



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11 ноября 2021 г.

№ 63/43

город Челябинск

Об утверждении производственной программы акционерного общества «Михеевский горно-обогатительный комбинат», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Катенинского сельского поселения Варненского 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 11 ноября 2021 г. № 63 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу акционерного общества «Михеевский горно-обогатительный комбинат», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Катенинского сельского поселения Варненского муниципального района Челябинской области, на 2022-2026 годы согласно приложению.

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

Министр

Т.В. Кучиц

Приложение к постановлению
Министерства тарифного регулирования и
энергетики Челябинской области
от 11 ноября 2021 г. № 63/43

Производственная программа акционерного общества «Михеевский горно-обогатительный комбинат», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Катенинского сельского поселения Варненского муниципального района Челябинской области, на срок действия установленных тарифов на техническую воду

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
акционерное общество «Михеевский ГОК»	457218, Россия, Челябинская область, Варненский район, пос. Красноармейский, Промзона владение 1, стр. 1
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:	6 823,90	6 823,90	6 823,90	6 823,90	6 823,90
1.1	текущий ремонт объектов водоснабжения	6 823,90	6 823,90	6 823,90	6 823,90	6 823,90
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-	-	-	-

Раздел 2. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2021-2023 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2021 г.)	Очередной год 1-й год (2022 г.)	2-й год (2023 г.)
1	2	3	4	5	6
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	6 453,58	6 453,58	6 453,58
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	3 226,79	3 226,79	3 226,79
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	3 226,79	3 226,79	3 226,79

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2021 г.)	Очередной год 1-й год (2022 г.)	2-й год (2023 г.)
1	2	3	4	5	6
1.1	- населению	тыс. куб. м	6 390,46	6 390,46	6 390,46
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	33,82	33,82	33,82
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	29,30	29,30	29,30
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	43 658,47	45 209,98	47 048,61
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	43 658,47	45 209,98	47 048,61
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	20 619,49	22 038,98	23 171,00
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	23 038,98	23 171,00	23 877,61
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	63,00	63,00	63,00
		%	0,14	0,14	0,13
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0

Раздел 2.1 Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2024-2026 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			3-й год (2024 г.)	4-й год (2025 г.)	5-й год (2026 г.)
1	2	3	4	5	6
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	6 453,58	6 453,58	6 453,58
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	3 226,79	3 226,79	3 226,79
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	3 226,79	3 226,79	3 226,79
1.1	- населению	тыс. куб. м	6 390,46	6 390,46	6 390,46
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	33,82	33,82	33,82
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	29,30	29,30	29,30
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	49 047,35	51 226,21	53 607,97
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	49 047,35	51 226,21	53 607,97
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	23 877,61	25 169,74	26 056,46
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	25 169,74	26 056,46	27 551,50
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	63,00	63,00	63,00
		%	0,13	0,12	0,12
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды						
3.1	Доля потерь воды	%	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб. м	0,736	0,736	0,736	0,736	0,736

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	%	3,6	4,1	4,2	4,4	4,6
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	6 453,48
2	Выручка от реализации услуг холодного водоснабжения	тыс. рублей	42 464,56