



УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 18 декабря 2015 г.

№ 62/204

г. Воронеж

Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для ПАО «Квадра – Генерирующая компания» (филиал ПАО «Квадра» – «Воронежская генерация»), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, на период 2016-2018 годов

Руководствуясь 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», постановлением правительства Воронежской области от 18.05.2009 № 397 «Об утверждении Положения об управлении по государственному регулированию тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления УРТ от 18 декабря 2015 года № 62/204 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить на период с 01.01.2016 г. по 31.12.2018 г. включительно производственную программу оказания услуг в сфере горячего водоснабжения ПАО «Квадра – Генерирующая компания» (филиал ПАО «Квадра» – «Воронежская генерация»), исходя из основных показателей согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием метода индексации для ПАО «Квадра – Генерирующая компания» (филиал ПАО «Квадра» – «Воронежская генерация»), осуществляющего регулируемый вид деятельности в сфере горячего водоснабжения в границах городского округа город Воронеж, согласно приложению 2.

3. Установить и ввести в действие тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для ПАО «Квадра – Генерирующая компания» (филиал ПАО «Квадра» – «Воронежская генерация»), осуществляющего горячее водоснабжение потребителей в границах городского округа город Воронеж:

Период	Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)			Для населения (устанавливается с учетом НДС)*
	тариф на горячую воду (горячее водоснабжение) руб. за 1 куб. м	компонент на холодную воду, руб. за 1 куб. м	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	тариф на горячую воду, руб. за 1 куб. м
с 01.01.2016 г. по 30.06.2016 г.	98,23	22,52	1258,66	115,91
с 01.07.2016 г. по 31.12.2016 г.	103,12	23,23	1314,04	121,68
с 01.01.2017 г. по 30.06.2017 г.	103,12	23,23	1314,04	121,68
с 01.07.2017 г. по 31.12.2017 г.	108,37	23,96	1365,88	127,88
с 01.01.2018 г. по 30.06.2018 г.	108,37	23,96	1365,88	127,88
с 01.07.2018 г. по 31.12.2018 г.	113,46	24,72	1417,56	133,88

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней с момента опубликования и распространяет свое действие на период с 01 января 2016 года по 31 декабря 2018 года.

Руководитель управления



С.Н. Попов

Производственная программа
ПАО «Квадра – Генерирующая компания» (филиал ПАО «Квадра» – «Воронежская генерация»), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, на период с 01.01.2016 г. по 31.12.2018 г.

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	ПАО «Квадра – Генерирующая компания» (филиал ПАО «Квадра» – «Воронежская генерация») 394014 г. Воронеж, ул. Лебедева, 2
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Управление по государственному регулированию тарифов Воронежской области 394000 Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	01.01.2016 г. – 31.12.2018 г.

2. Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению отсутствуют.

3. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
1.	Планируемый объем подачи горячей воды, в том числе:	тыс. куб. м	4702,63	4702,63	4702,63
2.	население	тыс. куб. м	4440,64	4440,64	4440,64
3.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	195,95	195,95	195,95
4.	прочие потребители	тыс. куб. м	66,04	66,04	66,04

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	473062,71	496858,75	521180,21

5. График реализации мероприятий производственной программы отсутствует в отсутствии мероприятий производственной программы.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя на период регулирования		
			2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
1.	Показатели качества воды:				
1.1.	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0
1.2.	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:				
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год;	(ед./ км)	0	0	0
3.	Показатели эффективности использования ресурсов:				
3.1.	доля потерь воды в централизованной системе горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	0
3.2.	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	(Гкал/куб.м)	0,061	0,061	0,062

7. Расчет эффективности производственной программы

В связи с тем, что плановые значения показателей надежности и качества устанавливаются на срок 01.01.2016 г. – 31.12.2018 г. без изменения, сопоставить динамику их изменения не возможно.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2014 год
1	2	3	4
1.	Объем подачи горячей воды	тыс. куб. м	4678,558
2.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	406798

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) ПАО «Квадра – Генерирующая компания» (филиал ПАО «Квадра» – «Воронежская генерация»), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского округа город Воронеж, на период 2016-2018 годов

№№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	0	X	X
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	1	1	1
3.	Нормативный уровень прибыли, %	0	0	0
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
1.	Уровень потерь воды, %	-	-	-
2.	Удельный расход электроэнергии, кВт.ч	-	-	-