



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 17 декабря 2021 г.

№ 79/24

город Челябинск

Об утверждении производственных программ общества с ограниченной ответственностью «Горводоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям Кусинского городского поселения Кусинского муниципального района Челябинской области, на 2022-2026 годы

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказами Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16 июля 2014 г. № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 апреля 2014 г. № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», постановлением Губернатора Челябинской области от 31 декабря 2014 г. № 300 «О Положении, структуре и штатной численности Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области» и на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 17 декабря 2021 г. № 79 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

ПО С Т А Н О В Л Я Е Т:

1. Утвердить производственные программы общества с ограниченной ответственностью «Горводоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям Кусинского городского поселения Кусинского муниципального района Челябинской области, на 2022-2026 годы согласно приложениям 1, 2.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Министр

Т.В. Кучиц

Приложение 1
к постановлению Министерства тарифного
регулирующего и энергетики
Челябинской области
от 17 декабря 2021 г. № 79/24

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью
«Горводоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения
и водоотведения потребителям Кусинского городского поселения Кусинского
муниципального района Челябинской области, на срок действия тарифов
на питьевую воду**

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
ООО «Горводоканал»	456940, Россия, Челябинская область, г. Куса, ул. Олимпийская, д.7-8
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение, адрес
Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75
Период реализации производственной программы	01.01.2022 г. - 31.12.2026 г.

Раздел 1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		График реализации мероприятий, год, квартал				
		2022 г. 1-4 кварталы	2023 г. 1-4 кварталы	2024 г. 1-4 кварталы	2025 г. 1-4 кварталы	2026 г. 1-4 кварталы
1	2	3	4	5	6	7
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения:	813,06	834,26	856,08	878,55	901,68
1.1	текущий ремонт объектов водоснабжения	716,06	737,26	759,08	781,55	804,68
1.2	капитальный ремонт объектов водоснабжения	97,00	97,00	97,00	97,00	97,00
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-	-	-	-

Раздел 2. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2021-2022 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			Текущий год (2021 г.)	Очередной год 1-й год (2022 г.)
1	2	3	4	5
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	460,28	469,50
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	230,14	234,75

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			Текущий год (2021 г.)	Очередной год 1-й год (2022 г.)
1	2	3	4	5
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	230,14	234,75
1.1	- населению	тыс. куб. м	397,16	406,38
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	33,82	33,82
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	29,30	29,30
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	16 758,79	19 831,68
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	16 758,79	19 831,68
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	8 105,525	8 826,61
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	8 653,265	11 005,08
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,00	0,00
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	1 022,66	1 026,51
		%	5,0	5,0

Раздел 2.1. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023-2024 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			2-й год (2023 г.)	3-й год (2024 г.)
1	2	3	4	5
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	469,50	469,50
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	234,75	234,75
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	234,75	234,75
1.1	- населению	тыс. куб. м	406,38	406,38
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	33,82	33,82
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	29,30	29,30
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	22 517,22	23 536,04
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	22 517,22	23 536,04
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	11 005,08	11 512,15
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	11 512,15	12 023,89
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,00	0,00
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	1 065,56	1 103,65
		%	5,0	5,0

Раздел 2.2. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2025-2026 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			4-й год (2025 г.)	5-й год (2026 г.)
1	2	3	4	5
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	469,50	469,50
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	234,75	234,75
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	234,75	234,75
1.1	- населению	тыс. куб. м	406,38	406,38
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	33,82	33,82
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	29,30	29,30
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	24 554,85	25 545,50
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	24 554,85	25 545,50
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	12 023,89	12 530,96
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	12 530,96	13 014,54
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,00	0,00
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	1 143,11	1 184,21
		%	5,0	5,0

Раздел 3. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величины показателей				
			1-й год (2022 г.)	2-й год (2023 г.)	3-й год (2024 г.)	4-й год (2025 г.)	5-й год (2026 г.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения						
1.1	Количество перерывов в подаче воды в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатель качества воды						
2.1	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-	-	-
3	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды						
3.1	Доля потерь воды	%	7,10	7,10	7,10	7,10	7,10
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб. м	2,689	2,689	2,689	2,689	2,689

Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	18,3	13,5	4,5	4,3	4,0
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	-	-	-	-	-

Раздел 5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2020 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	442,82
2	Валовая выручка	тыс. рублей	15 129,92

Приложение 2
к постановлению Министерства тарифного
регулирования и энергетики
Челябинской области
от 17 декабря 2021 г. № 79/24

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью
«Горводоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения
и водоотведения потребителям Кусинского городского поселения Кусинского
муниципального района Челябинской области, на срок действия тарифов
на водоотведение**

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
ООО «Горводоканал»	456940, Россия, Челябинская область, г. Куса, ул. Олимпийская, д.7-8
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение, адрес
Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75
Период реализации производственной программы	01.01.2022 г. - 31.12.2026 г.

**Раздел 1. 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	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		График реализации мероприятий, год, квартал				
		2022 г. 1-4 кварталы	2023 г. 1-4 кварталы	2024 г. 1-4 кварталы	2025 г. 1-4 кварталы	2026 г. 1-4 кварталы
1	2	3	4	5	6	7
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения:	1 342,44	1 377,70	1 414,01	1 451,40	1 489,89
1.1	текущий ремонт объектов водоотведения	1 191,44	1 226,70	1 263,01	1 300,40	1 338,89
1.2	капитальный ремонт объектов водоотведения	151,00	151,00	151,00	151,00	151,00
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-	-	-	-

Раздел 2. Планируемый объем принятых сточных вод и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2021-2022 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			Текущий год (2021 г.)	Очередной год 1-й год (2022 г.)
1	2	3	4	5
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	407,30	288,21
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	203,65	144,105
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	203,65	144,105
1.1	- населению	тыс. куб. м	321,51	202,94
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	68,59	68,07
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	17,20	17,20
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	15 013,08	12 554,43
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	15 013,08	12 554,43
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	7 290,67	5 464,40
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	7 722,41	7 090,02
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	713,20	679,34
		%	5,0	5,0

Раздел 2.1. Планируемый объем принятых сточных вод и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023-2024 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			2-й год (2023 г.)	3-й год (2024 г.)
1	2	3	4	5
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	288,21	288,21
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	144,105	144,105
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	144,105	144,105
1.1	- населению	тыс. куб. м	202,94	202,94
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	68,07	68,07
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	17,20	17,20
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	14 733,30	15 600,81
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	14 733,30	15 600,81
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	7 090,02	7 643,28
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	7 643,28	7 957,53
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	701,57	723,86
		%	5,0	5,0

Раздел 2.2. Планируемый объем принятых сточных вод и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2025-2026 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			2-й год (2025 г.)	3-й год (2026 г.)
1	2	3	4	5
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	288,21	288,21
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	144,105	144,105
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	144,105	144,105
1.1	- населению	тыс. куб. м	202,94	202,94
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	68,07	68,07
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	17,20	17,20
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	16 226,23	16 917,93
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	16 226,23	16 917,93
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	7 957,53	8 268,69
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	8 268,69	8 649,24
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	745,53	770,28
		%	5,0	5,0

Раздел 3. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величины показателей				
			1-й год (2022 г.)	2-й год (2023 г.)	3-й год (2024 г.)	4-й год (2025 г.)	5-й год (2026 г.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения						
1.1	Количество аварий, засоров в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели очистки сточных вод						
2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке в общем объеме сточных вод	%	-	-	-	-	-
2.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатель эффективности использования ресурсов						
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод и транспортировки сточных вод	%	1,112	1,112	1,112	1,112	1,112

Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	-16,4	17,4	5,9	4,0	4,3
2	Показатель сопоставления планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Раздел 5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2020 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	278,24
2	Валовая выручка	тыс. рублей	9 639,77