



# МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 ноября 2021 г.

№ 70/12

город Челябинск

### **Об утверждении производственной программы общества с ограниченной ответственностью «МагХолод», оказывающего услуги водоотведения потребителям Магнитогорского городского округа Челябинской области, на 2022 год**

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 26 ноября 2021 г. № 70 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «МагХолод», оказывающего услуги водоотведения потребителям Магнитогорского городского округа Челябинской области, на 2022 год согласно приложению.
2. Признать утратившим силу постановление МТРЕ от 29.11.2018 № 77/58 «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на транспортировку сточных вод для ООО «МагХолод», оказывающего услуги водоотведения потребителям Магнитогорского городского округа Челябинской области, на 2019-2023 годы».
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Министр

Т.В. Кучиц

Приложение  
к постановлению Министерства  
тарифного регулирования и энергетики  
Челябинской области  
от 26 ноября 2021 г. № 70/12

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью  
«МагХолод», оказывающего услуги водоотведения потребителям  
Магнитогорского городского округа Челябинской области, на срок действия  
установленных тарифов на транспортировку сточных вод**

**ПАСПОРТ**

<b>Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
ООО «МагХолод»	455000, Россия, Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Вокзальная, д. 2.
<b>Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75
<b>Период реализации производственной программы</b>	<b>01.01.2022 г. - 31.12.2022 г.</b>

**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	График реализации мероприятий, год, квартал	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект (экономия)	
				тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	2022 г. (1-4 кварталы)	-	-	-
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	2022 г.	-	-	-

**Раздел 2. Планируемый объем принятых сточных вод и объем финансовых  
потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			Очередной год (2022 г.)	
			План 2022 г.	
1	2	3	4	
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	8,40	
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	4,20	
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	4,20	

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей
			Очередной год (2022 г.)
			План 2022 г.
1	2	3	4
1.1	- населению	тыс. куб. м	2,60
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	1,20
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	4,60
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	110,25
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	110,25
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	54,01
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	56,24
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00
		%	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00
		%	0,0

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величины показателей
			2022 г.
1	2	3	4
1	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения		
1.1	Удельное количество аварий засоров в год	ед./км	0,0
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	%	-
3	Показатель эффективности использования ресурсов		
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод и транспортировки сточных вод	кВтч/куб. м	-

### Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы\*

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2022 г.
1	2	3	4
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	2,4
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	-
2	Валовая выручка	тыс. рублей	-