ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению

администрации Суровикинского муниципального района

от 29 декабря 2022 г. № 1070

«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** | **12** |
| 1 | Строительство газовой котельной | шт. | 0 | 1 | 1 | 3 | 4 | 6 | 1 | 3 | 0 |
| 2 | Техническое перевооружение котельной | шт. | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Строительство теплотрасс с применением предизолированной трубы | км. | 0 | 0 | 0 | 0,066 | 0,716 | 0,716 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Сокращение расхода потребляемой электроэнергии вследствие технического перевооружения котельных  | кВт. ч. | 0 | 17434,02 | 0 | 116226,8 | 116226,8 | 116226,8 | 17434,02 | 0 | 0 |
| 5 | Сокращение потерь тепла вследствие строительства теплотрасс с применением предизолированной трубы | %. | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Сокращение затрат на отопление при строительстве газовых котельных | %. | 0 | 8 | 8 | 24 | 32 | 50 | 8 | 24 | 0 |
| 7 | Увеличение доли светодиодных светильников уличного (наружного) освещения в населенных пунктах  | % | 0 | 6 | 0 | 0 | 42 | 49 | 6 | 6 | 3 |
| 8 | Увеличение количества светоточек в населенных пунктах  | шт. | 0 | 181 | 0 | 0 | 1912 | 2120 | 181 | 147 | 241 |
| 9 | Увеличение протяженности системы уличного (наружного) освещения в населенных пунктах  | км. | 0 | 6,36 | 0 | 0 | 143,95 | 145,04 | 6,36 | 0 | 0 |
| 10 | Увеличение доли населенных пунктов с модернизированной системой уличного (наружного) освещения | % | 0 | 2 | 0 | 0 | 27 | 45 | 2 | 0 | 0 |

»