

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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от «20» декабря 2021 года

№ 185

г. Петрозаводск

**О тарифах общества с ограниченной ответственностью  
«ДомСтройСервис» на питьевое водоснабжение (забор воды и  
водоподготовка) и водоотведение (очистка сточных вод)  
(территория оказания услуг – поселок городского типа Хелюля  
Сортавальского городского поселения)**

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», 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 (забор воды и водоподготовка) 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 (очистка сточных вод) 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 (забор воды и водоподготовка) на период с 01 января 2022 года по 31 декабря 2024 года согласно приложению 3.

4. Установить обществу с ограниченной ответственностью «ДомСтройСервис» на водоотведение (очистка сточных вод) 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 (забор воды и водоподготовка) согласно приложению 5.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов обществу с ограниченной ответственностью «ДомСтройСервис» на водоотведение (очистка сточных вод) согласно приложению 6.

7. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2022 года и действует до 31 декабря 2024 года.

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



**С.В. Хазанович**

Производственная программа  
общества с ограниченной ответственностью  
«ДомСтройСервис»  
пгт.Хелюля Сортавальского городского поселения  
по питьевому водоснабжению (забор воды и водоподготовка)

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.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 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 поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. м³	125,2	125,2	125,2
2.	Собственные нужды станции		15,4	15,4	15,4
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. м³	109,8	109,8	109,8
4.	Объем потерь	тыс. м³	10,0	10,0	10,0
5.	Уровень потерь к объему отпущенной в сеть воды	%	9,1	9,1	9,1
6.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. м³	99,8	99,8	99,8
6.1.	производственные нужды	тыс. м³	0	0	0
6.2.	населению	тыс. м³	89,9	89,9	89,9
6.3.	бюджетным потребителям	тыс. м³	3,4	3,4	3,4
6.4.	прочим потребителям:	тыс. м³	6,6	6,6	6,6

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

№ п/п	Наименование мероприятия	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.	1897,8	1957,0	2019,0

#### 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/ м <sup>3</sup>	0,5	0,5	0,5	0,5
5	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	1878,7	1897,8	1957,0	2019,0

**Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	Текущее обслуживание объектов водоснабжения	с 01.01.2022 по 31.12.2024

Приложение 2  
 Утверждено  
 Постановлением Государственного комитета  
 Республики Карелия по ценам и тарифам  
 от 20 декабря 2021 № 185

**Производственная программа  
 общества с ограниченной ответственностью  
 «ДомСтройСервис»  
 пгт.Хелюля Сортавальского городского поселения  
 по водоотведению (очистка сточных вод)**

**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.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**

	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 водоотведению	тыс. руб.	2703,6	2783,0	2864,8

**Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	Текущее обслуживание объектов водоотведения	01.01.2022	31.12.2024



**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/ м <sup>3</sup>	0,4	0,4	0,4

**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/ м <sup>3</sup>	0,4	0,4	0,4	0,4
4.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	2551,8	2703,6	2783,0	2864,8

### Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Текущее обслуживание объектов водоотведения	С 01.01.2022 по 31.12.2024

Приложение 3  
Утверждено  
постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 20 декабря 2021 № 185

**Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью  
«ДомСтройСервис» на питьевое водоснабжение (забор воды и водоподготовка)**

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
<b>Поселок городского типа Хелюля Сортавальского городского поселения</b>				
Прочие потребители	18,82	19,20	20,00	20,44

Приложение 4  
Утверждено  
постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 20 декабря 2021 № 185

**Одноставочные тарифы общества с ограниченной ответственностью  
«ДомСтройСервис» на водоотведение (очистка сточных вод)**

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
<b>Поселок городского типа Хелюля Сортавальского городского поселения</b>				
Прочие потребители	22,78	25,49	24,20	26,95

Приложение 5  
Утверждено  
постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 20 декабря 2021 № 185

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов  
Общества с ограниченной ответственностью  
«ДомСтройСервис»  
на питьевое водоснабжение (забор воды и водоподготовка)**

	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	924,8	X	0,5
на 2023 год	X	1,0	0,5
на 2024 год	X	1,0	0,5

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов  
Общества с ограниченной ответственностью  
«ДомСтройСервис»  
на водоотведение (очистка сточных вод)**

	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	2312,1	X	0,4
на 2023 год	X	1,0	0,4
на 2024 год	X	1,0	0,4