

**Государственный комитет Республики Карелия
по ценам и тарифам**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «17» ноября 2022 года

№ 128

г. Петрозаводск

**О тарифах общества с ограниченной ответственностью
«ДомСтройСервис» 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 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», решением Верховного Суда Республики Карелия от 23.06.2022 по делу № За-34/2022, апелляционным определением Второго апелляционного суда общей юрисдикции от 19.10.2022 по делу № 66а-931/2022, 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 обществу с ограниченной ответственностью «ДомСтройСервис» производственную программу по питьевому водоснабжению на период с 01 января 2022 года по 31 декабря 2024 года согласно приложению 1.

2. Утвердить обществу с ограниченной ответственностью «ДомСтройСервис» производственную программу по водоотведению на период с 01 января 2022 года по 31 декабря 2024 года согласно приложению 2.

3. Установить обществу с ограниченной ответственностью «ДомСтройСервис» одноставочные тарифы на питьевое водоснабжение на период с 01 января 2022 года по 31 декабря 2024 года согласно приложению 3.

4. Установить обществу с ограниченной ответственностью «ДомСтройСервис» одноставочные тарифы на водоотведение на период с 01 января 2022 года по 31 декабря 2024 года согласно приложению 4.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов обществу с ограниченной ответственностью «ДомСтройСервис» на питьевое водоснабжение согласно приложению 5.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов обществу с ограниченной ответственностью «ДомСтройСервис» на водоотведение согласно приложению 6.

7. Настоящее постановление вступает в силу с 17 ноября 2022 года и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2022 года.

Председатель
Государственного комитета
Республики Карелия
по ценам и тарифам



С.В. Хазанович

**Производственная программа
 общества с ограниченной ответственностью
 «ДомСтройСервис»
 по питьевому водоснабжению**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «ДомСтройСервис»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186760, Республика Карелия, г.Сортавала пгт.Хелюля ул.Фабричная, д 18, этаж 2, кабинет 2
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.Петрозаводек, ул.М.Мерецкова, д.8-а
Период действия производственной программы	с 01.01.2022 по 31.12.2024

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Не запланированы	

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет

1	Не запланированы
---	------------------

Раздел 4. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период 01.01.2022-31.12.2022	Величина показателя на период 01.01.2023-31.12.2023	Величина показателя на период 01.01.2024-31.12.2024
1.	Объем поданной воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. м ³	125,2	125,2	125,2
2.	Собственные нужды станции		15,4	15,4	15,4
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. м ³	109,8	109,8	109,8
4.	Объем потерь	тыс. м ³	10,0	10,0	10,0
5.	Уровень потерь к объему опущенной в сеть воды	%	9,1	9,1	9,1
6.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. м ³	99,8	99,8	99,8
6.1.	производственные нужды	тыс. м ³	0	0	0
6.2.	населению	тыс. м ³	89,9	89,9	89,9
6.3.	бюджетным потребителям	тыс. м ³	3,4	3,4	3,4
6.4.	прочим потребителям:	тыс. м ³	6,6	6,6	6,6

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

	Ед. изм.	Величина показателя на период 01.01.2022-31.12.2022	Величина показателя на период 01.01.2023-31.12.2023	Величина показателя на период 01.01.2024-31.12.2024
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по питьевому водоснабжению	тыс. руб.	1088,3	1121,1	1155,8

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	Не запланированы		

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

Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период 01.01.2022-31.12.2022	Величина показателя на период 01.01.2023-31.12.2023	Величина показателя на период 01.01.2024-31.12.2024
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводной станции в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в 2021 году	Величина показателя на период 01.01.2022-31.12.2022	Величина показателя на период 01.01.2023-31.12.2023	Величина показателя на период 01.01.2024-31.12.2024
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводной станции в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	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
3	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения	ед./км	0	0	0	0
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды	кВт·ч/ м³	0,5	0,5	0,5	0,5

5	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	1878,7	1088,3	1121,1	1155,8
---	--	-----------	--------	--------	--------	--------

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	Не запланированы	

Приложение 2
Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 17 ноября 2022 № 128

**Производственная программа
общества с ограниченной ответственностью
«ДомСтройСервис»
по водоотведению**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «ДомСтройСервис»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186760, Республика Карелия, г.Сортавала пгт.Хеллоля ул.Фабричная, д 18, этаж 2,кабинет 2
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.М.Мерецкова, д.8-а
Период действия производственной программы	с 01.01.2022 по 31.12.2024

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Не запланированы	

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
1	Не запланированы	

Раздел 4. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период 01.01.2022-31.12.2022	Величина показателя на период 01.01.2023-31.12.2023	Величина показателя на период 01.01.2024-31.12.2024
1.	Объем пропущенных сточных вод, в том числе:	тыс. м³	112,0	112,0	112,0
1.1.	от жилищного фонда	тыс. м³	86,9	86,9	86,9
1.2.	от бюджетных организаций	тыс. м³	3,2	3,2	3,2
1.3.	от прочих потребителей	тыс. м³	6,5	6,5	6,5
1.4.	от производственных объектов предприятия	тыс. м³	15,4	15,4	15,4
2.	Пропущено через очистные сооружения	тыс. м³	112,0	112,0	112,0

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на период 01.01.2022-31.12.2022	Величина показателя на период 01.01.2023-31.12.2023	Величина показателя на период 01.01.2024-31.12.2024
1.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по водоотведению	тыс. руб.	1195,5	1229,8	1264,7

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	Не запланированы		

Раздел 7. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов Централизованных систем водоотведения

Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период 01.01.2022-31.12.2022	Величина показателя на период 01.01.2023-31.12.2023	Величина показателя на период 01.01.2024-31.12.2024
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0
2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-	-
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной ливневой системе водоотведения	%	-	-	-

Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период 01.01.2022-31.12.2022	Величина показателя на период 01.01.2023-31.12.2023	Величина показателя на период 01.01.2024-31.12.2024
1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м³	1,1	1,1	1,1

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в 2021 году	Величина показателя на период 01.01.2022-31.12.2022	Величина показателя на период 01.01.2023-31.12.2023	Величина показателя на период 01.01.2024-31.12.2024
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0	0

2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-	-	-	-	-	-
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/ м³	0,4	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
4.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	2551,8	1195,5	1229,8	1264,7			

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Не запланированы	

Приложение 3
Утверждено
постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 17 ноября 2022 № 128

**Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью
«ДомСтройСервис» на питьевое водоснабжение**

Территория оказания услуг	Тариф с 01.01.2022 по 30.06.2022, руб./куб.м	Тариф с 01.07.2022 по 30.06.2023, руб./куб.м	Тариф с 01.07.2023 по 30.06.2024, руб./куб.м	Тариф с 01.07.2024 по 31.12.2024, руб./куб.м
Поселок городского типа Хелюля Сортавальского городского поселения	10,90	10,90	11,56	11,60

Приложение 4
Утверждено
постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 17 ноября 2022 № 128

**Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью
«ДомСтройСервис» на водоотведение**

Территория оказания услуг	Тариф с 01.01.2022 по 30.06.2022, руб./куб.м	Тариф с 01.07.2022 по 30.06.2023, руб./куб.м	Тариф с 01.07.2023 по 30.06.2024, руб./куб.м	Тариф с 01.07.2024 по 31.12.2024, руб./куб.м
Поселок городского типа Хелюля Сортавальского городского поселения	10,67	10,67	11,29	11,30

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов
Общества с ограниченной ответственностью
«ДомСтройСервис»
на питьевое водоснабжение**

	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
			Удельный расход электрической энергии, кВтч/куб.м
на 2022 год	317,6	X	0,5
на 2023 год	X	1,0	0,5
на 2024 год	X	1,0	0,5

Приложение 6
Утверждено
постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 17 ноября 2022 № 128

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов
Общества с ограниченной ответственностью
«ДомСтройСервис»
на водоотведение**

	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
			Удельный расход электрической энергии, кВтч/куб.м
на 2022 год	200,7	X	1,1
на 2023 год	X	1,0	1,1
на 2024 год	X	1,0	1,1