**Оценка эффективности реализации Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Новопостояловского сельского поселения по целевым индикаторам за 2021 год**

В 2021 году достигнуты следующие показатели:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Целевые индикаторы | Показатели | Ед. изм. | Значение  индикатора |
| Водоснабжение | | | |
| 1. Надежность | 1. 1. Аварийность систем коммунальной инфраструктуры | ав/км | 0,5 |
| 1.2. Перебои в снабжении потребителей | час/чел. | 0,4 |
| 1.3. Уровень потерь | % | 82 |
| 1.4. Износ системы коммунальной инфраструктуры | % | 87 |
| 1.4.1. Удельный вес сетей, нуждающихся в замене | % | 50 |
| 2. Доступность | 2.1. Уровень загрузки производственных мощностей | % | 74 |
| 2.2.Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета | % | 89,1 |
| 2.3. Удельное водопотребление | м3/чел | 21 |
| 2.4. Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре | % | 89 |
| 3. Обеспечение экологических требований (показатели качества предоставляемых услуг) | Соответствие качества воды установленным требованиям | % | 92 |
| Теплоснабжение | | | |
| 1. Надежность | 1. 1. Аварийность систем коммунальной инфраструктуры | ав/км | 0,01 |
| 1.2. Перебои в снабжении потребителей | час/чел. | 0,1 |
| 1.3. Уровень потерь | % | 20 |
| 1.4. Износ системы коммунальной инфраструктуры | % | 70 |
| 2. Доступность | 2.1. Уровень загрузки производственных мощностей | % | 87 |
| 2.2.Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета | % | 0 |
| 2.3. Удельное теплопотребление | Гкал/м2 | 0,221 |
| 2.4. Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре | % | 100 |
| 3. Обеспечение экологических требований (показатели качества предоставляемых услуг) | Соответствие качества услуги установленным требованиям | % | 96 |