



ЗАРЕГИСТРИРОВАН

14.11.2023

с присвоенным регистрационным номером

43-14014

**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 13.11.2023 № 155-вс
г. Ярославль

Об установлении тарифов
на питьевую воду для общества
с ограниченной
ответственностью «Транснефть –
Балтика» (филиал – Ярославское
районное нефтепроводное
управление, Ярославский
муниципальный район)
на 2024 – 2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о министерстве тарифного регулирования Ярославской области, утвержденным постановлением Правительства области от 29.03.2022 № 222-п «О министерстве тарифного регулирования Ярославской области», на основании решения правления министерства тарифного регулирования Ярославской области от 07.11.2023

**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ
ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:**

1. Установить тарифы на питьевую воду для общества с ограниченной ответственностью «Транснефть – Балтика» (филиал – Ярославское районное нефтепроводное управление, Ярославский муниципальный район) на 2024 – 2028 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для общества с ограниченной ответственностью «Транснефть – Балтика» (филиал – Ярославское районное нефтепроводное управление, Ярославский муниципальный район) на 2024 – 2028 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 2.

3. Утвердить на срок действия тарифов, указанных в пункте 1, производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Транснефть – Балтика» (филиал – Ярославское районное нефтепроводное управление, Ярославский муниципальный район) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2024 – 2028 годы согласно приложению 3.

4. Приказ вступает в силу со дня государственной регистрации.

Министр
тарифного регулирования
Ярославской области



М.А. Сачкова

Приложение 1
к приказу министерства
тарифного регулирования
Ярославской области
от 13.11.2023 № 155 -ВС

ТАРИФЫ

на питьевую воду для общества с ограниченной ответственностью «Транснефть – Балтика» (филиал – Ярославское районное нефтепроводное управление, Ярославский муниципальный район) на 2024 – 2028 годы
(с разбивкой на календарные периоды)

| Вид тарифа | Налого- обложение | Тариф, руб./ куб. м | | | | | | | | | |
|---------------------------|---|---------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|
| | | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | | 2028 год | |
| | | с 01 января по 30 июня | с 01 июля по 31 декабря | с 01 января по 30 июня | с 01 июля по 31 декабря | с 01 января по 30 июня | с 01 июля по 31 декабря | с 01 января по 30 июня | с 01 июля по 31 декабря | с 01 января по 30 июня | с 01 июля по 31 декабря |
| Тариф на питьевую воду | без налога на добавленную стоимость | 137,04 | 137,04 | 78,65 | 78,65 | 78,65 | 83,03 | 83,03 | 114,28 | 89,11 | 89,11 |

Приложение 2
к приказу министерства
тарифного регулирования
Ярославской области
от 13.11.2023 № 155 -ВС

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

регулирования тарифов на питьевую воду для общества с ограниченной ответственностью «Транснефть – Балтика» (филиал – Ярославское районное нефтепроводное управление, Ярославский муниципальный район) на 2024 – 2028 годы (с разбивкой на календарные периоды)

| № п/п | Наименование долгосрочного параметра | Единица измерения | Период регулирования | | | | |
|-------|--|--------------------|----------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1. | Базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | 560,84 | - | - | - | - |
| 2. | Индекс эффективности операционных расходов | % | - | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 3. | Уровень потерь воды | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4. | Удельный расход электрической энергии | кВт × ч/ куб. м | 5,721 | 5,721 | 5,721 | 5,721 | 5,721 |

Приложение 3
к приказу министерства
тарифного регулирования
Ярославской области
от 13.11.2023 № 155 -вс

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

общества с ограниченной ответственностью «Транснефть – Балтика» (филиал – Ярославское районное нефтепроводное управление, Ярославский муниципальный район) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2024 – 2028 годы

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: общество с ограниченной ответственностью «Транснефть – Балтика» (филиал – Ярославское районное нефтепроводное управление).

Адрес: Арсенальная набережная, д. 11, лит. А, г. Санкт-Петербург, 195009.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: министерство тарифного регулирования Ярославской области.

Адрес: ул. Чайковского, д. 42а, г. Ярославль, Ярославская область, 150000.

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, график их реализации и объем финансовых потребностей, необходимых для их реализации

| № п/п | Наименование мероприятия | Единица измерения | Финансовые потребности на реализацию мероприятия – всего | В том числе | | | | |
|-------|--|-------------------|--|-------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1. | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Мероприятия по улучшению качества питьевой воды | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3. | Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4. | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

III. Планируемый объем подачи воды

| Наименование показателя | Единица измерения | Принято при установлении тарифа | | | | |
|-------------------------|-------------------|---------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| Объем подачи воды | тыс. куб. м | 15,61 | 15,61 | 15,61 | 15,61 | 15,61 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|---|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | системы холодного водоснабжения, в год в расчете на протяженность водопроводной сети | | | | | | | |
| 3. Показатели энергетической эффективности | | | | | | | | |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (транспортируемой воды) | кВт × ч/ куб. м | 5,721 | 5,721 | 5,721 | 5,721 | 5,721 | 5,721 |

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в течение первого года периода регулирования составляют 2139,14 тыс. рублей, в 2025 году снижаются на 42,6 процента, в 2026 году увеличиваются на 2,8 процента, в 2027 году – на 41,4 процента, в 2028 году снижаются на 22,0 процента. Мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения за счет тарифных источников не планируется. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются.

VII. Отчет об исполнении производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Значение показателя за 2022 год |
|-------|--|-------------------|---------------------------------|
| 1. | Объем подачи воды | тыс. куб. м | 15,61 |
| 2. | Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий: | тыс. руб. | 3052,53 |
| 2.1. | По ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения | тыс. руб. | 0,0 |
| 2.2. | По улучшению качества питьевой воды | тыс. руб. | 0,0 |
| 2.3. | По энергосбережению и энергоэффективности | тыс. руб. | 0,0 |
| 2.4. | Направленных на повышение качества обслуживания абонентов | тыс. руб. | 0,0 |