



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

17 декабря 2018 года

№ 668-НПА

г. Чита

Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды и водоотведение для АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2019-2021 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании заключений и решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить производственную программу АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2019-2021 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2019-2021 годы, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и подвоз воды для АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2019-2021 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Установить тарифы на водоотведение для АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, на 2019-2021 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоснабжение для АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019-2021 годы согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на водоотведение для АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019-2021 годы согласно приложению № 6 к настоящему приказу.

7. Тарифы, установленные в пунктах 3, 4 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 года по 31 декабря 2021 года.

8. Признать утратившими силу:

8.1 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 15 июня 2018 года № 318-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Приисковское» муниципального района «Нерчинский район» деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2018 год»;

8.2 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 23 октября 2018 года № 384-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Новоорловск» муниципального района «Агинский район» деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2018 год»;

8.3 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 23 октября 2018 года № 386-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории муниципального образования городское поселение «Нерчинское» муниципального района «Нерчинский район» деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2018 год»;

8.4 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 07 декабря 2018 года № 572-НПА «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), подвоз воды и водоотведение для АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории муниципального образования городское

поселение «Вершино-Дарасунское» муниципального района «Тунгокоченский район» деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2018 год».

9. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2019 года.

10. Настоящий приказ опубликовать на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.рф>).

Руководитель Службы



Е.В.Батуева

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 17 декабря 2018 года № 668-НПА

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения,
на 2019-2021 годы

1. Паспорт производственной программы:

Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение:
Региональная служба по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, Чкалова ул., 124, г. Чита, Забайкальский край, 672000,

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Местонахождение регулируемой организации	Период реализации производственной программы
1	2	3	4
1	АО «ЗабТЭК»	Петровская ул., д. 44, г. Чита, Забайкальский край, 672000	2019-2021 годы

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке: не представлен.

3. Планируемый объем подачи воды:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			2019	2020	2021
1	Муниципальный район «Агинский район»				
1.1	Городское поселение «Новоорловск»				
1.1.1	Водоснабжение:	тыс. куб. м	377,370	377,370	377,370
1.1.1.1	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	15,240	15,240	15,240
1.1.1.2	населению	тыс. куб. м	275,468	275,468	275,468
1.1.1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	86,661	86,661	86,661
2	Муниципальный район «Нерчинский район»				
2.1	Городское поселение «Нерчинское»				
2.1.1	Водоснабжение:	тыс. куб. м	104,156	104,156	104,156
2.1.1.1	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	11,159	11,159	11,159
2.1.1.2	населению	тыс. куб. м	68,709	68,709	68,709
2.1.1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	24,288	24,288	24,288
2.2	Городское поселение «Приисковское»				
2.2.1	Водоснабжение:	тыс. куб. м	32,209	32,209	32,209
2.2.1.1	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	8,613	8,613	8,613
2.2.1.2	населению	тыс. куб. м	20,637	20,637	20,637
2.2.1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	2,959	2,959	2,959
3	Муниципальный район «Гунгокочеснский район»				
3.1	Городское поселение «Вершино-Дарасунское»				
3.1.1	Водоснабжение (отпуск воды с Жарчинского водовода):	тыс. куб. м	61,596	61,596	61,596
3.1.1.1	в т. ч. на собственное потребление	тыс. куб. м	11,356	11,356	11,356
3.1.1.2	населению	тыс. куб. м	47,567	47,567	47,567
3.1.1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	2,674	2,674	2,674
3.1.2	Водоснабжение (отпуск воды с Вангуйского водовода)	тыс. куб. м	16,754	16,754	16,754
3.1.2.1	в т. ч. на собственное потребление	тыс. куб. м	2,674	2,674	2,674
3.1.2.2	населению	тыс. куб. м	11,142	11,142	11,142
3.1.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	2,937	2,937	2,937
3.1.3	Водоснабжение (отпуск воды с Байкальского водовода)	тыс. куб. м	26,752	26,752	26,752
3.1.3.1	в т. ч. на собственное потребление	тыс. куб. м	21,680	21,680	21,680
3.1.3.2	населению	тыс. куб. м	4,355	4,355	4,355

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			2019	2020	2021
3.1.3.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,717	0,717	0,717
3.1.4	Подвоз воды:	тыс. куб. м	21,680	21,680	21,680
3.1.4.1	на собственное потребление	тыс. куб. м	17,672	17,672	17,672
3.1.4.2	прочим потребителям	тыс. куб. м	4,008	4,008	4,008
3.1.5	Водоснабжение (разбор воды с водораздаточных колонок):	тыс. куб. м	9,871	9,871	9,871
3.1.5.1	населению	тыс. куб. м	9,871	9,871	9,871

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя		
			2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6
1	АО «ЗабТЭК»	тыс. руб.	58 112,26	59 652,69	61 485,56

5. График реализации мероприятий производственной программы: не представлен.

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения: не представлены.

7. Расчет эффективности производственной программы: в связи с отсутствием плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения расчет эффективности производственных программ не произведен.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования: не представлен.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов: не предусмотрены.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 17 декабря 2018 года № 668-НПА

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения,
на 2019-2021годы

1. Паспорт производственной программы:

Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение: Региональная служба по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, Чкалова ул., 124, г. Чита, Забайкальский край, 672000,

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Местонахождение регулируемой организации	Период реализации производственной программы
1	2	3	4
1	АО «ЗабТЭК»	Петровская ул., д. 44, г. Чита, Забайкальский край, 672000	2019-2021 годы

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь при транспортировке: не представлен.

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			2019	2020	2021
1	Муниципальный район «Агинский район»				
1.1	Городское поселение «Новоорловск»				
1.1.1	Водоотведение:	тыс. куб. м	317,305	317,305	317,305
1.1.1.1	от населения	тыс. куб. м	230,644	230,644	230,644
1.1.1.2	от прочих потребителей	тыс. куб. м	86,661	86,661	86,661
2	Муниципальный район «Нерчинский район»				
2.1	Городское поселение «Нерчинское»				
2.1.1	Водоотведение:	тыс. куб. м	70,370	70,370	70,370
2.1.1.1	от населения	тыс. куб. м	68,226	68,226	68,226
2.1.1.2	от прочих потребителей	тыс. куб. м	2,144	2,144	2,144
2.2	Городское поселение «Приисковское»				
2.2.1	Водоотведение:	тыс. куб. м	22,994	22,994	22,994
2.2.1.1	от населения	тыс. куб. м	20,114	20,114	20,114
2.2.1.2	от прочих потребителей	тыс. куб. м	2,880	2,880	2,880
3	Муниципальный район «Тунгокоческий район»				
3.1	Городское поселение «Вершино-Дарасунское»				
3.1.1	Водоотведение:	тыс. куб. м	63,913	63,913	63,913
3.1.2	от населения	тыс. куб. м	57,635	57,635	57,635
3.1.3	от прочих потребителей	тыс. куб. м	6,278	6,278	6,278

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателей		
			2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6
1	АО «ЗабТЭК»	тыс. руб.	24 293,30	24 930,96	25 678,18

5. График реализации мероприятий производственной программы: не представлен.

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения: не представлены.
 7. Расчет эффективности производственной программы: в связи с отсутствием плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения расчет эффективности производственных программ не произведен.
 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования: не представлен.
 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов: не предусмотрены.
-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 17 декабря 2018 года № 668-НПА

ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и подвоз воды для АО «ЗабТЭК»*, осуществляющего на территории
Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2019-2021 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.						
			01.01.2019 30.06.2019	01.07.2019 31.12.2019	01.01.2020 30.06.2020	01.07.2020 31.12.2020	01.01.2021 30.06.2021	01.07.2021 31.12.2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Муниципальный район «Агинский район»								
1.1	Городское поселение «Новоорловск»	Водоснабжение							
		Население (с учетом НДС)**	26,13	27,17	27,17	28,04	28,04	28,94	
		Прочие потребители	34,81	34,81	34,81	35,77	35,77	36,84	
2	Муниципальный район «Нерчинский район»								
2.1	Городское поселение «Нерчинское»	Водоснабжение							
		Население (с учетом НДС)**	51,79	53,60	53,60	55,32	55,32	57,09	
		Прочие потребители	53,92	59,31	59,31	61,89	61,89	64,57	
2.2	Городское поселение «Приисковское»	Водоснабжение							
		Население (с учетом НДС)**	49,86	51,68	51,68	53,75	53,75	55,90	
		Прочие потребители	113,70	125,07	125,07	130,07	130,07	135,28	
3	Муниципальный район «Тунгокоченский район»								
3.1	Городское поселение «Вершино- Дарасунское»	Водоснабжение (отпуск воды с Жарчинского водовода)							
		Население (с учетом НДС)**	32,35	33,38	33,38	34,45	34,45	35,55	
		Прочие потребители	50,00	52,17	52,17	54,43	54,43	56,80	

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.					
			01.01.2019 30.06.2019	01.07.2019 31.12.2019	01.01.2020 30.06.2020	01.07.2020 31.12.2020	01.01.2021 30.06.2021	01.07.2021 31.12.2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1	Городское поселение «Вершино- Дарасунское»	Водоснабжение (отпуск воды с Вангуйского водовода)						
		Население (с учетом НДС)**	32,57	33,61	33,61	34,69	34,69	35,80
		Прочие потребители	50,00	52,17	52,17	54,43	54,43	56,80
		Водоснабжение (отпуск воды с Байкальского водовода)						
		Население (с учетом НДС)**	31,41	32,41	32,41	33,45	33,45	34,52
		Прочие потребители	80,00	83,47	83,47	87,09	87,09	90,87
		Водоснабжение (отпуск воды с водоразборных будок)						
		Население (с учетом НДС)**	274,29	283,07	283,07	292,13	292,13	301,48
		Подвоз воды***						
Прочие потребители	143,28	144,40	144,40	150,30	150,30	153,13		

* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

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

*** Подвоз воды осуществляется автотранспортом.

Примечание: субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, связанные с государственным регулированием тарифов в сфере теплоснабжения, а также в связи с применением по группе потребителей «население» нормативов потребления тепловой энергии на нужды отопления, не соответствующих фактическим нормативам потребления, предоставляются за счет бюджета Забайкальского края, в соответствии с постановлением Правительства Забайкальского края от 25 октября 2018 года № 457 «Об утверждении Порядка предоставления из бюджета Забайкальского края субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 17 декабря 2018 года № 668-НПА

ТАРИФЫ
на водоотведение для АО «ЗабТЭК»*, осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере
водоотведения, на 2019-2021 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.						
			01.01.2019 30.06.2019	01.07.2019 31.12.2019	01.01.2020 30.06.2020	01.07.2020 31.12.2020	01.01.2021 30.06.2021	01.07.2021 31.12.2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Муниципальный район «Агинский район»								
1.1	Городское поселение «Новоорловск»	Водоотведение							
		Население (с учетом НДС)**	17,26	17,99	17,99	18,56	18,56	19,16	
		Прочие потребители	14,38	14,77	14,77	15,16	15,16	15,51	
2	Муниципальный район «Нерчинский район»								
2.1	Городское поселение «Нерчинское»	Водоотведение							
		Население (с учетом НДС)**	86,44	89,42	89,42	92,28	92,28	95,24	
		Прочие потребители	92,99	102,29	102,29	106,73	106,73	111,36	
2.2	Городское поселение «Приисковское»	Водоотведение							
		Население (с учетом НДС)**	91,72	94,66	94,66	98,44	98,44	102,38	
		Прочие потребители	113,49	124,84	124,84	129,83	129,83	135,03	
3	Муниципальный район «Гунгокоченский район»								
3.1	Городское поселение «Вершино- Дарасунское»	Водоотведение							
		Население (с учетом НДС)**	16,63	17,78	17,78	18,34	18,34	18,93	
		Прочие потребители	41,97	41,97	41,97	42,52	42,52	43,78	

* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

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

Примечание: субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, связанные с государственным регулированием тарифов в сфере теплоснабжения, а также в связи с применением по группе потребителей «население» нормативов потребления тепловой энергии на нужды отопления, не соответствующих фактическим нормативам потребления, предоставляются за счет бюджета Забайкальского края, в соответствии с постановлением Правительства Забайкальского края от 25 октября 2018 года № 457 «Об утверждении Порядка предоставления из бюджета Забайкальского края субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 17 декабря 2018 года № 668-НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоснабжение для АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019-2021 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			
						доля потерь воды при транспортировке в общем объеме воды, %	удельное количество тепловой энергии, на подогрев воды, Гкал/куб.м	удельный расход э/энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт-ч/куб. м	удельный расход э/энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт-ч/куб. м
1	Муниципальный район «Агинский район»								
1.1	Городское поселение «Новоорловск»	2018	7 403,41	–	0,0	–	–	–	2,68
		2019	–	1,0	0,0	–	–	–	2,68
		2020	–	1,0	0,0	–	–	–	2,68
2	Муниципальный район «Нерчинский район»								
2.1	Городское поселение «Нерчинское»	2018	5 522,75	–	0,0	–	–	–	1,42
		2019	–	1,0	0,0	–	–	–	1,42
		2020	–	1,0	0,0	–	–	–	1,42

№ п/п	Наименование муниципального образования	Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			
						доля потерь воды при транспортировке в общем объеме воды, %	удельное количество тепловой энергии, на подогрев воды, Гкал/куб.м	удельный расход э/энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт-ч/куб. м	удельный расход э/энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт-ч/куб. м
2.2	Городское поселение «Приискское»	2018	2 990,86	–	0,0	–	–	–	1,16
		2019	–	1,0	0,0	–	–	–	1,16
		2020	–	1,0	0,0	–	–	–	1,16
3	Муниципальный район «Тунгокоченский район»								
3.1	Городское поселение «Вершино-Дарасунское»	2018	18 403,07	–	0,0	–	–	–	0,47
		2019	–	1,0	0,0	–	–	–	0,47
		2020	–	1,0	0,0	–	–	–	0,47

* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2018 году не представлялись.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 17 декабря 2018 года № 668-НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на водоотведение для АО «ЗабТЭК», осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоотведения, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019-2021 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*	
						удельный расход электрической энергии, потребляемой в процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт-ч/куб. м	удельный расход электрической энергии, потребляемой в процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт-ч/куб. м
1	Муниципальный район «Агинский район»						
1.1	Городское поселение «Новоорловск»	2018	3 722,79	–	0,0	–	0,16
		2019	–	1,0	0,0	–	0,16
		2020	–	1,0	0,0	–	0,16
2	Муниципальный район «Нерчинский район»						
2.1	Городское поселение «Нерчинское»	2018	12 142,53	–	0,0	–	–
		2019	–	1,0	0,0	–	–
		2020	–	1,0	0,0	–	–
2.2	Городское поселение «Приисковское»	2018	3 521,22	–	0,0	–	–
		2019	–	1,0	0,0	–	–
		2020	–	1,0	0,0	–	–

№ п/п	Наименование муниципального образования	Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*	
						удельный расход электрической энергии, потребляемой в процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт-ч/куб. м	удельный расход электрической энергии, потребляемой в процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт-ч/куб. м
3	Муниципальный район «Тунгокоченский район»						
3.1	Городское поселение «Вершино- Дарасунское»	2018	2 506,32	–	0,0	–	–
		2019	–	1,0	0,0	–	–
		2020	–	1,0	0,0	–	–

* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2018 году не представлялись.