



# АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16 ноября 2023 года

г. Владивосток

№ 57/3

**Об утверждении производственных программ и тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга», находящихся на территории поселка Ракушка и поселка Тимофеевка Ольгинского муниципального округа Приморского края**

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 16 ноября 2023 года № 60 агентство по тарифам Приморского края **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории поселка Ракушка Ольгинского муниципального округа Приморского края, согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга», осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории поселка Ракушка Ольгинского муниципального округа Приморского края, согласно приложению № 2.

3. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории поселка Тимофеевка Ольгинского муниципального округа Приморского края, согласно приложению № 3.

4. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга», осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории поселка Тимофеевка Ольгинского муниципального округа Приморского края, согласно приложению № 4.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга», находящихся на территории поселка Ракушка и поселка Тимофеевка Ольгинского муниципального округа Приморского края, согласно приложению № 5.

6. Утвердить тарифы на питьевую воду и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга», находящихся на территории поселка Ракушка и поселка Тимофеевка Ольгинского муниципального округа Приморского края, согласно приложению № 6.

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосензова

**Производственная программа муниципального унитарного  
предприятия Ольгинского муниципального округа  
«Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга»,  
осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения  
(питьевая вода) на территории поселка Ракушка  
Ольгинского муниципального округа Приморского  
края, на период с 01.01.2024 по 31.12.2026**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) муниципального унитарного предприятия Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга» на период с 01.01.2024 по 31.12.2026 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга» (ОГРН 1132515000012, ИНН 2523004525); ул. Ленинская, д. 45, пгт Ольга, Ольгинский муниципальный округ, Приморский край, 692460
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2024 по 31.12.2026

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
<b>Мероприятия по ремонту</b>		
1	Замена в местах порыва изношенных металлических труб на полипропиленовые	С 01.01.2024 по 31.12.2026
2	Промывка, очистка и дезинфекция резервуаров, магистральных труб, распределительных сетей	С 01.01.2024 по 31.12.2026
3	Замена прокладок, сгонов, вентилях, сливняков	По мере износа с 01.01.2024 по 31.12.2026
<b>Мероприятия по улучшению качества питьевой воды</b>		
1	Контроль качества питьевой воды, подаваемой населению, осуществлять по кратности и видам проводимых лабораторных исследований воды: 1.1. Микробиологический анализ в точке забора воды перед подачей в распределительную сеть и в распределительной сети; 1.2. Химический анализ в точке забора воды перед подачей в распределительную сеть и в распределительной сети.	Одна проба в месяц  Две пробы в год
2	Бесперебойное, круглосуточное водоснабжение потребителей п. Ракушка Ольгинского муниципального округа	Постоянно
<b>Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>		
1	Замена ламп накаливания на энергосберегающие в административных зданиях и насосных станциях	С 01.01.2024 по 31.12.2026
2	Своевременное устранение течи на магистральных сетях водоснабжения	С 01.01.2024 по 31.12.2026

**2. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	26,0

2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	26,0
3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	26,0

### 3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	1245,38
2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	1286,87
3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	1327,00

### 4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2024 по 31.12.2026.

### 5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2024	2025	2026
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	ед./км	0	0	0
1.2.	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

2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	%	0,243	0,2	0,2
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	7,1	7,1	7,1
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/ куб.м	1,07	1,07	1,07

#### 6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы не производится, так как показатели надежности, качества, энергетической эффективности устанавливаются впервые.

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

Отчет об исполнении производственной программы отсутствует, так как организация регулируется впервые.

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

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова

**Производственная программа муниципального унитарного  
предприятия Ольгинского муниципального округа  
«Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга»,  
осуществляющего деятельность в сфере водоотведения  
на территории поселка Ракушка Ольгинского  
муниципального округа Приморского  
края, на период с 01.01.2024 по 31.12.2026**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения муниципального унитарного предприятия Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга» на период с 01.01.2024 по 31.12.2026 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга» (ОГРН 1132515000012, ИНН 2523004525); ул. Ленинская, д. 45, пгт Ольга, Ольгинский муниципальный округ, Приморский край, 692460
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2024 по 31.12.2026

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки**



**сточных вод, мероприятий по энергосбережению и  
повышению энергетической эффективности,  
график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
<b>Мероприятия по ремонту</b>		
1	Ремонт и восстановление канализационных колодцев магистральной системы водоотведения	Май-октябрь 2024 май-октябрь 2025 май-октябрь 2026
<b>Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод</b>		
1	Очистка, промывка и дезинфекция канализационных коллекторов, колодцев уличной канализации	постоянно
<b>Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>		
1	Замена изношенных труб водоотведения	Июнь-сентябрь 2024 Июнь-сентябрь 2025 Июнь-сентябрь 2026

**2. Планируемый объем принимаемых сточных вод**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	24,5
2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	24,5
3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	24,5

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

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	781,81
2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	806,44
3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	830,25

**4. График реализации мероприятий производственной программы**

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2024 до 31.12.2026.

**5. Плановые значения показателей надежности, качества,**

**энергетической эффективности объектов централизованных систем  
водоотведения**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2024	2025	2026
<b>1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	1,56	1,56	1,56
<b>2. Показатели качества очистки сточных вод</b>					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0
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 для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0	0	0
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для	%	-	-	-

	централизованной ливневой системы водоотведения				
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/ куб. м	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб. м	-	-	-

### **6. Расчет эффективности производственной программы**

Расчет эффективности производственной программы не производится, так как показатели надежности, качества, энергетической эффективности устанавливаются впервые.

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

Отчет об исполнении производственной программы отсутствует, так как организация регулируется впервые.

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

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 3  
к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 16 ноября 2023 года № 57/3

**Производственная программа муниципального унитарного  
предприятия Ольгинского муниципального округа  
«Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга»,  
осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения  
(питьевая вода) на территории поселка Тимофеевка  
Ольгинского муниципального округа Приморского  
края, на период с 01.01.2024 по 31.12.2026**

### **ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) муниципального унитарного предприятия Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга» на период с 01.01.2024 по 31.12.2026 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга» (ОГРН 1132515000012, ИНН 2523004525); ул. Ленинская, д. 45, пгт Ольга, Ольгинский муниципальный округ, Приморский край, 692460
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2024 по 31.12.2026

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения,**

**мероприятий, направленных на улучшение качества  
питьевой воды, мероприятий по энергосбережению  
и повышению энергетической эффективности,  
график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
<b>Мероприятия по ремонту</b>		
1	Замена в местах порыва изношенных металлических труб на полипропиленовые	С 01.01.2024 по 31.12.2026
2	Промывка, очистка и дезинфекция резервуаров, магистральных труб, распределительных сетей	С 01.01.2024 по 31.12.2026
3	Замена прокладок, сгонов, вентилях, сливняков	По мере износа с 01.01.2024 по 31.12.2026
<b>Мероприятия по улучшению качества питьевой воды</b>		
1	Контроль качества питьевой воды, подаваемой населению, осуществлять по кратности и видам проводимых лабораторных исследований воды: микробиологический анализ в точке забора воды перед подачей в распределительную сеть и в распределительной сети; химический анализ в точке забора воды перед подачей в распределительную сеть и в распределительной сети.	Одна проба в месяц  Две пробы в год
2	Бесперебойное, круглосуточное водоснабжение потребителей п. Тимофеевка Ольгинского муниципального округа	Постоянно
<b>Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>		
1	Замена ламп накаливания на энергосберегающие в административных зданиях и насосных станциях	С 01.01.2024 по 31.12.2026
2	Своевременное устранение течи на магистральных сетях водоснабжения	С 01.01.2024 по 31.12.2026

**2. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	45,3
2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	45,3
3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	45,3

### 3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	2278,74
2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	2353,22
3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	2424,85

### 4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2024 по 31.12.2026

### 5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2024	2025	2026
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	ед./км	0	0	0
1.2.	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
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной	%	0,18	0,18	0,18

	системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,8	6,8	6,8
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/ куб.м	0,66	0,66	0,66

#### 6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы не производится, так как показатели надежности, качества, энергетической эффективности устанавливаются впервые.

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

Отчет об исполнении производственной программы отсутствует, так как организация регулируется впервые.

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

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова

**Производственная программа муниципального унитарного  
предприятия Ольгинского муниципального округа  
«Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга»,  
осуществляющего деятельность в сфере водоотведения  
на территории поселка Тимофеевка Ольгинского  
муниципального округа Приморского  
края, на период с 01.01.2024 по 31.12.2026**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения муниципального унитарного предприятия Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга» на период с 01.01.2024 по 31.12.2026 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга» (ОГРН 1132515000012, ИНН 2523004525); ул. Ленинская, д. 45, пгт Ольга, Ольгинский муниципальный округ, Приморский край, 692460
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2024 по 31.12.2026

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий,**



**направленных на улучшение качества очистки  
сточных вод, мероприятий по энергосбережению и  
повышению энергетической эффективности,  
график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
<b>Мероприятия по ремонту</b>		
1	Ремонт и восстановление канализационных колодцев магистральной системы водоотведения	Май-октябрь 2024 май-октябрь 2025 май-октябрь 2026
<b>Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод</b>		
1	Очистка, промывка и дезинфекция канализационных коллекторов, колодцев уличной канализации	постоянно
<b>Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>		
1	Замена изношенных труб водоотведения	Июнь-сентябрь 2024 Июнь-сентябрь 2025 Июнь-сентябрь 2026

**2. Планируемый объем принимаемых сточных вод**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	41,0
2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	41,0
3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	41,0

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

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	1336,35
2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	1375,90
3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	1416,60

**4. График реализации мероприятий производственной программы**

Реализация мероприятий производственной программы  
запланирована с 01.01.2024 по 31.12.2026

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2024	2025	2026
<b>1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	1,56	1,56	1,56
<b>2. Показатели качества очистки сточных вод</b>					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0
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 для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0	0	0
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на	%	-	-	-

	сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения					
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/ куб. м	-	-	-	
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб. м	-	-	-	

### 6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы не производится, так как показатели надежности, качества, энергетической эффективности устанавливаются впервые.

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

Отчет об исполнении производственной программы отсутствует, так как организация регулируется впервые.

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

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,  
определяемые на долгосрочный период регулирования  
при формировании тарифов на питьевую воду и водоотведение  
для потребителей муниципального унитарного предприятия  
Ольгинского муниципального округа «Жилищно-коммунальное  
хозяйство Ольга», находящихся на территории  
поселка Ракушка и поселка Тимофеевка  
Ольгинского муниципального округа  
Приморского края**

N п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду и водоотведение с использованием метода индексации			
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт ч/м <sup>3</sup>
<b>Поселок Ракушка Ольгинского муниципального округа</b>					
Питьевая вода					
1	2024	948,36	1	7,1	1,07
2	2025	х	1	7,1	1,07
3	2026	х	1	7,1	1,07
Водоотведение					
1	2024	761,73	1	-	-
2	2025	х	1	-	-
3	2026	х	1	-	-

Поселок Тимофеевка Ольгинского муниципального округа					
Питьевая вода					
1	2024	1939,33	1	6,8	0,66
2	2025	х	1	6,8	0,66
3	2026	х	1	6,8	0,66
Водоотведение					
1	2024	1322,47	1	-	-
2	2025	х	1	-	-
3	2026	х	1	-	-

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова

**ТАРИФЫ**  
на питьевую воду и водоотведение для потребителей  
муниципального унитарного предприятия  
Ольгинского муниципального округа  
«Жилищно-коммунальное хозяйство Ольга»,  
находящихся на территории поселка Ракушка  
и поселка Тимофеевка  
Ольгинского муниципального округа  
Приморского края

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы на питьевую воду, рублей за 1 куб. метр		Тарифы на водоотведение, рублей за 1 куб. метр	
		для населения	для прочих групп потребителей	для населения	для прочих групп потребителей
<b>Поселок Ракушка</b>					
1	с 01.01.2024 по 30.06.2024	45,79	45,79	29,92	29,92
2	с 01.07.2024 по 31.12.2024	50,01	50,01	32,97	32,97
3	с 01.01.2025 по 30.06.2025	50,01	50,01	32,97	32,97
4	с 01.07.2025 по 31.12.2025	48,98	48,98	31,90	31,90
5	с 01.01.2026 по 30.06.2026	48,98	48,98	31,90	31,90
6	с 01.07.2026 по 31.12.2026	53,10	53,10	34,88	34,88
<b>Поселок Тимофеевка</b>					
1	с 01.01.2024 по 30.06.2024	48,01	48,01	30,67	30,67
2	с 01.07.2024 по 31.12.2024	52,60	52,60	34,52	34,52
3	с 01.01.2025 по 30.06.2025	52,60	52,60	34,52	34,52
4	с 01.07.2025 по 31.12.2025	51,30	51,30	32,60	32,60
5	с 01.01.2026 по 30.06.2026	51,30	51,30	32,60	32,60
6	с 01.07.2026 по 31.12.2026	55,76	55,76	36,50	36,50

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова