

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПИТЕРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

 **САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 21 мая 2018 года № 197А

с. Питерка

О внесении изменений в постановление главы администрации Питерского муниципального района Саратовской области от 1 октября 2010 года № 418

На основании Федерального закона Российской Федерации от 23 ноября 2009 года №261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении в отдельные законодательные акты Российской Федерации», руководствуясь Уставом Питерского муниципального района администрация муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в приложение к постановлению главы администрации Питерского муниципального района Саратовской области от 1 октября 2010 года №418 «О муниципальной целевой программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Питерского муниципального района на 2011 – 2020 годы» (с изменениями от 12 июля 2016 года №279, от 3 августа 2017 года №266) следующие изменения:

в приложение 3 «Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности Питерского муниципального района» подпункт 3.4 «Первоочередные мероприятия по энергосбережению» изложить в новой редакции:

«3.4 Первоочередные мероприятия по энергосбережению применительно к реализации конкретных энергосберегающих предложений в Питерском муниципальном районе в таблице 1 представлены первоочередные мероприятия с указанием краткого содержания, предварительных капитальных вложений, расчетного экономического эффекта и планового срока реализации.

**Таблица 1 Первоочередные мероприятия по энергосбережению**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Капитальные вложения тыс. руб. | Расчёт-ный экономи-ческий эффект тыс. руб./год | Плановый срок реализации |
| Всего, в том числе | Средства област-ного бюджета | Средства местного бюд-жета |
| Обучение персонала для целей реализации программ в области энергосбережения | 1000 |  |  | 100 | 2011-2020 |
| Реконструкция центральных котельных в Питерском муниципальном районе | 15000 |  |  | 3000 | 2012-2020 |
| Реконструкция участков тепловой сети в Питерском муниципальном районе (с использованием современных энергоэффективных материалов) | 15000 |  |  | 2500 | 2011-2020 |
| Перевод на индивидуальное отопление жилых многоквартирных домов в с.Питерка и п. Нива.в т.ч.Перевод квартир в 6-ти многоквартирных домах п. Нива на индивидуальное газовое поквартирное отопление (ул.Комсомольская, д.10, д.11, д.12, д.13, д.14, д.15)  | 1888,91888,9 |  |  | 450450 | 2011-20202016 |
| Модернизация системы уличного освещения в с.Питерка | 2000 |  |  | 375 | 2011-2020 |
| Модернизация оборудования котельных объектов образованияв т.ч. Техническое перевооружение системы отопления с установкой котлов наружного размещения мощностью 200 кВт, МОУ СОШ «Средняя общеобразовательная школа» п.Нива, ул. Первомайская, д.5 Техническое перевооружение системы отопления с установкой котлов наружного размещения мощностью 125 кВт, МДОУ «Детский сад «Ручеёк» п.Нива, ул. Первомайская, д. 7 Проведение прикладных научных исследований МОУ СОШ с.Агафоновка Разработка проектно-сметной документации технического перевооружения системы отопления МОУ СОШ «Средняя общеобразовательная школа» с.Агафоновка Проведение прикладных научных исследований МДОУ детский сад «Солнышко» с.Агафоновка Разработка проектно-сметной документации технического перевооружения системы отопления МДОУ детский сад «Солнышко» с.Агафоновка Проведение прикладных научных исследований МОУ СОШ с.Мироновка Разработка проектно-сметной документации технического перевооружения системы отопления МОУ СОШ «Средняя общеобразовательная школа» с.МироновкаПроведение прикладных научных исследований МОУ СОШ п. Нариманово Разработка проектно-сметной документации технического перевооружения системы отопления МОУ СОШ п. НаримановоТехническое перевооружение системы отопления МОУ СОШ п. Нариманово с установкой котлов наружного размещения (1 этап)Техническое перевооружение системы отопления МОУ СОШ «Средняя общеобразовательная школа» с.Агафоновка, - Техническое перевооружение системы отопления МДОУ детский сад «Солнышко» с.Агафоновка, - Техническое перевооружение системы отопления установкой котлов наружного размещения МОУ СОШ с.Мироновка (1 этап)Техническое перевооружение системы отопления установкой котлов наружного размещения МОУ СОШ «Средняя общеобразовательная школа» с.Мироновка (2 этап),Техническое перевооружение системы отопления установкой котлов наружного размещения МОУ СОШ «Средняя общеобразовательная школа» п. Нариманово (2 этап)Техническое перевооружение системы отопления установкой котлов наружного размещения МОУ СОШ с.Питерка | 11151,711621,71360,818,098,018,098,018,098,018,098,0777,61437,731124,32885,539,771748,631721,69 | 10932,181621,71360,898,098,098,018,098,0777,61437,731124,32885,531592,811721,69 | 219,5918,018,018,09,77155,82 | 2000367,0310,0------323,0310,0 | 2012-202020162016201720172017201720172017201720172017201720172017201820182019 |
| Модернизация оборудования котельных объектов культурыв т.ч. | 4986,98 | 4862,11 | 124,87 | 450 | 2014-2020 |
| Техническое перевооружение системы отопления с установкой котлов наружного размещения мощностью 300 кВт, МБУК «Нивский сельский Дом культуры», п. Нива ул. Октябрьская, д.31 | 1624,1 | 1624,1 |  | 370,0 | 2016 |
| Проведение прикладных научных исследований «Агафоновский сельский  | 18,0 |  | 18,0 | - | 2017 |
| Дом культуры», с.Агафоновка | 98,0 | 98,0 |  | - | 2017 |
| Разработка проектно-сметной документации «Агафоновский сельский Дом культуры», с.Агафоновка | 18,0 | 18,0 |  |  | 2017 |
| Проведение прикладных научных исследований «Наримановский сельский Дом культуры», п.Нариманово |  |  |  |  |  |
| Разработка проектно-сметной документации Наримановский сельский Дом культуры п.Нариманово | 98,0 | 98,0 |  |  | 2017 |
| Техническое перевооружение системы отопления «Наримановского сельского Дома культуры» с установкой котлов наружного размещения (1 этап) | 745,9 | 745,9 |  |  | 2017 |
| Техническое перевооружение системы отопления «Наримановского сельского Дома культуры» с установкой котлов наружного размещения (2 этап) | 1420,06 | 1313,19 | 106,87 | 80,0 | 2018 |
| Техническое перевооружение системы отопления «Агафоновского сельского Дома культуры» с установкой котлов наружного размещения | 964,92 | 964,92 |  | 80,0 | 2017 |
| Ремонт систем отопления учреждений образования | 7509,9 |  |  | 1500 | 2013-2020 |
| Ремонт систем отопления учреждений здравоохранения | 3000 |  |  | 500 | 2013-2020 |
| Ремонт систем отопления учреждений культуры | 1000 |  |  | 150 | 2015-2020 |
| Установка приборов учёта энергии | 14334,35 |  |  | 5000 | 2019 |
| Утепление ограждающих конструкций муниципальных учреждений | 20000 |  |  | 5250 | 2011-2020 |
| Замена оконных блоков на энергосберегающие в муниципальных учреждениях | 25000 |  |  | 5000 | 2011-2020 |
| Замена светильников на энергоэффективные в муниципальных учреждениях | 5000 |  |  | 1500 | 2011-2020 |
| Реконструкция системы холодного водоснабжения МР | 50000 |  |  | 10000 | 2011-2020 |
| Техническое перевооружение систем отопления административных зданийв т.ч. | 5028,1  |  |  | 320,0 | 2019-2020 |
| Техническое перевооружение системы отопления с установкой котлов наружного размещения мощностью 100 кВт, Администрации Нивского муниципального образования п.Нива, ул. Молодёжная, д.2 | 1504,5 |  |  | 320,0 | 2016 |
| Разработка проектно-сметной документации по модернизации системы отопления с установкой котлов наружного размещения здания администрации Агафоновского МО | 25,0 |  |  | - | 2019 |
| Разработка проектно-сметной документации по модернизации системы отопления с установкой котлов наружного размещения здания администрации Малоузенского МО | 25,0 |  |  |  - | 2019 |
| Разработка проектно-сметной документации по модернизации системы отопления с установкой котлов наружного размещения здания администрации Мироновского МО | 25,0 |  |  | - | 2019 |
| Техническое перевооружение системы отопления с установкой котлов наружного размещенияАгафоновского, Мироновского и Малоузенского муниципального образования | 3448,6 |  |  |  | 2020 |
| Итого: | 181900,0 | 15794,23 | 344,46 | 37645,0 |  |

 2. Настоящее постановление вступает в силу с момента его опубликования на официальном сайте администрации Питерского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: http://piterka.sarmo.ru/.

Глава муниципального района С.И. Егоров