



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.01.2019

г. Ростов-на-Дону

№ 1/5

Об утверждении производственной программы в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием закрытой системы горячего водоснабжения ООО «Распределенная Генерация» (ИНН 6163134315), Белокалитвинский район, с момента официального опубликования постановления по 31 декабря 2020 года

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Утвердить производственную программу ООО «Распределенная Генерация», Белокалитвинский район, в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, с момента официального опубликования постановления по 31 декабря 2020 года согласно приложению к постановлению.

2. Постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте Региональной службы по тарифам Ростовской области <http://rst.donland.ru> и вступает в силу в установленном порядке.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

Приложение
к постановлению Региональной службы
по тарифам Ростовской области
от 15.01.2019 № 1/5

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения, осуществляемого с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, ООО «Распределенная генерация» с момента официального опубликования постановления по 31.12.2020 год

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ООО «Распределенная генерация», Ростовская область, г. Белая Калитва, ул. Калинина, 12, кв. 53, 347042
Период реализации производственной программы	с момента официального опубликования постановления по 31.12.2020 года
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Региональная служба по тарифам Ростовской области ул. М. Горького, 295, г. Ростов-на-Дону
Обслуживаемая территория	г. Белая Калитва

2. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
			с момента официального опубликования постановления по 31.12.2019*	2020 год
1	Объем воды из источников водоснабжения	тыс.куб.м	103,639	103,639
2	Потери воды	тыс.куб.м	0,133	0,133
3	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0,13	0,13
4	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м	-	-
5	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс.куб.м	103,506	103,506
	- собственным абонентам (население)	тыс.куб.м	99,317	99,317
	- бюджетным организациям	тыс.куб.м	4,189	4,189
	- прочим потребителям	тыс.куб.м	-	-
	- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.куб.м	-	-

* Значения указаны в годовых показателях

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Вид деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
		с момента официального опубликования постановления по 31.12.2019	2020 год
Горячее водоснабжение	тыс. руб.	-	-

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя	
			с момента официального опубликования постановления по 31.12.2019	2020 год
1.	Показатели качества горячей 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	%	-	-
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	%	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникаемых в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-
3.	Показатели эффективности использования ресурсов			
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб.м	-	-

5. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Период регулирования			
	с момента официального опубликования постановления по 31.12.2019		2020 год	
	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)
Ремонт объектов централизованной системы водоснабжения	-	-	-	-
Энергосбережение и повышение энергоэффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	-	-	-	-
Повышение антитеррористической безопасности	-	-	-	-
Повышение качества обслуживания абонентов	-	-	-	-
Итого, тыс. руб.	-		-	

6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не производится в связи с отсутствием утвержденных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке.

7. Отчет об исполнении производственной программы

7.1. Объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя
			2017 год
1	Объем воды из источников водоснабжения	тыс.куб.м	-
	- объем воды из собственных источников	тыс.куб.м	-
	- объем приобретенной воды	тыс.куб.м	-
2	Потери воды	тыс.куб.м	-
3	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-
4	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м	-
5	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс.куб.м	-
	- собственным абонентам (население)	тыс.куб.м	-
	- бюджетным организациям	тыс.куб.м	-
	- прочим потребителям	тыс.куб.м	-
	- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.куб.м	-

7.2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы за 2017 год – 0 тыс. руб.

Начальник отдела регулирования тарифов организаций коммунального комплекса управления тарифного регулирования коммунального комплекса, транспорта, непроизводственной сферы Региональной службы по тарифам Ростовской области



И.П. Кисилева