**Отчет по оценке эффективности и результативности**

**реализации муниципальной программы**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Ленинского сельского поселения Починковского района Смоленской области**

**за 2019 год**

Оценка эффективности и результативности реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Ленинского сельского поселения осуществлялась согласно механизму оценки эффективности и результативности реализации муниципальных программ, утвержденной постановлением администрации поселения от 05.11.2013г. № 36. По итогам реализации муниципальной программы в 2019 году непосредственные и конечные показатели, предусмотренные по программе на отчетный год, достигнуты в полном объеме (исполнение 100 %). Целевые показатели, предусмотренные Программой, выполнены в полном объеме. Таблица 1

**АНАЛИЗ**

**ОБЪЕМОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Ленинского сельского поселения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  N п/п  | Наименованиемероприятия  |  Источник финансирования |  Объем финансирования, тыс.  руб.  | Исполнительмероприятия |
| пла- новоезна- чение | факти- ческое значе-  ние  |  отклонение  |
| абсо- лютное(тыс. руб.) +/-  | относи-тельное (%)  |
|  1  |  2  |  3  |  4  |  5  |  6  |  7  |  8  |
| Цель - улучшение качества жизни населения поселения за счет реализации энергосберегающих мероприятий |
| Задача - повышение энергоэффективности электрических сетей и систем освещения |
| 1.1. | Оптимизация работы системы электроснабжения зданий учреждений (приобретение и установка энергосберегающих ламп) | всего по мероприятию в том числе:  | 10,0 | 10, | 0 | 100 | Администрация Ленинского сельского поселения |
| бюджет сельского поселения  | 10,0 | 10,0 | 0 | 100 |
| Итого по Задаче 1 | всего по Задаче в том числе:  | 10,0 | 10,0 | 0 | 100 |  |
| бюджет сельского поселения  | 10,0 | 10,0 | 0 | 100 |  |
| Итого по Цели | всего по Цели в том числе:  | 10,0 | 10,0 | 0 | 100 |  |
| бюджет сельскогопоселения  | 10,0 | 10,0 | 0 | 100 |  |
| Итого по программе  | всего по Программе в том числе:  | 10,0 | 10,0 | 0 | 100 |  |
| бюджет поселения  | 10,0 | 9,9 | 0 | 100 |  |

Таблица 2

**АНАЛИЗ ДОСТИЖЕНИЯ**

**ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Ленинского сельского поселения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование  целевого  показателя  |  Единица измерения |  Значение целевого показателя  |
| плановоезначение | фактическое значение | отклонение | оценка в баллах |
| относи-тельное (%) | абсолютное +/- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Показатели непосредственныхрезультатов  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Доля объектов (зданий, строений, сооружений) администрации поселения, муниципальных предприятий и учреждений МО, имеющих: приборы учета электрической, тепловой энергии, ГВС, ХВС (в процентах от общего числа организаций)
 | % | 100 | 100 | 100 | 0 | 0 |
| 1. Обеспечение нормальных климатических условий во всех муниципальных зданиях
 | % | 0,54 | 0,54 | 100 | 0 | 0 |
| Показатели конечных результатов  |  |  |  |  |  |  |
| 1. снижение потребления энергоресурсов не менее чем в %
 | % | 1 | 1 | 100 | 0 | 0 |
| Итоговая сводная оценка (S)  |  Х  |  Х  |  Х  |  Х  |  Х  | 0 |

Таблица 3

**ДИНАМИКА ЗНАЧЕНИЙ ОСНОВНЫХ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Ленинского сельского поселения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Целевые  показатели | Еди-ницаиз- ме- ре- ния | Год реализации целевой программы |
| 2018 год | 2019 год | 2020 год | в целом по  программе [\*](#Par324) |  |
| план | факт | оцен-ка (вбал- лах) | план | факт | оцен-ка (вбал- лах) | план | факт | оцен-ка (вбал- лах) | план | факт | оцен-ка (вбал- лах) |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Показатели непосредственныхрезультатов  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Доля объектов (зданий, строений, сооружений) администрации поселения, муниципальных предприятий и учреждений МО, имеющих: приборы учета электрической, тепловой энергии, ГВС, ХВС (в процентах от общего числа организаций)
 | % | 100 | 100 | 0 | 100 | 100 | 0 | 115 |  |  | 100 | 100 | 0 |
| 1. Обеспечение нормальных климатических условий во всех муниципальных зданиях
 | % | 0,54 | 0,54 | 0 | 0,57 | 0,57 | 0 | 0,60 |  |  | 0,57 | 0,57 | 0 |
| Показатели конечных результатов  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| снижение потребления энергоресурсов не менее чем в % | % | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 3 |  |  | 2 | 2 | 0 |
| Итоговая сводная оценка (S)  |  Х  |  Х  |  Х  | 0 |  Х  |  Х  | 0 |  Х  |  Х  | 0 |  Х  |  Х  | 0 |

\* [графа 9](#Par283) заполняется независимо от года реализации муниципальной программы, [графы 1](#Par283)1 и [1](#Par283)2 заполняются в случае завершения реализации муниципальной программы.

Таблица 4

**ОЦЕНКА**

**РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Ленинского сельского поселения**

**ЗА 2019 ГОД**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Итоговая сводная оценка (баллов), S | Вывод о результативности реализации муниципальной программы | Предложения по дальнейшейреализации муниципальной программы  |
|  1  |  2  |  3  |
|  S > 0  |  высоко результативна  |  |
|  S = 0  |  результативна  | Итоговая сводная оценка, соответствует 2019 году |
|  S < 0  |  низко результативна  |  |

Таблица 5

**ОЦЕНКА**

**ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Ленинского сельского поселения**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  N п/п | Показатели результативности | Фактическиеобъемы финансиро- вания  (суммарно  по всем источникам,тыс. руб.)  | Фактическое  значение  показателя  результа-  тивности в натуральном  или стоимостном  выражении  | Эффективность реализации муниципальнойпрограммы (5  = 3 / 4)  | Эффективность реализации муниципальной программы в  предыдущем  году  |
|  1  |  2  |  3  |  4  |  5  |  6  |
| 1 | Оптимизация работы системы электроснабжения зданий учреждений (приобретение и установка энергосберегающих ламп) | 10,0 | 10,0 | 2 | 1 |