



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ  
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ**

от «04» 12 2021 г.

г. Грозный

№ 77-м/н

**Об утверждении производственных программ на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые Войсковой частью 6790 ФС ВНГ РФ (г. Грозный, аэропорт «Северный»), на 2022-2026 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 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» и Методическими указаниями по расчету тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э, Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики решило:

1. Утвердить производственную программу на услуги холодного (питьевого) водоснабжения, оказываемые Войсковой частью 6790 ФС ВНГ РФ (г. Грозный, аэропорт «Северный»), на 2022 – 2026 годы согласно приложению № 1 к настоящему решению.

2. Утвердить производственную программу на услуги водоотведения, оказываемые Войсковой частью 6790 ФС ВНГ РФ (г. Грозный, аэропорт «Северный»), на 2022 – 2026 годы согласно приложению № 2 к настоящему решению.

3. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2022 года.

Председатель



Н.А. Сангариев

Секретарь Правления

Ш.М. Тагиров

**Производственная программа  
на услуги холодного (питьевого) водоснабжения, оказываемые Войсковой  
частью 6790 ФС ВНГ РФ, на 2022-2026 годы**

**1. Паспорт производственной программы**

|  |   |   |
|--|---|---|
| Регулируемая организация                               | Войсковая часть 6790, 46-й отдельной ордена Жукова бригады оперативного назначения Северо-Кавказского округа Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации | РКЭЧ, районная квартирно-эксплуатационная часть   |
| Местонахождение, почтовый адрес                        | Чеченская Республика, г. Грозный, аэропорт «Северный», 46 ОБрОН, в/ч 3025   | 364024, Россия, Чеченская Республика, г. Грозный, улица Грибоедова, дом 110 главпочтамп; а/я 584. |
| Уполномоченный орган регулирования                     | Государственный комитет цен и тарифов Чеченской Республики  |   |
| Местонахождение, почтовый адрес уполномоченного органа | 364020, Чеченская Республика, г. Грозный, Старопромысловское шоссе, 7   |   |
| Период реализации производственной программы           | С 1 января 2022 г. по 31 декабря 2026 г.  |   |

**2. Планируемый объем подачи воды**

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единица измерения | Величина показателя на период регулирования |         |         |         |         |
|-------|--|-------------------|---|---------|---------|---------|---------|
|       |  |                   | 2022 г.                                     | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1     | 2  | 3                 | 4   |         |         |         |         |
| 1     | Объем воды из источников водоснабжения   | тыс. куб.м        | 144,37                                      | 144,37  | 144,37  | 144,37  | 144,37  |
| 1.1.  | - объем воды из собственных источников   | тыс. куб.м        | 144,37                                      | 144,37  | 144,37  | 144,37  | 144,37  |
| 1.2.  | - объем приобретенной воды               | тыс. куб.м        | 144,37                                      | 144,37  | 144,37  | 144,37  | 144,37  |
| 2     | Потребление на собственные нужды         | тыс. куб.м        | 0,00  | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    |

|      |   |            |         |         |         |         |         |
|------|---|------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 3    | Объем воды, поступившей в сеть                      | тыс. куб.м | 144,37  | 144,37  | 144,37  | 144,37  | 144,37  |
| 3.1. | - из собственных источников                         | тыс. куб.м | 144,37  | 144,37  | 144,37  | 144,37  | 144,37  |
| 3.2. | - от других операторов                              | тыс. куб.м | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    |
| 4.   | Потери воды   | тыс. куб.м | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    |
| 5.   | Уровень потерь к объему опущенной воды в сеть       | %          | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    |
| 6.   | Объем воды, отпущенной абонентам                    | тыс. куб.м | 144,37  | 144,37  | 144,37  | 144,37  | 144,37  |
| 6.1. | - населению   | тыс. куб.м | 143,474 | 143,474 | 143,474 | 143,474 | 143,474 |
| 6.2. | - бюджетным организациям                            | тыс. куб.м | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    |
| 6.3. | - прочим потребителям                               | тыс. куб.м | 0,89    | 0,89    | 0,89    | 0,89    | 0,89    |
| 6.4. | - другим организациям, осуществляющим водоснабжение | тыс. куб.м | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    |

**3. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов**

| № п/п | Наименование мероприятия                                 | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. | Ожидаемый эффект                                     |
|-------|--|-------------------------------|---|--|
|       |  |                               |   | Наименование показателей                             |
| 1     | 2  | 3                             | 4   | 5  |
| 1.    | Текущий ремонт объектов и оборудования водоснабжения     | 2022 г.                       | 166,41  | Улучшение качества и надежности предоставления услуг |
|       |  | 2023 г.                       | 173,06  |  |
|       |  | 2024 г.                       | 179,98  |  |
|       |  | 2025 г.                       | 187,18  |  |
|       |  | 2026 г.                       | 194,67  |  |
| 2.    | Капитальный ремонт объектов и оборудования водоснабжения | 2022-2026 гг.                 | 0,00  | Мероприятия не запланированы                         |

**4. Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного (питьевого) водоснабжения**

| № п/п | Вид услуги             | Ед. изм.  | Величина показателя |         |         |         |         |
|-------|------------------------|-----------|---------------------|---------|---------|---------|---------|
|       |                        |           | 2022 г.             | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1     | 2                      | 3         | 4                   | 5       | 6       | 7       | 8       |
| 1     | Холодное водоснабжение | тыс. руб. | 4 195,07            | 4202,99 | 4297,75 | 4714,77 | 4879,02 |

**5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности, объектов централизованной системы холодного водоснабжения**

| № п/п   | Наименование показателя  | Плановые значения показателей на срок действия программы |         |         |         |         |
|---|--|--|---------|---------|---------|---------|
|   |  | 2022 г.  | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1   | 2  | 3  |         |         | 4       | 5       |
| <b>Показатели качества питьевой воды</b>                              |  |  |         |         |         |         |
| 1.  | 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, % | -  | -       | -       | -       | -       |
| 2.  | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %  | -  | -       | -       | -       | -       |
| <b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>          |  |  |         |         |         |         |
| 3.  | Количество перерывов в подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети за год, ед./км.   | -  | -       | -       | -       | -       |
| <b>Показатели энергетической эффективности использования ресурсов</b> |  |  |         |         |         |         |
| 4.  | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %  | -  | -       | -       | -       | -       |

|    |  |         |         |         |         |         |
|----|--|---------|---------|---------|---------|---------|
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м.            | 0,9404  | 0,9404  | 0,9404  | 0,9404  | 0,9404  |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м. | 0,8812  | 0,8812  | 0,8812  | 0,8812  | 0,8812  |
| 7. | Объем финансовых средств, необходимых для реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения тыс. руб.  | 4195,07 | 4202,99 | 4297,75 | 4714,77 | 4879,02 |

### 6. Расчет эффективности производственной программы

| №  | Наименование показателя  | Планов. значения 2022 г. | Планов. значения 2023 г. | Планов. значения 2024 г. | Планов. значения 2025 г. | Планов. значения 2026 г. |
|----|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 1. | 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                     | 0,00                     | 0,00                     | 0,00                     | 0,00                     |
| 2. | 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                     | 0,00                     | 0,00                     | 0,00                     | 0,00                     |
|    | Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на   | 0,00                     | 0,00                     | 0,00                     | 0,00                     | 0,00                     |

|   |        |        |        |        |        |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|
| протяженность водопроводной сети за год, ед./км.  |        |        |        |        |        |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %  | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб. м. | 0,8812 | 0,8812 | 0,8812 | 0,8812 | 0,8812 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема отпускаемой питьевой воды, кВт*ч/куб. м.           | 0,9404 | 0,9404 | 0,9404 | 0,9404 | 0,9404 |

#### 7. Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за 2020 год

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм.            | Величина показателя на 2020 год | Фактическая величина показателя за 2020 год |
|-------|-------------------------|---------------------|---------------------------------|---|
| 1     | 2                       | 3                   | 4                               | 5   |
| 1     | Объем реализации        | тыс. м <sup>3</sup> | 882,534                         | 144,37                                      |

#### 7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

**Производственная программа  
на услуги водоотведения, оказываемые Войсковой частью 6790 ФС ВНГ РФ,  
на 2022-2026 годы**

**1. Паспорт производственной программы**

|  |   |   |
|--|---|---|
| Регулируемая организация                               | Войсковая часть 6790, 46-й отдельной ордена Жукова бригады оперативного назначения Северо-Кавказского округа Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации | РКЭЧ, районная квартирно-эксплуатационная часть   |
| Местонахождение, почтовый адрес                        | Чеченская Республика, г. Грозный, аэропорт «Северный», 46 ОБрОН, в\ч 3025   | 364024, Россия, Чеченская Республика, г. Грозный, улица Грибоедова, дом 110 главпочтамт; а\я 584. |
| Уполномоченный орган регулирования                     | Государственный комитет цен и тарифов Чеченской Республики  |   |
| Местонахождение, почтовый адрес уполномоченного органа | 364020, Чеченская Республика, г. Грозный, Старопромысловское шоссе, 7   |   |
| Период реализации производственной программы           | С 1 января 2022 г. по 31 декабря 2026 г.  |   |

**2. Показатели производственной деятельности организации в сфере водоотведения**

| № п/п | Показатели производственной деятельности                              | Единица измерения | Величина показателя на период регулирования |          |          |          |          |
|-------|---|-------------------|---|----------|----------|----------|----------|
|       |   |                   | 2022 год                                    | 2023 год | 2023 год | 2025 год | 2026 год |
| 1     | 2   | 3                 | 4   | 5        | 6        | 7        | 8        |
| 1.    | Объем отведенных стоков   | тыс. куб. м.      | 235,98                                      | 235,98   | 235,98   | 235,98   | 235,98   |
| 2.    | Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения куб.м. | тыс. куб.м.       | 235,98                                      | 235,98   | 235,98   | 235,98   | 235,98   |
| 3.    | Объем реализации товаров и услуг в том числе по                       | тыс. куб.м.       | 235,98                                      | 235,98   | 235,98   | 235,98   | 235,98   |

|    |                                       |              |        |        |        |        |        |
|----|---------------------------------------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 4. | - населению                           | тыс. куб. м. | 235,09 | 235,09 | 235,09 | 235,09 | 235,09 |
| 5. | - бюджетным потребителям              | тыс. куб.м.  | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   |
| 6. | - прочим потребителям                 | тыс. куб.м.  | 0,89   | 0,89   | 0,89   | 0,89   | 0,89   |
| 7. | - объем стоков, полученной со стороны | тыс. куб. м. | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   |

### 3. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

| № п/п | Наименование мероприятия                                 | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. | Ожидаемый эффект                                     |
|-------|--|-------------------------------|---|--|
| 1     | 2  | 3                             | 4   | 5  |
| 1.    | Текущий ремонт объектов и оборудования водоотведения     | 2022 г.                       | 217,97  | Улучшение качества и надежности предоставления услуг |
|       |  | 2023 г.                       | 226,69  |  |
|       |  | 2024 г.                       | 235,76  |  |
|       |  | 2025 г.                       | 245,19  |  |
|       |  | 2026 г.                       | 254,99  |  |
| 2.    | Капитальный ремонт объектов и оборудования водоотведения | 2022-2026 гг.                 | 0,00  | Мероприятия не запланированы                         |

### 4. Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

| № п/п | Вид услуги    | Единица измерения | Величина показателя |         |         |         |         |
|-------|---------------|-------------------|---------------------|---------|---------|---------|---------|
|       |               |                   | 2022 г.             | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1     | 2             | 3                 | 4                   | 5       | 6       | 7       | 8       |
| 1     | Водоотведение | тыс. руб.         | 1591,33             | 1617,14 | 2071,54 | 2149,55 | 2230,52 |

### 5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности, объектов централизованной системы водоотведения

| № п/п                          | Наименование показателя  | Плановые значения показателей на срок действия программы |         |         |         |         |
|--------------------------------|--|--|---------|---------|---------|---------|
|                                |  | 2022 г.  | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1                              | 2  | 3  | 4       | 5       | 6       | 7       |
| Показатели очистки сточных вод |  |  |         |         |         |         |
| 1.                             | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | 0,00   | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    |



|  |   |       |       |       |       |       |
|--|---|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2.   | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %           | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 3.   | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) систем водоотведения, %    | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 4.   | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %                  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| <b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b> |   |       |       |       |       |       |
| 5.   | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км.   | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| <b>Показатели эффективности использования ресурсов</b>       |   |       |       |       |       |       |
| 6.   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup>                | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 7.   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup> | 0,374 | 0,374 | 0,374 | 0,374 | 0,374 |

### 6. Расчет эффективности производственной программы

| №  | Наименование показателя   | Планов. значения 2022 г. | Планов. значения 2023 г. | Планов. значения 2024 г. | Планов. значения 2025 г. | Планов. значения 2026 г. |
|----|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %            | 100                      | 100                      | 100                      | 100                      | 100                      |
| 2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | 0,00                     | 0,00                     | 0,00                     | 0,00                     | 0,00                     |
|    | Доля проб сточных вод, не   | 0,00                     | 0,00                     | 0,00                     | 0,00                     | 0,00                     |

|    |   |         |         |         |         |         |
|----|---|---------|---------|---------|---------|---------|
| 3. | соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) систем водоотведения, %                              |         |         |         |         |         |
| 4. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %                  | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    |
| 5. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км  | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup>                | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    |
| 7. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup> | 0,374   | 0,374   | 0,374   | 0,374   | 0,374   |
| 8. | Расходы на реализацию мероприятий производственной программы в течение срока действия   | 1591,33 | 1617,14 | 2071,54 | 2149,55 | 2230,52 |

**7. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2020 год (истекший период регулирования)**

| Наименование показателя | Ед. изм.            | Величина показателя на 2020 год | Фактическая величина показателя на 2020 год |
|-------------------------|---------------------|---------------------------------|---|
| Объем реализации        | тыс. м <sup>3</sup> | 303,00                          | 235,98                                      |

**8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.