Приложение 19

к постановлению администрации

Усть-Абаканского района

от 29.12.2013 № 1773-п

(с последующими изменениями,

в редакции от 30.12.2021 № 1350-п)

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности в Усть-Абаканском районе»

 р.п. Усть-Абакан

 2015 год

**Содержание**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  1. | Паспорт программы | 3 |
|  2. | Общая характеристика | 5 |
| 3. | Приоритеты муниципальной политики в сфере реализации подпрограммы, цель, задачи | 6 |
| 4. | Сроки реализации программы | 6 |
| 5. | Перечень основных мероприятий программы | 7 |
| 6. | Обоснование ресурсного обеспечения | 11 |
| 7. | Перечень целевых показателей | 11 |
| 8. | Механизм реализации программы | 13 |
| 9. | Правила предоставления и методика распределения бюджетам поселений иных межбюджетных трансфертов на мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | 13 |
| 10. | Приложение | 15 |

**ПАСПОРТ**

**муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Усть-Абаканском районе»**

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель | Управление ЖКХ и строительства администрации Усть-Абаканского района |
| Соисполнители | Управление финансов и экономики администрации Усть-Абаканского района;Органы местного самоуправления муниципальных образований |
| Цель | Обеспечение снижения на территории Усть-Абаканского района объема потребляемых энергоресурсов и воды до 16,5 % к концу 2021 года (в сопоставимых условиях относительно 2009 года) путем реализации потенциала энергосбережения |
| Задачи | - Создание условий для обеспечения органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями Усть-Абаканского района энергосбережения и повышения энергетической эффективности;- Реализация имеющегося потенциала энергосбережения органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Усть-Абаканского района. |
| Целевые показатели | 1.Экономия потребления электрической энергии муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления Усть-Абаканского района:2014 год – 3 %;2015 год – 3 %;2016 год – 3 %;2017 год – 3 %;2018 год – 2%;2019 год – 1 %;2020 год – 1 %;2021 год – 0,5 %;2. Экономия потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления Усть-Абаканского района:2014 год – 3 %;2015 год – 3 %;2016 год – 3 %;2017 год – 3 %;2018 год – 2%;2019 год – 1 %;2020 год – 1 %;2021 год – 0,5 %;3. Экономия потребления воды муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления Усть-Абаканского района:2014 год – 3 %;2015 год – 3 %;2016 год – 3 %;2017 год – 0 %;2018 год – 2 %;2019 год – 1 %;2020 год – 1 %;2021 год – 0,5 %;4. Количество аварий на источниках теплоснабжения, связанных с недоотпуском тепла потребителям:2016 год – 0 ед. |
| Этапы и сроки реализации | 2014 - 2021 годы (этапы не выделяются) |
| Объемы бюджетных ассигнований | Общий объем финансирования (рублей) – 48 933 567,83, в том числе средства:- федерального бюджета – 31 594 534,06 - республиканского бюджета – 14 535 750,16- районного бюджета – 2 378 122,61- бюджет поселений – 425 161,00в том числе по годам:2014 год – 27 964 736, 00 из них средства:- федерального бюджета – 23 421 513,00 - республиканского бюджета – 3 250 000,00- районного бюджета – 869 373,00 - бюджет поселений – 423 850,002015 год – 12 452 892,67 из них средства:- федерального бюджета – 8 173 021,06 - республиканского бюджета – 2 916 000,00- районного бюджета – 1 362 560,61- бюджет поселений – 1 311,002016 год – 3 179 000,00 из них средства:- республиканского бюджета – 3 068 800,00- районного бюджета 110 200,002017 год – 2 355 140,00 из них средства:- республиканского бюджета – 2 340 140,00- районного бюджета 15 000,002018 год – 2 970 799,16 из них средства:- республиканского бюджета – 2 960 810,16- районного бюджета – 9 989,002019 год – 11 000,00 из них средства:- районного бюджета – 11 000,002020 год – 0,00 , из них средства:- районного бюджета – 0,002021 год – 0,00 , из них средства:- районного бюджета – 0,00 |
| Ожидаемые результаты реализации | К концу 2021 года экономия потребления электрической энергии муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления Усть-Абаканского района составит 16,5%;К концу 2021 года экономия потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления Усть-Абаканского района составит 16,5%;К концу 2021 года экономия потребления воды муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления Усть-Абаканского района составит 13,5%;К концу 2016 года количество аварий на источниках теплоснабжения, связанных с недоотпуском тепла потребителям, составит 0 ед. |

**2. Общая характеристика сферы реализации Программы.**

В Российской Федерации с 2009 года одним из приоритетных направлений внутренней политики было провозглашено всестороннее повышение энергоэффективности. Максимальный потенциал энергосбережения содержится в сферах промышленности и коммунального хозяйства. С целью выявления этого потенциала, рационализации использования ТЭР был принят Федеральный закон РФ 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 «Об энергосбережении» установил четкие требования в части эффективного использования и обязал решать данную проблему программным методом

В сложившейся современной экономике Республики Хакасия муниципальные районы имеют узкую экономическую специализацию. Это является главным фактором, определяющим низкий уровень социально-экономической устойчивости населенных пунктов ввиду зависимости от макроэкономических параметров.

В сложившихся условиях рациональное использование и экономия топливно-энергетических ресурсов становится одним из важнейших факторов экономического роста и социального развития, позволяя при тех же уровнях энергообеспечения направлять высвобождающиеся ресурсы на другие цели: рост производительности и доходов, развития социальной инфраструктуры и так далее.

В 2012-2013 годах с целью получения объективных данных об объеме потребляемых энергетических ресурсов, определения потенциала энергосбережения и повышения энергетической эффективности, проведения проверки на соответствие требованиям действующих норм и правил эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, все органы местного самоуправления и муниципальные учреждения Усть-Абаканского района провели энергетические обследования и оснащение объектов собственности приборами учета потребляемых коммунальных ресурсов.

К началу 2014 года доля муниципальных учреждений и органов местного самоуправления Усть-Абаканского района, соответствующих требованиям законодательства в сфере энергосбережения и повышения энергоэффективности в Российской Федерации, составляет 100%.

По результатам проведенных энергетических обследований, выявлен энергетический потенциал. Потенциал энергосбережения – это количество топливно-энергетических ресурсов, которое можно сберечь в результате реализации технически возможных и экономически оправданных мер, направленных на эффективное их использование.

Для реализации энергетического потенциала определены основные направления энергосберегающих мероприятий:

- мероприятия, направленные на сбережение и эффективное использование электрической энергии;

- мероприятия, направленные на сбережение и эффективное использование тепловой энергии;

- мероприятия, направленные на сбережение и эффективное использование воды.

**3. Приоритеты политики муниципального образования в сфере реализации муниципальной программы, цель, задачи.**

Программа направлена на осуществление, путем софинансирования из районного бюджета Усть-Абаканского района, с привлечением средств республиканского бюджета Республики Хакасия, мероприятий по сбережению и эффективному использованию органами исполнительной власти и бюджетными учреждениями Усть-Абаканского района энергетических ресурсов и воды.

К малозатратным мероприятиям для повышения эффективности использования энергоресурсов относятся *организационные мероприятия* – это назначение ответственных по учреждениям с обязанностями по мониторингу энергопотребления и воды; инструктаж персонала по простейшим методам энергосбережения и повышения энергетической эффективности, установка средств наглядной агитации; *технические мероприятия -* контроль над качеством обслуживания и эксплуатации инженерных систем; ремонт и своевременная промывка систем отопления; составление руководств по эксплуатации, управлению и обслуживанию систем отопления, периодический контроль со стороны руководства учреждений за их выполнением; установка водосберегающих насадок на смесители, установка двухкнопочной арматуры на смывные бачки.

К среднезатратным мероприятиям относятся: в сфере *теплоснабжения* - применение низкоэмиссионной пленки на стеклах, установка теплоотражающих экранов за отопительными приборами, в сфере *электроэнергии* - замена ламп накаливания на светодиодные в светильниках внутреннего освещения, установка в систему освещения датчиков движения и присутствия для автоматического местного управления освещением.

К долгосрочным и крупнозатратным мероприятиям относятся: *в сфере* *теплоснабжения* - утепление ограждающих конструкций зданий (локальный ремонт чердачных перекрытий, кровли, фундамента, стен); замена деревянных окон стеклопакетами в ПВХ-переплете, замена входных дверей; *в сфере электроэнергии* - применение на объектах уличного освещения энергосберегающих технологий; модернизация насосного оборудования с целью экономии энергоресурсов; модернизация объектов генерации тепловой энергии, обеспечивающей теплосбережение (присоединение к действующим электрическим котельным модульных котельных «Терморобот», работающих на твердом топливе), инженерных сетей, используемых для передачи тепловой энергии.

Основной целью программы является обеспечение снижения на территории Усть-Абаканского района объема потребляемых энергоресурсов и воды до 16,5% к 2021 году (в сопоставимых условиях относительно 2009 года).

Основными задачами программы являются:

- создание условий для обеспечения органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями Усть-Абаканского района энергосбережения и повышения энергетической эффективности ;

- реализация имеющегося потенциала энергосбережения органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Усть-Абаканского района.

**4. Сроки реализации программы.**

Срок реализации программы 2014-2021 годы. Этапы не выделяются.

|  |
| --- |
| **5. Перечень основных мероприятий** |
| **№ п\п** | **Наименование мероприятия** | **Объем финансирования по годам,** | Ответственный исполнитель, соисполнители |
| **тыс. рублей** |
| **2014г.** | **2015г.** |
| **РФ** | **РХ** | **РБ** | **МБ** | **РФ** | **РХ** | **РБ** | **МБ** |
| **1.** | **2.** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | 11 |
| ***Задача 1.*** **Создание условий для обеспечения органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями Усть-Абаканского района энергосбережения и повышения энергетической эффективности** |
| 1. | Организационные мероприятия, в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  | Органы местного самоуправления и муниципальные учреждения |
| 1.1. | Назначение ответственных по учреждениям с обязанностями по мониторингу энергопотребления и воды |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2. | Инструктаж персонала по простейшим методам энергосбережения, установка наглядной агитации |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3. | Контроль над качеством обслуживания и эксплуатации инженерных систем |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Технические мероприятия: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. |  Установка водосберегающих насадок на смесители, установка двухкнопочной арматуры на смывные бачки |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Школы |  |  |  |  |  |  |  |  | УО |
|   | Детские сады |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ***Задача 2.*** **Реализация имеющегося потенциала энергосбережения органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Усть-Абаканского района** |
| 1. | Мероприятия, направленные на экономию и сбережение теплосой энергии |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. |  установка экранов-отражателей за отопительными приборами |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | школы |  |  |  |  |  |  |  |  | УО |
|   | сады |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ДК Гагарина |  |  |  |  |  |  |  |  | УКМПСТ |
|   | ДМШ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ДЮСШ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ЦБС |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ДК Дружба |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Управление природопользов. |  |  |  |  |  |  |  |  | Упр. природоп. |
|   | УЖКХ ПЭТСА |  |  |  |  |  |  |  |  | УЖКХ и строительства |
|   | Органы местного самоуправления |  |  |  |  |  |  |  |  | поселения |
| 1.2. | Применение низкоэмиссионной пленки на окнах |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | школы |  |  |  |  |  |  |  |  | УО |
|   | сады |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Органы местного самоуправления |  |  |  |  |  |  |  |  | поселения |
| 1.3. | Утепление ограждающих конструкций зданий (локальный ремонт кровли, наружных стен, чердачных перекрытий), теплоизоляция систем отопления, установка на радиаторах термостатических вентилей | 1204 | 0 | 12,5 | 0 |  | 0 | 0 | 0 |  |
|   | школы | 1204 |  | 12,5 |  |  |  |  |  | УЖКХ и строительства |
|   | ДК Гагарина |  |  |  |  |  |  |  |  | УКМПСТ |
|   | ДМШ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ДЮСШ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ЦБС |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ДК Дружба |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Органы местного самоуправления |  |  |  |  |  |  |  |  | поселения |
| 1.4. | Замена деревянных окон на ПВХ, утепление и замена деревянных дверей на ПВХ | 398,513 | 0 |  | 0 |  | 0 | 0 | 0 |  |
|   | школы |  |  |  |  |  |  |  |  | УО |
|   | Сады  | 398,513 |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ДК Гагарина |  |  |  |  |  |  |  |  | УКМПСТ |
|   | ДМШ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ДЮСШ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ЦБС |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ДК Дружба |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | УЖКХ ПЭТСА |  |  |  |  |  |  |  |  | УЖКХ и строительства |
|   | Управление природопользов. |  |  |  |  |  |  |  |  | Упр.природоп. |
|   | Органы местного самоуправления |  |  |  |  |  |  |  |  | поселения |
| 2. | Мероприятия, направленные на экономию и сбережение электрической энергии: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Замена ламп накаливания на энергосберегающие |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | школы |  |  |  |  |  |  |  |  | УО |
|   | сады |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ДК Гагарина |  |  |  |  |  |  |  |  | УКМПСТ |
|   | ДМШ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ДЮСШ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ЦБС |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | ДК Дружба |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | УЖКХ ПЭТСА |  |  |  |  |  |  |  |  | УЖКХ и строительства |
|   | Управление природопользов. |  |  |  |  |  |  |  |  | Упр.природоп. |
|   | Органы местного самоуправления |  |  |  |  |  |  |  |  | поселения |
| 2.2. | Установка в систему освещения датчиков движения |  | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 |  |
|   | школы |  |  |  |  |  |  |  |  | УО |
|   | сады |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Органы местного самоуправления |  |  |  |  |  |  |  |  | поселения |
| 2.3. | Модернизация объектов генерации тепловой энергии, обеспечивающая теплосбережение,  | 7529 | 3000 | 688,4153 | 0 | 4506,92106 | 2366 | 1297,14337 |  |  |
|   | в том числе: разработка ПСД на модульную котельную |  |  |  |  |  |  |  |  | управление образования |
|   | Администрация района | 7529,0 | 3000 | 500,9153 |  | 4506,92106 | 2366 | 32,84337 |  | Администрация района |
|   | Управление образхования |  |  | 187,5 |  |  |  |  |  | управление образования |
|   | Управление ЖКХ и строительства |  |  |  |  |  |  | 1264,3 |  |  |
|   | администрации сельсоветов |  |  |  |  |  |  |  |  | УЖКХ и строительства |
|   | Органы местного самоуправления |  |  |  |  |  |  |  |  | поселения |
| 2.4. | Модернизация инженерных сетей, используемых для передачи тепловой энергии, обеспечивающая теплосбережение | 8174,0 | 0,00 | 16,27 | 323,20 | 129,70000 | 0,00 | 0,00 | 1,311 |  |
|   | Органы местного самоуправления | 8174,0 |  |  | 321,85 | 129,70000 | 0 | 0 | 1,311 | поселения |
|   | опытное расцвет |  |  | 16,27 | 1,345 |  |  |  |  | УФиЭ |
|   | кредиторская задолженность 2013 года |  |  |  |  |  |  |  |  | УФиЭ |
| 2.5. | Применение на объектах уличного освещения энергосберегающих технологий | 3896,0 | 0 | 132,40 |  | 1596 | 0 | 17,38324 | 0 |  |
|   | Администрация района | 3896,0 |  | 132,40 |  | 1596 | 0 | 17,38324 | 0 | Администрация района |
|   | Органы местного самоуправления |  |  |  |  |  |  |  |  | поселения |
| 2.6. | Модернизация насосного оборудования с целью экономии энергоресурсов | 2220 | 0 | 19,788 | 100,655 | 1940,4 | 0 | 39,388 | 0 |  |
|   | Администрация района | 1960 |  | 19,788 |  | 1940,4 |  | 39,388 |  |  |
|   | поселения | 260 |  |  | 100,655 |  |  |  |  | УФИэ |
| 2.7. | **Разработка схем теплоснабжения поселений с учетом требований энергосбережения и повышения энергетической эффективности** |  | 250 |  |  |  |  |  |  |  |
|   | администрация Усть-Абаканского поссовета |  | 250 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.8. | Капитальный ремонт, модернизация основного и вспомогательного котельного оборудовая, направленный на обеспечение сбережения энергоресурсов и воды |  |  |  |  |  | 550 | 8,646 | 0 |  |
|   | Управление образования |  |  |  |  |  | 100 | 4,05 |  |  |
|   | УЖКХ ПЭТСА |  |  |  |  |  | 450 | 4,596 |  |  |
|  | **ИТОГО:** | **23421,513** | **3250,00** | **869,373** | **423,85** | **8173,02106** | **2916,000** | **1362,56061** | **1,311** |  |
|   | В том числе УО: |  | 0 |  | 0 |  | 0 | 0 | 0 |  |
|   | УКМПСТ, в т.ч.: | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 |  |
|   | УЖКХ ПЭТСА | 1204 | 0 | 12,5 | 0 |  | 450 | 1268,896 | 0 |  |
|   | Упр. Природоп. | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 |  |
|   | Управление образования | 398,513 |  | 187,5 |  |  | 100 | 4,05 |  |  |
|   | УФиЭ (иные межбюджетные трансферты) | 8434,0 | 250 | 16,27 |  | 129,70000 | 0 |  |  |  |
|   | Органы местного самоуправления | 0 | 0 | 0 | 100,655 |  | 0 | 0 | 1,311 |  |
|  | Администрация района | 13385,0 | 3000,0 | 653,103 | 0,0 | 8043,32106 | 2366,0 | 89,61461 | 0,0 |  |

Мероприятия на 2016-2021 годы представлены в приложении к программе.

**6.Обоснование ресурсного обеспечения.**

Общий объем финансирования (рублей) – 48 933 567,83, в том числе средства:

- федерального бюджета – 31 594 534,06

- республиканского бюджета – 14 535 750,16

- районного бюджета – 2 378 122,61

- бюджет поселений – 425 161,00в том числе:

2014 год – 27 964 736, из них средства:

- федерального бюджета – 23 421 513

- республиканского бюджета – 3 250 000

- районного бюджета – 869 373

- бюджеты поселений – 423 850

2015 год – 12 452 892, 67 , из них средства:

- федеральный бюджет – 8 173 021,06

- республиканского бюджета – 2 916 000

- районного бюджета – 1 362 560, 61

- бюджет поселений – 1 311

2016 год – 3 179 000, из них средства:

- республиканского бюджета – 3 068 800

- районного бюджета – 110 200

2017 год – 2 355 140,00 из них средства:

- республиканского бюджета – 2 340 140,00

- районного бюджета – 15 000,00

2018 год – 2 970 799,16, из них средства:

- республиканского бюджета – 2 960 810,16

- районного бюджета – 9 989,00,

 2019 год – 11 000,00, из них средства:

- районного бюджета – 11 000,00,

 2020 год – 0,00 из них средства:

- районного бюджета – 0,00.

Объем финансирования программы за счет средств районного бюджета подлежит ежегодному уточнению при формировании проекта бюджета муниципального образования Усть-Абаканский район на соответствующий год.

Объем финансирования программы за счет средств республиканского бюджета устанавливается на основании соглашения между уполномоченным органом исполнительной власти Республики Хакасия и муниципальным образованием Усть-Абаканский район.

**7. Перечень целевых показателей.**

Эффективность реализации и использования выделенных на нее средств бюджетов всех уровней будет обеспечена за счет:

 - исключения возможности нецелевого использования бюджетных средств;

 - прозрачности использования бюджетных средств, в том числе средств республиканского бюджета.

 Оценка эффективности энергосберегающих мероприятий будет осуществляться по следующим показателям результативности:

 -снижение потребления электрической энергии муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления Усть-Абаканского района ,

 - снижение потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления,

 - снижение потребления воды муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления.

 Успешное выполнение мероприятий программы позволит к 2021 году обеспечить снижение объема потребляемых энергоресурсов и воды бюджетными учреждениями и органами местного самоуправления Усть-Абаканского района:

По электрической энергии – на 16,5%,

По тепловой энергии – на 16,5%,

По воде – на 13,5%, в том числе по годам:

 - экономия потребления электрической энергии муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления Усть-Абаканского района:

 2014 год – 3%;

 2015 год – 3%;

 2016 год – 3%;

 2017 год – 3%;

 2018 год – 2%;

 2019 год – 1%;

 2020 год – 1%;

2021 год – 0,5%.

- экономия потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления Усть-Абаканского района:

 2014 год – 3%;

 2015 год – 3%;

 2016 год – 3%;

 2017 год – 3%;

 2018 год – 2%;

 2019 год – 1%;

 2020 год – 1%;

 2021 год – 0,5%.

- экономия потребления воды муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления Усть-Абаканского района:

 2014 год – 3%;

 2015 год – 3%;

 2016 год – 3%;

 2017 год – 0%;

 2018 год – 2%;

 2019 год – 1%;

 2020 год – 1%;

2021 год – 0,5%.

- формирование аварийного запаса угольного топлива позволит снизить количество аварийных ситуаций на источниках теплоснабжения в 2016 году, связанных с недоотпуском тепла потребителям до 0 ед.

**8. Механизм реализации программы.**

 Реализация Программы будет осуществляться ответственными исполнителями путем координации и взаимодействия с другими соисполнителями, участвующими в реализации мероприятий Программы.

Мероприятия Программы реализуются через следующие механизмы:

- развитие нормативного правового обеспечения государственной политики в сфере энергосбережения и энергетической эффективности;

- совершенствование организационной структуры и кадрового, финансового, материально-технического, информационного и ресурсного обеспечения;

- осуществление государственных капитальных вложений;

- разграничения полномочий и ответственности всех участников Программы в соответствии с Порядком разработки, утверждения, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Усть-Абаканского района, утвержденным постановлением администрации Усть-Абаканского района № 1623-п от 20.09.2013 года.

**9.** **Правила предоставления и методика распределения**

**бюджетам поселений иных межбюджетных трансфертов**

**на мероприятия в области энергосбережения**

**и повышения энергетической эффективности**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок и условия распределения иных межбюджетных трансфертов из бюджета Усть-Абаканского района Республики Хакасия бюджетам поселений Усть-Абаканского района Республики Хакасия на финансирование мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

2. Участником данной программы могут быть поселения Усть-Абаканского района, получающие дотацию на выравнивание уровня бюджетной обеспеченности.

3. Претендовать на получение иных межбюджетных трансфертов могут муниципальные образования поселений, заключившие с муниципальным образованием Усть-Абаканский район в текущем финансовом году соглашение о мерах по повышению эффективности использования бюджетных средств и увеличению поступлений налоговых и неналоговых доходов в бюджет поселения и выполняющие его условия.

4. Размер трансферта, выделяемого из бюджета Усть-Абаканского района рассчитывается по следующей формуле:

 Ci = .Si \* Kп,

Где: Сi – размер трансферта – i-му муниципальному образованию;

 Si -сумма заявленных финансовых средств на конкретное мероприятие в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и на соответствующий год i –го муниципального образования;

 Кп - понижающий коэффициент, который определяется по формуле:

 V общ

 Кп = ------------.

 SUM Si

Где:

V общ. – объем бюджетных ассигнований, предусмотренный в бюджете муниципального образования Усть-Абаканский район на очередной финансовый год на данное мероприятие в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

SUM Si – общий объем средств на данное мероприятие в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

 5. Распределение иных межбюджетных трансфертов на реализацию мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности устанавливается нормативным правовым актом администрации Усть-Абаканского района в пределах, утвержденных Решением о бюджете на текущий финансовый год Управлению финансов и экономики администрации Усть-Абаканский район на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

 6. Неиспользованный остаток средств иных межбюджетных трансфертов (далее трансферты) или использование не по целевому назначению подлежит возврату в бюджет муниципального района.

 Если одно или несколько муниципальных образований, отобранных для получения трансфертов, лишаются права на получение трансфертов, эти средства распределяются между муниципальными образованиями, отобранными для получения трансфертов, в соответствии с п.4 настоящей Методики.

 При распределении трансфертов, предоставляемых муниципальным образованиям на очередной финансовый год, Управление финансов и экономики применяет понижающий коэффициент исполнения плана использования трансфертов, рассчитанный, как средний процент использования муниципальным образованием аналогичных трансфертов за два предыдущих года. Для муниципального образования, не выполняющего план по использованию трансфертов в течение последних двух лет, объем трансфертов уменьшается на процент невыполнения. Объем средств оставшегося трансферта перераспределяется между муниципальными образованиями, отобранными для получения трансфертов.

|  |
| --- |
| Приложениек муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Усть-Абаканском районе»**Программные мероприятия на 2016-2021 годы** |
| Статус № п/п  | Наименование муниципальной программы, основные меро­приятия | Ответственный исполнитель, соисполнители | Расходы (руб.), годы | Ожидаемый результат  | Основные направления реализации | Связь с показате­лями муници-пальной программы (номер показателя, характеризующего результат реализации основного мероприятия) |
| 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| **Муни­ципаль­ная про­грамма** | **Энергосбере­жение и повы­шение энерге­тической эф­фективности в Усть-Абакан­ском районе** | **всего** | **3 179 000,00** | **2 355 140,00** | **2 970 799,16** | **11 000,00** | **0,00** | **0,00** |   |   |   |
| - республи­канский бюджет (РХ) | 3 068 800,00 | 2 340 140,00 | 2 960 810,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| - районный бюджета | 110 200,00 | 15 000,00 | 9 989,00 | 11 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Администра­ция МО | 30 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Управление финансов | 2 138 800,00 | 1 645 140,00 | 2 684 309,00 | 11 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Управление ЖКХ и строительства | 1 010 200,00 | 710 000,00 | 286 490,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |   |   |
| *Основное меро­приятие 1*  | *Обеспечение энергоэффек­тивности и энергосбере­жения на объ­ектах муници­пальной собст­венности* |  | *2 168 800,00* | *2 355 140,00* | *2 970 799,16* | *11 000,00* | *0,00* | *0,00* | Экономия потребления электриче­ской энергии составит 16,5%;Экономия потребления тепловой энергии составит 16,5%;Экономия потребления воды соста­вит 13,5%. | Модерниза­ция насос­ного обору­дования с целью эко­номии энер­горесурсов; применение на объектах уличного освещение энергосбере­гающих технологий, формирова­ние аварий­ного запаса материально-технических ресурсов | 1; 2; 3 |
| Меро­приятие 1 | Мероприятия, направленные на энергосбе­режение и по­вышение энер­гетической эф­фективности | Администра­ция МО  | 30 000,00 |  |  |  |  |  |
| Управление ЖКХ и строительство |  | 10 000,00 |  |  |  |  |
| Меро­приятие 2 | Иные меж­бюджетные трансферты на реализацию мероприятий, направленных на энергосбе­режение и по­вышение энер­гетической эф­фективности | Управление финансов и экономики  | 70 000,00 | 5 000,00 | 9 989,00 | 11 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Меро­приятие 3 | Реализация ме­роприятий рес­публиканской целевой про­граммы "Энер­госбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Хакасия на 2013-2015 годы и на перспек­тиву до 2020 года", направ­ленных на энергосбере­жение и повы­шение энерге­тической эф­фективности" | Управление финансов и экономики (РХ) | 2 068 800,0 | 1 640 140,00 | 2 674 320,00 |  |  |  |
| Меро­приятие 4 | Мероприятия, направленные на решение во­просов по ор­ганизации теп­лоснабжения в период прохо­ждения отопи­тельного пе­риода | Управление ЖКХ и строительство (РХ) |  | 700 000,00 | 286 490,16 |  |  |  |
| *Основное меро­приятие 2*  | *Организация бесперебойного теплоснабже­ния в период прохождения отопительного периода* |  | *1 010 200,00* |  |  |  |  |  | Количество аварий на источниках теплоснаб­жения,с вязанных с недоотпус­ком тепла потребите­лям , 0 ед. | Формирова­ние аварий­ного запаса угольного топлива | 4 |
| Меро­приятие 1 | Субсидии на реализацию мероприятий, направленных на решение во­просов по ор­ганизации теп­лоснабжения в период прохо­ждения отопи­тельного пе­риода | Управление ЖКХ и строительство (РХ) | 1 000 000,00 |  |  |  |  |  |
| Меро­приятие 2 | Мероприятия, направленные на решение во­просов по ор­ганизации теп­лоснабжения в период прохо­ждения отопи­тельного пе­риода | Управление ЖКХ и строительство (РХ) | 10 200,00 |  |  |  |  |  |