ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению администрации

Суровикинского муниципального района

от \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_ 2020г. №\_\_\_\_\_

«Приложение 1

к муниципальной программе

Суровикинского муниципального района

«Энергосбережение и повышение энергетической

эффективности Суровикинского муниципального района

Волгоградской области»

ПЕРЕЧЕНЬ

целевых показателей муниципальной программы

Суровикинского муниципального района

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование целевого показателя | Единица измерения | Значение целевых показателей | | | | | | | | |
| Базовый год (отчетный) | Текущий год | Первый год реализации  муниципальной  программы | Второй год реализации муниципальной программы | Третий год реализации муниципальной программы | Четвертый год реализации муниципальной программы | Пятый год реализации муниципальной программы | Шестой год реализации муниципальной программы | Седьмой год реализации муниципальной программы | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |  | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | |
| 1 | Сокращение расхода потребляемой электроэнергии в следствии технического перевооружения котельных | кВт. ч. | 0 | 0 | 0 | 116226,8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 2 | Сокращение потерь тепла в следствии строительства теплотрасс с применением предизолированной трубы | %. | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | |
| 3 | Сокращение затрат на отопление при строительстве газовых котельных | %. | 0 | 0 | 8 | 24 | 32 | 50 | 0 | 0 | 0 | |
| 4 | Увеличение доли светодиодных светильников уличного (наружного) освещения в населенных пунктах | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 48 | 52 | 54 | 56 | |
| 5 | Увеличение количества светоточек в населенных пунктах | шт. | 0 | 0 | 0 | 0 | 1912 | 2120 | 2323 | 2421 | 2487 | |
| 6 | Увеличение протяженности системы уличного (наружного) освещения в населенных пунктах | км. | 0 | 0 | 0 | 0 | 143,95 | 145,04 | 150,55 | 151,68 | 153,68 | |
| 7 | Увеличение доли населенных пунктов с модернизированной системой уличного (наружного) освещения | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | 45 | 59 | 68 | 77 | |

»