

Российская Федерация

**Администрация муниципального района**

**«Заполярный район» Ненецкого автономного округа»**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 17.07.2023 № 208п**

рп. Искателей

|  |
| --- |
| **О внесении изменений в** техническое задание на корректировку инвестиционной программы в сфере водоснабжения  и водоотведения муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» на 2023–2026 годы» |

Руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»   
и действуя на основании обращения регулируемой организации, Администрация муниципального района «Заполярный район» Ненецкого автономного округа» ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести **в** приложение № 1 постановления Администрации муниципального района «Заполярный район» Ненецкого автономного округа» от 07.03.2023 № 78п, следующие изменения, изложив раздел 3 «Показатели энергетической эффективности» таблицы 2 в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование целевого показателя | Единицы измерения | Динамика показателей, по годам реализации инвестиционной программы | | | |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| **3** | **Показатели энергетической эффективности** | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 3.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объёме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 3.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объёма воды, отпускаемой в сеть | кВт\*ч/куб. м | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 13,5 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 3.3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды,  на единицу объёма транспортируемой воды | кВт\*ч/куб. м | 8 | 7 | 7 | 7 |
| 3.3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды,  на единицу объёма транспортируемой воды | кВт\*ч/куб. м | 35,3 | 35,3 | 35,3 | 35,3 |

1. Настоящее постановление вступает в силу со дня принятия и подлежит официальному опубликованию.

И. о. главы Администрации

Заполярного района А.Ю. Мухин