



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ТАРИФНАЯ КОМИССИЯ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

26 сентября 2018 г.

г.Ставрополь

№ 42/2

Об утверждении ООО «КАЗАЧИЙ  
ВОСТОК ЛЕВОКУМЬЕ» производст-  
венных программ в сфере водоснаб-  
жения и водоотведения на 2018 год

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» и Положением о региональной тарифной комиссии Ставропольского края, утвержденным постановлением Правительства Ставропольского края от 19 декабря 2011 г. № 495-п, региональная тарифная комиссия Ставропольского края

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить ООО «КАЗАЧИЙ ВОСТОК ЛЕВОКУМЬЕ» производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2018 год согласно приложениям 1 и 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и действует по 31 декабря 2018 года.

Председатель региональной  
тарифной комиссии  
Ставропольского края



Г.Губский

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению региональной  
тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 26 сентября 2018 г. № 42/2

### ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ООО «КАЗАЧИЙ ВОСТОК ЛЕВОКУМЬЕ» в сфере водоснабжения на 2018 год

#### 1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ООО «КАЗАЧИЙ ВОСТОК ЛЕВОКУМЬЕ»  Калинина ул., д. 71, с. Левокумское, Левокумский район, Ставропольский край
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	РТК Ставропольского края Мира ул., д. 337, г. Ставрополь
Период реализации производственной программы	с 01 октября 2018 года по 31 декабря 2018 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации (год)	Финансовые средства (тыс. руб.)
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов, в том числе сетей и оборудования	2018	480,0
2.	Капитальный ремонт основных фондов, в том числе сетей и оборудования	2018	928,0
3.	Энергосбережение и повышение энергоэффективности производственной деятельности	2018	928,0
4.	Повышение качества обслуживания абонентов	2018	5,0

3. Плановый объем подачи (поставки потребителям) питьевой воды 168,7 тыс. куб. метров.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы 5218,67 тыс. рублей.

5. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей надёжности, качества, бесперебойности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения		
			2017 год	2018 год	динамика изменения (процентов)
1.	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	процентов	–	0	–
2.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах водоснабжения, в расчете на протяженность сети в год	ед. на км	–	0	–
3.	Продолжительность (бесперебойность) поставки воды	часов в день	–	24	–
4.	Доля потерь воды при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	процентов	–	4,47	–
5.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема поданной воды (поставленной потребителям)	кВт·ч/м <sup>3</sup>	–	1,60	–
6.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	–	5218,67	–

Примечание: Регулирование тарифов осуществляется впервые.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению региональной  
тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 26 сентября 2018 г. № 42/2

### ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ООО «КАЗАЧИЙ ВОСТОК ЛЕВОКУМЬЕ» в сфере водоотведения на 2018 год

#### 1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ООО «КАЗАЧИЙ ВОСТОК ЛЕВОКУМЬЕ»  Калинина ул., д. 71, с. Левокумское, Левокумский район, Ставропольский край
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	РТК Ставропольского края Мира ул., д. 337, г. Ставрополь
Период реализации производственной программы	с 01 октября 2018 года по 31 декабря 2018 года

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, направленных на улучшение качества услуг водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации (год)	Финансовые средства (тыс. руб.)
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов, в том числе сетей и оборудования	2018	35,0
2.	Капитальный ремонт основных фондов	2018	0
3.	Энергосбережение и повышение энергоэффективности производственной деятельности	2018	35,0
4.	Повышение качества обслуживания абонентов	2018	5,0

3. Плановый объем оказываемых услуг водоотведения потребителям 47,50 тыс. куб. метров.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, 1003,8 тыс. рублей.

5. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей надёжности, бесперебойности водоотведения, качества очистки сточных вод и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения		
			2017 год	2018 год	динамика изменения (процентов)
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. на км	–	0,29	–
2.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	процентов	–	0	–
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	процентов	–	0	–
4.	Продолжительность (бесперебойность) водоотведения	часов в день	–	24	–
5.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема водоотведения	кВт·ч/м <sup>3</sup>	–	0,19	–
6.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	–	1003,8	–

Примечание: Регулирование тарифов осуществляется впервые.