

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.12.2024

№ 51/78

г. Мурманск

О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2020 № 55/48 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных МУП «Сети Никеля» на 2025 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области», в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2025 год, и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 17-20.12.2024) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет**:

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2020 № 55/48 «Об установлении МУП «Сети Никеля» долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения», изложив приложения №№ 2-5 в редакции приложений №№ 1-4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2024 № 51/78

«Приложение № 2
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 16.12.2020 № 55/48

**Тарифы на услуги, оказываемые в сфере холодного водоснабжения
и водоотведения группе потребителей «население»**

| Наименование регулируемой организации | Вид тарифа/единицы измерения | Год | Период действия тарифов | |
|---|---|------|-----------------------------------|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| МУП «Сети Никеля» | Печенгский муниципальный округ Мурманской области (п.г.т. Никель, н.п. Раякоски) | | | |
| | Питьевая вода руб./м³ | | с 01.01.по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| | | 2021 | 21,07 | 21,44 |
| | | | с 01.01.по 30.06. | с 01.07. по 30.11. |
| | | 2022 | 21,44 | 23,58 |
| | | | с 01.12.2022 по 31.12.2023 | |
| | | 2023 | 24,09 | |
| | | | с 01.01.по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| | | 2024 | 24,09 | 27,34 |
| | | 2025 | 27,34 | 33,08 |
| | Водоотведение руб./м³ | | с 01.01.по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| | | 2021 | 20,92 | 22,24 |
| | | | с 01.01.по 30.06. | с 01.07. по 30.11. |
| | | 2022 | 22,24 | 23,36 |
| | | | с 01.12.2022 по 31.12.2023 | |
| | | 2023 | 23,78 | |
| | | | с 01.01.по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| | | 2024 | 23,78 | 26,27 |
| | | 2025 | 26,27 | 31,79 |

Примечания:

1. С 01.01.2025 организация является плательщиком НДС в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса РФ. Тарифы на 2025 год установлены с учетом НДС в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Тарифы применяются при расчетах платы населению за коммунальные услуги.

».

Приложение № 2
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2024 № 51/78

«Приложение № 3
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 16.12.2020 № 55/48

**Тарифы на услуги, оказываемые в сфере холодного водоснабжения и
водоотведения потребителям**

| Наименование регулируемой организации | Вид тарифа/единицы измерения | Год | Период действия тарифов | |
|---|---|------|-----------------------------------|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| МУП «Сети Никеля» | Печенгский муниципальный округ Мурманской области (п.г.т. Никель, н.п. Раякоски) | | | |
| | Питьевая вода руб./м³ | | с 01.01.по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| | | 2021 | 21,25 | 21,44 |
| | | | с 01.01.по 30.06. | с 01.07. по 30.11. |
| | | 2022 | 21,85 | 25,85 |
| | | | с 01.12.2022 по 31.12.2023 | |
| | | 2023 | 24,09 | |
| | | | с 01.01.по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| | | 2024 | 24,09 | 27,34 |
| | | 2025 | 27,34 | 30,20 |
| | Водоотведение руб./м³ | | с 01.01.по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| | | 2021 | 20,92 | 22,24 |
| | | | с 01.01.по 30.06. | с 01.07. по 30.11. |
| | | 2022 | 22,24 | 23,36 |
| | | | с 01.12.2022 по 31.12.2023 | |
| | | 2023 | 23,78 | |
| | | | с 01.01.по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| | | 2024 | 23,78 | 26,27 |
| | | 2025 | 26,27 | 29,02 |

Примечание: организация находится на упрощенной системе налогообложения. С 01.01.2025 организация является плательщиком НДС в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса РФ. Тарифы на 2025 год установлены без учета НДС.

».

Приложение № 3
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2024 № 51/78

«Приложение № 4
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 16.12.2020 № 55/48

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Муниципальное унитарное предприятие «Сети Никеля»
Печенгского муниципального округа Мурманской области
в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)
на период с 01.01.2021 года по 31.12.2025 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|--|
| Наименование организации | Муниципальное унитарное предприятие «Сети Никеля» |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта | 184421, Мурманская обл., п. Никель, ул. Советская д.10А 184421, Мурманская обл., п. Никель, пр. Гвардейский, 33 Тел./факс (81554) 5 00 59/5 00 09 setinikely@mail.ru https://seti-nikel.ru/ |
| Реквизиты организации | ИНН / КПП 5109004556 / 510901001 ОГРН 1115109000203 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водопроводных сетей холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятия, год | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб., без НДС | |
|----------|--------------------------|---|---|-------------|
| | | | Источник финансирования мероприятия | |
| | | | Всего | в том числе |

| | | | | тарифная выручка | бюджетные средства | средства, полученные в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | прочие источники |
|----------------|---|------|--------|---------------------|-----------------------|---|---------------------|
| 1. | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Текущий ремонт | | | | | | | |
| 1. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. Бредова, д.8 – ул. Печенгская, д.13, Д - 160 мм, 240 м.п. | 2023 | 771,40 | 771,40 | | | |
| 2. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. Мира, д.6б – ул. Мира, д.5а, Д - 110 мм, 120 м.п. | 2023 | 328,66 | 328,66 | | | |
| 3. | Ремонт участка водовода, Д - 250 мм, 100 м.п., н.п. Приречный | 2023 | 332,42 | 332,42 | | | |
| 4. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. Спортивная, д.15 – ул. Бредова, д.14, Д - 160 мм, 210 м.п. | 2022 | 362,99 | 362,99 | | | |
| 5. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. Мира, д.10б – ул. Мира, д.9, Д - 110 мм, 110 м.п. | 2022 | 208,43 | 208,43 | | | |
| 6. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. 14 Армии, д.17 – ул. Октябрьская, д.4, Д - 160 мм, 125 м.п. | 2022 | 202,38 | 202,38 | | | |
| 7. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. Бредова, д.18 – ул. Бредова, д.17, Д - 160 мм, 150 м.п. | 2022 | 191,53 | 191,53 | | | |
| 8. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. Спортивная, д.3 – ул. Спортивная, д.3, Д - 110 | 2022 | 212,81 | 212,81 | | | |

[illegible]

| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятия, год | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб., без НДС | | | | |
|----------|--|---|---|-------------------------|--------------------------|--|-----------------------------|
| | | | Источник финансирования мероприятия | | | | |
| | | | Всего | в том числе | | | |
| | | | | тарифна я выручка | бюдже тные сред-ва | средства, полученные в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованн ой системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | проч ие источ ники |
| 1. | Установка приборов учета холодной воды (магистральный трубопровод от промплощадки металлургического комбината) | 2021 | 183,81 | 183,81 | | | |
| 2. | Установка приборов учета холодной воды (магистральный трубопровод от котельной) | 2021 | 96,11 | 96,11 | | | |

Раздел 3. Планируемый объем водоснабжения

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования 2021 г. | Величина показателя на период регулирования 2022 г. | Величина показателя на период регулирования 2023 г. | Величина показателя на период регулирования 2024 г. | Величина показателя на период регулирования 2025 г. |
|----------|--|------------------|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Объем поднятой воды | тыс. куб. м. | 1 994,09 | 1 880,71 | 1 860,38 | 1 869,74 | 1 738,65 |
| 2. | Объем воды на собственные нужды | тыс. куб. м. | 1,80 | 1,80 | 2,45 | 2,1 | 2,45 |
| 3. | Потери воды, в том числе | тыс. куб. м. | 94,52 | 89,20 | 87,99 | 88,69 | 81,55 |
| 3.1 | - нормативные | тыс. куб. м. | 94,52 | 89,2 | 87,99 | 88,69 | 81,55 |
| 3.2 | - сверхнормативные | тыс. куб. м. | - | - | - | - | - |

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования 2021 г. | Величина показателя на период регулирования 2022 г. | Величина показателя на период регулирования 2023 г. | Величина показателя на период регулирования 2024 г. | Величина показателя на период регулирования 2025 г. |
|-------|--|---------------|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 4. | Объем реализации товаров и услуг (всего): в том числе по потребителям: | тыс. куб. м. | 1 897,77 | 1 789,71 | 1 769,94 | 1 778,95 | 1 654,65 |
| 4.1 | - населению | тыс. куб. м. | 853,81 | 833,53 | 778,27 | 762,46 | 788,75 |
| 4.2 | - прочим потребителям | тыс. куб. м. | 1 043,96 | 956,18 | 991,67 | 1 016,49 | 865,90 |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)

| № п/п | Показатели по стадиям технологического процесса | Величина показателя на период регулирования 2021 г. | Величина показателя на период регулирования 2022 г. | Величина показателя на период регулирования 2023 г. | Величина показателя на период регулирования 2024 г. | Величина показателя на период регулирования 2025 г. |
|-------|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Текущие расходы, в том числе: | 40 230,74 | 42 025,50 | 42 480,30 | 45 519,39 | 47 459,73 |
| 1.1. | электрическая энергия | 10 789,30 | 10 019,70 | 10 126,46 | 11 510,38 | 12 327,74 |
| 1.2. | операционные расходы | 28 311,76 | 30 199,00 | 29 378,75 | 31 179,08 | 32 657,60 |
| 1.3. | неподконтрольные расходы, в том числе | 1 129,70 | 1 806,80 | 2 975,09 | 2 829,93 | 2 474,39 |
| 2. | Амортизация | 106,21 | 122,6 | 154,84 | 154,83 | 148,10 |
| 3. | НВВ по участку водоотведения | 40 336,95 | 42 148,10 | 42 635,14 | 45 674,22 | 47 607,83 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий | Ожидаемый эффект | | |
|----------------|--|------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|-----------|---|
| | | | | Наименование показателей | Тыс. руб. | % |
| 1. | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Текущий ремонт | | | | | | |
| 1. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. Бредова, д.8 – ул. Печенгская, д.13, Д - 160 мм, 240 м.п. | 01.06.2023 | 01.12.2023 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 2. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. Мира, д.6б – ул. Мира, д.5а, Д - 110 мм, 120 м.п. | 01.06.2023 | 01.12.2023 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 3. | Ремонт участка водовода, Д - 250 мм, 100 м.п., н.п. Приречный | 01.06.2023 | 01.12.2023 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 4. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. Спортивная, д.15 – ул. Бредова, д.14, Д - 160 мм, 210 м.п. | 01.06.2022 | 01.12.2022 | Увеличение межремонтного цикла | | |

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий | Ожидаемый эффект | | |
|--------------------------|---|------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|-----------|------|
| | | | | Наименование показателей | Тыс. руб. | % |
| 1. | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 5. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. Мира, д.106 – ул. Мира, д.9, Д - 110 мм, 110 м.п. | 01.06.2022 | 01.12.2022 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 6. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. 14 Армии, д.17 – ул. Октябрьская, д.4, Д - 160 мм, 125 м.п. | 01.06.2022 | 01.12.2022 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 7. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. Бредова, д.18 – ул. Бредова, д.17, Д - 160 мм, 150 м.п. | 01.06.2022 | 01.12.2022 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 8. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. Спортивная, д.3 – ул. Спортивная, д.3, Д - 110 мм, 170 м.п. | 01.06.2022 | 01.12.2022 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 9. | Ремонт участка наружной водопроводной сети по адресу: ул. Комсомольская, д.5 – ул. Бредова, д.7, Д - 160 мм, 160 м.п.; Д-250 мм, 200 м.п. | 01.06.2022 | 01.12.2022 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 10. | Ремонт участка водовода, Д - 250 мм, 200 м.п, н.п. Приречный | 01.06.2022 | 01.12.2022 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 11. | Установка резервного насосного агрегата с трубной обвязкой и запорной арматурой на насосной станции, Д - 159 мм, 10 м.п., 2 агрегата | 01.06.2023 | 01.12.2023 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 12. | Замена магистрального водовода насосной станции 1-го подъема, Д - 500 мм, 50 м.п. | 01.06.2025 | 01.12.2025 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 13. | Замена магистрального водовода насосной станции 1-го подъема, Д - 500 мм, 50 м.п. | 01.06.2025 | 01.12.2025 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 14. | Замена трубной обвязки насосных агрегатов насосной станции 1-го подъема | 01.06.2025 | 01.12.2025 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| Установка приборов учета | | | | | | |
| 1. | Установка приборов учета холодной воды (магистральный трубопровод от промплощадки металлургического комбината) | 01.06.2021 | 01.12.2021 | Учет ресурсов | 0,3 | 0,2 |
| 2. | Установка приборов учета холодной воды (магистральный трубопровод от котельной) | 01.06.2021 | 01.12.2021 | Учет ресурсов | 0,2 | 0,15 |

Раздел 6. Плановые значения показателей качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем централизованного водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | Значение показателей | | | | |
|-------|--|----------------------|---------|---------|---------|---------|
| | | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
| 1. | | | | | | |
| а) | доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| № п/п | Наименование показателя | Значение показателей | | | | |
|-------|---|----------------------|---------|---------|---------|---------|
| | | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
| | водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, % | | | | | |
| б) | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Показатели надёжности и бесперебойности холодного (горячего) водоснабжения | | | | | |
| а) | Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| б) | доля потерь воды, % | 4,74 | 4,74 | 4,74 | 4,74 | 4,74 |
| в) | удельный расход электроэнергии, кВт ч/куб. м | 1,14 | 1,14 | 1,14 | 1,14 | 1,14 |

**Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы
за истекший период регулирования - 2023 год**

1. Выполнение объёмов по водоснабжению

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | План 2023 года | Факт 2023 года |
|--------|---|--------------|----------------|----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Объём поднятой воды | тыс. куб. м. | 1 860,38 | 1 943,52 |
| 2. | Объём воды на собственные нужды | тыс. куб. м. | 2,45 | 2,45 |
| 3. | Потери: | тыс. куб. м. | 87,98 | 237,19 |
| 3.1.1 | - нормативные | тыс. куб. м. | 87,98 | 87,98 |
| 3.1.2 | - сверхнормативные | тыс. куб. м. | | 149,21 |
| 4. | Объём реализации товаров и услуг (всего): в том числе по потребителям: | тыс. куб. м. | 1 769,95 | 1 703,88 |
| 4.1.1. | - населению | тыс. куб. м. | 778,27 | 812,27 |
| 4.1.2. | - прочим потребителям | тыс. куб. м. | 991,68 | 891,61 |

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

| № п/п | Наименование мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб., без НДС | | Ожидаемый эффект | | |
|----------|-----------------------------|---|-------------|------------------|------|---|
| | | Источник финансирования мероприятия | | | | |
| | | Всего | в том числе | Наименование | Тыс. | % |

| | | | тарифная выручка | бюджетные средства | средства, полученные в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | прочие источники | показателей | руб. | |
|---|---|---|---------------------|-----------------------|--|---------------------|-------------|------|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы водоснабжения (вид услуги)
за истекший период регулирования – 2023 год (тыс. руб.)

| № п/п | Наименование | Величина показателя | |
|-------|------------------------------|---------------------|----------------|
| | | План 2023 года | Факт 2023 года |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Текущие расходы, в том числе | 42 480,30 | 43 038,94 |
| 1.1. | электрическая энергия | 10 126,47 | 4 057,06 |
| 1.2. | операционные расходы | 29 378,73 | 37 096,30 |
| 1.3. | неподконтрольные расходы | 2 975,10 | 1 885,58 |
| 2. | Амортизация | 154,84 | 155,14 |
| 3. | НВВ по участку водоснабжения | 42 635,14 | 43 194,08 |

4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем
водоснабжения – 2023 год

| № п/п | Наименование показателя | Значение показателей | |
|-------|--|----------------------|------------|
| | | План 2023г | Факт 2023г |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | |
| а) | доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, % | 5 | 2,9 |
| б) | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, % | 5 | 4,9 |
| 2. | Показатели надёжности и бесперебойности холодного (горячего) водоснабжения | | |
| а) | Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км | 0,05 | 0,03 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | | |
| а) | доля потерь воды, % | 4,7 | 12,2 |
| в) | удельный расход электроэнергии, кВтч/куб.м | 1,14 | 0,42 |

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| №№ п/п | Наименование мероприятия | Период проведения мероприятия |
|--------|--|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами | постоянно |

_____».

Приложение № 4
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2024 № 51/78

«Приложение № 5
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 16.12.2020 № 55/48

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Муниципальное унитарное предприятие «Сети Никеля»
Печенгского муниципального округа Мурманской области
в сфере водоотведения
на период с 01.01.2021 года по 31.12.2025 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|---|
| Наименование организации | Муниципальное унитарное предприятие «Сети Никеля» |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта | 184421, Мурманская обл., п. Никель, ул. Советская д.10А 184421, Мурманская обл., п. Никель, пр. Гвардейский, 33 Тел/факс (81554) 5 00 59/5 00 09 setinikely@mail.ru https://seti-nikel.ru/ |
| Реквизиты организации | ИНН / КПП 5109004556 / 510901001 ОГРН 1115109000203 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы канализационных сетей, мероприятий, направленных на улучшение качества водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

| №п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятия, год | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб., без НДС | |
|------|--------------------------|----------------------------------|--|-------------|
| | | | Источник финансирования мероприятия | |
| | | | Всего | в том числе |

| | | | | тарифная выручка | бюджетные средства | средства, полученные в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | прочие источники |
|----------------|---|------|----------|---------------------|-----------------------|--|---------------------|
| 1. | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Текущий ремонт | | | | | | | |
| 1. | Ремонт оборудования каркасно- засыпных фильтров СБО по адресу: п. Никель, ул. Спортивная, СБО | 2023 | 471,87 | 471,87 | | | |
| 2. | Замена участка канализационной сети по адресу: п. Никель пр. Гвардейский д.6/1 – ул. Бабикова, д.4, Д – 200 мм, 220 м.п. | 2023 | 812,93 | 812,93 | | | |
| 3. | Замена участка канализационной сети по адресу: п. Никель пр. Гвардейский д.17 – пр. Гвардейский д.6/1, Д – 200 мм, 175 м.п. | 2023 | 650,97 | 650,97 | | | |
| 4. | Замена участка канализационной сети по адресу: п. Никель пр. Гвардейский д.14 – ул. 2 Линия д.6, Д – 200 мм, 350 м.п. | 2022 | 1 154,97 | 1 154,97 | | | |
| 5. | Замена участка канализационной сети по адресу: п. Никель ул.Спортивная | 2022 | 836,17 | 836,17 | | | |

| №п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятия, год | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб., без НДС | | | | |
|------|---|----------------------------------|--|------------------|--------------------|--|------------------|
| | | | Источник финансирования мероприятия | | | | |
| | | | Всего | в том числе | | | |
| | | | | тарифная выручка | бюджетные средства | средства, полученные в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | прочие источники |
| 1. | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | д.1а – ул. Октябрьская д.13, Д – 200 мм, 250 м.п. | | | | | | |
| 6. | Ремонт оборудования бункера песка №1 на СБО | 2024 | 1 301,72 | 1 301,72 | | | |
| 7. | Ремонт блоков емкостей (азротенков, отстойников, усреднителей) на СБО | 2025 | 2 173,25 | 2 173,25 | | | |

Раздел 3. Планируемый объем водоотведения

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | Величина показателя на период регул-ния 2021 г. | Величина показателя на период регул-ния 2022 г. | Величина показателя на период регул-ния 2023 г. | Величина показателя на период регул-ния 2024 г. | Величина показателя на период регул-ния 2025 г. |
|-------|--|--------------|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Объем пропущенных стоков | тыс. куб. м. | 1 636,26 | 1 622,16 | 1 565,81 | 1 583,45 | 1 657,10 |
| 2. | Объем воды на собственные нужды | тыс. куб. м. | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,45 |
| 3. | Нормативные потери | тыс. куб. м. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 4. | Объем реализации товаров и услуг (всего): в том числе по потребителям: | тыс. куб. м. | 1 636,26 | 1 622,16 | 1 565,81 | 1 583,45 | 1 654,65 |
| 4.1 | - населению | тыс. куб. м. | 853,81 | 833,53 | 778,27 | 762,46 | 788,75 |
| 4.2 | - прочим потребителям | тыс. куб. м. | 782,45 | 788,63 | 787,54 | 820,99 | 865,90 |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)

| № п/п | Показатели по стадиям технологического процесса | Величина показателя на период регулирования 2021 г. | Величина показателя на период регулирования 2022 г. | Величина показателя на период регулирования 2023 г. | Величина показателя на период регулирования 2024 г. | Величина показателя на период регулирования 2025 г. |
|-------|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
| 1. | Текущие расходы, в т. ч.: | 34 877,60 | 36 596,40 | 36 843,13 | 39 206,72 | 45 307,21 |
| 1.1. | электрич. энергия | 6 861,70 | 7 021,50 | 7 061,99 | 7 858,34 | 8 227,62 |
| 1.2. | операционные расходы | 24 119,20 | 24 904,70 | 25 628,78 | 27 199,31 | 28 489,11 |
| 1.3. | неподконтрольные расходы, в том числе | 3 896,70 | 4 670,20 | 4 152,36 | 4 149,07 | 8 590,48 |
| 1.3.1 | тепловая энергия | 3 334,10 | 3 169,50 | 3 114,31 | 3 067,75 | 4 169,27 |
| 2. | Амортизация | 429,20 | 391,00 | 389,77 | 372,29 | 437,40 |
| | НВВ по участку водоотведения | 35 306,80 | 36 987,40 | 37 232,90 | 39 579,01 | 45 744,61 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий | Ожидаемый эффект | | |
|----------------|---|------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|-----------|-----|
| | | | | Наименование показателей | Тыс. руб. | % |
| 1. | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Текущий ремонт | | | | | | |
| 1. | Ремонт оборудования каркасно-засыпных фильтров СБО по адресу: п. Никель, ул. Спортивная, СБО | 01.06.2023 | 01.12.2023 | Увеличение межремонтного цикла | 0,515 | 0,3 |
| 2. | Замена участка канализационной сети по адресу: п. Никель пр. Гвардейский д.6/1 – ул. Бабикова, д.4, Д – 200 мм, 220 м.п. | 01.06.2023 | 01.12.2023 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 3. | Замена участка канализационной сети по адресу: п. Никель пр. Гвардейский д.17 – пр. Гвардейский д.6/1, Д – 200 мм, 175 м.п. | 01.06.2023 | 01.12.2023 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 4. | Замена участка канализационной сети по адресу: п. Никель пр. Гвардейский д.14 – ул. 2 Линия д.6, Д – 200 мм, 350 м.п. | 01.06.2022 | 01.12.2022 | Увеличение межремонтного цикла | | |

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий | Ожидаемый эффект | | |
|-------|---|------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|-----------|-----|
| | | | | Наименование показателей | Тыс. руб. | % |
| 1. | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 5. | Замена участка канализационной сети по адресу: п. Никель ул. Спортивная д. 1а – ул. Октябрьская д. 13, Д – 200 мм, 250 м.п. | 01.06.2022 | 01.12.2022 | Увеличение межремонтного цикла | | |
| 6. | Ремонт оборудования бункера песка №1 на СБО | 01.03.2024 | 01.12.2024 | Увеличение межремонтного цикла | 0,13 | 0,1 |
| 7. | Ремонт блоков емкостей (аэротенков, отстойников, усреднителей) на СБО | 01.05.2025 | 01.12.2025 | Увеличение межремонтного цикла | 2,50 | 0,2 |

Раздел 6. Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем централизованного водоотведения

| № п/п | Наименование | Значение показателей | | | | |
|-------|---|----------------------|---------|---------|---------|---------|
| | | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
| 1. | | | | | | |
| а) | удельное количество аварий, ед./км | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| б) | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| в) | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| г) | доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | | | | | | |
| а) | удельный расход электроэнергии, кВт ч/куб. м | 0,79 | 0,79 | 0,79 | 0,79 | 0,79 |

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования - 2023 год

1. Выполнение объёмов по водоотведению

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | План 2023 года | Факт 2023 года |
|-------|--|---------------|----------------|----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Объем пропущенных стоков | тыс. куб. м. | 1 565,81 | 1 494,13 |
| 2. | Объем воды на собственные нужды | тыс. куб. м. | 0 | 2,45 |
| 3. | Нормативные потери (технолог. и хозяйственные нужды) | тыс. куб. м. | 0 | 1,29 |
| 4. | Объем реализации товаров и услуг (всего): в том числе по потребителям: | тыс. куб.. м. | 1 565,81 | 1 490,39 |

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | План 2023 года | Факт 2023 года |
|-------|--|--------------|----------------|----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4.1 | - населению | тыс. куб. м. | 778,27 | 812,27 |
| 4.2 | - прочим потребителям | тыс. куб. м. | 787,54 | 678,12 |

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

| № п/п | Наименование мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб., без НДС | | | | | Ожидаемый эффект | | |
|----------|-----------------------------|---|---------------------|-----------------------|---|---------------------|-----------------------------|--------------|----|
| | | Источник финансирования мероприятия | | | | | Наименование показателей | Тыс. руб. | % |
| | | Всего | в том числе | | | | | | |
| | | | тарифная выручка | бюджетные средства | средства, полученные в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мерприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | прочие источники | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

4. Финансовые потребности на реализацию производственной программы водоотведения – 2023 год

(тыс. руб.)

| № п/п | Наименование | Величина показателя | |
|-------|----------------------------------|---------------------|----------------|
| | | План 2023 года | Факт 2023 года |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Текущие расходы, в том числе | 36 843,13 | 71 532,60 |
| 1.1. | электрическая энергия | 7 061,99 | 14 167,36 |
| 1.2. | операционные расходы | 25 628,78 | 46 433,64 |
| 1.3. | неподконтрольные расходы, в т.ч. | 4 152,36 | 10 931,60 |
| 1.3.1 | тепловая энергия | 2 758,35 | 3 501,90 |
| 2. | Амортизация | 389,77 | 455,78 |
| | НВВ по участку водоотведения | 37 232,90 | 71 988,38 |

4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения – 2023 год

| № п/п | Наименование показателя | Значение показателей | |
|-------|---|----------------------|-------------|
| | | План 2023 г | Факт 2023 г |
| 1. | Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения | | |
| а) | удельное количество аварий, ед./км | 0 | 0,17 |
| 2. | Показатели качества очистки сточных вод | | |
| а) | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объёме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | 0 | 0 |
| б) | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объёме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | 0 | 0 |
| в) | доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), % | 0 | 35 |
| 3 | Показатели энергетической эффективности | | |
| а) | удельный расход электроэнергии, кВтч/куб.м | 0,79 | 1,63 |

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименование мероприятия | Период проведения мероприятия |
|-------|--|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами | постоянно |

».