

**Внесен в государственный реестр нормативных правовых актов исполнительных органов государственной власти Ханты-Мансийского автономного округа - Югры за № 7220 от 14.12.2023**

## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

**(РСТ ЮГРЫ)**

**ПРИКАЗ**

# Об установлении тарифов

# в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение

г. Ханты-Мансийск

«7» декабря 2023 г. № 104-нп

# В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 апреля 2012 года № 137-п «О Региональной службе по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», протокола правления Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 7 декабря 2023 года № 55 п р и к а з ы в а ю:

1. Установить одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить одноставочные тарифы в сфере водоотведения для организаций, осуществляющих водоотведение, на период с 1 января   
2024 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации, для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, на 2024 – 2028 годы согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере водоотведения с использованием метода индексации, для организаций, осуществляющих водоотведение, на   
2024 – 2028 годы согласно приложению 4 к настоящему приказу.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

Руководитель службы А.А. Березовский

Приложение 1

к приказу Региональной службы

по тарифам Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры

от 7 декабря 2023 года № 104-нп

Одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения для организаций,

осуществляющих холодное водоснабжение

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **На период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года** | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение | Наименование муниципального образования | Наименование тарифа | Категории потребителей | Одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения, руб.куб.м. | | | | | | | | | |
| 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | |
| с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря |
| 1 | Общество с ограниченной ответственностью «Энергонефть Томск» | Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | питьевая вода 1 | для прочих потребителей (без учета НДС) | 252,85 | 324,87 | 298,36 | 298,36 | 298,36 | 318,68 | 318,59 | 318,59 | 318,59 | 338,93 |
| техническая вода 2 | для прочих потребителей (без учета НДС) | 50,57 | 60,97 | 60,97 | 63,99 | 63,99 | 66,20 | 61,71 | 61,71 | 61,71 | 65,36 |
| 2 | Общество с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы» | городской округ Нижневартовск Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | питьевая вода 1 | для прочих потребителей (без учета НДС) | 42,99 | 47,12 | 47,12 | 49,80 | 49,80 | 51,61 | 51,61 | 52,83 | 52,83 | 54,57 |
| для населения  (с учетом НДС)\* | 51,59 | 56,54 | 56,54 | 59,76 | 59,76 | 61,93 | 61,93 | 63,40 | 63,40 | 65,48 |
| техническая вода 3 | для прочих потребителей (без учета НДС) | 14,36 | 15,74 | 15,74 | 16,63 | 16,63 | 17,05 | 17,05 | 18,38 | 18,38 | 18,39 |
| 3 | Муниципальное унитарное предприятие «Фёдоровское жилищно-коммунальное хозяйство» | городское поселение Федоровский Сургутского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа - Югры | питьевая вода 1 | для прочих потребителей (без учета НДС) | 54,05 | 59,23 | 58,98 | 58,98 | 58,98 | 61,33 | 61,33 | 63,77 | 63,77 | 65,78 |
| для населения  (с учетом НДС)\* | 64,86 | 71,08 | 70,78 | 70,78 | 70,78 | 73,60 | 73,60 | 76,52 | 76,52 | 78,94 |
| 4 | Муниципальное унитарное предприятие «Советский Тепловодоканал» | Советский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | питьевая вода 1 | для прочих потребителей (без учета НДС) | 70,60 | 77,37 | 76,59 | 76,59 | 76,59 | 79,65 | 79,65 | 82,80 | 82,80 | 86,03 |
| для населения  (с учетом НДС)\* | 84,72 | 92,84 | 91,91 | 91,91 | 91,91 | 95,58 | 95,58 | 99,36 | 99,36 | 103,24 |
| питьевая вода 4 | для прочих потребителей (без учета НДС) | 53,38 | 57,99 | 57,60 | 57,60 | 57,60 | 59,81 | 59,81 | 62,20 | 62,20 | 64,69 |
| для населения  (с учетом НДС)\* | 64,06 | 69,59 | 69,12 | 69,12 | 69,12 | 71,77 | 71,77 | 74,64 | 74,64 | 77,63 |
| 5 | Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» | городской округ Лангепас Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Кондинский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Октябрьский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Советский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Сургутский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ханты-Мансийский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | питьевая вода 1 | для прочих потребителей (без учета НДС) | 54,37 | 211,62 | 171,39 | 171,39 | 158,86 | 158,86 | 158,86 | 167,45 | 167,45 | 167,99 |
| техническая вода 2 | для прочих потребителей (без учета НДС) | 33,78 | 86,94 | 76,82 | 76,82 | 71,89 | 71,89 | 71,89 | 76,01 | 75,95 | 75,95 |

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания:

1. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: подъем воды, водоподготовка, транспортировка воды.

2. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: подъем воды, транспортировка воды.

3. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: подъем воды.

4. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: подъем воды, водоподготовка.

Приложение 2

к приказу Региональной службы

по тарифам Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры

от 7 декабря 2023 года № 104-нп

# Одноставочные тарифы в сфере водоотведения для организаций, осуществляющих водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **На период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года** | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование организации, осуществляющей водоотведение | Наименование муниципального образования | Наименование тарифа | Категории потребителей | Одноставочные тарифы в сфере водоотведения, руб.куб.м. | | | | | | | | | |
| 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | |
| с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря |
| 1 | Общество с ограниченной ответственностью «Энергонефть Томск» | Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | водоотведение 1 | для прочих потребителей (без учета НДС) | 287,49 | 560,36 | 437,31 | 437,28 | 437,28 | 464,31 | 464,31 | 465,12 | 465,12 | 492,82 |
| 2 | Общество с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы» | городской округ Нижневартовск Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | водоотведение 1 | для прочих потребителей (без учета НДС) | 46,65 | 51,12 | 51,12 | 52,21 | 52,21 | 53,04 | 53,04 | 54,74 | 54,74 | 56,41 |
| для населения (с учетом НДС)\* | 55,98 | 61,34 | 61,34 | 62,65 | 62,65 | 63,65 | 63,65 | 65,69 | 65,69 | 67,69 |
| 3 | Муниципальное унитарное предприятие «Советский Тепловодоканал» | городское поселение Таежный Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Агириш Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Пионерский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Советский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Малиновский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, сельское поселение Алябьевский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | водоотведение 1 | для прочих потребителей (без учета НДС) | 61,95 | 67,89 | 67,77 | 67,77 | 67,77 | 70,47 | 70,47 | 73,03 | 73,03 | 75,86 |
| для населения (с учетом НДС)\* | 74,34 | 81,47 | 81,32 | 81,32 | 81,32 | 84,56 | 84,56 | 87,64 | 87,64 | 91,03 |
| водоотведение 2 | для прочих потребителей (без учета НДС) | 35,55 | 38,54 | 38,31 | 38,31 | 38,31 | 39,83 | 39,83 | 41,32 | 41,32 | 42,92 |
| для населения (с учетом НДС)\* | 42,66 | 46,25 | 45,97 | 45,97 | 45,97 | 47,80 | 47,80 | 49,58 | 49,58 | 51,50 |
| 4 | Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» | городской округ Лангепас Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Кондинский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Октябрьский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Советский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Сургутский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ханты-Мансийский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | водоотведение 1 | для прочих потребителей (без учета НДС) | 140,90 | 205,98 | 205,98 | 246,29 | 207,79 | 207,79 | 207,79 | 218,65 | 218,65 | 218,97 |

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания:

1. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: прием сточных вод, транспортировка сточных вод, очистка сточных вод.

2. Тариф учитывает следующую стадию технологического процесса: очистка сточных вод.

Приложение 3

к приказу Региональной службы

по тарифам Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры

от 7 декабря 2023 года № 104-нп

# Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации, для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, на 2024 – 2028 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименования организации, осуществляющих холодное водоснабжение, муниципального образования | Годы | Базовый уровень операционных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов,  % | Нормативный уровень прибыли,  % 1 | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | | |
| уровень потерь воды,  % | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой/технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть,  кВтч./ м3 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой/технической воды, на единицу объема транспортируемой воды,  кВтч./ м3 |
| 1 | Общество с ограниченной ответственностью «Энергонефть Томск» на территории муниципального образования Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | 2024 | 13 827,15 | - | - | 0,00 | 1,18 | 0,23 |
| 2025 | - | 1,00 | - | 0,00 | 1,18 | 0,23 |
| 2026 | - | 1,00 | - | 0,00 | 1,18 | 0,23 |
| 2027 | - | 1,00 | - | 0,00 | 1,18 | 0,23 |
| 2028 | - | 1,00 | - | 0,00 | 1,18 | 0,23 |
| 2 | Общество с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы» на территории муниципального образования городской округ Нижневартовск Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | 2024 | 448 644,41 | - | 0,67 | 8,96 | 0,876 | 0,138 |
| 2025 | - | 1,10 | 0,68 | 8,81 | 0,873 | 0,138 |
| 2026 | - | 1,20 | 0,69 | 8,68 | 0,871 | 0,137 |
| 2027 | - | 1,20 | 0,69 | 8,54 | 0,870 | 0,135 |
| 2028 | - | 1,30 | 0,70 | 8,41 | 0,869 | 0,133 |
| 3 | Муниципальное унитарное предприятие «Фёдоровское жилищно-коммунальное хозяйство» на территории муниципального образования городское поселение Федоровский Сургутского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | 2024 | 52 093,86 | - | - | 9,09 | 0,98 | 0,59 |
| 2025 | - | 1,00 | - | 9,09 | 0,98 | 0,59 |
| 2026 | - | 1,00 | - | 9,09 | 0,98 | 0,59 |
| 2027 | - | 1,00 | - | 9,09 | 0,98 | 0,59 |
| 2028 | - | 1,00 | - | 9,09 | 0,98 | 0,59 |
| 4 | Муниципальное унитарное предприятие «Советский Тепловодоканал» на территории муниципального образования Советский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | 2024 | 106 895,50 | - | - | 10,00 | 0,70 | 0,32 |
| 2025 | - | 1,00 | - | 10,00 | 0,70 | 0,32 |
| 2026 | - | 1,00 | - | 10,00 | 0,70 | 0,32 |
| 2027 | - | 1,00 | - | 10,00 | 0,70 | 0,32 |
| 2028 | - | 1,00 | - | 10,00 | 0,70 | 0,32 |
| 5 | Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на территории муниципальных образований городской округ Лангепас Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Кондинский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Октябрьский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Советский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Сургутский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ханты-Мансийский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | 2024 | 202 813,85 | - | - | 0,00 | 1,18 | 0,18 |
| 2025 | - | 1,00 | - | 0,00 | 1,18 | 0,18 |
| 2026 | - | 1,00 | - | 0,00 | 1,18 | 0,18 |
| 2027 | - | 1,00 | - | 0,00 | 1,18 | 0,18 |
| 2028 | - | 1,00 | - | 0,00 | 1,18 | 0,18 |

Примечание:

1. Показатель утверждается для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 года.

Приложение 4

к приказу Региональной службы

по тарифам Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры

от 7 декабря 2023 года № 104-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении одноставочных тарифов в сфере водоотведения с использованием метода индексации, для организаций, осуществляющих водоотведение, на 2024 – 2028 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименования организации, осуществляющей водоотведение,  муниципального образования | Годы | Базовый уровень операционных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов,  % | Нормативный уровень прибыли,  % 1 | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод,  кВтч./ м3 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод,  Втч./ м3 |
| 1 | Общество с ограниченной ответственностью «Энергонефть Томск» на территории муниципального образования Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | 2024 | 20 365,29 | - | - | 1,01 | 0,06 |
| 2025 | - | 1,00 | - | 1,01 | 0,06 |
| 2026 | - | 1,00 | - | 1,01 | 0,06 |
| 2027 | - | 1,00 | - | 1,01 | 0,06 |
| 2028 | - | 1,00 | - | 1,01 | 0,06 |
| 2 | Общество с ограниченной ответственностью «Нижневартовские коммунальные системы» на территории муниципального образования городской округ Нижневартовск Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | 2024 | 460 476,01 | - | 7,80 | 0,747 | 0,242 |
| 2025 | - | 1,10 | 8,10 | 0,747 | 0,242 |
| 2026 | - | 1,20 | 8,10 | 0,747 | 0,242 |
| 2027 | - | 1,20 | 8,20 | 0,747 | 0,242 |
| 2028 | - | 1,30 | 8,20 | 0,747 | 0,242 |
| 3 | Муниципальное унитарное предприятие «Советский Тепловодоканал» на территории муниципальных образований городское поселение Таежный Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Агириш Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Пионерский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Советский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, городское поселение Малиновский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, сельское поселение Алябьевский Советского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | 2024 | 79 940,03 | - | - | 0,87 | 0,43 |
| 2025 | - | 1,00 | - | 0,87 | 0,43 |
| 2026 | - | 1,00 | - | 0,87 | 0,43 |
| 2027 | - | 1,00 | - | 0,87 | 0,43 |
| 2028 | - | 1,00 | - | 0,87 | 0,43 |
| 4 | Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на территории муниципальных образований городской округ Лангепас Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Кондинский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Нижневартовский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Октябрьский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Советский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Сургутский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ханты-Мансийский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | 2024 | 75 240,34 | - | - | 0,44 | 0,24 |
| 2025 | - | 1,00 | - | 0,44 | 0,24 |
| 2026 | - | 1,00 | - | 0,44 | 0,24 |
| 2027 | - | 1,00 | - | 0,44 | 0,24 |
| 2028 | - | 1,00 | - | 0,44 | 0,24 |

Примечание:

1. Показатель утверждается для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 года.