образом, повысить качество предоставляемых транспортных услуг, которые будут выражаться   в совокупности таких характеристик как, безопасность, надежность, доступность и комфорт.  **Таблица 1. Показатели, характеризующие ситуацию в транспортном комплексе**   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Наименование показателя | Ед. изм. | 2019 год, факт | 2020 год, факт | 2021 год, факт | 2022 год, оценка | | 1 | Количество единиц обновленного подвижного состава городского наземного электрического транспорта общего пользования со сроком эксплуатации до 5 лет | ед. | 0 | 0 | 37 | 45 | | 2 | Количество единиц подвижного состава городского наземного электрического транспорта общего пользования со сроком эксплуатации 10 лет и более | ед. | 127 | 90 | 81 | 81 |   3. Цель (цели) и ожидаемые результаты реализации  муниципальной программы  Цель муниципальной программы:  - координация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.  Основными задачами муниципальной программы являются:  - снижение удельных показателей потребления электрической и тепловой энергии, воды и природного газа, сокращение потерь энергоресурсов;  - сокращение расходов на оплату коммунальных ресурсов органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями;  - энергосбережение в транспортном комплексе, находящемся в муниципальной собственности;  - повышения качества предоставления транспортных услуг.  Целевые показатели, характеризующие ожидаемые результаты реализации муниципальной программы (в том числе по годам реализации), представлены в [Таблице](#P266) 2.  Таблица 2. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации муниципальной Программы   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Наименование показателя | Ед. изм. | 2021  год, факт | 2022 год, оценка | 2023 год, | 2024 год, | 2025 год, | 2026 год\* | 2027 год\* | 2028-год\* | 2029 год\* | 2030 год\* | | 1 | Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, в общем числе многоквартирных домов | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 2 | Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, в общем числе многоквартирных домов | % | 59,57 | 62,51 | 64,11 | 65,71 | 67,00 | 68,00 | 69,00 | 70,00 | 70,00 | 70,00 | | 3 | Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета воды, в общем числе многоквартирных домов | % | 88,08 | 92,71 | 97,34 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 4 | Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета газа, в общем числе многоквартирных домов | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 5 | Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета электрической энергии, в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях) | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 6 | Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета тепловой энергии, в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях) | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 7 | Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета холодной воды, в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях) | % | 87,4 | 80,53 | 82,14 | 83,73 | 85,00 | 86,00 | 87,00 | 88,00 | 88,00 | 88,00 | | 8 | Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета горячей воды, в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях) | % | 89,01 | 90,2 | 91,04 | 91,89 | 93,00 | 94,00 | 95,00 | 96,00 | 96,00 | 96,00 | | 9 | Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета газа, в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях) | % | 99,95 | 99,95 | 99,95 | 99,95 | 99,95 | 99,95 | 99,95 | 99,95 | 99,95 | 99,95 | | 10 | Доля потребляемого муниципальными учреждениями природного газа, приобретаемого по приборам учета, в общем объеме потребляемого муниципальными учреждениями природного газа | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 11 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями электрической энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой муниципальными учреждениями электрической энергии | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 12 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой муниципальными учреждениями воды | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 13 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями тепловой энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой муниципальными учреждениями тепловой энергии | % | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | | 14 | Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения (в расчете на 1 кв. метр общей площади) <\*\*\*\*> | кВт·час/кв. м | 26,24 | 28,70 | 28,70 | 28,70 | 28,70 | 28,70 | 28,70 | 28,70 | 28,70 | 28,70 | | 15 | Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения (в расчете на 1 кв. метр общей площади) <\*\*\*\*> | Гкал/кв. м | 0,197 | 0,181 | 0,181 | 0,181 | 0,181 | 0,181 | 0,181 | 0,181 | 0,181 | 0,181 | | 16 | Объем потребления электрической энергии муниципальными учреждениями | тыс. кВт·час | 15782,40 | 16903,63 | 17358,68 | 17358,68 | 17358,68 | 17358,68 | 17358,68 | 17358,68 | 17358,68 | 17358,68 | | 17 | Объем потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями | Гкал | 114723,75 | 105931,01 | 113438,92 | 113438,92 | 113438,92 | 113438,92 | 113438,92 | 113438,92 | 113438,92 | 113438,92 | | 18 | Объем потребления горячей воды муниципальными учреждениями | куб. м | 188708,76 | 188563,16 | 193919,16 | 193919,16 | 193919,16 | 193919,16 | 193919,16 | 193919,16 | 193919,16 | 193919,16 | | 19 | Объем потребления холодной воды муниципальными учреждениями | куб. м | 384358,64 | 457207,00 | 461833,00 | 461833,00 | 461833,00 | 461833,00 | 461833,00 | 461833,00 | 461833,00 | 461833,00 | | 20 | Объем потребления природного газа муниципальными учреждениями | куб. м | 36044,00 | 38698,00 | 38698,00 | 38698,00 | 38698,00 | 38698,00 | 38698,00 | 38698,00 | 38698,00 | 38698,00 | | 21 | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) <\*\*\*\*> | Гкал на кв. м общей площади | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | | 22 | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) <\*\*\*\*> | куб. м на 1 проживающего | 40,50 | 38,51 | 38,35 | 38,20 | 38,10 | 38,00 | 37,90 | 37,80 | 37,80 | 37,80 | | 23 | Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) <\*\*\*\*> | куб. м на 1 проживающего | 17,20 | 17,20 | 17,20 | 17,20 | 17,20 | 17,20 | 17,2 | 17,20 | 11,20 | 11,20 | | 24 | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) <\*\*\*\*> | кВт·час на 1 кв. м | 31,23 | 31,97 | 32,46 | 32,93 | 33,05 | 33,56 | 34,05 | 34,50 | 34,50 | 34,50 | | 25 | Количество замененных и поверенных индивидуальных приборов учета холодной и горячей воды нанимателями в муниципальном жилищном фонде | ед. | 7 | 62 | 62 | 62 | 62 | 62 | 62 | 62 | 62 | 62 | | 26 | Количество установленных и замененных индивидуальных приборов учета холодной воды в муниципальном жилищном фонде | ед. | - | 46 | 121 | 121 | 121 | 121 | 121 | 121 | 121 | 121 | | 27 | Количество установленных и замененных индивидуальных приборов учета горячей воды в муниципальном жилищном фонде | ед. | - | 25 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | | 28 | Количество установленных и замененных индивидуальных приборов учета природного газа в муниципальном жилищном фонде | ед. | - | 30 | 126 | 126 | 126 | 126 | 126 | 126 | 126 | 126 | | 39 | Доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше, расположенных на территории муниципального образования | % | 2,64 | 4,96 | 5,89 | 6,21 | 6,21 | 6,21 | 6,21 | 6,21 | 6,21 | 6,21 | | 30 | Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций <\*\*\*\*> | кг у.т./Гкал | 166,86 | 177,12 | 177,12 | 177,12 | 177,12 | 177,12 | 177,12 | 177,12 | 177,12 | 177,12 | | 31 | Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию <\*\*\*\*> | кг у.т./Гкал | 157,72 | 157,72 | 157,72 | 157,72 | 157,72 | 157,72 | 157,72 | 157,72 | 157,72 | 157,72 | | 32 | Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями <\*\*\*\*> | г у.т.  /кВт·час | 244,24 | 244,24 | 244,24 | 244,24 | 244,24 | 244,24 | 244,24 | 244,24 | 244,24 | 244,24 | | 33 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме подаваемой тепловой энергии <\*\*\*\*> | % | 8,6 | 8,38 | 8,38 | 8,38 | 8,38 | 8,38 | 8,38 | 8,38 | 8,38 | 8,38 | | 34 | Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии <\*\*\*\*> | % | 14,26 | 14,26 | 14,26 | 14,26 | 14,26 | 14,26 | 14,26 | 14,26 | 14,26 | 14,26 | | 35 | Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения | % | 88,8 | 90,22 | 90,22 | 90,22 | 90,22 | 90,22 | 90,22 | 90,22 | 90,22 | 90,22 | | 36 | 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 муниципального образования | % | 90,45 | 91,08 | 91,08 | 91,08 | 91,08 | 91,08 | 91,08 | 91,08 | 91,08 | 91,08 | | 37 | Количество троллейбусов с асинхронным тяговым двигателем с электронной системой управления с транзисторно-импульсным преобразователем, по которым производится возмещение части затрат, связанных с оплатой лизинговых платежей по заключенным контрактам | ед. | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 8 | - | - | - | - | | 38 | Количество единиц выпущенного на линию обновленного подвижного состава городского наземного электрического транспорта общего пользования со сроком эксплуатации до 5 лет | ед. | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 8 | - | - | - | - | | 39 | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием | ед. | 53\*\* | 53\*\* | 53\*\* | 53\*\* | 53\*\* | 53\*\* | 53\*\* | 53\*\* | 53\*\* | 53\*\* | | 40 | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории муниципального образования | ед. | 37 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | | 41 | Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием | ед. | 0\*\*\* | 0\*\*\* | 0\*\*\* | 0\*\*\* | 0\*\*\* | 0\*\*\* | 0\*\*\* | 0\*\*\* | 0\*\*\* | 0\*\*\* |   Примечание:  \* - значение целевого показателя установлено при условии сохранения финансирования на уровне 2025 года, подлежит уточнению по мере формирования программы и подпрограмм на соответствующие годы.  \*\* - в соответствии с Законом Ивановской области от 20.12.2019 № 83-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в сфере организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом на территории городского округа Иваново между органами местного самоуправления городского округа Иваново и органами государственной власти Ивановской области» с 01.01.2020 полномочия по организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом (автобусы) по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в городском округе Иваново переданы органам государственной власти Ивановской области в лице Департамента дорожного хозяйства и транспорта Ивановской области (далее – Департамент). Ответственность за выполнение мероприятий, касающихся автомобильного транспорта, в том числе общественного, возложено, в соответствии с постановлением Правительства Ивановской области от 05.06.2014 № 229-п «Об утверждении государственной программы Ивановской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Ивановской области» на Департамент. Таким образом, согласно действующему законодательству к вопросам местного значения городского округа Иваново в сфере предоставления транспортных услуг населения относится в настоящее время организация регулярных перевозок пассажиров городским наземным электрическим транспортом общего пользования (троллейбус) в границах городского округа Иваново. Сведения по данному целевому индикатору включены согласно полномочиям в части горэлектротранспорта (троллейбус).  \*\*\* - в настоящее время в соответствии с действующим законодательством к вопросам местного значения городского округа Иваново в сфере предоставления транспортных услуг населения относится организация регулярных перевозок пассажиров городским наземным электрическим транспортом общего пользования (троллейбус) в границах городского округа Иваново. Таким образом, муниципальное образование согласно полномочиям регулирует тариф на услуги, связанные с перевозкой пассажиров и багажа горэлектротранспортом (троллейбус).  \*\*\*\* - целевой показатель, желаемой тенденцией развития которого является снижение значений.  Отчетные значения по целевым показателям определяются в соответствии с методическими указаниями, утверждаемыми уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Показатели подлежат ежегодной корректировке планируемых значений с учетом фактически достигнутых результатов реализации программ и изменения социально-экономической ситуации.  Реализация муниципальной программы предполагает получение следующих результатов:  - оснащение помещений муниципального жилищного фонда индивидуальными приборами учета энергетических ресурсов;  - снижение расходов на коммунальные услуги и энергетические ресурсы;  - исполнение федерального законодательства по энергосбережению.  Программа реализуется посредством 8 подпрограмм:  1. [Подпрограмма](file:///C:\Users\t.sveshnikova\Documents\Мои%20полученные%20файлы\Энергосбережение_2019-2024_31.10.docx#Par1384) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном жилом фонде города Иванова». В рамках [подпрограммы](file:///C:\Users\t.sveshnikova\Documents\Мои%20полученные%20файлы\Энергосбережение_2019-2024_31.10.docx#Par1384) решается задача установки индивидуальных приборов учета холодной и горячей воды, а также заглушек на неиспользуемых водопроводах (во избежание неучтенных потерь коммунального ресурса) в муниципальных жилых помещениях, а также производится денежная компенсация нанимателям жилых помещений муниципального жилищного фонда на приобретение, установку и поверку индивидуальных приборов учета энергетических ресурсов.  2. [Подпрограмма](file:///C:\Users\t.sveshnikova\Documents\Мои%20полученные%20файлы\Энергосбережение_2019-2024_31.10.docx#Par1384) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры города Иванова» будет способствовать повышению эффективности существующих систем энергоснабжения.  3. [Подпрограмма](file:///C:\Users\t.sveshnikova\Documents\Мои%20полученные%20файлы\Энергосбережение_2019-2024_31.10.docx#Par1384) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях, подведомственных управлению образования Администрации города Иванова» будет способствовать повышению энергетической эффективности в муниципальных образовательных учреждениях города Иванова.  4. [Подпрограмма](file:///C:\Users\t.sveshnikova\Documents\Мои%20полученные%20файлы\Энергосбережение_2019-2024_31.10.docx#Par1384) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях, подведомственных комитету молодежной политики, физической культуры и спорта Администрации города Иванова» будет способствовать повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях, подведомственных комитету молодежной политики, физической культуры и спорта Администрации города Иванова.  5. [Подпрограмма](file:///C:\Users\t.sveshnikova\Documents\Мои%20полученные%20файлы\Энергосбережение_2019-2024_31.10.docx#Par1384) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях, подведомственных комитету по культуре Администрации города Иванова» будет способствовать повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях, подведомственных комитету по культуре Администрации города Иванова.  6. [Подпрограмма](file:///C:\Users\t.sveshnikova\Documents\Мои%20полученные%20файлы\Энергосбережение_2019-2024_31.10.docx#Par1384) «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в транспортном комплексе» позволит снизить затраты на энергопотребление МУП «Ивановский пассажирский транспорт», а также улучшит качество предоставления транспортных услуг.  7. [Подпрограмма](file:///C:\Users\t.sveshnikova\Documents\Мои%20полученные%20файлы\Энергосбережение_2019-2024_31.10.docx#Par1384) «Субсидирование установки общедомовых приборов учета потребления ресурсов в многоквартирных домах» направлена на предоставление субсидии организациям, которые осуществляют снабжение тепловой энергией и водой или их передачу и сети инженерно-технического обеспечения которых имеют непосредственное присоединение к сетям, входящим в состав инженерно-технического оборудования объектов, подлежащих оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов, управляющим организациям на возмещение затрат (компенсацию понесенных расходов) по установке коллективных (общедомовых) приборов учета тепловой энергии и воды в многоквартирных жилых домах в части помещений, находящихся в муниципальной собственности.  8. [Подпрограмма](file:///C:\Users\t.sveshnikova\Documents\Мои%20полученные%20файлы\Энергосбережение_2019-2024_31.10.docx#Par1384) «Субсидирование установки и замены индивидуальных приборов учета воды, электрической энергии, а также природного газа в помещениях муниципального жилищного фонда» направлена на предоставление субсидии организациям, которые осуществляют снабжение водой, электрической энергией и природным газом или их передачу и сети инженерно-технического обеспечения которых имеют непосредственное присоединение к сетям, входящим в состав инженерно-технического оборудования объектов, подлежащих оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов, на возмещение затрат по установке и замене индивидуальных приборов учета в помещениях муниципального жилищного фонда.     1. Ресурсное обеспечение муниципальной программы   Таблица 5. Ресурсное обеспечение реализации Программы  (руб.)   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | N  п/п | Наименование подпрограммы/источник финансирования | | Главный распорядитель бюджетных средств | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 -2030 годы | | 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | Программа, всего: | | | | 77 191 000,00  \*\* | 2 191 0 00,00 | 2 191 000,00 | \* | | - бюджет города | | | | 52 191 000,00 | 2 191 0 00,00 | 2191 000,00 | \* | | - бюджет области | | | | 25 000 000,00  \*\* | 0,00 | 0,00 | \* | | Подпрограммы: | | | |  |  |  |  | | 1.1 | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном жилом фонде города Иванова | Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова | | 378 000,00 | 378 000,00 | 378 000,00 | \* | | в т.ч. бюджет города | 378 000,00 | 378 000,00 | 378 000,00 | \* |  | | в т.ч. бюджет области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | 1.2 | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры города Иванова | Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова,  Ивановский городской комитет по управлению имуществом, предприятия ТЭК | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | в т.ч. бюджет города | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | в т.ч. бюджет области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | 1.3 | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях, подведомственных управлению образования Администрации города Иванова | Управление образования Администрации города Иванова | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | в т.ч. бюджет города | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | в т.ч. бюджет области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | 1.4 | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях, подведомственных комитету молодежной политики, физической культуры и спорта Администрации города Иванова | Комитет молодежной политики, физической культуры и спорта Администрации города Иванова | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | в т.ч. бюджет города | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | в т.ч. бюджет области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | 1.5 | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях, подведомственных комитету по культуре Администрации города Иванова | Комитет по культуре Администрации города Иванова | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | в т.ч. бюджет города | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | в т.ч. бюджет области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | 1.6 | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в транспортном комплексе | Администрация города Иванова (Управление по транспорту, связи и информационным технологиям Администрации города Иванова) | | 75 000 000,00  \*\* | 0,00 | 0,00 | \* | | в т.ч. бюджет города | 50 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | в т.ч. бюджет области | 25 000 000,00  \*\* | 0,00 | 0,00 | \* | | 1.7 | Субсидирование установки общедомовых приборов учета потребления ресурсов в многоквартирных домах | Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова | | 500 000 | 500 000 | 500 000 | \* | | в т.ч. бюджет города | 500 000 | 500 000 | 500 000 | \* | | в т.ч. бюджет области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* | | 1.8 | Субсидирование установки и замены индивидуальных приборов учета воды, электрической энергии, а также природного газа в помещениях муниципального жилищного фонда | Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова | | 1 313 000,00 | 1 313 000,00 | 1 313 000,00 | \* | | в т.ч. бюджет города | 1 313 000,00 | 1 313 000,00 | 1 313 000,00 | \* | | в т.ч. бюджет области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | \* |   Примечание:  \* - объем финансирования программы подлежит уточнению по мере формирования бюджета города Иванова на соответствующие годы;  \*\* - прогнозный объем финансирования в случае выделения из областного бюджета субсидии бюджетам муниципальных образований Ивановской области на организацию транспортного обслуживания населения в границах муниципального образования городским наземным электрическим транспортом.    Приложение 1  к муниципальной программе  «Энергосбережение и повышение  энергетической эффективности  в городе Иванове»  Подпрограмма «Энергосбережение и повышение  энергетической эффективности в муниципальном жилом фонде  города Иванова»  Срок реализации подпрограммы - 2023 - 2030 годы  1. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы  Реализация подпрограммы позволит оснастить помещения муниципального жилищного фонда индивидуальными приборами учета холодной и горячей воды, поверить приборы учета и установить заглушки на неиспользуемые водопроводы (во избежание неучтенных потерь коммунального ресурса) в помещениях муниципального жилищного фонда, а также позволит компенсировать затраты нанимателям жилых помещений муниципального жилищного фонда на приобретение, установку и поверку индивидуальных приборов учета энергетических ресурсов, что будет способствовать повышению энергетической эффективности в жилищном фонде города Иванова.  Качественным результатом реализации подпрограммы является возможность расчета за фактически потребленные коммунальные ресурсы по показаниям индивидуальных приборов учета таких ресурсов.  Таблица 1. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Показатель | Ед. изм. | 2021  год, факт | 2022  год, оценка | 2023 год | 2024  год | 2025  год | 2026  год\* | 2027 год\* | 2028 год\* | 2029 год\* | 2030 год\* | | 1 | Количество замененных и поверенных индивидуальных приборов учета холодной и горячей воды нанимателями в муниципальном жилищном фонде | шт. | 7 | 62 | 62 | 62 | 62 | 62 | 62 | 62 | 62 | 62 | | 2 | Количество установленных и замененных индивидуальных приборов учета холодной воды в муниципальном жилищном фонде | шт. | - | 46 | 121 | 121 | 121 | 121 | 121 | 121 | 121 | 121 | | 3 | Количество установленных и замененных индивидуальных приборов учета горячей воды в муниципальном жилищном фонде | шт. | - | 25 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 |   Примечание:  \* - значение целевого показателя установлено при условии сохранения финансирования на уровне 2025 года, подлежит уточнению по мере формирования программы и подпрограмм на соответствующие годы.  Реализация подпрограммы сопряжена с рисками частичного невыполнения мероприятий по установке индивидуальных приборов учета в связи с:  - отсутствием обращений нанимателей жилых помещений муниципального жилищного фонда о замене приборов учета электрической энергии;  - невозможностью получения доступа в ряд муниципальных жилых помещений из-за отсутствия нанимателя;  - предоставлением недостоверных и неполных сведений для возмещения денежной компенсации;  - с выходом из строя прибора учета в результате ненадлежащей эксплуатации.  2. Мероприятия подпрограммы  Подпрограммой предусмотрено выполнение следующих мероприятий:   1. Установка, замена и поверка в жилых помещениях муниципального жилищного фонда индивидуальных приборов учета потребления горячей и холодной воды, а также установка заглушек на водопровод.   Финансовое обеспечение проводимых в рамках подпрограммы работ осуществляется за счет бюджетных ассигнований городского бюджета.  Мероприятие подпрограммы реализуется посредством осуществления закупок на проведение соответствующих работ и заключения муниципальных контрактов с организациями-подрядчиками.  Адресные перечни квартир муниципального жилищного фонда, подлежащих оснащению индивидуальными приборами учета холодной и горячей воды, а также для установки заглушек на водопровод формируются поэтапно в течение года и утверждаются постановлением Администрации города Иванова.  Исполнителем мероприятия подпрограммы является управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова.  Реализация мероприятия не требует дополнительной детализации порядка расходования бюджетных средств. Принятие муниципального правового акта, устанавливающего расходное обязательство, не требуется.  Срок выполнения мероприятия – 2023-2030 годы.  2. Денежная компенсация нанимателям жилых помещений муниципального жилищного фонда на приобретение, установку и поверку индивидуальных приборов учета энергетических ресурсов.  Возмещение нанимателям жилых помещений муниципального жилищного фонда денежных средств на приобретение, установку и поверку индивидуальных приборов учета энергетических ресурсов осуществляется посредством предоставления компенсации в порядке, устанавливаемом постановлением Администрации города Иванова.  Финансовое обеспечение проводимых в рамках подпрограммы работ осуществляется за счет бюджетных ассигнований городского бюджета.  Исполнителем мероприятия подпрограммы является управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова.  Порядок предоставления и выплаты денежной компенсации нанимателям жилых помещений муниципального жилищного фонда на приобретение, установку и поверку индивидуальных приборов учета энергетических ресурсов утвержден постановлением Администрации города Иванова от 18.06.2020 № 706. Принятие муниципального правового акта, устанавливающего расходное обязательство, не требуется.  Срок выполнения мероприятия – 2023-2030 годы.    Таблица 2. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий подпрограммы  (руб.)   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Наименование мероприятия | Исполнитель | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026-2030 годы\* | | Подпрограмма, всего: | | | 378 000,00 | 378 000,00 | 378 000,00 | \* | | - бюджет города | | | 378 000,00 | 378 000,00 | 378 000,00 | \* | | 1 | Установка, замена и поверка в жилых помещениях муниципального жилищного фонда индивидуальных приборов учета потребления горячей и холодной воды, а также установка заглушек на водопровод | Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова | 328 000,00 | 328 000,00 | 328 000,00 | \* | | 2 | Денежная компенсация нанимателям жилых помещений муниципального жилищного фонда на приобретение, установку и поверку индивидуальных приборов учета энергетических ресурсов | Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова | 50 000,00 | 50 000,00 | 50 000,00 | \* |   Примечание:  \* - объем финансирования программы подлежит уточнению по мере формирования бюджета города Иванова на соответствующие годы.    Приложение 2  к муниципальной программе  «Энергосбережение и повышение  энергетической эффективности  в городе Иванове»  Подпрограмма «Энергосбережение и повышение  энергетической эффективности в системах коммунальной  инфраструктуры города Иванова»  Срок реализации подпрограммы - 2023 - 2030 годы   1. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы   Реализация подпрограммы:  - позволит обеспечить снижение темпов роста тарифов на коммунальные ресурсы на уровне инфляции за счет сокращения потребления и экономии энергоресурсов и за счет снижения потерь энергоресурсов;  - способствует повышению эффективности существующих систем энергоснабжения муниципального образования.  Таблица 1. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | №  п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2021  год, факт | 2022  год, оценка | 2023 год | 2024  год | 2025  год | 2026  год | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 год | | 1 | Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций \* | кгу.т.  /Гкал | 166,86 | 177,12 | 177,12 | 177,12 | 177,12 | 177,12 | 177,12 | 177,12 | 177,12 | 177,12 | | 2 | Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию \* | кгу.т./  Гкал | 157,72 | 157,72 | 157,72 | 157,72 | 157,72 | 157,72 | 157,72 | 157,72 | 157,72 | 157,72 | | 3 | Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями \* | г.ут/ кВт·  час | 244,24 | 244,24 | 244,24 | 244,24 | 244,24 | 244,24 | 244,24 | 244,24 | 244,24 | 244,24 | | 4 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме подаваемой тепловой энергии\* | % | 8,6 | 8,38 | 8,38 | 8,38 | 8,38 | 8,38 | 8,38 | 8,38 | 8,38 | 8,38 | | 5 | Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии \* | % | 14,26 | 14,26 | 14,26 | 14,26 | 14,26 | 14,26 | 14,26 | 14,26 | 14,26 | 14,26 |   Примечание:  \* - целевой показатель, желаемой тенденцией развития которого является снижение значений.  Риск в достижении запланированных показателей связан с недостаточным финансированием мероприятий, обеспечивающих энергосбережение и повышение энергетической эффективности.    2. Мероприятия подпрограммы  Подпрограммой предусмотрено выполнение следующих мероприятий:  1. Выявление бесхозяйных объектов, используемых для передачи энергетических ресурсов, и признание права муниципальной собственности на такие объекты.  Исполнителем мероприятия подпрограммы являются управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова, Ивановский городской комитет по управлению имуществом, предприятия топливно-энергетического комплекса.  Реализация мероприятия не требует выделения бюджетных средств.  Срок выполнения мероприятий - 2023 - 2030 годы.  2. Организация порядка управления (эксплуатации) бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды, с момента выявления таких объектов.  Исполнителем мероприятия подпрограммы являются управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова, Ивановский городской комитет по управлению имуществом, предприятия топливно-энергетического комплекса.  Реализация мероприятия не требует выделения бюджетных средств.  Срок выполнения мероприятий - 2023 - 2030 годы.    Приложение 3  к муниципальной программе  «Энергосбережение и повышение  энергетической эффективности  в городе Иванове»  Подпрограмма  «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности  в муниципальных учреждениях, подведомственных управлению  образования Администрации города Иванова»  Срок реализации подпрограммы - 2023 - 2030 годы  1. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы  Реализация подпрограммы позволит обеспечить надежную и бесперебойную работу системы энергоснабжения, снижение расходов на коммунальные услуги и энергетические ресурсы в сопоставимых условиях, использование энергосберегающих технологий, а также оборудования и материалов высокого класса энергоэффективности, стимулирование энергосберегающего поведения работников организации, что будет способствовать повышению энергетической эффективности в муниципальных образовательных учреждениях города Иванова (далее - учреждений).  Качественным результатом реализации подпрограммы является возможность выполнения показателей.  Таблица 1. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Показатель | Ед. изм. | 2021  год, факт | 2022  год, оценка | 2023  год | 2024  год | 2025  год | 2026  год\* | 2027 год\* | 2028 год\* | 2029 год\* | 2030 год\* | | 1 | Доля муниципальных учреждений, в которых проводились мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, предусмотренные энергетическими паспортами | % | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | | 2 | Доля потребляемого муниципальными учреждениями природного газа приобретаемого по приборам учета, в общем объеме потребляемого муниципальными учреждениями природного газа | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 3 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями электрической энергии приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой муниципальными учреждениями электрической энергии | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 4 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой муниципальными учреждениями воды | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 5 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями тепловой энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой муниципальными учреждениями тепловой энергии | % | 98,8\*\* | 98,8\*\* | 98,8\*\* | 98,8\*\* | 98,8\*\* | 98,8  \*\* | 98,8  \*\* | 98,8  \*\* | 98,8  \*\* | 98,8  \*\* | | 6 | Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения (в расчете на 1 кв. метр общей площади)\*\*\* | кВт·  час/кв.м | 26,24 | 28,70 | 28,70 | 28,70 | 28,70 | 28,70 | 28,70 | 28,70 | 28,70 | 28,70 | | 7 | Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения (в расчете на 1 кв. метр общей площади)\*\*\* | Гкал/кв.м | 0,197 | 0,181 | 0,181 | 0,181 | 0,181 | 0,181 | 0,181 | 0,181 | 0,181 | 0,181 | | 8 | Объем потребления электрической энергии муниципальными учреждениями | Тыс.  кВт·  час | 14181,78 | 15330,90 | 15763,30 | 15763,30 | 15763,30 | 15763,30 | 15763,30 | 15763,30 | 15763,30 | 15763,30 | | 9 | Объем потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями | Гкал | 106635 | 96568 | 103876 | 103876 | 103876 | 103876 | 103876 | 103876 | 103876 | 103876 | | 10 | Объем потребления горячей воды муниципальными учреждениями | куб.м | 185013 | 183091 | 188275 | 188275 | 188275 | 188275 | 188275 | 188275 | 188275 | 188275 | | 11 | Объем потребления холодной воды муниципальными учреждениями | куб.м | 350941 | 416190 | 425324 | 425324 | 425324 | 425324 | 425324 | 425324 | 425324 | 425324 | | 12 | Объем потребления природного газа муниципальными учреждениями | куб.м | 720 | 698 | 698 | 698 | 698 | 698 | 698 | 698 | 698 | 698 |   Примечание:  \* - значение целевого показателя установлено при условии сохранения финансирования на уровне 2025 года, подлежит уточнению по мере формирования программы и подпрограмм на соответствующие годы;  \*\* - техническая возможность отсутствует, часть общеобразовательных учреждений расположены в многоквартирных жилых домах;  \*\*\* - целевой показатель, желаемой тенденцией развития которого является снижение значений.  Достижение ожидаемых результатов реализации подпрограммы не сопряжено с существенными экономическими, организационными и иными рисками.  2. Мероприятия подпрограммы  Подпрограммой предусмотрено выполнение следующих энергосберегающих мероприятий: ремонт фасадов зданий, теплоизоляция системы горячего водоснабжения и отопления, замена существующих ламп накаливания внутреннего освещения на лампы энергосберегающие, установка теплоотражателей за батареями отопления, снижение тепловых потерь через оконные проемы путем их модернизации и утепления оконных рам и т.д.  Срок выполнения мероприятия - 2023 - 2030 годы.  Исполнителем мероприятий подпрограммы является управление образования Администрации города Иванова.  Таблица 2. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий подпрограммы  (руб.)   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Наименование мероприятия | Исполнитель | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026-2030  годы\*\* | | Подпрограмма, всего: | | | 0,00 [\*](#Par2142) | 0,00 [\*](#Par2142) | 0,00 [\*](#Par2142) | \*\* | | - бюджет города | | | 0,00 [\*](#Par2142) | 0,00 [\*](#Par2142) | 0,00 [\*](#Par2142) | \*\* | | 1 | Проведение энергосберегающих мероприятий в муниципальных учреждениях, подведомственных управлению образования Администрации города Иванова | Управление образования  Администрации города Иванова | 0,00 [\*](#Par2141) | 0,00 [\*](#Par2141) | 0,00 [\*](#Par2141) | \*\* |     Примечание:  \*- финансовое обеспечение проводимых в рамках подпрограммы мероприятий осуществляется за счет ассигнований подпрограмм [«Дошкольное образование детей](consultantplus://offline/ref=9ED9ED54BBBB489923A7D9927BAAB9B56D0C547289D4AD9DAB8EEEBBD8F7B93B19818657AF1E983CEFB415S979G)», [«Общее образование](consultantplus://offline/ref=9ED9ED54BBBB489923A7D9927BAAB9B56D0C547289D4AD9DAB8EEEBBD8F7B93B19818657AF1E983CECBC15S97EG)», [«Обеспечение деятельности муниципальных образовательных организаций"](consultantplus://offline/ref=9ED9ED54BBBB489923A7D9927BAAB9B56D0C547289D4AD9DAB8EEEBBD8F7B93B19818657AF1E983CECBB14S97FG) и «Дополнительное образование детей» муниципальной [программы](consultantplus://offline/ref=9ED9ED54BBBB489923A7D9927BAAB9B56D0C547289D4AD9DAB8EEEBBD8F7B93B19818657AF1E983CEEBC17S97EG) «Развитие образования города Иванова».  \*\* - объем финансирования программы подлежит уточнению по мере формирования бюджета города Иванова на соответствующие годы.  Приложение 4  к муниципальной программе  «Энергосбережение и повышение  энергетической эффективности  в городе Иванове»  Подпрограмма  «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности  в муниципальных учреждениях, подведомственных комитету  молодежной политики, физической культуры и спорта  Администрации города Иванова»  Срок реализации подпрограммы - 2023 - 2030 годы  1. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы  Реализация подпрограммы позволит обеспечить в сопоставимых условиях снижение затрат на энергопотребление учреждений, подведомственных комитету по молодежной политике, физической культуры и спорта Администрации города Иванова (далее - Учреждений).  Качественным результатом реализации подпрограммы является возможность выполнения показателей.  Таблица 1. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Показатель | Ед. изм. | 2021  год, факт | 2022 год,  оценка | 2023  год | 2024  год | 2025  год | 2026  год\* | 2027 год\* | 2028  год\* | 2029 год\* | 2030  год\* | | 1 | Количество муниципальных учреждений, в которых проводились мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, предусмотренные энергетическими паспортами | Шт. | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | | 2 | Количество работников муниципальных бюджетных учреждений, прошедших обучение по программам энергосбережения | Чел. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 3 | Доля учреждений, которые в соответствии с Федеральным законом № 261-ФЗ представили декларации о потреблении энергетических ресурсов в уполномоченный на создание и обеспечение функционирования государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности орган | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 4 | Доля потребляемого муниципальными учреждениями природного газа приобретаемого по приборам учета, в общем объеме потребляемого муниципальными учреждениями природного газа | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 5 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями электрической энергии приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой муниципальными учреждениями электрической энергии | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 6 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой муниципальными учреждениями воды | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 7 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями тепловой энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой муниципальными учреждениями тепловой энергии | % | 94\*\* | 94\*\* | 94\*\* | 94\*\* | 94\*\* | 94\*\* | 94\*\* | 94\*\* | 94\*\* | 94\*\* | | 8 | Объем потребления электрической энергии муниципальными учреждениями | Тыс.кВт·  час | 727,98 | 729,144 | 729,144 | 729,144 | 729,144 | 729,144 | 729,144 | 729,144 | 729,144 | 729,144 | | 9 | Объем потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями | Гкал | 4768,36 | 5812,00 | 5812,00 | 5812,00 | 5812,00 | 5812,00 | 5812,00 | 5812,00 | 5812,00 | 5812,00 | | 10 | Объем потребления горячей воды муниципальными учреждениями | куб.м | 3666,15 | 5445,0 | 5445,00 | 5445,00 | 5445,00 | 5445,00 | 5445,00 | 5445,00 | 5445,00 | 5445,00 | | 11 | Объем потребления холодной воды муниципальными учреждениями | куб.м | 20463,10 | 27300,00 | 23022,00 | 23022,00 | 23022,00 | 23022,00 | 23022,00 | 23022,00 | 23022,00 | 23022,00 | | 12 | Объем потребления природного газа муниципальными учреждениями | куб.м | 4919 | 7000 | 7000 | 7000 | 7000 | 7000 | 7000 | 7000 | 7000 | 7000 | | 13 | Объем потребления муниципальными учреждениями бензина | т | 3,54 | 6,79 | 6,72 | 6,65 | 6,65 | 6,65 | 6,65 | 6,65 | 6,65 | 6,65 | | 14 | Объем потребления муниципальными учреждениями дизельного топлива | т | 0,1 | 0,075 | 0,074 | 0,073 | 0,073 | 0,073 | 0,073 | 0,073 | 0,073 | 0,073 |   Примечание:  \* - значение целевого показателя установлено при условии сохранения финансирования на уровне 2025 года, подлежит уточнению по мере формирования программы и подпрограмм на соответствующие годы;  \*\* - техническая возможность отсутствует, часть учреждений расположены в многоквартирных жилых домах.  Достижение ожидаемых результатов реализации подпрограммы не сопряжено с существенными экономическими, организационными и иными рисками, однако существенными риском может стать отсутствие достаточного финансирования на указанные цели.  2. Мероприятия подпрограммы  Подпрограммой предусмотрено выполнение следующих энергосберегающих мероприятий: обучение ответственных для осуществления контроля расходов энергоносителей, сокращение применения в Учреждениях ламп накаливания и замена их люминесцентными, ремонт учреждений, отдельных помещений и других мероприятий.  Срок выполнения мероприятий - 2023 - 2030 годы.  Исполнителем мероприятий подпрограммы является комитет молодежной политики, физической культуры и спорта Администрации города Иванова.  Таблица 2. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий подпрограммы  (руб.)   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Наименование мероприятия | Исполнитель | 2023 год | 2024  год | 2025  год | 2026-2030  годы\*\* | | Подпрограмма, всего: | | | 0,00 [\*](#Par2141) | 0,00 [\*](#Par2141) | 0,00 [\*](#Par2141) | \*\* | | - бюджет города | | | 0,00 [\*](#Par2141) | 0,00 [\*](#Par2141) | 0,00 [\*](#Par2141) | \*\* | | 1 | Проведение энергосберегающих мероприятий в муниципальных учреждениях, подведомственных комитету  молодежной политики, физической культуры и спорта  Администрации города Иванова | Комитет  молодежной политики, физической культуры и спорта  Администрации города Иванова | 0,00 [\*](#Par2310) | 0,00\* | 0,00\* | \*\* |   Примечание:  \*- финансовое обеспечение проводимых в рамках подпрограммы мероприятий осуществляется за счет ассигнований подпрограммы «Дополнительное образование в области физической культуры и спорта» муниципальной [программы](consultantplus://offline/ref=9ED9ED54BBBB489923A7D9927BAAB9B56D0C547289D4AD9DAB8EEEBBD8F7B93B19818657AF1E983CEEBC17S97EG) «Развитие образования города Иванова» и [подпрограмм](consultantplus://offline/ref=9ED9ED54BBBB489923A7D9927BAAB9B56D0C547288DDAE9EA78EEEBBD8F7B93B19818657AF1E983CEEBD15S97AG) «Организация физкультурно-спортивной работы по месту жительства», «Реализация программ спортивной подготовки по видам спорта» муниципальной [программы](consultantplus://offline/ref=9ED9ED54BBBB489923A7D9927BAAB9B56D0C547288DDAE9EA78EEEBBD8F7B93B19818657AF1E983CEEBC17S97EG) «Развитие физической культуры и спорта в городе Иванове»;  \* - объем финансирования программы подлежит уточнению по мере формирования бюджета города Иванова на соответствующие годы.  Приложение 5  к муниципальной программе  «Энергосбережение и повышение  энергетической эффективности  в городе Иванове»  Подпрограмма «Энергосбережение и повышение  энергетической эффективности в муниципальных учреждениях,  подведомственных комитету по культуре  Администрации города Иванова»  Срок реализации подпрограммы - 2023 - 2030 годы  1. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы  Реализация подпрограммы позволит обеспечить в сопоставимых условиях снижение расходов на коммунальные услуги и энергетические ресурсы, использование энергосберегающих технологий, а также оборудования и материалов высокого класса энергоэффективности, стимулирование энергосберегающего поведения работников организации, что будет способствовать повышению энергетической эффективности в муниципальных бюджетных учреждениях культуры, подведомственных комитету по культуре Администрации города Иванова (далее - Учреждения).  Качественным результатом реализации подпрограммы является возможность выполнения показателей.  Таблица 1. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Показатель | Ед. изм. | 2021 год, факт | 2022 год, оценка | 2023  год | 2024 год | 2025  год | 2026 год\* | 2027 год\* | 2028 год\* | 2029 год\* | 2030 год\* | | 1 | Количество муниципальных учреждений, в которых проводились мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности, предусмотренные энергетическими паспортами | шт. | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | | 2 | Доля муниципальных учреждений, которые в соответствии с Федеральным законом № 261-ФЗ представили декларации о потреблении энергетических ресурсов в уполномоченный на создание и обеспечение функционирования государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности орган | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 3 | Доля потребляемого муниципальными учреждениями природного газа приобретаемого по приборам учета, в общем объеме потребляемого муниципальными учреждениями природного газа | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 4 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями электрической энергии приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой муниципальными учреждениями электрической энергии | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 5 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой муниципальными учреждениями воды | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 6 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями тепловой энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой муниципальными учреждениями тепловой энергии | % | 82,21\*\* | 82,21\*\* | 82,21\*\* | 82,21\*\* | 82,21\*\* | 82,21  \*\* | 82,21  \*\* | 82,21  \*\* | 82,21  \*\* | 82,21  \*\* | | 7 | Объем потребления электрической энергии муниципальными учреждениями | Тыс.кВт·  час | 872,640 | 843,590 | 866,238 | 866,238 | 866,238 | 866,238 | 866,238 | 866,238 | 866,238 | 866,238 | | 8 | Объем потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями | Гкал | 3320,39 | 3551,01 | 3750,92 | 3750,92 | 3750,92 | 3750,92 | 3750,92 | 3750,92 | 3750,92 | 3750,92 | | 9 | Объем потребления горячей воды муниципальными учреждениями | куб.м | 29,61 | 27,16 | 199,16 | 199,16 | 199,16 | 199,16 | 199  ,16 | 199,  16 | 199,  16 | 199,  16 | | 10 | Объем потребления холодной воды муниципальными учреждениями | куб.м | 12954,54 | 13717 | 13487 | 13487 | 13487 | 13487 | 13487 | 13487 | 13487 | 13487 | | 11 | Объем потребления природного газа муниципальными учреждениями | куб.м | 30405 | 31000 | 31000 | 31000 | 31000 | 31000 | 31000 | 31000 | 31000 | 31000 | | 12 | Объем потребления учреждениями бензина | т | 2,4 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | | 13 | Объем потребления учреждениями дизельного топлива | т | 0,067 | 0,982 | 0,982 | 0,982 | 0,982 | 0,982 | 0,982 | 0,982 | 0,982 | 0,982 |   Примечание:  \* - значение целевого показателя установлено при условии сохранения финансирования на уровне 2025 года, подлежит уточнению по мере формирования программы и подпрограмм на соответствующие годы;  \*\* - техническая возможность отсутствует, часть учреждений расположены в многоквартирных жилых домах.  Достижение ожидаемых результатов реализации подпрограммы не сопряжено с существенными экономическими, организационными и иными рисками, однако риском может стать отсутствие достаточного финансирования на указанные цели.  2. Мероприятия подпрограммы  Подпрограммой предусмотрено выполнение следующих энергосберегающих мероприятий: ремонт зданий, помещений, коммуникаций; проведение замеров сопротивления изоляции и силовых линий, сокращение применения в Учреждениях ламп накаливания и замена их на энергосберегающие, проведение гидрохимической промывки системы отопления, снижение тепловых потерь через оконные проемы путем их модернизации и утепления оконных рам и т.п.  Срок выполнения мероприятий - 2023 - 2030 годы.  Исполнителем мероприятий подпрограммы является комитет по культуре Администрации города Иванова.    Таблица 2. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий подпрограммы  (руб.)   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Наименование мероприятия | Исполнитель | 2023 год | 2024  год | 2025  год | 2026-2030  годы\*\* | | Подпрограмма, всего: | | | 0,00 [\*](#Par2141) | 0,00 [\*](#Par2141) | 0,00 [\*](#Par2141) | \*\* | | - бюджет города | | | 0,00 [\*](#Par2141) | 0,00 [\*](#Par2141) | 0,00 [\*](#Par2141) | \*\* | | 1. | Проведение энергосберегающих мероприятий в муниципальных учреждениях, подведомственных комитету  по культуре Администрации города Иванова | Комитет  по культуре  Администрации города Иванова | 0,00 [\*](#Par2310) | 0,00\* | 0,00\* | \*\* |     Примечание:  \*- финансовое обеспечение программных мероприятий осуществляется за счет бюджетных ассигнований городского бюджета, выделенных муниципальным учреждениям дополнительного образования сферы культуры, а именно музыкальным и художественной школам, в рамках подпрограммы «Дополнительное образование в сфере культуры и искусства» муниципальной программы «Развитие образования города Иванова», муниципальным учреждениям культуры, подведомственным комитету по культуре, в рамках реализации подпрограмм «Организация досуга и обеспечение жителей услугами организаций культуры» и «Библиотечное обслуживание населения» муниципальной программы «Культурное пространство города Иванова», а также непрограммных мероприятий;  \*\* - объем финансирования программы подлежит уточнению по мере формирования бюджета города Иванова на соответствующие годы.  Приложение 6  к муниципальной программе  «Энергосбережение и повышение  энергетической эффективности  в городе Иванове»  Подпрограмма «Энергосбережение и повышение  энергетической эффективности в транспортном комплексе»  Срок реализации подпрограммы - 2023 – 2030 годы  1. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы  Реализация подпрограммы позволит повысить качество предоставления транспортных услуг, путем обновления парка городского наземного электрического транспорта современными троллейбусами с асинхронным тяговым двигателем с электронной системой управления с транзисторно-импульсным преобразователем на основании заключенных между ПАО «Государственная транспортная лизинговая компания» и перевозчиком – МУП «ИПТ» договоров лизинга, для осуществления регулярных перевозок пассажиров городским наземным электрическим транспортом по муниципальным маршрутам в границах городского округа Иваново, а также снизит объем потребляемой электроэнергии и существенно сократит затраты предприятия на электроэнергию.  Таблица 1. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Показатель | Ед. изм. | 2021 год,  факт | 2022 год,  оценка | 2023 год | 2024  год | 2025  год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 год | | 1 | Количество троллейбусов с асинхронным тяговым двигателем с электронной системой управления с транзисторно-импульсным преобразователем, по которым производится возмещение части затрат, связанных с оплатой лизинговых платежей по заключенным контрактам | ед. | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 8 | - | - | - | - | | 2 | Количество единиц выпущенного на линию обновленного подвижного состава городского наземного электрического транспорта общего пользования со сроком эксплуатации до 5 лет | ед. | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 8 | - | - | - | - | | 3 | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием | ед. | 53\* | 53\* | 53\* | 53\* | 53\* | 53\* | 53\* | 53\* | 53\* | 53\* | | 4 | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории муниципального образования | ед. | 37 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | | 5 | Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием | ед. | 0\*\* | 0\*\* | 0\*\* | 0\*\* | 0\*\* | 0\*\* | 0\*\* | 0\*\* | 0\*\* | 0\*\* |   Примечание:  \* - в соответствии с Законом Ивановской области от 20.12.2019 № 83-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в сфере организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом на территории городского округа Иваново между органами местного самоуправления городского округа Иваново и органами государственной власти Ивановской области» с 01.01.2020 полномочия по организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом (автобусы) по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в городском округе Иваново переданы органам государственной власти Ивановской области в лице Департамента дорожного хозяйства и транспорта Ивановской области (далее – Департамент). Ответственность за выполнение мероприятий, касающихся автомобильного транспорта, в том числе общественного, возложено, в соответствии с постановлением Правительства Ивановской области от 05.06.2014 № 229-п «Об утверждении государственной программы Ивановской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Ивановской области» на Департамент. Таким образом, согласно действующему законодательству к вопросам местного значения городского округа Иваново в сфере предоставления транспортных услуг населения относится в настоящее время организация регулярных перевозок пассажиров городским наземным электрическим транспортом общего пользования (троллейбус) в границах городского округа Иваново. Сведения по данному целевому индикатору включены согласно полномочиям в части горэлектротранспорта (троллейбус).  \*\* - в настоящее время в соответствии с действующим законодательством к вопросам местного значения городского округа Иваново в сфере предоставления транспортных услуг населения относится организация регулярных перевозок пассажиров городским наземным электрическим транспортом общего пользования (троллейбус) в границах городского округа Иваново. Таким образом, муниципальное образование согласно полномочиям регулирует тариф на услуги, связанные с перевозкой пассажиров и багажа горэлектротранспортом (троллейбус).    Достижение ожидаемых результатов реализации подпрограммы сопряжено с существенными экономическими рисками - отсутствием финансирования.  2. Мероприятия подпрограммы  Подпрограммой предусмотрено выполнение следующих мероприятий:  1. Предоставление субсидии предприятиям городского наземного электрического транспорта общего пользования на возмещение части затрат, связанных с оплатой лизинговых платежей по заключенным контрактам на оказание услуг финансовой аренды (лизинга) по приобретению подвижного состава для осуществления перевозок пассажиров городским наземным электрическим транспортом общего пользования по муниципальным маршрутам регулярных перевозок города Иванова.  Расходное обязательство на выполнение указанного мероприятия, установлено постановлением Администрации города Иванова от 28.12.2020 № 1517 «Об утверждении Порядка предоставления субсидии предприятиям городского наземного электрического транспорта общего пользования на возмещение части затрат, связанных с оплатой лизинговых платежей по заключенным контрактам на оказание услуг финансовой аренды (лизинга) по приобретению подвижного состава для осуществления перевозок пассажиров городским наземным электрическим транспортом общего пользования по муниципальным маршрутам регулярных перевозок города Иванова».  Финансовое обеспечение мероприятия осуществляется за счет средств бюджета города Иванова.  Срок выполнения мероприятия - 2023 - 2026 годы.  Исполнителем мероприятия является Администрация города Иванова (Управление по транспорту, связи и информационным технологиям Администрации города Иванова).  2. Организация транспортного обслуживания населения в границах городского муниципального образования городским наземным электрическим транспортом.  В рамках мероприятия, касающегося обновления подвижного состава городского наземного электрического транспорта предоставляется субсидия предприятиям городского наземного электрического транспорта общего пользования на возмещение части затрат, связанных с оплатой лизинговых платежей по заключенным контрактам на оказание услуг финансовой аренды (лизинга) по приобретению подвижного состава для осуществления перевозок пассажиров городским наземным электрическим транспортом общего пользования по муниципальным маршрутам регулярных перевозок города Иванова».  Данное мероприятие реализуется с привлечением средств субсидии бюджетам муниципальных образований Ивановской области на организацию транспортного обслуживания населения в границах муниципального образования городским наземным электрическим транспортом.  Срок выполнения мероприятия - 2023 - 2026 годы.  Ответственным исполнителем мероприятия является Администрация города Иванова (Управление по транспорту, связи и информационным технологиям Администрации города Иванова).  3. Выполнение мероприятий по замещению природным газом бензина, используемого транспортными средствами (в том числе общественного городского транспорта) в качестве моторного топлива, возложено в соответствии с [Законом](consultantplus://offline/ref=035D7495CB99CB060DE5C7FB51E73637CD1B9764F17DF0AE4572D55EBF6D465968FF88C339B1E2773BC7A9ACA2A76B68D2Z8o2L) Ивановской области от 20.12.2019 № 83-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в сфере организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом на территории городского округа Иваново между органами местного самоуправления городского округа Иваново и органами государственной власти Ивановской области» и [постановлением](consultantplus://offline/ref=035D7495CB99CB060DE5C7FB51E73637CD1B9764F17FFDA04477D55EBF6D465968FF88C339B1E2773BC7A9ACA2A76B68D2Z8o2L) Правительства Ивановской области от 05.06.2014 № 229-п «Об утверждении государственной программы Ивановской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Ивановской области» на Департамент дорожного хозяйства и транспорта Ивановской области.  Таблица 2. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий подпрограммы  (руб.)   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № п/п | Наименование мероприятия | Исполнитель | 2023 год\* | 2024 год\* | 2025 год\* | 2026 год\* | | Подпрограмма, всего: | | | 75 000 000,00  \*\* | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | - бюджет города | | | 50 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | - бюджет области | | | 25 000 000,00  \*\* | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 1. | Предоставление субсидии предприятиям городского наземного электрического транспорта общего пользования на возмещение части затрат, связанных с оплатой лизинговых платежей по заключенным контрактам на оказание услуг финансовой аренды (лизинга) по приобретению подвижного состава для осуществления перевозок пассажиров городским наземным электрическим транспортом общего пользования по муниципальным маршрутам регулярных перевозок города Иванова | Администрация города Иванова (управление по транспорту, связи и информационным технологиям Администрации города Иванова) | 48 684 210,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | в т. ч. бюджет города | 48 684 210,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |  | в т.ч. бюджет области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |  | Организация транспортного обслуживания населения в границах муниципального образования городским наземным электрическим транспортом | Администрация города Иванова (управление по транспорту, связи и информационным технологиям Администрации города Иванова) | 26 315 789,48  \*\* | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 2. | в т. ч. бюджет города | 1 315 789,48  \*\* | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |  | в т.ч. бюджет области | 25 000 000,00  \*\* | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   Примечание:  \*  - объем финансирования подпрограммы подлежит уточнению по мере формирования бюджета (прогнозный объем финансирования на 2023 - 2026 годы составляет 348 237 061,00 руб.);  \*\* - прогнозный объем финансирования в случае выделения из областного бюджета субсидии бюджетам муниципальных образований Ивановской области на организацию транспортного обслуживания населения в границах муниципального образования городским наземным электрическим транспортом.  Приложение 7  к муниципальной программе  «Энергосбережение и повышение  энергетической эффективности  в городе Иванове»  Подпрограмма  «Субсидирование установки общедомовых приборов учета  потребления ресурсов в многоквартирных домах»  Срок реализации подпрограммы – 2023-2030 годы  1. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы  Реализация подпрограммы позволит возместить затраты организациям, которые осуществляют снабжение тепловой энергией и водой или их передачу и сети инженерно-технического обеспечения которых имеют непосредственное присоединение к сетям, входящим в состав инженерно-технического оборудования объектов, подлежащих оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов, управляющим организациям на возмещение затрат (компенсацию понесенных расходов) по установке коллективных (общедомовых) приборов учета тепловой энергии и воды в многоквартирных жилых домах в части помещений, находящихся в муниципальной собственности.  Качественным результатом реализации подпрограммы является возможность расчета за фактически потребленные коммунальные ресурсы по показаниям общедомовых приборов учета таких ресурсов.  Таблица 1. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | №  п/п | Показатель | Ед. изм. | 2021 год,  факт | 2022 год, оценка | 2023  год | 2024 год | 2025 год | 2026  год\* | 2027 год\* | 2028 год\* | 2029 год\* | 2030 год\* | | 1 | Количество многоквартирных домов, оборудованных общедомовыми приборами учета организациями, которые осуществляют снабжение тепловой энергией и водой или их передачу и сети инженерно-технического обеспечения которых имеют непосредственное присоединение к сетям, входящим в состав инженерно-технического оборудования объектов, управляющими компаниями, в отношении которых проведено субсидирование в части муниципального жилья | шт. | 0 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 |   Примечание:  \* - значение целевого показателя установлено при условии сохранения финансирования на уровне 2025 года, подлежит уточнению по мере формирования программы и подпрограмм на соответствующие годы.  Достижение ожидаемых результатов реализации подпрограммы не сопряжено с существенными экономическими, организационными и иными рисками.  2. Мероприятия подпрограммы  Подпрограммой предусмотрено выполнение следующего мероприятия:  1. Субсидия организациям, которые осуществляют снабжение тепловой энергией и водой или их передачу и сети инженерно-технического обеспечения которых имеют непосредственное присоединение к сетям, входящим в состав инженерно-технического оборудования объектов, подлежащих оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов, управляющим организациям на возмещение затрат (компенсацию понесенных расходов) по установке коллективных (общедомовых) приборов учета тепловой энергии и воды в многоквартирных жилых домах в части помещений, находящихся в муниципальной собственности.  Порядок расчета и предоставления субсидии организациям, которые осуществляют снабжение тепловой энергией, электрической энергией и водой или их передачу и сети инженерно-технического обеспечения которых имеют непосредственное присоединение к сетям, входящим в состав инженерно-технического оборудования объектов, подлежащих оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов, управляющим организациям на возмещение затрат (компенсациюпонесенных расходов) по установке коллективных (общедомовых) приборов учета тепловой энергии, электрической энергии и воды утвержден постановлением Администрации города Иванова от 05.02.2019 № 125. Принятие муниципального правового акта, устанавливающего расходное обязательство, не требуется.  Срок выполнения мероприятия – 2023-2030 годы.  Финансовое обеспечение проводимых в рамках подпрограммы мероприятий осуществляется за счет бюджетных ассигнований городского бюджета.  Исполнителем мероприятия подпрограммы является управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова.  Таблица 2. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятия подпрограммы  (руб.)   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Наименование мероприятия | Исполнитель | 2023 год | 2024  год | 2025  год | 2026-2030  годы\* | | Подпрограмма, всего: | | | 500 000,00 | 500 000,00 | 500 000,00 | \* | | - бюджет города | | | 500 000,00 | 500 000,00 | 500 000,00 | \* | | 1 | Субсидия организациям, которые осуществляют снабжение тепловой энергией и водой или их передачу и сети инженерно-технического обеспечения которых имеют непосредственное присоединение к сетям, входящим в состав инженерно-технического оборудования объектов, подлежащих оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов, управляющим организациям на возмещение затрат (компенсацию понесенных расходов) по установке коллективных (общедомовых) приборов учета тепловой энергии и воды в многоквартирных жилых домах в части помещений, находящихся в муниципальной собственности | Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова | 500 000,00 | 500 000,00 | 500 000,00 | \* |   Примечание:  \* - объем финансирования программы подлежит уточнению по мере формирования бюджета города Иванова на соответствующие годы.  Приложение 8  к муниципальной программе  «Энергосбережение и повышение  энергетической эффективности  в городе Иванове»  Подпрограмма  «Субсидирование установки и замены индивидуальных приборов  учета воды, электрической энергии, а также природного газа в помещениях  муниципального жилищного фонда»  Срок реализации подпрограммы - 2023 - 2030 годы  1. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы  Реализация подпрограммы позволит возместить затраты организациям, которые осуществляют снабжение водой, электрической энергией и природным газом или их передачу и сети инженерно-технического обеспечения которых имеют непосредственное присоединение к сетям, входящим в состав инженерно-технического оборудования объектов, подлежащих оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов, по установке и замене индивидуальных приборов учета в помещениях муниципального жилищного фонда.  Качественным результатом реализации подпрограммы является возможность расчета за фактически потребленные коммунальные ресурсы по показаниям индивидуальных приборов учета таких ресурсов, снижение удельного расхода ресурсов в многоквартирных домах, в том числе в помещениях, находящихся в муниципальной собственности, а также снижение финансовой нагрузки на потребителей коммунальных услуг.  Таблица 1. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Показатель | Ед. изм. | 2021,  факт | 2022  год, оценка | 2023  год | 2024 год | 2025  год | 2026  год\* | 2027 год\* | 2028 год\* | 2029 год\* | 2030 год\* | | 1 | Количество установленных и замененных индивидуальных приборов учета природного газа в муниципальном жилищном фонде | шт. | - | 30 | 126 | 126 | 126 | 126 | 126 | 126 | 126 | 126 |   Примечание:  \* - значение целевого показателя установлено при условии сохранения финансирования на уровне 2025 года, подлежит уточнению по мере формирования программы и подпрограмм на соответствующие годы.  Реализация подпрограммы сопряжена с рисками недостижения целевых показателей по установке индивидуальных приборов учета в связи с:  - невозможностью получения доступа в ряд муниципальных жилых помещений из-за отсутствия нанимателя.    2. Мероприятия подпрограммы  Подпрограммой предусмотрено выполнение следующих мероприятий:  1. Субсидия организациям, которые осуществляют снабжение водой, электрической энергией и природным газом или их передачу и сети инженерно-технического обеспечения которых имеют непосредственное присоединение к сетям, входящим в состав инженерно-технического оборудования объектов, подлежащих оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов, на возмещение затрат по установке и замене индивидуальных приборов учета в помещениях муниципального жилищного фонда.  Порядок расчета и предоставления субсидии организациям, которые осуществляют снабжение водой, электрической энергией и природным газом или их передачу и сети инженерно-технического обеспечения которых имеют непосредственное присоединение к сетям, входящим в состав инженерно-технического оборудования объектов, подлежащих оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов, на возмещение затрат по установке и замене индивидуальных приборов учёта в помещениях муниципального жилищного фонда утвержден постановлением Администрации города Иванова от 19.04.2021 № 466. Принятие муниципального правового акта, устанавливающего расходное обязательство, не требуется.  Срок выполнения мероприятия - 2023-2030 годы.  Финансовое обеспечение проводимых в рамках подпрограммы мероприятий осуществляется за счет бюджетных ассигнований городского бюджета.  Исполнителем мероприятия подпрограммы является управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова.  Таблица 2. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий подпрограммы  (руб.)   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Наименование мероприятия | Исполнитель | 2023 год | 2024  год | 2025  год | 2026-2030  годы\* | | Подпрограмма, всего: | | | 1 313 000,00 | 1 313 000,00 | 1 313 000,00 | \* | | - бюджет города | | | 1 313 000,00 | 1 313 000,00 | 1 313 000,00 | \* | | 1 | Субсидия организациям, которые осуществляют снабжение водой, электрической энергией и природным газом или их передачу и сети инженерно-технического обеспечения которых имеют непосредственное присоединение к сетям, входящим в состав инженерно-технического оборудования объектов, подлежащих оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов, на возмещение затрат по установке и замене индивидуальных приборов учета в помещениях муниципального жилищного фонда | Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Иванова | 1 313 000,00 | 1 313 000,00 | 1 313 000,00 | \* |   Примечание:  \* - объем финансирования программы подлежит уточнению по мере формирования бюджета города Иванова на соответствующие годы. | |
|  |  | |
|  |  | |