



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

РЕШЕНИЕ

от 24 ноября 2015 года

№ 485

Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом «Алтайский Химпром» им. Верещагина потребителям муниципального образования город Яровое Алтайского края, на 2016 – 2018 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», 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», решением правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Утвердить производственную программу открытого акционерного общества «Алтайский Химпром» им. Верещагина (ОГРН 1122210001121, ИНН 2211005435) в сфере водоотведения согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для открытого акционерного общества «Алтайский Химпром» им. Верещагина на 2016 – 2018 годы согласно приложению 2.

3. Установить тарифы на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом «Алтайский Химпром» им. Верещагина потребителям муниципального образования город Яровое Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3.

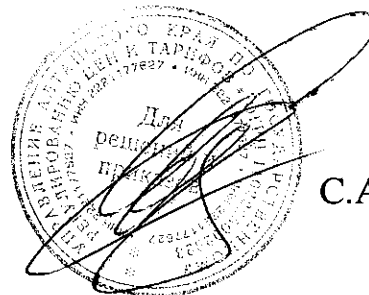
4. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 19.12.2014 № 562 «Об

установлении тарифов на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом «Алтайский Химпром» им. Верещагина потребителям муниципального образования город Яровое Алтайского края, на 2015 год» со дня вступления в силу настоящего решения.

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2016.

6. Опубликовать настоящее решение в газете «Алтайская правда» и на «Официальном интернет – портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Начальник управления



С.А. Родт

Приложение 1

к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов

от 24 ноября 2015 года

№ 485

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Открытое акционерное общество «Алтайский Химпром» им. Верещагина
Юридический адрес, почтовый адрес организации	658837, Российская Федерация, Алтайский край, г. Яровое, Предзаводская пл., д. 2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1
Срок реализации производственной программы	по 31.12.2018

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№№ 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 канализационных сетей	2016 – 2018	177,19	Улучшение качества предоставления услуг водоотведения	8,86	5,00
	Итого:		177,19		8,86	5,00

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

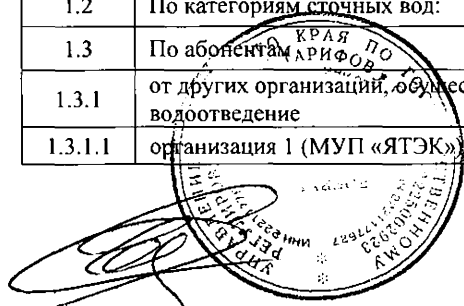
№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	-

Раздел 4. Планируемый объем отведенных стоков

тыс. куб. м

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1	2	3	4	5
1	Прием сточных вод			
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	1366,159	1366,159	1366,159
1.2	По категориям сточных вод:	1366,159	1366,159	1366,159
1.3	По абонентам:	0,000	0,000	0,000
1.3.1	от других организаций, осуществляющих водоотведение	0,000	0,000	0,000
1.3.1.1	организация 1 (МУП «ЯТЭК»)	1087,848	1087,848	1087,848

Handwritten signature



1.3.1.3	Организация 3 (собственное потребление)	270,000	270,000	270,000
1.3.2	от собственных абонентов	1366,159	1366,159	1366,159
1.4	Неучтенный приток сточных вод	0,000	0,000	0,000
1.4.1	Организованный приток	0,000	0,000	0,000
1.4.2	Неорганизованный приток	0,000	0,000	0,000
2	Объем транспортируемых сточных вод	1366,159	1366,159	1366,159
3	На собственные очистные сооружения	1366,159	1366,159	1366,159
3.1	Другим организациям	0,000	0,000	0,000
3.2	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	0,000	0,000	0,000
4	Объем сточных вод, прошедших очистку	1366,159	1366,159	1366,159
4.1	Сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	0,000	0,000	0,000
4.2	от других организаций, осуществляющих водоотведение	0,000	0,000	0,000

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере в сфере водоотведения

тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1	Необходимая валовая выручка	9 635,34	9 971,07	10 406,38
1.1	Текущие расходы	9 518,03	9 859,89	10 246,71
1.2	Амортизация	56,64	56,64	56,64
1.3	Нормативная прибыль	60,67	54,54	103,03
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00	0,00	0,00
2	Корректировка НВВ	0,00	0,00	0,00
3	Итого НВВ для расчета тарифа	9 635,34	9971,07	10406,38

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

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1.	Показатели качества очистки сточных вод			
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	1,9	1,8	1,7
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, %	0,43	0,42	0,41
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения			
2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./ км	0,035	0,035	0,035
3.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения			
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб. м	0,663	0,661	0,659

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и

Handwritten signature



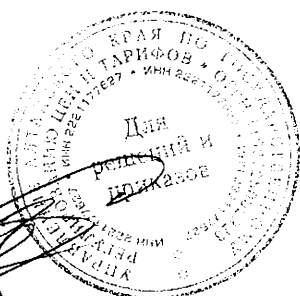
энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей деятельности открытого акционерного общества «Алтайский Химпром» им. Верещагина в сфере водоотведения.

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за истекший период регулирования открытого акционерного общества «Алтайский Химпром» им. Верещагина не приводится в связи с отсутствием сопоставимых показателей производственной программы в истекшем периоде регулирования.

Раздел 9. 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	-		-

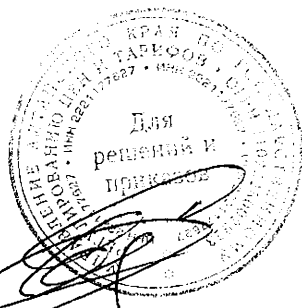


Handwritten signature

Приложение 2
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 24 ноября 2015 года № 485

Долгосрочные параметры регулирования тарифов для открытого акционерного общества «Алтайский Химпром» им. Верещагина на 2016 – 2018 годы

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	4514,17	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	х	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
3.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,663	0,661	0,659



Handwritten signature

Приложение 3
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 24 ноября 2015 года № 485

Тарифы на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом «Алтайский Химпром» им. Верещагина потребителям муниципального образования город Яровое Алтайского края, на 2016 – 2018 годы

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб.м (без НДС)		Тариф*, руб./куб.м (с НДС)	
		Водоотведение	В том числе очистка сточных вод (для МУП «ЯТЭК»)	Водоотведение	В том числе очистка сточных вод (для МУП «ЯТЭК»)
1.	с 01.01.2016 по 30.06.2016	11,95	5,80	14,10	6,84
2.	с 01.07.2016 по 31.12.2016	11,95	5,80	14,10	6,84
3.	с 01.01.2017 по 30.06.2017	11,95	5,80	14,10	6,84
4.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	12,92	6,17	15,25	7,28
5.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	12,92	6,17	15,25	7,28
6.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	13,04	6,32	15,39	7,46

<*> 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.

