



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

### РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

08.10.2021 № 150

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 287 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Горсети» потребителям городского округа «посёлок Палана» на 2019-2023 годы»

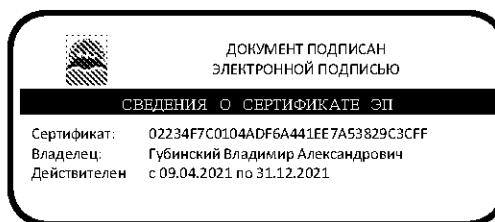
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Камчатского края от 24.11.2020 № 521 «О краевом бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 08.10.2021 № 47

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 3, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 287 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Горсети» потребителям городского округа «посёлок Палана» на 2019-2023 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Временно исполняющий  
обязанности руководителя



В.А. Губинский

Приложение 1  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 08.10.2021 № 150

««Приложение 1  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 27.11.2018 № 287

Производственная программа МУП «Горсети»  
в сфере холодного водоснабжения в городском округе «посёлок Палана»  
на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| № п/п |                                     | Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа  | Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу | Период реализации производственной программы |
|-------|-------------------------------------|---|---|--|
| 1.    | Наименование полное / сокращенное   | МУП "Горсети" / МУП "Горсети"   | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края       | 2019-2023<br>годы                            |
| 2.    | Юридический адрес/фактический адрес | ул. Поротова, д. 13, пгт. Палана, Тигильский МР, Камчатский край, 688000 / ул. Поротова, д. 13, пгт. Палана, Тигильский МР, Камчатский край, 688000 | Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003    |  |

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

| № п/п | Показатели производственной программы          | Единицы измерения   | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|-------|--|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1     | 2  | 3                   | 4        | 5        | 6        | 7        | 8        |
| 1.    | Объем реализации, в том числе по потребителям: | тыс. м <sup>3</sup> | 271,644  | 261,410  | 250,476  | 250,523  | 245,513  |
| 1.1   | - населению                                    | тыс. м <sup>3</sup> | 197,342  | 190,413  | 178,561  | 178,561  | 174,990  |
| 1.2   | - бюджетным потребителям                       | тыс. м <sup>3</sup> | 32,966   | 28,867   | 29,847   | 25,647   | 25,134   |
| 1.3   | - прочим потребителям                          | тыс. м <sup>3</sup> | 41,336   | 42,130   | 42,068   | 46,315   | 45,389   |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

| № п/п | Наименование мероприятия   | Срок реализации и мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | Ожидаемый эффект  |             |
|-------|--|-------------------------------|---|---|-------------|
|       |  |                               |   | наименование показателя   | тыс. руб./% |
| 1     | 2  | 3                             | 4   | 5   | 6           |
|       | Мероприятия  |                               |   |   |             |
| 1.    | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2019 год                      | 459,695   | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг |             |
|       |  | 2020 год                      | 468,751   |   |             |
|       |  | 2021 год                      | 481,703   |   |             |
|       |  | 2022 год                      | 509,901   |   |             |
|       |  | 2023 год                      | 524,994   |   |             |
|       | Итого:   |                               | 2458,980  |   |             |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

| № п/п | Показатели                  | Год  | тыс. руб. |
|-------|-----------------------------|------|-----------|
| 1     | 2                           | 3    | 4         |
| 1.    | Необходимая валовая выручка | 2019 | 22507,855 |
| 2.    | Необходимая валовая выручка | 2020 | 22728,866 |
| 3.    | Необходимая валовая выручка | 2021 | 23424,916 |
| 4.    | Необходимая валовая выручка | 2022 | 26101,306 |
| 5.    | Необходимая валовая выручка | 2023 | 28913,358 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

| № п/п | Наименование мероприятия   | Год  | Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.) |           |           |            |
|-------|--|------|--|-----------|-----------|------------|
|       |  |      | 1 квартал  | 2 квартал | 3 квартал | 4 квартал. |
| 1     | 2  | 3    | 4  | 5         | 6         | 7          |
| 1.    | Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2019 | 114,924  | 114,924   | 114,924   | 114,924    |
|       |  | 2020 | 117,188  | 117,188   | 117,188   | 117,188    |
|       |  | 2021 | 120,426  | 120,426   | 120,426   | 120,426    |
|       |  | 2022 | 127,475  | 127,475   | 127,475   | 127,475    |
|       |  | 2023 | 131,249  | 131,249   | 131,249   | 131,249    |

Раздел 6. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя                               | Данные, используемые для установления показателя  | Ед. измерения | 2019  | 2020  | 2021  | 2022  | 2023  |
|-------|---|---|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1     | 2   | 3   | 4             |       |       |       |       |       |
| 1.    | Показатели качества воды                              | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб | %             |       |       |       |       |       |
|       |   | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб   | %             |       |       |       |       |       |
| 2.    | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность сети в год          | ед./км        |       |       |       |       |       |
| 3.    | Показатели энергетической эффективности               | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть   | %             | 10,4  | 10,4  | 10,4  | 10,4  | 10,4  |
|       |   | удельный расход тепловой энергии на подогрев горячей воды   | Гкал/куб. м   | -     | -     | -     | -     | -     |
|       |   | удельный расход электрической энергии для подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть  | кВтч/куб. м   | -     | -     | -     | -     | -     |
|       |   | удельный расход электрической энергии для транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды  | кВтч/куб. м   | 1,115 | 1,115 | 1,115 | 1,115 | 1,115 |

Приложение 2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 08.10.2021 № 150

«Приложение 3  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
27.11.2018 № 287

Производственная программа МУП «Горсети»  
в сфере водоотведения в городском округе «посёлок Палана»  
на 2019-2023 годы

аздел 1. Паспорт производственной программы

| № п/п |                                     | Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа  | Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу | Период реализации производственной программы |
|-------|-------------------------------------|---|---|--|
| 1.    | Наименование полное / сокращенное   | МУП "Горсети" / МУП "Горсети"   | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края       | 2019-2023<br>годы                            |
| 2.    | Юридический адрес/фактический адрес | ул. Поротова, д. 13, пгт. Палана, Тигильский МР, Камчатский край, 688000 / ул. Поротова, д. 13, пгт. Палана, Тигильский МР, Камчатский край, 688000 | Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003    |  |

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной программы          | Единицы измерения   | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|-------|--|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1     | 2  | 3                   | 4        | 5        | 6        | 7        | 8        |
| 1.    | Объем реализации, в том числе по потребителям: | тыс. м <sup>3</sup> | 255,847  | 246,581  | 234,252  | 222,539  | 211,412  |
| 1.1   | - населению                                    | тыс. м <sup>3</sup> | 197,342  | 201,590  | 200,014  | 189,539  | 180,062  |
| 1.2   | - бюджетным потребителям                       | тыс. м <sup>3</sup> | 35,414   | 29,904   | 30,085   | 30,036   | 28,534   |
| 1.3   | - прочим потребителям                          | тыс. м <sup>3</sup> | 23,091   | 15,087   | 4,152    | 2,964    | 2,816    |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

| № п/п | Наименование мероприятия   | Срок реализации и мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | Ожидаемый эффект  |             |
|-------|--|-------------------------------|---|---|-------------|
|       |  |                               |   | наименование показателя   | тыс. руб./% |
| 1     | 2  | 3                             | 4   | 5   | 6           |
|       | Мероприятия  |                               |   |   |             |
| 1.    | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2019 год                      | 33,139  | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг |             |
|       |  | 2020 год                      | 33,792  |   |             |
|       |  | 2021 год                      | 34,726  |   |             |
|       |  | 2022 год                      | 36,758  |   |             |
|       |  | 2023 год                      | 37,846  |   |             |
|       | Итого:   |                               | 177,266   |   |             |

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

| № п/п | Показатели                  | Год  | тыс. руб. |
|-------|-----------------------------|------|-----------|
| 1     | 2                           | 3    | 4         |
| 1.    | Необходимая валовая выручка | 2019 | 29967,855 |
| 2.    | Необходимая валовая выручка | 2020 | 30363,807 |
| 3.    | Необходимая валовая выручка | 2021 | 31042,048 |
| 4.    | Необходимая валовая выручка | 2022 | 32351,314 |
| 5.    | Необходимая валовая выручка | 2023 | 33920,764 |

#### Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

| № п/п | Наименование мероприятия   | Год  | Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.) |           |           |            |
|-------|--|------|--|-----------|-----------|------------|
|       |  |      | 1 квартал  | 2 квартал | 3 квартал | 4 квартал. |
| 1     | 2  | 3    | 4  | 5         | 6         | 7          |
| 1.    | Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2019 | 8,285  | 8,285     | 8,285     | 8,285      |
|       |  | 2020 | 8,448  | 8,448     | 8,448     | 8,448      |
|       |  | 2021 | 8,681  | 8,681     | 8,681     | 8,681      |
|       |  | 2022 | 9,190  | 9,190     | 9,190     | 9,190      |
|       |  | 2023 | 9,462  | 9,462     | 9,462     | 9,462      |

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения

| № п/п | Наименование показателя  | Ед. изм.        | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |  |
|-------|--|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|--|
| 1     | 2  | 3               | 4        | 5        | 6        | 7        | 8        |  |
| 1.    | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения  |                 |          |          |          |          |          |  |
| 1.1.  | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год   | ед./км          | -        | -        | -        | -        | -        |  |
| 2.    | Показатели качества очистки сточных вод  |                 |          |          |          |          |          |  |
| 2.1.  | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения  | %               |          |          |          |          |          |  |
| 2.2.  | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения   | %               |          |          |          |          |          |  |
| 2.3.  | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | %               |          |          |          |          |          |  |
| 3.    | Показатели энергетической эффективности  |                 |          |          |          |          |          |  |
| 3.1.  | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод  | кВт*ч/куб.<br>м |          |          |          |          |          |  |
| 3.2.  | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод   | кВт*ч/куб.<br>м | 0,627    | 0,627    | 0,627    | 0,627    | 0,627    |  |

».



Приложение 3  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 08.10.2021 № 150

«Приложение 5  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
27.11.2018 № 287

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Горсети»  
потребителям в городском округе «посёлок Палана»

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

| №<br>п/п | Наименование<br>регулируемой<br>организации | Год (период)          | Тарифы на питьевую воду (питьевое<br>водоснабжение),<br>руб./куб.м |        |
|----------|---|-----------------------|--|--------|
|          |   |                       | без НДС  | с НДС  |
| 1.       | МУП<br>«Горсети»                            | 01.01.2019-30.06.2019 | 80,99  | 97,19  |
|          |   | 01.07.2019-31.12.2019 | 84,62  | 101,54 |
| 2.       |   | 01.01.2020-30.06.2020 | 84,62  | 101,54 |
|          |   | 01.07.2020-31.12.2020 | 89,21  | 107,05 |
| 3.       |   | 01.01.2021-30.06.2021 | 89,21  | 107,05 |
|          |   | 01.07.2021-31.12.2021 | 97,80  | 117,36 |
| 4.       |   | 01.01.2022-30.06.2022 | 97,80  | 117,36 |
|          |   | 01.07.2022-31.12.2022 | 110,75   | 132,90 |
| 5.       |   | 01.01.2023-30.06.2023 | 110,75   | 132,90 |
|          |   | 01.07.2023-31.12.2023 | 124,97   | 149,96 |

2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для  
населения (с НДС)

| №<br>п/п | Наименование<br>регулируемой<br>организации | Год (период)          | Тариф на питьевую воду<br>(питьевое водоснабжение),<br>руб./куб.м |
|----------|---|-----------------------|---|
| 1.       | МУП «Горсети»                               | 01.01.2019-30.06.2019 | 90  |
|          |   | 01.07.2019-31.12.2019 | 90  |
| 2.       |   | 01.01.2020-30.06.2020 | 90  |
|          |   | 01.07.2020-31.12.2020 | 90  |
| 3.       |   | 01.01.2021-30.06.2021 | 90  |
|          |   | 01.07.2021-31.12.2021 | 90  |

».

Приложение 4  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 08.10.2021 № 150

«Приложение 6  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
27.11.2018 № 287

Тарифы на водоотведение МУП «Горсети» потребителям в городском округе  
«посёлок Палана»

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год (период)          | Тарифы на водоотведение, руб./куб.м |        |
|-------|---------------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|--------|
|       |                                       |                       | без НДС                             | с НДС  |
| 1.    | МУП «Горсети»                         | 01.01.2019-30.06.2019 | 114,82                              | 137,78 |
|       |                                       | 01.07.2019-31.12.2019 | 119,40                              | 143,28 |
| 2.    |                                       | 01.01.2020-30.06.2020 | 119,40                              | 143,28 |
|       |                                       | 01.07.2020-31.12.2020 | 126,85                              | 152,22 |
| 3.    |                                       | 01.01.2021-30.06.2021 | 126,85                              | 152,22 |
|       |                                       | 01.07.2021-31.12.2021 | 138,24                              | 165,89 |
| 4.    |                                       | 01.01.2022-30.06.2022 | 138,24                              | 165,89 |
|       |                                       | 01.07.2022-31.12.2022 | 152,39                              | 182,87 |
| 5.    |                                       | 01.01.2023-30.06.2023 | 152,39                              | 182,87 |
|       |                                       | 01.07.2023-31.12.2023 | 168,37                              | 202,04 |

1. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (с НДС)

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год (период)          | Тариф на водоотведение, руб./куб.м |
|-------|---------------------------------------|-----------------------|------------------------------------|
| 1.    | МУП «Горсети»                         | 01.01.2019-30.06.2019 | 100                                |
|       |                                       | 01.07.2019-31.12.2019 | 100                                |
| 2.    |                                       | 01.01.2020-30.06.2020 | 100                                |
|       |                                       | 01.07.2020-31.12.2020 | 100                                |
| 3.    |                                       | 01.01.2021-30.06.2021 | 100                                |
|       |                                       | 01.07.2021-31.12.2021 | 100                                |

».