



**УПРАВЛЕНИЕ  
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ**

**Р Е Ш Е Н И Е**

от 13 ноября 2019 года

№ 329

Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое акционерным обществом «Алтайский приборостроительный завод «Ротор» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, на 2020–2024 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Утвердить производственную программу акционерного общества «Алтайский приборостроительный завод «Ротор» (ОГРН 1022201770084, ИНН 2225008370), осуществляющего водоотведение, на 2020–2024 годы согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для акционерного общества «Алтайский приборостроительный завод «Ротор» на 2020–2024 годы согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Установить тарифы на водоотведение, оказываемое акционерным обществом «Алтайский приборостроительный завод «Ротор» (ОГРН 1022201770084, ИНН 2225008370) потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему решению.

4. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 2 настоящего решения, и тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 01.01.2020 по 31.12.2024.

5. Признать утратившими силу следующие решения управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов:

от 16.12.2016 № 638 «Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое акционерным обществом «Алтайский приборостроительный завод «Ротор» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, на 2017–2019 годы»;

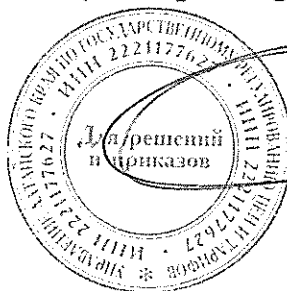
от 25.10.2017 № 256 «О корректировке тарифов на водоотведение, оказываемое акционерным обществом «Алтайский приборостроительный завод «Ротор» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, на 2018 год»;

от 14.11.2018 № 170 «О корректировке тарифов на водоотведение, оказываемое акционерным обществом «Алтайский приборостроительный завод «Ротор» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, на 2019 год».

6. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2020 и действует по 31.12.2024.

7. Опубликовать настоящее решение на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Начальник управления



А.А. Катнов

Приложение 1  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 13 ноября 2019 года № 329

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**акционерного общества «Алтайский приборостроительный завод «Ротор»,**  
**осуществляющего водоотведение, на 2020–2024 годы**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Акционерное общество «Алтайский приборостроительный завод «Ротор»
Место нахождения организации	656906, Алтайский край, г. Барнаул
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов
Место нахождения уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1
Срок реализации производственной программы	с 01.01.2020 по 31.12.2024

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	Ремонт объектов системы водоотведения	2020-2024	302,373	Улучшение качества предоставления услуг водоотведения	15,12	5
	<b>Итого:</b>	-	302,373	-	15,12	5

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-
	<b>Итого:</b>	-	-	-	-	-

**Раздел 4. Планируемый объем отведенных стоков**

тыс.куб.м

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Прием сточных вод	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов					
1.1.1	от собственных абонентов					
2	Объем транспортируемых сточных вод	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000
2.1	На собственные очистные сооружения	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000

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

тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Финансовые потребности, необходимые для реализации мероприятий производственной программы	2 306,93	2 356,25	2 419,75	2 490,56	2 563,58

**Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.**

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	<b>Показатели качества очистки сточных вод</b>					
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя качества сточных вод, %	x	100,00	100,00	100,00	100,00
1.2	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя качества сточных вод, %	x	100,00	100,00	100,00	100,00
2.	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>					
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений надежности, %	x	100,00	100,00	100,00	100,00
3.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>					
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	0,358	0,357	0,356	0,355	0,354
	Динамика изменения плановых значений энергетической эффективности, %	x	99,7	99,7	99,7	99,7
4	Динамика изменения плановых значений расходов на реализацию производственной программы, %	x	102,14	102,69	102,93	102,93

**Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период (за истекший год долгосрочного периода регулирования)**

Величина необходимой валовой выручки на 2018 год принята в размере 3314,97 тыс. руб., фактически – 2909,62 тыс. руб.; отклонение составило 405,35 тыс. руб., или 12,23 %.

Объем принятых стоков на 2018 год принят в размере 208,34 тыс. куб. м, фактически – 182,88 тыс. куб. м.; отклонение составило 25,46 тыс. куб. м, или 12,22 %.

**Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	-	-	-

Приложение 2  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 13 ноября 2019 года № 329

**Долгосрочные параметры  
регулирования тарифов на водооведение в сфере водоотведения для  
акционерного общества «Алтайский приборостроительный завод «Ротор»  
на 2020–2024 годы**

№ п/ п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	1813,49	х	х	х	х
2	Индекс эффективности операционных расходов, %	х	1,00	1,00	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
3	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,358	0,357	0,356	0,355	0,354

Приложение 3  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 13 ноября 2019 года № 329

**Тарифы на водоотведение, оказываемое  
акционерным обществом «Алтайский приборостроительный завод «Ротор»  
потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края,  
на 2020–2024 годы**

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб. м	
		Водоотведение (без учета НДС)	Водоотведение (с учетом НДС)
1.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	11,53	13,84
2.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	11,53	13,84
3.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	11,53	13,84
4.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	12,03	14,44
5.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	12,03	14,44
6.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	12,16	14,60
7.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	12,16	14,60
8.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	12,74	15,29
9.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	12,74	15,29
10.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	12,90	15,47

<\*> тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.