

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.12.2020

№ 56/28

Мурманск

Об утверждении МУП «Ресурс» производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021-2025 гг.

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», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области» и на основании решений Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протоколы от 23.10.2020 и от 17.12.2020) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет**:

1. Утвердить муниципальному унитарному предприятию «Ресурс» (МУП «Ресурс») производственную программу в сфере холодного водоснабжения на 2021-2025 гг. согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
2. Утвердить МУП «Ресурс» производственную программу в сфере водоотведения на 2021-2025 гг. согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.
3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2021 года.

Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета по тарифному
регулированию Мурманской области
от 17.12.2020 № 56/28

Производственная программа
Муниципальное унитарное предприятие «Ресурс»
в сфере холодного водоснабжения
на период с 01.01.2021 г. по 31.12.2025 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 водопроводных колодцев, 19 шт.	2021-2025	2 886,3	Выполнение МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации		

2		Капитальный ремонт рыбозащитного устройства	2021-2025	1 149,2	Выполнение положений о мерах по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания Постановление Правительства РФ от 29.04.2013 № 380.
3	Меропри ятия направле нные на улучшен ие качества питьевой воды.	Замена УФ установки обеззараживания воды	2021-2025	592,1	СанПиН 2.1.4.1074-01 «Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»
4	Меропри ятия в сфере энергосб ережени я и энергети ческой эффекти вности	Капитальный ремонт участков водопроводной сети, L-685 м	2021-2025	5211,88	Уменьшение расходов на электрическую энергию. Выполнение требований Федерального закона от 23.11.2009 N 261-ФЗ (ред. от 29.12.2014) "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности" Уменьшение расходов на электрическую энергию
ИТОГО				9 839,48	

Раздел 3. Планируемый объем холодного водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем поднятой воды	тыс. куб. м	26,73	26,73	26,73	26,73	26,73

2	Объем потерь на сетях	тыс. куб. м	1,77	1,77	1,77	1,77	1,77
3	Собственные нужды	тыс. куб. м	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88
4	Объем реализации услуг потребителям, в т.ч.:	тыс. куб. м	23,08	23,08	23,08	23,08	23,08
4.1.	- населению	тыс. куб. м	20,56	20,56	20,56	20,56	20,56
4.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
4.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67

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

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7
	Необходимая валовая выручка	5 553,18	5 712,09	5 881,17	6 055,26	6 234,49
1.	Текущие расходы	5 553,18	5 712,09	5 881,17	6 055,26	6 234,49
1.1.	Операционные расходы	5 134,53	5 281,47	5 437,80	5 598,76	5 764,48
1.2.	Расходы на электрическую энергию	176,13	181,17	186,53	192,06	197,74
1.3.	Неподконтрольные расходы	242,52	249,45	256,84	264,44	272,27
2	Амортизация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

(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	01.01.2021	31.12.2025
2	Капитальный ремонт водопроводных колодцев	01.01.2021	31.12.2025
3	Ремонт (санация) водозаборных трубопроводов	01.01.2021	31.12.2025
4	Текущий ремонт зданий, сооружений	01.01.2021	31.12.2025
5	Ремонт оборудования водоподготовки	01.01.2021	31.12.2025

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателей				
		2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	Показатели качества питьевой воды					
а)	Доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
б)	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатель надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					

а)	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)	6,61	6,61	6,61	6,61	6,61
б)	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема подготовленной, транспортируемой воды (кВт·ч/куб. м)	1,73	1,73	1,73	1,73	1,73

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

1. Выполнение объемов по холодному водоснабжению.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя за период регулирования	
			План 2019 года	Факт 2019 года
1	2	3	4	5
1	Объем поднятой воды	тыс. куб. м	27,52	41,76
2	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00
3	Подано воды в сеть	тыс. куб. м	26,41	41,76
4	Объем потерь на сетях	тыс. куб. м	1,11	16,8
5	Собственные хозяйственно-бытовые нужды	тыс. куб. м	0,00	0,16
6	Объем реализации услуг потребителям в т.ч.:	тыс. куб. м	26,41	23,08
6.1.	- населению	тыс. куб. м	25,3	20,56
6.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,85
6.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	1,11	1,67

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности (2019 год)

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые затраты на проведение мероприятия, тыс. руб.		Эффект от проведенного мероприятия		
		План	Факт	Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1	-	0,00	0,00		-	-

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы холодного водоснабжения (тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2019 года	Факт 2019 года
1	2	3	4
	Необходимая валовая выручка	6235,01	5274,495
1.	Текущие расходы	6 004,13	1815,042
1.1.	Операционные расходы	5 224,77	1532,684
1.2.	Неподконтрольные расходы	62,35	25,953
1.3.	Расходы на электрическую энергию	717,01	256,405
2	Амортизация	230,88	301,502
3	Налоги и сборы	0,00	0,00
4	Нормативная прибыль	0,00	3157,951

4. Показатели качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2019 года	Факт 2019 года
1	2	3	4
1	Показателями качества питьевой воды		

а)	Доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	-	-
б)	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	-	-
2	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения		
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	-	-
3	Показатели энергетической эффективности		
а)	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)	0,00	40,00
б)	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема подготовленной, транспортируемой воды (кВт·ч/куб. м)	8,3	1,73

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
2	Заключение договора на информационные и диспетчерские услуги	постоянно

Приложение № 2
к постановлению Комитета по тарифному
регулированию Мурманской области
от 17.12.2020 № 56/28

Производственная программа
**Муниципальное унитарное предприятие
«Ресурс»**
в сфере водоотведения
на период с 01.01.2021 г. по 31.12.2025 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 murresource51@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 канализационных сетей	4	5 272,52	Выполнение МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации		

1	2	3	4	5	6	7	8
1	Очищено сточных вод всего	тыс. куб. м	21,78	21,78	21,78	21,78	21,78
2	Объем принятых сточных вод от потребителей	тыс. куб. м	21,78	21,78	21,78	21,78	21,78
2.1.	население	тыс. куб. м	20,56	20,56	20,56	20,56	20,56
2.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
2.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37

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

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7
1	Необходимая валовая выручка	6 811,65	7 006,54	7 213,93	7 427,46	7 647,31
2	Текущие расходы	6 811,65	7 006,54	7 213,93	7 427,46	7 647,31
2.1.	Операционные расходы	6 524,57	6 711,23	6 909,89	7 114,42	7 325,01
2.2.	Расходы на электрическую энергию	85,62	88,07	90,68	93,37	96,13
2.3.	Неподконтрольные расходы	201,46	207,23	213,36	219,68	226,18
3	Амортизация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

(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	01.01.2021	31.12.2025
2	Ремонт канализационных колодцев	01.01.2021	31.12.2025
3	Обслуживание канализационной сети	01.01.2021	31.12.2025
4	Капитальный ремонт зданий, сооружений	01.01.2021	31.12.2025
5	Обслуживание, ремонт оборудования	01.01.2021	31.12.2025

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателей				
		2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	-	-	-	-	-
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	18	17	16	15	14
2	Показатели качества очистки сточных вод					
а)	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
б)	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-	-	-

в)	доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	-	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности	-	-	-	-	-
а)	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВтч/куб.м)	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65
б)	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВтч/куб.м)					

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

1. Выполнение объемов по водоотведению 2019 год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя за период регулирования	
			План 2019 года	Факт 2019 года
1	2	3	4	5
1	Объем принятых сточных вод от потребителей	тыс. куб. м	26,08	21,78
1.1.	население	тыс. куб. м	25,18	20,56
1.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	0,00	0,85
1.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	0,90	0,38

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности 2019 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые затраты на проведение мероприятия, тыс. руб.		Эффект от проведенного мероприятия		
		План	Факт	Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1	Смена участков канализационной сети, ул. Кондопожская д. 11 до КК 1-42, ул. Иовская д. 33 до КК 1-72.	0,00	233,9	Повышение надежности водоотведения	-	-
	ИТОГО	0,00	233,9			

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы водоотведения (тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2019 года	Факт 2019 года
1	2	3	4
1	Необходимая валовая выручка	7 102,25	5 776,57
2	Текущие расходы	7002,49	2 362,43
2.1.	Операционные расходы	6 385,87	2 214,97
2.2.	Расходы на электрическую энергию	545,60	117,54
2.3.	Неподконтрольные расходы	71,02	29,92
3	Амортизация	99,76	239,34
4	Налоги и сборы	0,00	0,00
5	Нормативная прибыль	0,00	3 174,80

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2019 г.	Факт 2019 г.
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	0,00	18,00

2	Показатели качества очистки сточных вод		
а)	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	-	0,00
б)	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	0,00
в)	доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	-	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
а)	удельный расход электроэнергии (очистка и транспортировка сточных вод), кВтч/куб. м	3,86	0,65

Раздел 9. 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
2	Заключение договора на информационные и диспетчерские услуги	постоянно