|  |  |
| --- | --- |
| от 04 декабря 2020 г. |  № 1063  |

**О внесении изменений в постановление администрации Старополтавского муниципального района Волгоградской области от 14 февраля 2020 г. № 136 «Об утверждении муниципальной Программы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности на территории Старополтавского муниципального района Волгоградской области на 2020-2022 годы»**

Постановляю:

1. Внести в постановление администрации Старополтавского муниципального района Волгоградской области от 14 февраля 2020 г. № 136 «Об утверждении муниципальной Программы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности на территории Старополтавского муниципального района Волгоградской области на 2020-2022 годы» следующие изменения:
	1. Муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергоэффективности на территории Старополтавского муниципального района Волгоградской области на 2020-2022 годы», утвержденную названным постановлением, изложить в новой редакции согласно приложению.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию в сетевом издании «Ударник.ру» и обнародованию путем размещения на информационном стенде в здании администрации Старополтавского муниципального района Волгоградской области.

|  |  |
| --- | --- |
| **Глава Старополтавского муниципального района** | **А.С. Мелкумов** |

 ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации Старополтавского муниципального района Волгоградской области

от 04 декабря 2020 г. № 1063

"УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации Старополтавского муниципального района Волгоградской области

от 14 февраля 2020 г. № 136

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Энергосбережение и повышение энергоэффективности на территории Старополтавского муниципального района Волгоградской области на 2020-2022 годы»

ПАСПОРТ
муниципальной Программы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности на территории Старополтавского муниципального района Волгоградской области на 2020-2022 годы»

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Отдел по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Старополтавского муниципального района |
| Соисполнители муниципальной программы | Образовательные организации Старополтавского муниципального района: МКОУ «Иловатская СШ»; МКОУ «Валуевская СШ»; МКОУ «Колышкинская СШ»; МКОУ «Кановская ОШ»; МКОУ «Красноярская СШ»; МКОУ «Верхнеерусланская ОШ»;МКОУ «Курнаевская СШ»;МКОУ «Лятошинская СШ»; МКОУ «Салтовская СШ»;МКОУ «Старополтавская СШ»;МКОУ «Гмелинская СШ им. В.П. Агаркова»;МКОУ «Новополтавская СШ им. А.Г. Кораблёва»;МКОУ «Харьковская СШ»;МКОУ «Верхневодянская СШ»;МКОУ «Торгунская СШ»;МКДОУ д/с «Солнышко»; МКОУ «Беляевская СШ» МКУ ДО «Дом детского творчества»; МКОУ «Новоквасниковская СШ»; МКУ ДО «Старополтавская ДЮСШ» |
| Цели муниципальной программы | Снижение уровня потребления энергоносителей муниципальными организациями и учреждениями путем разработки и реализации мероприятий по снижению уровня затрат на приобретение энергоносителей |
| Задачи муниципальной программы | Внедрение энергосберегающего оборудования, модернизация объектов коммунального комплекса, применение энергосберегающих технологий |
| Целевые показатели программы, их значения на последний год реализации | 1. Удельная величина потребления электрической энергии муниципальными учреждениями 50,00 кВт/ч на 1 человека населения
2. Удельная величина потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями 0,20 Гкал на 1 кв. метр общей площади.
3. Удельная величина потребления природного газа муниципальными учреждениями 50,20 куб. метров на 1 человека населения.
 |
| Сроки и этапы реализации муниципальной Программы | 2020-2022 годы в 1 этап |
| Объемы и источники финансирования муниципальной программы | Общее финансирование муниципальной программы составит 21193,16 тыс. руб. из них по годам:2020 год - 9614,21 тыс. руб.;2021 год – 6315,79 тыс. руб.;2022 год – 5263,16 тыс. руб.;Средства областного бюджета – 18989,0 тыс. руб., из них по годам:2020 год – 7989,0тыс. руб.;2021 год – 6000,0тыс. руб.;2022 год – 5000,0 тыс. руб.;Средства районного бюджета – 2204,16 тыс. руб., из них по годам:2020 год – 1625,21 тыс. руб.;2021 год – 315,79 тыс. руб.;2022 год – 263,16 тыс. руб.;Объемы финансирования уточняются ежегодно на основании разработанных мероприятий. |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | Сокращение потребления энергоносителей муниципальными организациями и учреждениями к 2022 году.  |

1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной Программы

Организация энергосбережения в масштабе района - задача чрезвычайно сложная, однако, в свете постоянного роста тарифов на энергоносители, весьма актуальная. Появление нового оборудования, облегчающего физический труд и условия труда, зачастую сопровождается увеличением уровня потребления энергоносителей, причем, технические возможности по его увеличению зачастую отсутствуют, что, в свою очередь, сдерживает внедрение и ввод новых мощностей. Одним из возможных вариантов решения данной проблемы может стать энергосбережение, позволяющее за счет модернизации энергоиспользующего оборудования высвободить часть используемых энергоносителей и перераспределить их потребление с учетом возникающих потребностей, т.е. необходима реализация мер, направленных на эффективное использование энергоресурсов. За предыдущие годы в районе получены неплохие результаты в этой области, в основном за счет модернизации коммунального хозяйства. Перевод жилого фонда на поквартирное отопление, развитие систем газоснабжения, строительство новых миникотельных, оснащенных оборудованием с высоким коэффициентом полезного действия, реконструкция существующих котельных, применение современных материалов, имеющих большой срок службы, внедрение частотных регуляторов в системах водоснабжения и многое другое позволяют району уже сейчас ежегодно экономить по несколько миллионов рублей бюджетных средств, однако, поле деятельности в этой сфере по - прежнему остается очень широким.

Проблема высокой энергоёмкости экономики, большие энергетические издержки в жилищно-коммунальном хозяйстве и бюджетном секторе актуальны как для России в целом, так и Старополтавского муниципального района в частности.

Программа разработана во исполнение Распоряжения Правительства РФ от 19 апреля 2018 г. № 703-р «О комплексном плане мероприятий по повышению энергетической эффективности экономики РФ».

Программа устанавливает цели и задачи повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов в общей политике социально-экономического развития Старополтавского района.

В Программе определяются организационные, технические и технико-экономические мероприятия, необходимые для ее реализации, устанавливаются источники и механизмы финансирования.

Основным способом решения поставленных в Программе задач является стимулирование энергосбережения, то есть предложение участникам отношений в сфере энергопотребления экономически выгодных для них правил поведения, обеспечивающих эффективное использование энергетических ресурсов.

Реализация Программы будет осуществляться на основе выполнения мероприятий отдельных разделов Программы, взаимоувязанных по целям, задачам и срокам исполнения.

При реализации данных разделов в 2020-2022 годах должны быть достигнуты результаты по:

* экономии всех видов энергоресурсов при производстве, распределении и потреблении энергии;
* сокращению потребления электрической и тепловой присоединённой мощности, а также потребляемой нагрузки газоснабжения;
* развитию рынка энергосервисных услуг;
* вовлечению в процесс энергосбережения всей инфраструктуры Старополтавского района за счёт формирования реального механизма стимулирования энергосбережения и активизации пропаганды.

Проводя анализ потребления энергоносителей, как в натуральном выражении, так и в стоимостном, у различных групп потребителей, а также анализируя себестоимость и цену поставщиков коммунальных услуг, можно увидеть, что фактическое энергопотребление, как и стоимость коммунальных услуг, при прочих равных условиях, могут значительно отличаться как у поставщиков, так и потребителей. Основным показателем энергопотребления может служить стоимость затрат на оплату коммунальных услуг, газо-, электро- и водоснабжения в расчете на единицу площади здания либо на человека. Фактором, влияющим на этот показатель, является как объем потребления, так и стоимость энергоносителей и коммунальных услуг. Всё энергопотребление можно разделить на три основных вида: теплоснабжение, газоснабжение и электроснабжение, цена на которые, в первую очередь, зависит от себестоимости энергоресурсов, затрат по транспортировке, уровня потерь энергоресурсов и эффективности использования энергоресурсов потребителями.

1. Цели, задачи, сроки и этапы реализации муниципальной Программы

Основной целью программы является снижение уровня потребления энергоносителей организациями и учреждениями бюджетной сферы путем разработки и реализации мероприятий по снижению уровня затрат на приобретение энергоносителей. Разработка мероприятий должна основываться на энергоаудите, который, в свою очередь, может быть проведен только после того, как на каждое предприятие коммунального хозяйства, каждое учреждение бюджетной сферы, являющееся потребителем энергоносителей, будет составлен подробный энергетический паспорт, учитывающий все составляющие ценообразования и потребления. Однако, составление энергетического паспорта предприятия, учреждения или организации невозможно выполнить достоверно, не имея приборов учета, позволяющих определить не нормативное, а фактическое потребление, как энергетических, так и материальных ресурсов. В связи с этим, основной задачей в настоящее время является внедрение энергосберегающего оборудования, модернизация объектов коммунального комплекса, применение энергосберегающих технологий.

И наконец, в сфере электроснабжения сокращение потребления электроэнергии возможно за счет установки энергосберегающего оборудования: энергосберегающих ламп освещения, установки тепловых насосов вместо электрических котлов, установки таймеров (реле времени) или фотореле на электролиниях уличного освещения, использования двух тарифных электрических счетчиков. Задача: внедрение энергосберегающего оборудования, модернизация объектов коммунального комплекса, применение энергосберегающих технологий

Для достижения поставленной цели необходимо обеспечить решение следующих задач:

* внедрение энергосберегающего оборудования, модернизация объектов коммунального комплекса, применение энергосберегающих технологий.

Сроки реализации программы 2020-2022 гг. в 1 этап.

При реализации Программы производится сбор статистических показателей по использованию энергоносителей, установка приборов учета, потребляемых энергоносителей, сбор статистических показателей по использованию топливно-энергетических ресурсов организациями коммунального комплекса, замены осветительных приборов с электрическими лампами накаливания на высокоэффективные осветительные приборы, составление энергетических паспортов всех муниципальных организаций и учреждений , а так же организаций коммунального комплекса. Составление мероприятий в области энергоэффективности и энергосбережения на очередной календарный год, на основании аудита энергопотребления в муниципальных учреждениях и коммунальном хозяйстве.

Реализация программных мероприятий, связанных с энергосбережением и энергоэффективностью в муниципальных учреждениях и организациях коммунального комплекса, заменой ламп накаливания на энергосберегающие светильники, газификация, установка узлов учета газа с корректором по температуре и давлению газа, установка блочных водоочистительных устройств, замена старого морально устаревшего оборудования, замена электрических котлов на тепловые насосы, восстановление теплоизоляции теплотрасс, гидравлическая наладка систем водоснабжения и отопления, установка частотных приводов к насосам водопроводного хозяйства, ремонт водопроводных сетей, утепление зданий, строений и сооружений, замена устаревшего энергосберегающего оборудования на новое, энергоэффективное, применение при ремонтах водопроводных сетей полиэтиленовых труб.

1. Целевые показатели достижения целей и решения задач,
основные ожидаемые конечные результаты муниципальной Программы

Целевыми показателями Программы являются:

1. Удельная величина потребления электрической энергии муниципальными учреждениями 50,00 тыс. кВт/ч. на 1 человека населения;
2. Удельная величина потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями 0,20 тыс. Гкал на 1 кв. метр общей площади;
3. Удельная величина потребления природного газа муниципальными учреждениями 50,20 куб/метров на 1 человека населения.

Перечень целевых показателей указан в Приложении 1.

Расчет значений целевых показателей осуществляется на основании статистической формы 1- МО - Приложение.

1. Характеристика основных мероприятий муниципальной Программы

Основными мероприятиями Программы являются:

1. Приобретение и замена оконных блоков и выполнение необходимых для этого работ в зданиях муниципальных образовательных организаций Старополтавского муниципального района.
2. Замена кровли и выполнение необходимых для этого работ в зданиях муниципальных образовательных организаций Старополтавского муниципального района.
3. Приобретение и замена осветительных приборов в зданиях муниципальных образовательных организаций Старополтавского муниципального района.
4. Проектирование топочной для котельной плавательного бассейна МКУ ДО «Старополтавская ДЮСШ».
5. Приобретение оборудования для монтажа системы отопления для котельной плавательного бассейна МКУ ДО «Старополтавская ДЮСШ».
6. Обоснование объема финансовых ресурсов,
необходимых для реализации муниципальной Программы

В рамках софинансирования средств районного бюджета и подачи заявления о предоставлении и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных районов и городских округов Волгоградской области на снижение расходов на энергоресурсы в зданиях муниципальных образовательных организаций Старополтавского муниципального района.

Общее финансирование Программы составит – 21193,16 тыс. руб., в том числе:

* средства областного бюджета – 18989,0 тыс. руб.,
* средства районного бюджета – 2204,16 тыс. руб.,

Основными мероприятиями, требующими вложения финансовых средств, являются:

* приобретение и замена оконных блоков и выполнение необходимых для этого работ в зданиях муниципальных образовательных организаций Старополтавского муниципального района;
* замена кровли и выполнение необходимых для этого работ в зданиях муниципальных образовательных организаций Старополтавского муниципального района;
* приобретение и замена осветительных приборов в зданиях муниципальных образовательных организаций Старополтавского муниципального района;
* проектирование топочной для котельной плавательного бассейна МКУ ДО «Старополтавская ДЮСШ»;
* приобретение оборудования для монтажа системы отопления для котельной плавательного бассейна МКУ ДО «Старополтавская ДЮСШ».

Объемы финансирования уточняются ежегодно на основании разработанных мероприятий, указанных в Приложениях 2 и 3.

1. Механизмы реализации муниципальной Программы

Программа осуществляется на основе законодательства Российской Федерации и Волгоградской области, действующих нормативно правовых актов. Механизм реализации Программы предусматривает согласование органов местного самоуправления, предприятий и организаций, обеспечивающих предоставление жилищно-коммунальных услуг. Организации и учреждения, финансируемые из районного бюджета, организации коммунального комплекса направляют заявки в отдел по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Старополтавского муниципального района по включению в мероприятия на очередной финансовый год выполнение работ или приобретение необходимых материалов и оборудования с целью снижения объемов потребляемых энергоносителей или повышения энергоэффективности используемого оборудования. К заявке прилагаются экономическое обоснование с расчетом срока окупаемости и экономического эффекта. Отдел по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству составляет мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности на очередной финансовый год, предпочтение в которых отдается мероприятиям требующим небольших финансовых затрат, с коротким сроком окупаемости и значительным экономическим эффектом. Финансовые средства необходимые для реализации программных мероприятий учитываются в бюджете района.

1. Сведения о правах юридических лиц на имущество,
создаваемое (приобретаемое) в ходе реализации программы

Имущество, приобретаемое за счет программных мероприятий, является собственностью Старополтавского муниципального района.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к муниципальной Программе «Энергосбережение и повышение энергоэффективности на территории Старополтавского муниципального района Волгоградской области на 2020-2022 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ
целевых показателей муниципальной программы Старополтавского муниципального района

| № п/п | Наименование целевого показателя | Единица измерения | Значения целевых показателей |
| --- | --- | --- | --- |
| Базовый год (отчетный) 2018 | Текущий год2019 | Первый год реализации муниципальной программы2020 | Второй год реализации муниципальной программы2021 | Третий год реализации муниципальной программы2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | **Энергосбережение и повышение энергоэффективности на территории Старополтавского муниципального района Волгоградской области на 2020-2022 годы** |
| 2 | **Цель 1: Снижение уровня потребления энергоносителей организациями и учреждениями бюджетной сферы путем разработки и реализации мероприятий по снижению уровня затрат на приобретение энергоносителей** |
| 3 | **Задача 1:Внедрение энергосберегающего оборудования, модернизация объектов коммунального комплекса, применение энергосберегающих технологий** |
| 4 | Целевой показатель 1: Удельная величина потребления электрической энергии муниципальными учреждениями | .кВт.ч на 1 человека населения | 50,0 | 50,00 | 49,9 | 49,8 | 49,7 |
| 5 | Целевой показатель 2: Удельная величина потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями | Гкал на 1 кв. метр общей площади | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 |
| 6 | Целевой показатель 3: Удельная величина потребления природного газа муниципальными учреждениями | куб. метров на 1 человека населения | 50,20 | 50,80 | 50,0 | 49,9 | 49,8 |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к муниципальной Программе «Энергосбережение и повышение энергоэффективности на территории Старополтавского муниципального района Волгоградской области на 2020-2022 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий муниципальной программы Старополтавского муниципального района

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование основного мероприятия, мероприятия | Ответственный исполнитель, соисполнитель муниципальной программы | Год реализации | Объемы и источники финансирования (тыс. рублей) | Ожидаемые результаты |  |
| всего | в том числе: |  |
| федеральный бюджет | областной бюджет | районный бюджет | бюджет сельских поселений | внебюджетные источники |  |
| 1 | Замена кровли и выполнение необходимых для этого работ в зданиях муниципальных образовательных организаций | МКОУ «Гмелинская СШ им. В.П. Агаркова» (филиал «Вербенская ОШ» | 2020 | 412,00 |  | 412,00 |  |  |  |  |  |
| МКОУ «Колышкинская СШ» | 1985,51 |  | 1985,51 |  |  |  |  |
| МКОУ «Лятошинская СШ» | 1362,86 |  | 1362,86 |  |  |  |  |
| МКОУ «Старополтавская СШ» | 320,31 |  | 320,31 |  |  |  |  |
| МКОУ «Торгунская СШ» |  | 1421,74 |  | 919,32 | 502,42 |  |  |  |  |
| Итого по году: | 2020 | 5502,42 |  | 5000,00 | 502,42 |  |  |  |  |
| МКОУ «Иловатская СШ» | 2021 | 1931,16 |  | 1668,00 | 263,16 |  |  |  |  |
| МКОУ «Гмелинская СШ им. В.П. Агаркова» | 1666,00 |  | 1666,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Харьковская СШ» | 1666,00 |  | 1666,00 |  |  |  |  |
| Итого по году: | 2021 | 5263,16 |  | 5000,00 | 263,16 |  |  |  |  |
| МКОУ «Кановская ОШ» | 2022 | 1666,00 |  | 1666,00 |  |  |  |  |  |
| МКОУ «Курнаевская СШ» | 1931,16 |  | 1668,00 | 263,16 |  |  |  |
| МКОУ «Валуевская СШ» | 1666,00 |  | 1666,00 |  |  |  |  |
| Итого по году: | 2022 | 5263,16 |  | 5000,00 | 263,16 |  |  |  |  |
| Итого по мероприятию: | 2020-2022 | 16028,74 |  | 15000,00 | 1028,74 |  |  |  |  |
| 2 | Приобретение и замена оконных блоков и выполение необходимых для этого работ в зданиях муниципальных образовательных организаций | МКОУ «Беляевская СШ» | 2020 | 425,00 |  | 425,00 |  |  |  |  |  |
| МКОУ «Гмелинская СШ им. В.П. Агаркова» (филиал «Вербенская ОШ) | 102,00 |  | 102,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Иловатская СШ» | 227,59 |  | 187,00 | 40,59 |  |  |  |
| МКОУ «Колышкинская СШ» | 391,00 |  | 391,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Старополтавская СШ» | 578,00 |  | 578,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Торгунская СШ» | 204,00 |  | 204,00 |  |  |  |  |
| МКДОУ детский сад «Солнышко» | 68,00 |  | 68,00 |  |  |  |  |
| МКУ ДО Дом детского творчества | 34,00 |  | 34,00 |  |  |  |  |
| Итого по мероприятию | 2020-2022 | 2029,59 |  | 1989,00 | 40,59 |  |  |  |  |
| 3 | Приобретение и замена осветительных приборов, а также выполнение необходимых для этого работ в зданиях муниципальных образовательных организаций | МКОУ «Гмелинская СШ им. В.П. Агаркова» | 2020 | 115,2 |  | 115,2 |  |  |  |  |  |
| МКОУ «Старополтавская СШ» | 389,40 |  | 336,77 | 52,63 |  |  |  |
| МКОУ Новополтавская СШ им. А.Г. Кораблева» | 72,00 |  | 72,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Иловатская СШ» | 257,40 |  | 257,40 |  |  |  |  |
| МКОУ Колышкинская СШ» | 106,63 |  | 106,63 |  |  |  |  |
| МКОУ «Лятошинская СШ» | 112,00 |  | 112,00 |  |  |  |  |
| Итого по году: | 2020 | 1052,63 |  | 1000,00 | 52,63 |  |  |  |  |
| МКОУ «Салтовская СШ» | 2021 | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |  |
| МКОУ «Валуевская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ Верхневодянская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Красноярская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Кановская ОШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Торгунская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Беляевская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Курнаесвкая СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Новоквасниковская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Харьковская СШ» | 152,63 |  | 100,00 | 52,63 |  |  |  |
| МКОУ «Верхнеерусланская ОШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| Итого по году: | 2021 | 1052,63 |  | 1000,00 | 52,63 |  |  |  |  |
| Итого по мероприятию: | 2020-2022 | 2105,26 |  | 2000,00 | 105,26 |  |  |  |
|  |
| 4. | Проектирование топочной для котельной плавательного бассейна МКУ ДО «Старополтавская ДЮСШ» | МКУ ДО «Старополтавская ДЮСШ» | 2020 | 255,8 |  |  | 255,8 |  |  |  |  |
| Приобретение оборудования для монтажа системы отопления для котельной плавательного бассейна МКУ ДО «Старополтавская ДЮСШ» | МКУ ДО «Старополтавская ДЮСШ» | 2020 | 773,77 |  |  | 773,77 |  |  |  |  |
|  | Итого по году: | 2020 | 1029,57 |  |  | 1029,57 |  |  |  |  |
| Итого по мероприятию: | 2020-2022 | 1029,57 |  |  | 1029,57 |  |  |  |  |
| Итого по муниципальной программе | 2020 | 9614,21 |  | 7989,00 | 1625,21 |  |  |  |  |
| 2021 | 6315,79 |  | 6000,00 | 315,79 |  |  |  |  |
| 2022 | 5263,16 |  | 5000,00 | 263,16 |  |  |  |  |
| 2020-2022 | 21193,16 |  | 18989,00 | 2204,16 |  |  |  | ». |

|  |
| --- |
|  |

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к муниципальной Программе «Энергосбережение и повышение энергоэффективности на территории Старополтавского муниципального района Волгоградской области на 2020-2022 годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
муниципальной программы Старополтавского муниципального района за счет средств, привлеченных из различных источников финансирования, с распределением по главным распорядителям средств областного бюджета

| Наименование муниципальной программы | Год реализации | Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя муниципальной программы | Объемы и источники финансирования (тыс. рублей) |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| всего | в том числе: |  |
| федеральный бюджет | областной бюджет | районный бюджет | бюджет сельских поселений | внебюджетные источники |  |
| «Энергосбережение и повышение энергоэффективности на территории Старополтавского муниципального района Волгоградской области на 2020-2022 годы» | 2020 | МКОУ «Гмелинская СШ им. В.П. Агаркова» | 629,20 |  |  629,20 |  |  |  |  |
| МКОУ «Колышкинская СШ» | 2483,14 |  | 2483,14 |  |  |  |  |
| МКОУ «Лятошинская СШ» | 1474,86 |  | 1474,86 |  |  |  |  |
| МКОУ «Старополтавская СШ» | 1287,71 |  | 1235,08 | 52,63 |  |  |  |
| МКОУ Новополтавская СШ им. А.Г. Кораблева» | 72,00 |  | 72,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Иловатская СШ» | 484,99 |  | 444,4 | 40,59 |  |  |  |
| МКОУ «Беляевская СШ» | 425,00 |  | 425,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Торгунская СШ» | 1625,74 |  | 1123,32 | 502,42 |  |  |  |
| МКДОУ детский сад «Солнышко» | 68,00 |  | 68,00 |  |  |  |  |
| МКУ ДО Дом детского творчества | 34,00 |  | 34,00 |  |  |  |  |
| МКУ ДО «Старополтавская ДЮСШ» | 1029,57 |  |  | 1029,57 |  |  |
| Итого по году реализации: | 9614,21 |  | 7989,00 | 1625,21 |  |  |  |
| 2021 | МКОУ «Иловатская СШ» | 1931,16 |  | 1668,00 | 263,16 |  |  |  |
| МКОУ «Салтовская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Валуевская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ Верхневодянская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Красноярская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Кановская ОШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Торгунская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Беляевская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Курнаевская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Новоквасниковская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Харьковская СШ» | 1818,63 |  | 1766,00 | 52,63 |  |  |  |
| МКОУ Верхнеерусланская СШ» | 90,00 |  | 90,00 |  |  |  |  |
| МКОУ Гмелинская СШ» | 1666,00 |  | 1666,00 |  |  |  |  |
| Итого по году реализации: | 6315,79 |  | 6000,00 | 315,79 |  |  |  |
| 2022 | МКОУ «Кановская ОШ» | 1666,00 |  | 1666,00 |  |  |  |  |
| МКОУ «Курнаевская СШ» | 1931,16 |  | 1668,00 | 263,16 |  |  |  |
| МКОУ «Валуевская СШ» | 1666,00 |  | 1666,00 |  |  |  |
| Итого по году реализации: | 5263,16 |  | 5000,00 | 263,16 |  |  |  |
| Итого по муниципальной программе | 2020-2022 |  | 21193,16 |  | 18989,00 | 2204,16 |  |  | ». |

Начальник отдела по строительству и ЖКХ В.В. Степанов