



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 ноября 2021 г.

№ 67/5

город Челябинск

Об утверждении производственных программ муниципального унитарного предприятия «Ресурс-Н», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям поселка Нижний Уфалей Верхнеуфалейского городского округа 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 19 ноября 2021 г. № 67 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственные программы муниципального унитарного предприятия «Ресурс-Н», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям поселка Нижний Уфалей Верхнеуфалейского городского округа Челябинской области, на 2022-2026 годы согласно приложениям 1, 2.

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

Исполняющий обязанности Министра

А.А. Дрыга

Приложение 1
к постановлению Министерства тарифного
регулирующего и энергетики
Челябинской области
от 19 ноября 2021 г. № 67/5

**Производственная программа муниципального унитарного предприятия
«Ресурс-Н», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения
потребителям поселка Нижний Уфалей Верхнеуфалейского городского округа
Челябинской области, на срок действия тарифов на питьевую воду**

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
МУП «Ресурс-Н»	456800, Челябинская обл., г. Верхний Уфалей, ул. Прямицына, дом 41, офис 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:	318,21	327,00	336,15	345,56	355,24
1.1	текущий ремонт объектов водоснабжения	318,21	327,00	336,15	345,56	355,24
1.2	капитальный ремонт объектов водоснабжения	-	-	-	-	-
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	65,36	65,36
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	32,68	32,68
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	32,68	32,68
1.1	- населению	тыс. куб. м	56,81	62,56
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	5,70	2,00
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	2,85	0,80
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	2 120,93	2 260,80
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	2 120,93	2 260,80
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	1 041,84	1 079,09
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	1 079,09	1 181,71
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	0,00	0,00
		%	0,0	0,0

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	65,36	65,36
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	32,68	32,68
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	32,68	32,68
1.1	- населению	тыс. куб. м	62,56	62,56
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	2,00	2,00
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,80	0,80
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	2 484,98	2 637,28
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	2 484,98	2 637,28
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	1 181,71	1 303,27
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	1 303,27	1 334,00
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	0,00	0,00
		%	0,0	0,0

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	65,36	65,36
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	32,68	32,68
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	32,68	32,68
1.1	- населению	тыс. куб. м	62,56	62,56
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	2,00	2,00
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,80	0,80
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	2 702,31	2 764,73
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	2 702,31	2 764,73
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	1 334,00	1 368,31
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	1 368,31	1 396,42
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	0,00	0,00
		%	0,0	0,0

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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ 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
3	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды						
3.1	Доля потерь воды	%	6,27	6,27	6,27	6,27	6,27
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб. м	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560

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	%	6,6	9,9	6,1	2,5	2,3
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	18,91
2	Валовая выручка	тыс. рублей	4 928,88

Приложение 2
к постановлению Министерства тарифного
регулирования и энергетики
Челябинской области
от 19 ноября 2021 г. № 67/5

**Производственная программа муниципального унитарного предприятия
«Ресурс-Н», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения
потребителям Верхнеуфалейского городского округа Челябинской области,
на срок действия тарифов на водоотведение**

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
МУП «Ресурс-Н»	456800, Челябинская обл., г. Верхний Уфалей, ул. Прямицына, дом 41, офис 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 водоснабжения:	287,55	295,64	303,97	312,54	321,34
1.1	текущий ремонт объектов водоснабжения	287,55	295,64	303,97	312,54	321,34
1.2	капитальный ремонт объектов водоснабжения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	52,56	52,56
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	26,28	26,28
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	26,28	26,28
1.1	- населению	тыс. куб. м	45,80	45,80
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	5,73	5,73
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	1,03	1,03
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	1 378,73	1 542,68
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	1 378,73	1 542,68
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	678,37	700,36
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	700,36	842,32
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	0,00	0,00
		%	0,0	0,0

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	52,56	52,56
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	26,28	26,28
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	26,28	26,28
1.1	- населению	тыс. куб. м	45,80	45,80
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	5,73	5,73
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	1,03	1,03
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	1 809,12	1 957,33
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	1 809,12	1 957,33
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	842,32	966,80
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	966,80	990,53
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	0,00	0,00
		%	0,0	0,0

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	52,56	52,56
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	26,28	26,28
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	26,28	26,28
1.1	- населению	тыс. куб. м	45,80	45,80
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	5,73	5,73
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	1,03	1,03
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	1 997,81	2 040,33
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	1 997,81	2 040,33
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	990,53	1 007,27
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	1 007,27	1 033,06
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	0,00	0,00
		%	0,0	0,0

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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	%	1,106	1,106	1,106	1,106	1,106

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	%	11,9	17,3	8,2	2,1	2,1
2	Показатель сопоставления динамики изменения 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	17,11
2	Валовая выручка	тыс. рублей	2 791,96