

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

---

---

**ПРИКАЗ**

28 декабря 2022 года

№ 591 -п

**Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей поселка Первомайское (МЖК «Кивеннапа-Север») муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области на 2023 год**

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения водоотведения», приказом ФСТ России от 16 июля 2014 года № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274, и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 декабря 2022 года № 48

приказываю:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей поселка Первомайское (МЖК «Кивеннапа-Север») муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области на 2023 год с основными показателями согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Установить тарифы на питьевую воду государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей поселка Первомайское (МЖК «Кивеннапа-Север») муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области на 2023 год согласно приложению 2 к настоящему приказу.
3. Установить тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению поселка Первомайское (МЖК «Кивеннапа-Север») муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области в 2023 году, согласно приложению 3 к настоящему приказу.
4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2023 года.

Заместитель председателя комитета по тарифам  
и ценовой политике Ленинградской области



Е.Б. Прудникова

Приложение 1  
к приказу комитета по тарифам и ценовой  
политике Ленинградской области  
от 28 декабря 2022 года № 591 -п

**Производственная программа государственного унитарного предприятия  
«Водоканал Ленинградской области» для потребителей поселка Первомайское  
(МЖК «Кивеннапа-Север») муниципального образования «Первомайское сельское  
поселение» Выборгского района Ленинградской области в сфере холодного водоснабжения  
(питьевая вода) на 2023 год**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

|  |   |
|--|---|
| Регулируемая организации                     | Государственное унитарное предприятие «Водоканал Ленинградской области»         |
| Местонахождение                              | 188800, Ленинградская область, Выборгский район, г. Выборг, ул. Куйбышева, д.13 |
| Уполномоченный орган регулирования           | Комитет по тарифам ценовой политике Ленинградской области                       |
| Местонахождение                              | 191311, Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3, литер А                            |
| Период реализации производственной программы | с 01.01.2023 по 31.12.2023  |

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

| №   | Наименование  | Единица измерения | Финансовые потребности на реализацию |
|-----|---|-------------------|--------------------------------------|
|     |   |                   | 2023 год                             |
| 1   | Ремонты   |                   |                                      |
| 1.1 | Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту | тыс.руб.          | 0,00                                 |
|     | Итого:  | тыс.руб.          | 0,00                                 |

**Раздел 3. Планируемый объем подачи воды**

| № п/п  | Показатели  | Единица измерения    | Величина показателя на 2023 год |
|--------|---|----------------------|---------------------------------|
| 1.     | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего    | тыс.м <sup>3</sup>   | 110,937                         |
| 1.1.   | из подземных водонсточников                             | тыс.м <sup>3</sup>   | 110,937                         |
| 2.     | Собственные нужды (технологические нужды)               | тыс.м <sup>3</sup>   | 0,825                           |
| 3.     | Подано воды в водопроводную сеть                        | тыс.м <sup>3</sup>   | 110,112                         |
| 4.     | Потери воды в водопроводных сетях                       | тыс.м <sup>3</sup>   | 0,172                           |
|        |   | %                    | 0,16                            |
| 5.     | Отпущено воды потребителям - всего, в том числе         | тыс.м <sup>3</sup>   | 109,940                         |
| 6.1.   | Товарная вода, всего, в том числе:                      | тыс.м <sup>3</sup>   | 109,940                         |
| 6.1.1. | - населению   | тыс.м <sup>3</sup>   | 109,940                         |
| 7.     | Расход электроэнергии, всего, в том числе               | тыс.кВт.ч            | 57,687                          |
| 7.1.   | расход электроэнергии на технологические нужды          | тыс.кВт.ч            | 57,687                          |
| 7.1.1. | удельный расход электроэнергии на технологические нужды | кВт.ч/м <sup>3</sup> | 0,52                            |

#### Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Показатели                   | Единица измерения | Величина показателя на 2023 год |
|-------|------------------------------|-------------------|---------------------------------|
| 1     | Итого финансовые потребности | тыс. руб.         | 6 392,02                        |

#### Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

| № | Наименование мероприятия    | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
|---|-----------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1 | Бесперебойное водоснабжение | 01.01.2023                         | 31.12.2023                            |

#### Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

| № п/п | Показатели   | Единица измерения | Величина показателя на 2023 год |
|-------|--|-------------------|---------------------------------|
| 1     | Показатели качества питьевой воды  |                   |                                 |
| 1.1   | Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды  | %                 | 0,00                            |
| 1.1.1 | Кнп - количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям  | ед.               | 0,00                            |
| 1.1.2 | Кп - общее количество отобранных проб  | ед.               | 0,00                            |
| 1.2   | Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды  | %                 | 0,00                            |
| 1.2.1 | Кпрс - количество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям   | ед.               | 0,00                            |
| 1.2.2 | Кп - общее количество отобранных проб  | ед.               | 0,00                            |
| 2     | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения  |                   |                                 |
| 2.1   | Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км            | 0,00                            |

|       |   |                      |         |
|-------|---|----------------------|---------|
| 2.2   | Ка/п - количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение | ед.                  | 0,00    |
| 2.3   | L сети – протяженность водопроводной сети   | км.                  | 6,184   |
| 3     | Показатели энергетической эффективности   |                      |         |
| 3.1   | Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть  | %                    | 0,16    |
| 3.1.1 | Упот - объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке   | тыс.м <sup>3</sup>   | 0,172   |
| 3.1.2 | Вобщ - общий объем воды, поданной в водопроводную сеть  | тыс.м <sup>3</sup>   | 110,112 |
| 3.2   | Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть   | кВт.ч/м <sup>3</sup> | 0,00    |
| 3.2.1 | Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе  | тыс.кВт.ч            | 0,00    |
| 3.2.2 | Вобщ - общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка   | тыс.м <sup>3</sup>   | 110,937 |
| 3.3   | Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды  | кВт.ч/м <sup>3</sup> | 0,52    |
| 3.3.1 | Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе  | тыс.кВт.ч            | 57,687  |
| 3.3.2 | Вобщ - общий объем транспортируемой питьевой воды   | тыс.м <sup>3</sup>   | 110,112 |

**Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия**

| №   | Наименование показателя                               | Единица измерения | Величина показателя на 2023 год |
|-----|---|-------------------|---------------------------------|
| 1   | Показатели качества питьевой воды                     |                   |                                 |
| 1.1 | Дпс   | %                 | 0,00                            |
|     | Сопоставление динамики изменения                      | %                 | 0,00                            |
| 1.2 | Дпрс  | %                 | 0,00                            |
|     | Сопоставление динамики изменения                      | %                 | 0,00                            |
| 2   | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения |                   |                                 |
| 2.1 | Пн  | ед./км            | 0,00                            |
|     | Сопоставление динамики изменения                      | %                 | 0,00                            |
| 3   | Показатели энергетической эффективности               |                   |                                 |
| 3.1 | Дпв   | %                 | 0,16                            |
|     | Сопоставление динамики изменения                      | %                 | 0,00                            |
| 3.2 | Урп (водоподготовка)                                  | кВт*ч/куб.м       | 0,00                            |
|     | Сопоставление динамики изменения                      | %                 | 0,00                            |
| 3.3 | Урп (транспортировка)                                 | кВт*ч/куб.м       | 0,52                            |
|     | Сопоставление динамики изменения                      | %                 | 0,00                            |

**Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования**

| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм. | Утвержденное значение показателя на истекший период регулирования 2021 год | Фактическое значение показателя за истекший период регулирования 2021 год (данные организации) |
|-------|---|----------|--|--|
| 1.    | Организация не оказывала услугу в 2021 году         |          |  |  |

**Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

| № п/п | Наименование мероприятия                               | Период проведения мероприятия |
|-------|--|-------------------------------|
| 1.    | Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами | с 01.01.2023 по 31.12.2023    |

Приложение 2  
к приказу комитета по тарифам и ценовой  
политике Ленинградской области  
от 28 декабря 2022 года № 591-п

**Тарифы на питьевую воду  
государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области»  
для потребителей поселка Первомайское (МЖК «Кивеннапа-Север»)  
муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района  
Ленинградской области на 2023 год**

| № п/п   | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Период действия **         | Тарифы, руб./м <sup>3</sup> * |
|---|--|----------------------------|-------------------------------|
| Для потребителей поселка Первомайское (МЖК «Кивеннапа-Север») муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области |  |                            |                               |
| 1.  | Питьевая вода  | с 01.01.2023 по 31.12.2023 | 58,14                         |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

\*\* без календарной разбивки в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»

Приложение 3  
к приказу комитета по тарифам и ценовой  
политике Ленинградской области  
от 28 декабря 2022 года № 591 -п

**Тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)  
государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области»,  
оказываемую населению поселка Первомайское (МЖК «Кивеннапа-Север»)  
муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района  
Ленинградской области в 2023 году**

| № п/п   | Наименование регулируемого вида деятельности | Тарифы, руб./м <sup>3</sup> * |               |
|---|--|-------------------------------|---------------|
|   |  | с 01.01.2023 по 31.12.2023    |               |
|   |  | без НДС                       | с учетом НДС* |
| Для населения поселка Первомайское (МЖК «Кивеннапа-Север») муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области |  |                               |               |
| 1.  | Холодное водоснабжение (питьевая вода)       | 22,62                         | 27,14         |

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