



Российская Федерация
Республика Карелия
Государственный комитет Республики Карелия
по ценам и тарифам

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 12 декабря 2025 года

№ 161

г. Петрозаводск

О тарифах муниципального унитарного предприятия
«Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом»
на питьевое водоснабжение и водоотведение

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2025 года № 1834 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Республики Карелия от 1 ноября 2010 года № 232-П «Об утверждении Положения о Государственном комитете Республики Карелия по ценам и тарифам», Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам **постановляет:**

1. Утвердить муниципальному унитарному предприятию «Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом» производственную программу по питьевому водоснабжению на период с 01.01.2026 по 31.12.2030 согласно приложению 1.

2. Утвердить муниципальному унитарному предприятию «Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом» производственную программу по водоотведению на период с 01.01.2026 по 31.12.2030 согласно приложению 2.

3. Установить муниципальному унитарному предприятию «Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом» одноставочные тарифы на питьевое водоснабжение на период с 01.01.2026 по 31.12.2030 2030 года согласно приложению 3.

4. Установить муниципальному унитарному предприятию «Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом» одноставочные

тарифы на водоотведение на период с 01.01.2026 по 31.12.2030 согласно приложению 4.

Тарифы, указанные в п. 3 и п. 4 настоящего постановления, установлены с учетом применения муниципальным унитарным предприятием «Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом» упрощенной системы налогообложения.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципальному унитарному предприятию «Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом» на питьевое водоснабжение согласно приложению 5.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципальному унитарному предприятию «Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом» на водоотведение согласно приложению 6.

7. Признать утратившими силу:

- постановление Государственного комитета по ценам и тарифам от 10.12.2020 № 144 «О тарифах муниципального унитарного предприятия «Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом» на питьевое водоснабжение и водоотведение» на питьевое водоснабжение и водоотведение» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2020, № 12, ст. 3501);

- постановление Государственного комитета по ценам и тарифам от 15.11.2022 № 98 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 10 декабря 2020 года № 144» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2022, № 12, ст. 4180);

- постановление Государственного комитета по ценам и тарифам от 14.12.2023 № 156 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 10 декабря 2020 года № 144» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2023, № 12, ст. 3955);

- постановление Государственного комитета по ценам и тарифам от 19.12.2023 № 231 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 10 декабря 2020 года № 144» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2024, № 12, ст. 3758).

8. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2026 года и действует по 31 декабря 2030 года.

И.о. Председателя
Государственного комитета
Республики Карелия
по ценам и тарифам

У.А. Кензеев

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 0091BED9FCDCB5D5B4AF8998CF8FC7D2D5

Владелец Кензеев Улан Айсович

Действителен с 22.04.2025 по 16.07.2026

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 12.12.2025 № 161

**Производственная программа
Муниципального унитарного предприятия «Пряжинская компания по управлению
муниципальным имуществом»
по питьевому водоснабжению**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Наименование организации | Муниципальное унитарное предприятие «Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом» |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации | 186120, Республика Карелия, п. Пряжа, ул. Советская, д. 103 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 185030, г. Петрозаводск, ул. Маршала Мерецкова, д.8-а |
| Период реализации производственной программы | с 01.01.2026 по 31.12.2030 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

| № п/п | Наименование мероприятия | Период реализации мероприятия, лет |
|-------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| 1. | Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоснабжения | 5 |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

| № п/п | Наименование мероприятия | Период реализации мероприятия, лет |
|-------|--------------------------|------------------------------------|
| | Не запланированы | |

Раздел 4. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Величина показателя на период реализации производственной программы | | | | |
|-------|----------------------------------------------------|---------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | на 2026 год | на 2027 год | на 2028 год | на 2029 год | на 2030 год |
| 1. | Объем поднятой воды (насосными станциями), в т.ч.: | тыс. м ³ | 281,1 | 281,1 | 281,1 | 281,1 | 281,1 |
| 1.1. | на собственные нужды станции | тыс. м ³ | 32,4 | 32,4 | 32,4 | 32,4 | 32,4 |
| 2. | Объем отпуска в сеть | тыс. м ³ | 248,7 | 248,7 | 248,7 | 248,7 | 248,7 |
| 3. | Объем потерь | тыс. м ³ | 31,8 | 31,8 | 31,8 | 31,8 | 31,8 |
| 4. | Уровень потерь к объему отпущенной в сеть воды | % | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 |
| 5. | Объем реализации товаров и услуг (всего), в т.ч.: | тыс. м ³ | 216,9 | 216,9 | 216,9 | 216,9 | 216,9 |
| 5.1. | жилищному фонду | тыс. м ³ | 136,8 | 136,8 | 136,8 | 136,8 | 136,8 |
| 5.2. | бюджетным потребителям | тыс. м ³ | 19,0 | 19,0 | 19,0 | 19,0 | 19,0 |
| 5.3. | прочим потребителям | тыс. м ³ | 61,1 | 61,1 | 61,1 | 61,1 | 61,1 |

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| | Ед. измерения | Сумма | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | на 2026 год | на 2027 год | на 2028 год | на 2029 год | на 2030 год |
| Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по питьевому водоснабжению (для реализации услуг на сторону) | тыс. руб. | 15698,9 | 15849,9 | 16608,1 | 17241,9 | 17858,1 |

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
|-------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. | Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоснабжения | 01.01.2026 | 31.12.2030 |

Раздел 7. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Показатели качества воды

| № п/п | Наименование показателей | Ед. измерения | Величина показателя на период реализации производственной программы | | | | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | на 2026 год | на 2027 год | на 2028 год | на 2029 год | на 2030 год |
| 1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой из централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения

| № п/п | Наименование показателей | Ед. измерения | Величина показателя на период реализации производственной программы | | | | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | на 2026 год | на 2027 год | на 2028 год | на 2029 год | на 2030 год |
| 1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Показатели эффективности использования ресурсов

| № п/п | Наименование показателей | Ед. измерения | Величина показателя на период реализации производственной программы | | | | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | на 2026 год | на 2027 год | на 2028 год | на 2029 год | на 2030 год |
| 1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 |
| 2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть: | кВтч/м ³ | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 |

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм . | Значение показателя в базовом периоде | Планируемое значение показателя на период реализации производственной программы | | | | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | | на 2026 год | на 2027 год | на 2028 год | на 2029 год | на 2030 год |
| 1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой из централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт·ч/м³ | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
| 6. | Расходы на реализацию производственной программы (для реализации услуг на сторону) | тыс. руб. | - | 15698,9 | 15849,9 | 16608,1 | 17241,9 | 17858,1 |

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименование мероприятия | Период реализации мероприятия |
|-------|------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| 1. | Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоснабжения | с 01.01.2026 по 31.12.2030 |

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 12.12.2025 № 161

Производственная программа
Муниципального унитарного предприятия «Пряжинская компания по управлению
муниципальным имуществом»
по водоотведению

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Наименование организации | Муниципальное унитарное предприятие «Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом» |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации | 186120, Республика Карелия, п. Пряжа, ул. Советская, д. 103 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 185030, г. Петрозаводск, ул. Маршала Мерецкова, д.8-а |
| Период реализации производственной программы | с 01.01.2026 по 31.12.2030 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

| № п/п | Наименование мероприятия | Период реализации мероприятия, лет |
|-------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| 1. | Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоотведения | 5 |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

| № п/п | Наименование мероприятия | Период реализации мероприятия, лет |
|-------|--------------------------|------------------------------------|
| | Не запланированы | |

Раздел 4. Планируемый объем сточных вод

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Величина показателя на период реализации производственной программы | | | | |
|-------|------------------------------------------|---------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | на 2026 год | на 2027 год | на 2028 год | на 2029 год | на 2030 год |
| 1. | Объем пропущенных сточных вод, в т.ч: | тыс. м ³ | 144,3 | 144,3 | 144,3 | 144,3 | 144,3 |
| 1.2 | от жилищного фонда | тыс. м ³ | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 |
| 1.3 | от бюджетных потребителей | тыс. м ³ | 14,6 | 14,6 | 14,6 | 14,6 | 14,6 |
| 1.4 | от прочих потребителей | тыс. м ³ | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| 2. | Пропущено через очистные сооружения | тыс. м ³ | 144,3 | 144,3 | 144,3 | 144,3 | 144,3 |

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| | Ед. измерения | Сумма | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | на 2026 год | на 2027 год | на 2028 год | на 2029 год | на 2030 год |
| Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по питьевому водоснабжению (для реализации услуг на сторону) | тыс. руб. | 12211,1 | 13346,3 | 13706,4 | 14079,4 | 14465,9 |

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
|-------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. | Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоотведения | 01.01.2026 | 31.12.2030 |

Раздел 7. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

Показатели надежности и бесперебойности водоотведение, эффективности использования ресурсов

| № п/п | Наименование показателей | Ед. измерения | Величина показателя на период реализации производственной программы | | | | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | на 2026 год | на 2027 год | на 2028 год | на 2029 год | на 2030 год |
| 1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети | ед./км | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод | кВт·ч/м³ | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 |

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм. | Значение показателя в базовом периоде | Планируемое значение показателя на период реализации производственной программы | | | | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | | на 2026 год | на 2027 год | на 2028 год | на 2029 год | на 2030 год |
| 1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети | ед./км | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод | кВт·ч/м³ | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 |
| 4. | Расходы на реализацию производственной программы | тыс. руб. | - | 12211,1 | 13346,3 | 13706,4 | 14079,4 | 14465,9 |

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименование мероприятия | Период реализации мероприятия |
|-------|------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| 1. | Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоотведения | с 01.01.2026 по 31.12.2030 |

Утверждено
 Постановлением Государственного комитета
 Республики Карелия по ценам и тарифам
 от 12.12.2025 № 161

**Одноставочные тарифы муниципального унитарного предприятия
 «Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом»
 на питьевое водоснабжение**

| Территория оказания услуг | Одноставочный тариф, руб./м ³ | | | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| | с 01.01.2026 по 30.09.2026 | с 01.10.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | с 01.01.2029 по 30.06.2029 | с 01.07.2029 по 31.12.2029 | с 01.01.2030 по 30.06.2030 | с 01.07.2030 по 31.12.2030 |
| пгт. Пряжа: ул. Петрозаводская, д.10, 12, 14, 16, 18 | 47,17 | 54,11 | 54,11 | 44,64 | 44,64 | 58,83 | 58,83 | 48,42 | 48,42 | 62,84 |
| Пряжинский национальный муниципальный район (за исключением объектов в пгт. Пряжа: ул. Петрозаводская, д.10, 12, 14, 16, 18) | 86,24 | 98,92 | 98,92 | 81,62 | 81,62 | 107,55 | 107,55 | 88,53 | 88,53 | 114,88 |
| п. Эссойла | 43,20 | 49,55 | 49,55 | 40,89 | 40,89 | 53,88 | 53,88 | 44,35 | 44,35 | 57,55 |

Утверждено
 Постановлением Государственного комитета
 Республики Карелия по ценам и тарифам
 от 12.12.2025 № 161

**Одноставочные тарифы муниципального унитарного предприятия
 «Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом»
 на водоотведение**

| Территория оказания услуг | Одноставочный тариф, руб./м ³ | | | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| | с 01.01.2026 по 30.09.2026 | с 01.10.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | с 01.01.2029 по 30.06.2029 | с 01.07.2029 по 31.12.2029 | с 01.01.2030 по 30.06.2030 | с 01.07.2030 по 31.12.2030 |
| пгт. Пряжа: ул. Петрозаводская, д.10, 12, 14, 16, 18 | 23,02 | 25,90 | 25,90 | 26,00 | 26,00 | 27,28 | 27,28 | 27,45 | 27,45 | 28,79 |
| Пряжинский национальный муниципальный район (за исключением объектов в пгт. Пряжа: ул. Петрозаводская, д.10, 12, 14, 16, 18) | 106,62 | 119,90 | 119,90 | 120,43 | 120,43 | 126,37 | 126,37 | 127,14 | 127,14 | 133,33 |
| п. Эссойла | 47,12 | 53,00 | 53,00 | 53,22 | 53,22 | 55,85 | 55,85 | 56,19 | 56,19 | 58,93 |

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 12.12.2025 № 161

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципального унитарного предприятия
«Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом» на питьевое водоснабжение**

| | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | |
|----------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| | | | Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м ³ |
| 2026 год | 12602,13 | х | 12,8 | 0,8 |
| 2027 год | х | 3,0 | 12,8 | 0,8 |
| 2028 год | х | 3,0 | 12,8 | 0,8 |
| 2029 год | х | 3,0 | 12,8 | 0,8 |
| 2030 год | х | 3,0 | 12,8 | 0,8 |

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 12.12.2025 № 161

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципального унитарного предприятия
«Пряжинская компания по управлению муниципальным имуществом» на водоотведение**

| | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности (удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м ³) |
|----------|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2026 год | 10638,96 | x | 1,4 |
| 2027 год | x | 3,0 | 1,4 |
| 2028 год | x | 3,0 | 1,4 |
| 2029 год | x | 3,0 | 1,4 |
| 2030 год | x | 3,0 | 1,4 |