

**Региональная энергетическая комиссия
Красноярского края**

ПРИКАЗ

22.11.2017

г. Красноярск

№ 461-в

Об утверждении производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» (Красноярский край, г. Боготол, ИНН 2444002807) по оказанию услуг питьевого водоснабжения на 2018 год

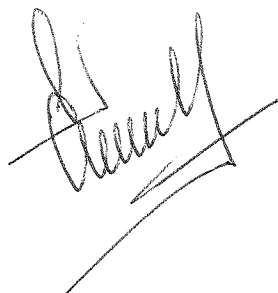
1. В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Положением о Региональной энергетической комиссии Красноярского края, утвержденным постановлением Правительства Красноярского края от 08.12.2008 № 216-п, распоряжением Губернатора Красноярского края от 13.06.2017 № 297-рг, утвердить производственную программу для общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» (Красноярский край, г. Боготол, ИНН 2444002807) на 2018 год (прилагается).

2. Приказ вступает в силу со дня подписания.

3. Опубликовать приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru)».

4. Направить копию настоящего приказа обществу с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис».

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Красноярского края



А.А. Ананьев

УТВЕРЖДЕНА
Приказом Региональной
энергетической комиссии
Красноярского края
от 22.11.2017 № 461-в

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» по
оказанию услуг питьевого водоснабжения на 2018 год

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа		Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» (г. Боготол, ИНН 2444002807)			
Местонахождение регулируемой организации		662060, Красноярский край, г. Боготол, ул. Советская, дом 55А, помещение 2А			
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу		Региональная энергетическая комиссия Красноярского края			
Местонахождение уполномоченного органа		660133, г. Красноярск, ул. С. Лазо, д. 12 «а»			
СЦВ № 1 «город Боготол»					
2. Планируемый объем подачи воды					
Наименование услуги	I квартал, тыс. м3.	II квартал, тыс. м3.	III квартал, тыс. м3.	IV квартал, тыс. м3.	Всего, тыс. м3
Питьевое водоснабжение	143,268	143,268	143,268	143,268	573,07
3. Мероприятия производственной программы					
3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.		
	Себестоимость	Другие источники			
1.	0,00	0,00	0,00		
Итого:	0,00	0,00	0,00		
3.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке					

Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. График реализации мероприятий производственной программы					
Наименование мероприятия	2018 год				Всего сумма, тыс. руб.
	I квартал, тыс. руб.	II квартал, тыс. руб.	III квартал, тыс. руб.	IV квартал, тыс. руб.	
4.1. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3 Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе:					
мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
Наименование показателя				Единица измерения	Величина показателя, установленная на регулируемый период
Показатели качества питьевой воды					
доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды				%	0,00
доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды				%	0,00
Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
количество перерывов в подаче воды, в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды				ед/км	0,00
Показатели энергетической эффективности					

доля потерь воды при транспортировке		%		9,12	
Удельный расход электроэнергии:					
потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть		кВт·ч/м3		1,12	
потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды		кВт·ч/м3		1,04	
6. Расчет эффективности производственной программы					
Расчет эффективности производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» (г. Боготол, ИНН 2444002807) на 2018 года, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения целевых показателей деятельности и расходов на реализацию указанной производственной программы в течение действия, не производится в связи с отсутствием показателей деятельности общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» (г. Боготол, ИНН 2444002807).					
7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы					
Наименование услуги					Всего сумма, тыс. руб.
Питьевое водоснабжение					0,00
8. Отчет об исполнении производственной программы за год 2016					
Организация услуги в 2016 году не оказывала.					
СЦВ № 2 «Боготольский район Боготольский сельсовет»					
2. Планируемый объем подачи воды					
Наименование услуги	I квартал, тыс. м3.	II квартал, тыс. м3.	III квартал, тыс. м3.	IV квартал, тыс. м3.	Всего, тыс. м3
Питьевое водоснабжение	19,205	19,205	19,205	19,205	76,82
3. Мероприятия производственной программы					
3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.			Всего сумма, тыс. руб.	
	Себестоимость	Другие источники			
1.	0,00	0,00		0,00	
Итого:	0,00	0,00		0,00	
3.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

3.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. График реализации мероприятий производственной программы					
Наименование мероприятия	2018 год				Всего сумма, тыс. руб.
	I квартал, тыс. руб.	II квартал, тыс. руб.	III квартал, тыс. руб.	IV квартал, тыс. руб.	
4.1. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3 Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе:					
мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
Наименование показателя		Единица измерения	Величина показателя, установленная на регулируемый период		
Показатели качества питьевой воды					
доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды		%	0,00		
доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды		%	0,00		
Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
количество перерывов в подаче воды, в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды		ед/км	0,00		
Показатели энергетической эффективности					
доля потерь воды при транспортировке		%	0,00		
Удельный расход электроэнергии:					
потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть		кВт·ч/м ³	1,56		

потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,00
6. Расчет эффективности производственной программы		
<p>Расчет эффективности производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» (г. Боготол, ИНН 2444002807) на 2018 года, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения целевых показателей деятельности и расходов на реализацию указанной производственной программы в течение действия, не производится в связи с отсутствием показателей деятельности общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» (г. Боготол, ИНН 2444002807).</p>		
7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы		
Наименование услуги	Всего сумма, тыс. руб.	
Питьевое водоснабжение	0	
8. Отчет об исполнении производственной программы за год 2016		
Организация услуги в 2016 году не оказывала.		