

Выполнен:

И. о. директора

МУП ЖКХ Красноармейского района



Филимонов С. К.

*(Handwritten signature)*  
(Ф.И.О. подпись)

Место печати

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ЖИЛИЩНО-  
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА КРАСНОАРМЕЙСКОГО РАЙОНА,  
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ВОДООТВЕДЕНИЕ, ЗА 2021 ГОД

### 1. Паспорт производственной программы

|  |   |
|--|---|
| Наименование регулируемой организации  | Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Красноармейского района |
| Местонахождение организации  | 429620, Чувашская Республика, Красноармейский район, с. Красноармейское, ул. Ленина, д. 33  |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам              |
| Местонахождение уполномоченного органа                                       | г. Чебоксары, пл. Республики, д.2   |
| Период реализации производственной программы                                 | с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г.  |

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

| № п/п | Наименование мероприятия            | Финансовые потребности, тыс.руб. |        | Отклонение |      |
|-------|-------------------------------------|----------------------------------|--------|------------|------|
|       |                                     | План                             | Факт   | (+,-)      | %    |
| 1     | Текущий ремонт канализационной сети | 673,427                          | 364,28 | -309,147   | 54,1 |

### 3. Объем реализации услуги водоотведения

| № п/п | Наименование показателей   | Ед. измерения | Величина показателя |         | Отклонение |       |
|-------|--|---------------|---------------------|---------|------------|-------|
|       |  |               | План                | Факт    | (+,-)      | %     |
| 1.    | Объем полученных (принятых) сточных вод  | тыс. куб.м    | 178,034             | 145,718 | -32,316    | 18,15 |
| 1.1   | Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям                                       | тыс. куб.м    | -                   | -       | -          | -     |
| 1.2   | Объем сточных вод, пропущенных (очищенных) через собственные очистные сооружения всего, в т.ч. от: | тыс. куб.м    | 178,034             | 145,718 | -32,316    | 18,15 |
|       | - населения  | тыс. куб.м    | 123,665             | 113,754 | -9,911     | 8,02  |
|       | - потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней   | тыс. куб.м    | 30,810              | 13,755  | -17,055    | 55,35 |
|       | - прочих потребителей (кроме населения)  | тыс. куб.м    | 23,559              | 18,209  | -5,35      | 22,71 |
|       | - на собственные стоки   | тыс. куб.м    | -                   | -       | -          | -     |
| 1.3   | Протяженность сети   | км.           | 7,9                 | 7,9     | -          | 0     |
| 1.4   | Численность населения, получающего услуги организации  | тыс. чел.     | 2,66                | 2,66    | -          | 0     |

### 4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование показателей                                   | Величина показателя, тыс. руб |          | Отклонение |      |
|-------|--|-------------------------------|----------|------------|------|
|       |  | План                          | Факт     | (+,-)      | %    |
| 1.    | Финансовые потребности для реализации услуги водоотведения | 3529,025                      | 3429,750 | 99,275     | 2,82 |



5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

5.1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

| № п/п | Наименование показателя  | Величина показателя, ед./км. |      | Отклонение |   |
|-------|--|------------------------------|------|------------|---|
|       |  | План                         | Факт | (+,-)      | % |
| 1.    | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | 0                            | 0    | 0          | 0 |

5.2. Показатели очистки сточных вод

| № п/п | Наименование показателя  | Величина показателя, % |      | Отклонение |   |
|-------|--|------------------------|------|------------|---|
|       |  | План                   | Факт | (+,-)      | % |
| 1.    | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные и бытовые системы водоотведения              | -                      | -    | -          | - |
| 2.    | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | -                      | -    | -          | - |
| 3     | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, в том числе:   | -                      | -    | -          | - |
| 3.1.  | в централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения  | -                      | -    | -          | - |
| 3.2.  | в централизованной ливневой системе водоотведения  | -                      | -    | -          | - |

5.3. Показатели эффективности использования ресурсов

| № п/п | Наименование показателя  | Величина показателя, кВт*ч/куб.м. |      | Отклонение |      |
|-------|--|-----------------------------------|------|------------|------|
|       |  | План                              | Факт | (+,-)      | %    |
| 1.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод                | 1,52                              | 1,51 | -0,01      | 0,66 |
| 2.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | -                                 | -    | -          | -    |

6. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя                           | Величина показателя, тыс.куб.м/год |         | Отклонение |       |
|-------|---|------------------------------------|---------|------------|-------|
|       |   | План                               | Факт    | (+,-)      | %     |
| 1.    | Обеспечение бесперебойного водоотведения в объеме | 178,034                            | 145,718 | -32,316    | 18,15 |

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| №<br>п/п                     | Наименование мероприятия | Финансовые потребности,<br>тыс. руб. |      | Отклонение |   |
|------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|------|------------|---|
|                              |                          | План                                 | Факт | (+,-)      | % |
| Мероприятия не предусмотрены |                          |                                      |      |            |   |

Выполнен:

И. о. директора

МУП ЖКХ Красноармейского района



ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ЖИЛИЩНО-  
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА КРАНОВРМЕЙСКОГО РАЙОНА,  
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ, ЗА 2021 ГОД



1. Паспорт производственной программы

|  |   |
|--|---|
| Наименование регулируемой организации  | Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Красноармейского района |
| Местонахождение организации  | 429620, Чувашская Республика, Красноармейский район, с. Красноармейское, ул. Ленина, д. 33  |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам              |
| Местонахождение уполномоченного органа                                       | г. Чебоксары, пл. Республики, д. 2  |
| Период реализации производственной программы                                 | с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г.  |

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

| № п/п | Наименование мероприятия                              | Финансовые потребности, тыс. руб. |       | Отклонение |   |
|-------|---|-----------------------------------|-------|------------|---|
|       |   | План                              | Факт  | (+,-)      | % |
| 1     | Ремонт объектов централизованных систем водоснабжения | -                                 | 85,28 | +85,28     | - |

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

| № п/п | Наименование показателей   | Ед. измерения | Величина показателя |        | Отклонение |       |
|-------|--|---------------|---------------------|--------|------------|-------|
|       |  |               | План                | Факт   | (+,-)      | %     |
| 1.    | Объем поднятой воды  | тыс. куб.м    | 240,370             | 175,97 | -64,4      | 26,8  |
| 1.1   | Объем воды, используемой на собственные технологические нужды        | тыс. куб.м    | -                   | -      | -          | -     |
| 1.2   | Объем полученной воды со стороны (покупная вода)                     | тыс. куб.м    | -                   | -      | -          | -     |
| 1.3   | Объем отпуска воды в сеть (стр.1.1.-1.2.+1.3.)                       | тыс. куб.м    | 240,370             | 175,97 | -64,4      | 26,8  |
| 1.4   | Объем потерь воды  | тыс. куб.м    | -                   | 34,32  | +34,32     | 34,32 |
| 1.5   | Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)     | %             | -                   | 18,12  | +18,12     | 0     |
| 1.6   | Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)    | куб. м/км.    | -                   | 1,44   | +1,44      | 0     |
| 1.7   | Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.4.-1.5.) | тыс. куб.м    | 240,370             | 175,97 | -64,4      | 26,8  |
|       | - населению  | тыс. куб.м    | 167,720             | 148,52 | -19,2      | 11,45 |
|       | - потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней               | тыс. куб.м    | 34,50               | 13,2   | -21,3      | 61,74 |
|       | - прочим потребителям  | тыс. куб.м    | 38,15               | 14,25  | -23,9      | 62,65 |

|     |   |            |      |      |   |   |
|-----|---|------------|------|------|---|---|
|     | - на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР) | тыс. куб.м | -    | -    | - | - |
| 1.8 | Протяженность сети  | км         | 24   | 24   | 0 | 0 |
| 1.9 | Численность населения, получающего услуги организации   | тыс. чел.  | 4,32 | 4,32 | 0 | 0 |

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование показателей   | Величина показателя, тыс. руб. |          | Отклонение |      |
|-------|--|--------------------------------|----------|------------|------|
|       |  | План                           | Факт     | (+,-)      | %    |
| 1.    | Финансовые потребности для реализации услуги холодного водоснабжения | 4937,939                       | 4754,266 | -183,673   | 3,72 |

5. Значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

5.1. Показатели качества воды

| № п/п | Наименование показателя  | Величина показателя, % |      | Отклонение |   |
|-------|--|------------------------|------|------------|---|
|       |  | План                   | Факт | (+,-)      | % |
| 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 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.  | -                      | -    | -          | - |



5.2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя  | Величина показателя, ед./км. |      | Отклонение |   |
|-------|--|------------------------------|------|------------|---|
|       |  | План                         | Факт | (+,-)      | % |
| 1.    | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств, организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших 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 | -                            | 0,12 | +0,12      | 0 |

5.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

| № п/п | Наименование показателя   | Ед. измерения | Величина показателя |       | Отклонение |       |
|-------|---|---------------|---------------------|-------|------------|-------|
|       |   |               | План                | Факт  | (+,-)      | %     |
| 1.    | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть *                   | %             | -                   | 18,12 | +18,12     | 0     |
| 2.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть   | кВт*ч/куб. м. | -                   | -     | -          | -     |
| 3.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт*ч/куб. м. | 2,23                | 3,49  | 1,26       | 43,50 |

6. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя   | Величина показателя, тыс.куб.м/год |        | Отклонение |      |
|-------|---|------------------------------------|--------|------------|------|
|       |   | План                               | Факт   | (+,-)      | %    |
| 1.    | Обеспечение бесперебойной подачи холодного водоснабжения в объеме | 240,370                            | 175,97 | -64,4      | 26,8 |



7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| №<br>п/п                     | Наименование мероприятия | Финансовые потребности, тыс.руб. |      | График реализации мероприятий |   |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------|-------------------------------|---|
|                              |                          | План                             | Факт | (+,-)                         | % |
| Мероприятия не предусмотрены |                          |                                  |      |                               |   |