

**Министерство тарифной политики  
Красноярского края**

**ПРИКАЗ**

18.12.2018

г. Красноярск

№ 797-в

Об утверждении производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения государственного предприятия Красноярского края «Центр развития коммунального комплекса» (г. Красноярск, ИНН 2460050766) на 2019 год

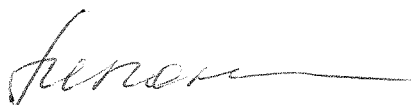
1. В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о министерстве тарифной политики Красноярского края, утвержденным постановлением Правительства Красноярского края от 03.07.2018 № 380-п, распоряжением Губернатора Красноярского края от 22.10.2018 № 565-рг, утвердить производственную программу по оказанию услуг питьевого водоснабжения государственного предприятия Красноярского края «Центр развития коммунального комплекса» (г. Красноярск, ИНН 2460050766) на 2019 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](http://www.zakon.krskstate.ru)).

4. Направить копию настоящего приказа государственному предприятию Красноярского края «Центр развития коммунального комплекса».

Министр тарифной политики  
Красноярского края

 М.Ю. Пономаренко

УТВЕРЖДЕНА  
Приказом министерства  
тарифной политики  
Красноярского края  
от 18.12.2018 № 797-В

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
по оказанию услуг питьевого водоснабжения  
государственного предприятия Красноярского края «Центр развития  
коммунального комплекса» (г. Красноярск, ИНН 2460050766)  
на 2019 год

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа		Государственное предприятие Красноярского края «Центр развития коммунального комплекса» (г. Красноярск, ИНН 2460050766)			
Местонахождение регулируемой организации		660048, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Маерчака, д. 40, пом. 426			
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу		Министерство тарифной политики Красноярского края			
Местонахождение уполномоченного органа		660133, г. Красноярск, ул. С. Лазо, д. 12«а»			
Период реализации производственной программы		2019			
Система централизованного водоснабжения № 1 «Территория пгт. Березовка Березовского района»					
2. Планируемый объем подачи воды					
Период	I квартал, тыс. м3.	II квартал, тыс. м3.	III квартал, тыс. м3.	IV квартал, тыс. м3.	Всего, тыс. м3
2019 год	138,1125	138,1125	138,1125	138,1125	552,45
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. Капитальный ремонт объектов водоснабжения		3112,66	0,00	3112,66	
Итого:		3112,66	0,00	3112,66	
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 мероприятий	I квартал, тыс. руб.	II квартал, тыс. руб.	III квартал, тыс. руб.	IV квартал, тыс. руб.	Всего сумма, тыс. руб.
4.1 Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения					
1. Капитальный ремонт объектов водоснабжения	0,00	621,00	2491,66	0,00	3112,66
Итого:	0,00	621,00	2491,66	0,00	3112,66
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, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды,	ед./км	0,00			

возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений						
Показатели энергетической эффективности						
доля потерь воды при транспортировке			%	15,50		
Удельный расход электроэнергии:						
потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть			кВт·ч/м <sup>3</sup>	0,90		
потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды			кВт·ч/м <sup>3</sup>	0,12		
6. Расчет эффективности производственной программы						
Расчет эффективности производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения государственного предприятия Красноярского края «Центр развития коммунального комплекса» (г. Красноярск, ИНН 2460050766) на 2019 год, 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 государственного предприятия Красноярского края «Центр развития коммунального комплекса» (г. Красноярск, ИНН 2460050766)						
7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы						
Наименование услуги				Всего сумма, тыс. руб.		
Питьевое водоснабжение				3112,66		
8. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год						
8.1. Фактический объем подачи воды						
Наименование ресурса	I квартал, тыс. м <sup>3</sup>	II квартал, тыс. м <sup>3</sup>	III квартал, тыс. м <sup>3</sup>	IV квартал, тыс. м <sup>3</sup>	Всего, тыс. м <sup>3</sup>	
Питьевое водоснабжение	0,00	0,00	124,20	127,50	251,70	
8.2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения						
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.	
	Себестоимость	Другие источники				
		Прибыль	Амортизация	Прочие		
Питьевое водоснабжение:						
1. Капитальный ремонт объектов водоснабжения		891,58	0,00	0,00	0,00	891,58
Итого:		891,58	0,00	0,00	0,00	891,58
8.3. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды						
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.	
	Себестоимость	Другие источники				
		Прибыль	Амортизация	Прочие		
Питьевое водоснабжение:						
1. Прокачка водозаборных скважин	0,00	0,00	823,71	0,00	823,71	
Итого:	0,00	0,00	823,71	0,00	823,71	

8.4. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Питьевое водоснабжение:					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.5. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
Наименование показателя		Единица измерения	Фактическая величина показателя		
Питьевое водоснабжение					
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, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений		ед/км	0,00		
Показатели энергетической эффективности					
доля потерь воды при транспортировке		%	21,29		
Удельный расход электроэнергии:					
потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть		кВт·ч/м <sup>3</sup>	1,03		
потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды		кВт·ч/м <sup>3</sup>	0,00		
8.6. Объем финансовых потребностей за отчетный период					
1. Питьевое водоснабжение		тыс. руб.	1715,19		
Система централизованного водоснабжения № 2 «Богуславский сельсовет, Вершино-Рыбинский сельсовет, Иннокентьевский сельсовет, Партизанский сельсовет, Стойбинский сельсовет Партизанского района»					
2. Планируемый объем подачи воды					
Период	I квартал, тыс. м <sup>3</sup> .	II квартал, тыс. м <sup>3</sup> .	III квартал, тыс. м <sup>3</sup> .	IV квартал, тыс. м <sup>3</sup> .	Всего, тыс. м <sup>3</sup>
2019 год	37,717	37,718	37,718	37,717	150,870
3. Мероприятия производственной программы					
3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения					
Наименование мероприятий		Источники финансирования, тыс. руб.			Всего сумма,

		Себестоимость	Другие источники	тыс. руб.		
1. Капитальный ремонт водопроводной сети		921,90	0,00	921,90		
Итого:		921,90	0,00	921,90		
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	
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	
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	
4. График реализации мероприятий производственной программы						
Наименование мероприятий	I квартал, тыс. руб.	II квартал, тыс. руб.	III квартал, тыс. руб.	IV квартал, тыс. руб.	Всего сумма, тыс. руб.	
4.1 Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения						
1. Капитальный ремонт водопроводной сети	0,00	0,00	921,90	0,00	921,90	
Итого:		0,00	0,00	921,90	0,00	921,90
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	
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	
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	
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			
<b>Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения</b>					
количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00			
<b>Показатели энергетической эффективности</b>					
доля потерь воды при транспортировке	%	8,44			
<b>Удельный расход электроэнергии:</b>					
потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м <sup>3</sup>	1,10			
потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м <sup>3</sup>	0,08			
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>					
Расчет эффективности производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения государственного предприятия Красноярского края «Центр развития коммунального комплекса» (г. Красноярск, ИНН 2460050766) на 2019 год, 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 государственного предприятия Красноярского края «Центр развития коммунального комплекса» (г. Красноярск, ИНН 2460050766)					
<b>7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы</b>					
Наименование услуги	Всего сумма, тыс. руб.				
Питьевое водоснабжение	921,90				
<b>8. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год</b>					
Организация услуги на территории системы централизованного водоснабжения № 2 «Богуславский сельсовет, Вершино-Рыбинский сельсовет, Иннокентьевский сельсовет, Партизанский сельсовет, Стойбинский сельсовет Партизанского района» в 2017 году не оказывала					
Система централизованного водоснабжения № 3 «Имбежский сельсовет Партизанского района»					
<b>2. Планируемый объем подачи воды</b>					
Период	I квартал, тыс. м <sup>3</sup> .	II квартал, тыс. м <sup>3</sup> .	III квартал, тыс. м <sup>3</sup> .	IV квартал, тыс. м <sup>3</sup> .	Всего, тыс. м <sup>3</sup>
2019 год	8,562	8,563	8,563	8,562	34,250
<b>3. Мероприятия производственной программы</b>					
<b>3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения</b>					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.			Всего сумма,	

		Себестоимость	Другие источники		тыс. руб.
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
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
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
4. График реализации мероприятий производственной программы					
Наименование мероприятий	I квартал, тыс. руб.	II квартал, тыс. руб.	III квартал, тыс. руб.	IV квартал, тыс. руб.	Всего сумма, 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
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
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
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
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				%	0,00



объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды		
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, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00
Показатели энергетической эффективности		
доля потерь воды при транспортировке	%	8,44
Удельный расход электроэнергии:		
потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м <sup>3</sup>	1,88
потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м <sup>3</sup>	0,45
6. Расчет эффективности производственной программы		
Расчет эффективности производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения государственного предприятия Красноярского края «Центр развития коммунального комплекса» (г. Красноярск, ИНН 2460050766) на 2019 год, 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 государственного предприятия Красноярского края «Центр развития коммунального комплекса» (г. Красноярск, ИНН 2460050766)		
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 2017 год		
Организация услуги на территории системы централизованного водоснабжения № 3 «Имбежский сельсовет Партизанского района» в 2017 году не оказывала		