

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.12.2021

№ 51/36

Мурманск

### **Об установлении МУП «Ресурс» тарифов на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области» и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 17.12.2021) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Установить муниципальному унитарному предприятию «Ресурс» (МУП «Ресурс») долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2022 – 2024 годы согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

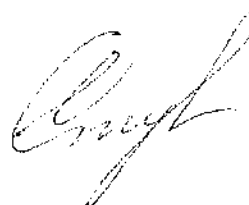
2. Установить МУП «Ресурс» тарифы на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения на 2022 – 2024 годы согласно приложениям №№ 2 – 3 к настоящему постановлению.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года.

5. Утвердить МУП «Ресурс» производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2022 – 2024 годы согласно приложениям №№ 4 – 5 к настоящему постановлению.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.

**Председатель Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области**



**Е. Стукова**

Приложение № 1  
к постановлению Комитета по  
тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 17.12.2021 № 51/36

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов МУП «Ресурс»  
в сфере водоснабжения и водоотведения на 2022-2024 гг. в муниципальном  
образовании сельского поселения Алакуртти Кандалакшского  
муниципального района Мурманской области**

Год	базовый уровень операционных расходов (тыс. руб.)		ИЭР		нормативный уровень прибыли (%)		уровень потерь воды (%)	удельный расход электрической энергии (кВтч/м3)	
	водоотв едение	водосна бжение	водоотв едение	водосна бжение	водоотв едение	водосна бжение		водоотв едение	водосна бжение
2022	14096,66	14806,67	-	-	-	-	11,3	1,39	1,83
2023	-	-	1	1	-	-	11,3	1,39	1,83
2024	-	-	1	1	-	-	11,3	1,39	1,83

Приложение № 2  
к постановлению Комитета по  
тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 17.12.2021 № 51/36

**Тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения,  
оказываемые МУП «Ресурс» населению муниципального образования  
сельского поселения Алакуртти Кандалакшского муниципального района  
Мурманской области**

Товар (услуга)	руб./м <sup>3</sup>	
	Питьевая вода	Водоотведение
с 01.01.2022 по 30.06.2022	40,77	41,83
с 01.07.2022 по 31.12.2022	44,03	45,17
с 01.01.2023 по 30.06.2023	44,03	45,17
с 01.07.2023 по 31.12.2023	45,79	46,98
с 01.01.2024 по 30.06.2024	45,79	46,98
с 01.07.2024 по 31.12.2024	47,62	48,86

Примечание:

1. Организация находится на упрощенной системе налогообложения. В соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

2. Тарифы установлены в соответствии с Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области».

3. Тарифы применяются при расчетах платы населению за коммунальные услуги.

4. Компенсация выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций, возникающих в результате установления льгот, осуществляется в виде субсидий из областного бюджета, предоставляемых в соответствии с бюджетным законодательством.

Приложение № 3  
к постановлению Комитета по  
тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 17.12.2021 № 51/36

**Тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения,  
оказываемые МУП «Ресурс» прочим потребителям муниципального  
образования сельского поселения Алакуртти Кандалакшского  
муниципального района Мурманской области**

Товар (услуга)	руб./м <sup>3</sup>	
	Питьевая вода	Водоотведение
с 01.01.2022 по 30.06.2022	51,07	47,92
с 01.07.2022 по 31.12.2022	54,32	51,28
с 01.01.2023 по 30.06.2023	54,25	51,07
с 01.07.2023 по 31.12.2023	54,25	51,07
с 01.01.2024 по 30.06.2024	54,25	51,07
с 01.07.2024 по 31.12.2024	57,47	54,10

Примечание: организация находится на упрощенной системе налогообложения. В соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

Приложение № 4  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 17.12.2021 № 51/36

Производственная программа  
**Муниципальное унитарное предприятие «Ресурс»**  
в сфере холодного водоснабжения  
на период с 01.01.2022 г. по 31.12.2024 г.

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Ресурс» (МУП «Ресурс»)
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	184046, г. Кандалакша, Мурманской области, Кировская аллея, д. 12 184046, г. Кандалакша, Мурманской области, Кировская аллея, д. 12 8 (815) 3394538 mupresource51@gmail.ru
Реквизиты организации	ИНН 5102003507 / КПП 510201001 ОГРН 1165190063796

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование мероприятия		Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
					Наименование показателей	Тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	Капитальный ремонт	2022-2024	2 773,75	Выполнение МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации		

ИТОГО	2 773,75	
-------	----------	--

### Раздел 3. Планируемый объем холодного водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2022	2023	2024
1	2	3	5	6	7
1	Объем поднятой воды	тыс. куб. м	431,02	431,02	431,02
2	Объем потерь на сетях	%	11,3	11,3	11,3
3	Собственные нужды	тыс. куб. м	0,96	0,96	0,96
4	Объем реализации услуг потребителям, в т.ч.:	тыс. куб. м	381,37	381,37	381,37
4.1.	- населению	тыс. куб. м	142,29	142,29	142,29
4.2.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	239,09	239,09	239,09

### Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования		
		2022	2023	2024
1	2	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	20096,54	20691,39	21303,86
1.1.	Операционные расходы	14806,67	14320,62	15696,19
1.2.	Расходы на электрическую энергию	5019,81	5168,39	5321,38
1.3.	Неподконтрольные расходы	270,06	278,06	286,29

(заполняется согласно группировке затрат в соответствии с методом расчета тарифа)

### Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1	Ремонт участков водопроводной сети	01.01.2022	31.12.2024

2	Капитальный ремонт водопроводных колодцев	01.01.2022	31.12.2024
3	Ремонт (санация) водозаборных трубопроводов	01.01.2022	31.12.2024
4	Текущий ремонт зданий, сооружений	01.01.2022	31.12.2024
5	Ремонт оборудования водоподготовки	01.01.2022	31.12.2024

**Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателя	Плановые показатели на период регулирования		
		2022	2023	2024
1.	Показателями качества питьевой воды			
а)	Доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0
б)	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0
2.	Показатель надежности и бесперебойности холодного водоснабжения			
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0,1	0,1	0,1
3	Показатели энергетической эффективности			
а)	Доля потерь воды, %	11,3	11,3	11,3
б)	Удельный расход электрической энергии (подготовка питьевой воды), кВт·ч/куб. м	1,83	1,83	1,83

**Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (деятельность на территории с.п. Алакуртти ранее не осуществлялась)**

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	постоянно

---



Приложение № 5  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 17.12.2021 № 51/36

**Производственная программа  
Муниципальное унитарное предприятие  
«Ресурс»  
в сфере водоотведения  
на период с 01.01.2022 г. по 31.12.2024 г.**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Ресурс» (МУП «Ресурс»)
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	184046, г. Кандалакша, Мурманской области, Кировская аллея, д. 12 184046, г. Кандалакша, Мурманской области, Кировская аллея, д. 12 8 (815) 3394538 mupresource51@gmail.ru
Реквизиты организации	ИНН 5102003507 / КПП 510201001 ОГРН 1165190063796

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование мероприятия		Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
					Наименование показателей	Тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	Капитальный ремонт	2022-2024	9 468,75	Выполнение МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации		

Итого		9 468,75	
-------	--	----------	--

### Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2022	2023	2024
1	2	3	5	6	7
1	Отпущено сточных вод всего	тыс. куб. м	361,43	361,43	361,43
2	Собственные нужды	тыс. куб. м	1,01	1,01	1,01
3	Объем принятых сточных вод от потребителей	тыс. куб. м	360,42	360,42	360,42
3.1.	население	тыс. куб. м	265,39	265,39	265,39
3.2.	прочие потребители	тыс. куб. м	95,03	95,03	95,03

### Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования		
		2022	2023	2024
1	2	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	17878,60	18407,81	18952,68
2.1.	Операционные расходы	14096,66	14513,92	14943,53
2.2.	Расходы на электрическую энергию	3201,21	3295,97	3393,53
2.3.	Неподконтрольные расходы	580,73	597,92	615,62

(заполняется согласно группировке затрат в соответствии с методом расчета тарифа)

### Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1	Ремонт канализационной сети	01.01.2022	31.12.2024
2	Ремонт канализационных колодцев	01.01.2022	31.12.2024

3	Обслуживание канализационной сети	01.01.2022	31.12.2024
4	Капитальный ремонт зданий, сооружений	01.01.2022	31.12.2024
5	Обслуживание, ремонт оборудования	01.01.2022	31.12.2024

**Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения**

№ п/п	Наименование показателя	Показатель на период регулирования		
		2022	2023	2024
1.	Показателями качества очистки сточных вод			
а)	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0	0	0
б)	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0	0	0
в)	Доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	-	-	-
2	Показатель надежности и бесперебойности			

а)	Количество перерывов, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0,1	0,1	0,1
3	Показатели энергетической эффективности			
а)	Удельный расход электрической энергии (очистка сточных вод), кВт·ч/куб. м	1,39	1,39	1,39

**Раздел 7.** Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (деятельность на территории с.п. Алакуртти ранее не осуществлялась)

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	постоянно