



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

## **ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 24 августа 2017 г. № 38-в/1

г. Архангельск

**Об утверждении производственных программ,  
установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и  
тарифов на техническую воду и услуги водоотведения, оказываемые  
ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ на территории муниципального  
образования «Ухтоостровское» муниципального образования  
«Холмогорский муниципальный район»**

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и Положением об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 18 декабря 2009 года № 214-пп, агентство по тарифам и ценам Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые:

1) производственную программу ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745), осуществляющего холодное водоснабжение на территории муниципального образования «Ухтоостровское» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район», на период с 01 сентября 2017 года по 31 декабря 2020 года (приложение № 1);

2) производственную программу ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745), осуществляющего водоотведение на территории муниципального образования «Ухтоостровское» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район», на период с 01 сентября 2017 года по 31 декабря 2020 года (приложение № 2).

2. Установить на 2017 - 2020 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов:

1) на техническую воду, отпускаемую ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745) на территории муниципального образования «Ухтоостровское» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район», согласно приложению № 3;

2) на услуги водоотведения, оказываемые ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745) на территории муниципального образования «Ухтоостровское» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район», согласно приложению № 4.

3. Установить и ввести в действие на период с 01 сентября 2017 года по 31 декабря 2020 года:

1) тарифы на техническую воду, отпускаемую ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745) на территории муниципального образования «Ухтоостровское» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район», согласно приложению № 5;

2) тарифы на услуги водоотведения, оказываемые ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745) на территории муниципального образования «Ухтоостровское» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район», согласно приложению № 6.

4. Признать утратившими силу с 01 сентября 2017 года следующие постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области:

от 12 ноября 2015 года № 61-в/37 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые АО «ГУ ЖКХ» на территории муниципального образования «Ухтоостровское» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район»»;

от 13 декабря 2016 года № 61-в/14 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 12 ноября 2015 года № 61-в/37».

Руководитель агентства



Е.А. Попова

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением агентства по тарифам  
и ценам Архангельской области  
от 24 августа 2017 г. № 38-в/1

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745),  
осуществляющего холодное водоснабжение на территории  
муниципального образования «Ухтоостровское» муниципального  
образования «Холмогорский муниципальный район»**

1. Паспорт производственной программы

|                                                                                                            |                                                                               |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Наименование регулируемой организации,<br>в отношении которой разработана<br>производственная программа    | ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ                                                             |
| Местонахождение регулируемой организации,<br>в отношении которой разработана<br>производственная программа | 164500, Архангельская область,<br>г. Северодвинск,<br>ул. Первомайская, д. 54 |
| Наименование уполномоченного органа,<br>утвердившего производственную программу                            | Агентство по тарифам и ценам<br>Архангельской области                         |
| Местонахождение уполномоченного органа,<br>утвердившего производственную программу                         | 163000, г. Архангельск,<br>ул. Выучейского, 18                                |
| Период реализации<br>производственной программы                                                            | с 01.09.2017 по 31.12.2020                                                    |

2. Перечень и график реализации плановых мероприятий  
по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения,  
мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по  
энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том  
числе по снижению потерь воды при транспортировке

| Наименование мероприятия                                                                           | Период реализации |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Замена участков трубопровода холодного водоснабжения в<br>военных городках № 73 и 74 дер. Рембуево | 2017 – 2020 годы  |

## 3. Планируемый объем подачи воды, в тыс. куб. метров

| № п/п  | Показатели<br>производственной<br>деятельности                                         | Величина показателя           |          |          |          |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|----------|----------|----------|
|        |                                                                                        | с 01.09.2017<br>по 31.12.2017 | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1.     | Объем поднятой (забранной) воды                                                        | 12,704                        | 36,801   | 36,801   | 36,801   |
| 2.     | Объем воды, полученной со стороны                                                      | 0,000                         | 0,000    | 0,000    | 0,000    |
| 3.     | Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые) | 0,000                         | 0,000    | 0,000    | 0,000    |
| 4.     | Объем поступившей воды в сеть                                                          | 12,704                        | 36,801   | 36,801   | 36,801   |
| 5.     | Объем потерь воды                                                                      | 0,548                         | 1,587    | 1,587    | 1,587    |
| 6.     | Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего                      | 12,156                        | 35,214   | 35,214   | 35,214   |
|        | в том числе:                                                                           |                               |          |          |          |
| 6.1.   | объем отпуска воды на нужды подразделений организации                                  | 6,858                         | 19,866   | 19,866   | 19,866   |
| 6.2.   | объем отпуска воды абонентам                                                           | 5,298                         | 15,348   | 15,348   | 15,348   |
|        | в том числе:                                                                           |                               |          |          |          |
| 6.2.1. | населению                                                                              | 4,925                         | 14,268   | 14,268   | 14,268   |
| 6.2.2. | бюджетным потребителям                                                                 | 0,000                         | 0,000    | 0,000    | 0,000    |
| 6.2.3. | прочим потребителям                                                                    | 0,373                         | 1,080    | 1,080    | 1,080    |

**4. Объем финансовых потребностей,  
необходимых для реализации производственной программы**

| Наименование показателя       | Единица измерения | Величина показателя        |          |          |          |
|-------------------------------|-------------------|----------------------------|----------|----------|----------|
|                               |                   | с 01.09.2017 по 31.12.2017 | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Объем финансовых потребностей | тыс. руб.         | 641,01                     | 1920,94  | 1984,14  | 2049,66  |

**5. Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения**

| Наименование показателя                               | Данные, используемые для установления показателя                                                                                                                                                                                  | Единица измерения | Величина показателя |          |          |          |
|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------|----------|----------|----------|
|                                                       |                                                                                                                                                                                                                                   |                   | 2017 год            | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км            | 0,7                 | 0,7      | 0,7      | 0,7      |
| показатели энергетической эффективности               | доля потерь технической воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть                                                                                     | %                 | 4,3                 | 4,3      | 4,3      | 4,3      |
|                                                       | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть                                                                       | кВт·ч/куб. м      | 1,377               | 1,377    | 1,377    | 1,377    |

## 6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

| Наименование показателя                               | Данные, используемые для установления показателя                                                                                                                                                                                  | 2018 год<br>в % к<br>2017 году | 2019 год<br>в % к<br>2018 году | 2020 год<br>в % к<br>2019 году |
|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | 100,0                          | 100,0                          | 100,0                          |
| показатели энергетической эффективности               | доля потерь технической воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть                                                                                     | 100,0                          | 100,0                          | 100,0                          |
|                                                       | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть                                                                       | 100,0                          | 100,0                          | 100,0                          |
| Расходы на реализацию производственной программы      |                                                                                                                                                                                                                                   | 103,4                          | 103,3                          | 103,3                          |

## 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования не приводится в связи с тем, что производственная программа организации утверждается впервые.

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

| Наименование мероприятия | Период реализации |
|--------------------------|-------------------|
| Не запланированы         |                   |

Приложение № 2

**УТВЕРЖДЕНА**

постановлением агентства по тарифам  
и ценам Архангельской области  
от 24 августа 2017 г. № 38-в/1

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745),  
осуществляющего водоотведение на территории  
муниципального образования «Ухтоостровское» муниципального  
образования «Холмогорский муниципальный район»**

1. Паспорт производственной программы

|                                                                                                            |                                                                               |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Наименование регулируемой организации,<br>в отношении которой разработана<br>производственная программа    | ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ                                                             |
| Местонахождение регулируемой организации,<br>в отношении которой разработана<br>производственная программа | 164500, Архангельская область,<br>г. Северодвинск,<br>ул. Первомайская, д. 54 |
| Наименование уполномоченного органа,<br>утвердившего производственную программу                            | Агентство по тарифам и ценам<br>Архангельской области                         |
| Местонахождение уполномоченного органа,<br>утвердившего производственную программу                         | 163000, г. Архангельск,<br>ул. Выучейского, 18                                |
| Период реализации<br>производственной программы                                                            | с 01.09.2017 по 31.12.2020                                                    |

2. Перечень и график реализации плановых мероприятий  
по ремонту объектов централизованных систем водоотведения,  
мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод,  
мероприятий по энергосбережению и повышению  
энергетической эффективности

| Наименование мероприятия                                                          | Период реализации |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Замена участка чугунного подземного трубопровода<br>водоотведения в дер. Рембуево | 2017 – 2020 годы  |

## 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод, в тыс. куб. метров

| N<br>п/п | Показатели<br>производственной деятельности                                               | Величина показателя           |          |          |          |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|----------|----------|----------|
|          |                                                                                           | с 01.09.2017<br>по 31.12.2017 | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1.       | Объем отведенных сточных вод,<br>всего                                                    | 12,156                        | 35,214   | 35,214   | 35,214   |
|          | в том числе:                                                                              |                               |          |          |          |
| 1.1      | объем принятых сточных вод на<br>очистные сооружения<br>организации                       | 12,156                        | 35,214   | 35,214   | 35,214   |
| 1.2      | объем переданных сточных вод<br>на очистные сооружения других<br>организаций              | 0,000                         | 0,000    | 0,000    | 0,000    |
| 2.       | Объем принятых сточных вод от<br>использования воды на<br>собственные нужды водоотведения | 0,000                         | 0,000    | 0,000    | 0,000    |
| 3.       | Объем принятых сточных вод от<br>абонентов и подразделений<br>организации                 | 12,156                        | 35,214   | 35,214   | 35,214   |
|          | в том числе:                                                                              |                               |          |          |          |
| 3.1.     | от использования воды на нужды<br>подразделений организации                               | 4,125                         | 11,949   | 11,949   | 11,949   |
| 3.2.     | от абонентов:                                                                             | 8,031                         | 23,265   | 23,265   | 23,265   |
|          | в том числе:                                                                              |                               |          |          |          |
| 3.2.1.   | населения                                                                                 | 6,703                         | 19,416   | 19,416   | 19,416   |
| 3.2.2.   | бюджетных потребителей                                                                    | 0,831                         | 2,409    | 2,409    | 2,409    |
| 3.2.3.   | прочих потребителей                                                                       | 0,497                         | 1,440    | 1,440    | 1,440    |



4. Объем финансовых потребностей,  
необходимых для реализации производственной программы

| Наименование показателя       | Единица измерения | Величина показателя        |          |          |          |
|-------------------------------|-------------------|----------------------------|----------|----------|----------|
|                               |                   | с 01.09.2017 по 31.12.2017 | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Объем финансовых потребностей | тыс. руб.         | 474,21                     | 1423,89  | 1466,03  | 1509,43  |

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

| Наименование показателя                               | Данные, используемые для установления показателя                                                                                            | Единица измерения | Величина показателя |          |          |          |
|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------|----------|----------|----------|
|                                                       |                                                                                                                                             |                   | 2017 год            | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| показатели качества очистки сточных вод               | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные бытовые системы водоотведения      | %                 | 0,0                 | 0,0      | 0,0      | 0,0      |
|                                                       | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы                                    | %                 | 0,0                 | 0,0      | 0,0      | 0,0      |
| показатели надежности и бесперебойности водоотведения | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год                                                  | ед./км            | 1,0                 | 1,0      | 1,0      | 1,0      |
| показатели энергетической эффективности               | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт·ч/куб. м      | 0,000               | 0,000    | 0,000    | 0,000    |

## 6. Расчет эффективности производственной программы

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

| Наименование показателя                               | Данные, используемые для установления показателя                                                                                            | 2018 год<br>в % к<br>2017 году | 2019 год<br>в % к<br>2018 году | 2020 год<br>в % к<br>2019 году |
|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| показатели качества очистки сточных вод               | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные бытовые системы водоотведения      | x                              | x                              | x                              |
|                                                       | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы                                    | x                              | x                              | x                              |
| показатели надежности и бесперебойности водоотведения | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год                                                  | 100,0                          | 100,0                          | 100,0                          |
| показатели энергетической эффективности               | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | x                              | x                              | x                              |
| Расходы на реализацию производственной программы      |                                                                                                                                             | 103,7                          | 103,0                          | 103,0                          |

## 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования не приводится в связи с тем, что производственная программа организации утверждается впервые.

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

| Наименование мероприятия | Период реализации |
|--------------------------|-------------------|
| Не запланированы         |                   |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 24 августа 2017 г. № 38-в/1

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирования тарифов на техническую воду,**  
**отпускаемую ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745)**  
**на территории муниципального образования «Ухтостровское»**  
**муниципального образования «Холмогорский муниципальный район»**

| Год  | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, кВт·ч/куб. м |
|------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2017 | 1502,48                                          | x                                             | 4,3                    | 1,377                                                                                                                         |
| 2018 | x                                                | 1                                             | 4,3                    | 1,377                                                                                                                         |
| 2019 | x                                                | 1                                             | 4,3                    | 1,377                                                                                                                         |
| 2020 | x                                                | 1                                             | 4,3                    | 1,377                                                                                                                         |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 24 августа 2017 г. № 38-в/1

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирования тарифов на услуги водоотведения, оказываемые**  
**ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745) на территории**  
**муниципального образования «Ухтоостровское» муниципального**  
**образования «Холмогорский муниципальный район»**

| Год  | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, кВт·ч/куб. м |
|------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2017 | 1373,70                                          | x                                             | 0,000                                                                                                                    |
| 2018 | x                                                | 1                                             | 0,000                                                                                                                    |
| 2019 | x                                                | 1                                             | 0,000                                                                                                                    |
| 2020 | x                                                | 1                                             | 0,000                                                                                                                    |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 24 августа 2017 г. № 38-в/1

**ТАРИФЫ**  
на техническую воду, отпускаемую ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ  
(ИНН 7729314745) на территории муниципального образования  
«Ухтоостровское» муниципального образования  
«Холмогорский муниципальный район»

|                                             | Год  | Период        | Одноставочный тариф,<br>руб./куб. м |
|---------------------------------------------|------|---------------|-------------------------------------|
| 1. Население                                | 2017 | 01.09 – 31.12 | 62,22                               |
|                                             | 2018 | 01.01 - 30.06 | 62,22                               |
|                                             |      | 01.07 - 31.12 | 66,52                               |
|                                             | 2019 | 01.01 - 30.06 | 66,49                               |
|                                             |      | 01.07 - 31.12 | 66,49                               |
|                                             | 2020 | 01.01 - 30.06 | 66,49                               |
| 01.07 - 31.12                               |      | 70,88         |                                     |
| 2. Потребители,<br>приравненные к населению | 2017 | 01.09 – 31.12 | 52,73                               |
|                                             | 2018 | 01.01 - 30.06 | 52,73                               |
|                                             |      | 01.07 - 31.12 | 56,37                               |
|                                             | 2019 | 01.01 - 30.06 | 56,35                               |
|                                             |      | 01.07 - 31.12 | 56,35                               |
|                                             | 2020 | 01.01 - 30.06 | 56,35                               |
| 01.07 - 31.12                               |      | 60,07         |                                     |
| 3. Прочие потребители                       | 2017 | 01.09 – 31.12 | 52,73                               |
|                                             | 2018 | 01.01 - 30.06 | 52,73                               |
|                                             |      | 01.07 - 31.12 | 56,37                               |
|                                             | 2019 | 01.01 - 30.06 | 56,35                               |
|                                             |      | 01.07 - 31.12 | 56,35                               |
|                                             | 2020 | 01.01 - 30.06 | 56,35                               |
| 01.07 - 31.12                               |      | 60,07         |                                     |

Примечание. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 24 августа 2017 г. № 38-в/1

**ТАРИФЫ**  
на услуги водоотведения, оказываемые  
ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ (ИНН 7729314745) на территории  
муниципального образования «Ухтоостровское» муниципального  
образования «Холмогорский муниципальный район»

|                                             | Год  | Период        | Одноставочный тариф,<br>руб./куб. м |
|---------------------------------------------|------|---------------|-------------------------------------|
| 1. Население                                | 2017 | 01.09 – 31.12 | 46,03                               |
|                                             | 2018 | 01.01 - 30.06 | 46,03                               |
|                                             |      | 01.07 - 31.12 | 49,39                               |
|                                             | 2019 | 01.01 - 30.06 | 49,12                               |
|                                             |      | 01.07 - 31.12 | 49,12                               |
|                                             | 2020 | 01.01 - 30.06 | 49,12                               |
| 01.07 - 31.12                               |      | 52,04         |                                     |
| 2. Потребители,<br>приравненные к населению | 2017 | 01.09 – 31.12 | 39,01                               |
|                                             | 2018 | 01.01 - 30.06 | 39,01                               |
|                                             |      | 01.07 - 31.12 | 41,86                               |
|                                             | 2019 | 01.01 - 30.06 | 41,63                               |
|                                             |      | 01.07 - 31.12 | 41,63                               |
|                                             | 2020 | 01.01 - 30.06 | 41,63                               |
| 01.07 - 31.12                               |      | 44,10         |                                     |
| 3. Прочие потребители                       | 2017 | 01.09 – 31.12 | 39,01                               |
|                                             | 2018 | 01.01 - 30.06 | 39,01                               |
|                                             |      | 01.07 - 31.12 | 41,86                               |
|                                             | 2019 | 01.01 - 30.06 | 41,63                               |
|                                             |      | 01.07 - 31.12 | 41,63                               |
|                                             | 2020 | 01.01 - 30.06 | 41,63                               |
| 01.07 - 31.12                               |      | 44,10         |                                     |

Примечание. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.