

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16.12.2020

Мурманск

№ 55/13

### **О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 20.12.2018 № 51/13 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных МУП «Ена» на 2021 год**

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», Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области», в связи с корректировкой ранее установленных тарифов на 2021 год и на основании решений Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протоколы от 02.12.2020 и от 16.12.2020), Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет**:

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 20.12.2018 № 51/13 «Об установлении МУП «Ена» долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения», изложив приложения № 3 - № 6 в редакции приложений № 1 - № 4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2021 года.

**Председатель Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области**



**Е. Стукова**

Приложение № 1  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 16.12.2020 № 55/13

«Приложение № 3  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 20.12.2018 № 51/13

**Тарифы на услуги, оказываемые по МУП «Ена»  
в сфере водоснабжения и водоотведения для населения Ковдорского  
муниципального округа Мурманской области**

руб./м<sup>3</sup>

Период	н.п. Енский, с. Ена, н.п. Куропта, н.п. Риколатва		н.п. Енский, с. Ена		н.п. Лейпи			
	Питьевая вода		Водоотведение		Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	17,05	20,46	33,93	40,72	14,95	17,94	33,90	40,68
с 01.07.2019 по 31.12.2019	19,61	23,53	33,93	40,72	17,19	20,63	33,93	40,72
с 01.01.2020 по 30.06.2020	19,61	23,53	33,93	40,72	17,19	20,63	33,93	40,72
с 01.07.2020 по 31.12.2020	21,96	26,35	35,83	43,00	21,96	26,35	35,83	43,00
с 01.01.2021 по 30.06.2021	21,96	26,35	35,83	43,00	21,96	26,35	35,83	43,00
с 01.07.2021 по 31.12.2021	22,53	27,04	37,50	45,00	24,16	28,99	37,50	45,00
с 01.01.2022 по 30.06.2022	21,09	25,31	36,50	43,80	18,49	22,19	36,50	43,80
с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,94	26,32	37,96	45,55	19,23	23,08	37,96	45,55
с 01.01.2023 по 30.06.2023	21,94	26,32	37,96	45,55	19,23	23,08	37,96	45,55
с 01.07.2023 по 31.12.2023	22,81	27,37	39,47	47,36	20,00	23,99	39,47	47,36

Примечание:

1. Тарифы установлены в соответствии с Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области».

2. Тарифы применяются при расчетах платы населению за коммунальные услуги.

3. Компенсация выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций, возникающих в результате установления льгот, осуществляется в виде субсидий из областного бюджета, предоставляемых в соответствии с бюджетным законодательством.

».

Приложение № 2  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 16.12.2020 № 55/13

«Приложение № 4  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 20.12.2018 № 51/13

**Тарифы на услуги, оказываемые МУП «Ена»  
в сфере водоснабжения и водоотведения для прочих потребителей  
Ковдорского муниципального округа Мурманской области**

руб./м<sup>3</sup>

Период	н.п. Енский, с. Ена, н.п. Куропта		н.п. Енский, с. Ена		н.п. Лейпи			
	Питьевая вода		Водоотведение		Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	58,95	70,74	96,54	115,85	15,58	18,70	34,70	41,64
с 01.07.2019 по 31.12.2019	72,93	87,52	119,44	143,33	17,92	21,50	39,91	47,89
с 01.01.2020 по 30.06.2020	72,93	87,52	112,49	134,99	17,92	21,50	39,91	47,89
с 01.07.2020 по 31.12.2020	87,52	105,02	112,49	134,99	21,50	25,80	47,89	57,47
с 01.01.2021 по 30.06.2021	87,52	105,02	112,49	134,99	21,50	25,80	47,89	57,47
с 01.07.2021 по 31.12.2021	113,06	135,67	131,31	157,57	27,77	33,32	61,86	74,23
с 01.01.2022 по 30.06.2022	77,25	92,70	117,30	140,76	19,28	23,13	42,93	51,52
с 01.07.2022 по 31.12.2022	77,32	92,78	117,42	140,90	20,05	24,06	44,65	53,58
с 01.01.2023 по 30.06.2023	77,32	92,78	117,42	140,90	20,05	24,06	44,65	53,58
с 01.07.2023 по 31.12.2023	82,08	98,49	124,28	149,14	20,84	25,01	46,42	55,71

».



Приложение № 3  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 16.12.2020 № 55/13

«Приложение № 5  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 20.12.2018 № 51/13

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**МУП «Ена»**  
в сфере водоснабжения (питьевая вода)  
на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	МУП «Ена»
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	184120, Мурманская область, Ковдорский район, ул. Центральная, д.40, тел. (81535) 7-02-50, 7-04-27, 7-07-24 e-mail: emgkr@com.mels.ru
Реквизиты организации	ОКПО 16274604, ОГРН 1155190008093, ИНН 5104001449, КПП 510401001

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества услуги водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в т.ч. по снижению потерь воды при транспортировке**

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
<b>Улучшение качества услуги водоснабжения</b>						
<b>1.</b>	<b>н.п. Ениский</b>					
	Покраска труб и оборудования	2019	6,8	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
	Замена стекол	2019	5,2		-	-
	<b>Итого</b>	<b>2019</b>	<b>12,0</b>		-	-
	Расходы на текущий ремонт объектов	2020	12,3		-	-
		2021	12,7		-	-
		2022	13,1		-	-
		2023	13,5	-	-	
<b>2.</b>	<b>н.п. Риколатва – нет работ</b>					
<b>3.</b>	<b>н.п. Куронта – нет работ</b>					
<b>4.</b>	<b>с. Ена</b>					
	Ремонт короба (утепление хвс-подача)	2019	8,5	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
	Покраска оборудования и труб	2019	12,3		-	-
	<b>Итого</b>		<b>20,8</b>			

	Расходы на текущий ремонт объектов	2020	21,3		-	-
		2021	21,9		-	-
		2022	22,5		-	-
		2023	23,2		-	-
<b>5.</b>	<b>н.п. Лейпн</b>					
	Ремонт кровли	2019	25,0	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
	Покраска оборудования и труб	2019	10,0		-	-
	<b>Итого</b>		<b>35,0</b>		-	-
	Расходы на текущий ремонт объектов	2020	35,8	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
		2021	36,9		-	-
		2022	38,0		-	-
		2023	39,1		-	-
	<b>Всего</b>	<b>2019</b>	<b>67,8</b>		-	-
		<b>2020</b>	<b>69,4</b>		-	-
		<b>2021</b>	<b>71,5</b>		-	-
		<b>2022</b>	<b>73,6</b>		-	-
		<b>2023</b>	<b>75,8</b>		-	-
<b>Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>						
1.	н.п. Енский		-	Надежность и бесперебойность водоснабжения, соблюдение экологического законодательства	-	-
2.	н.п. Риколатва	<b>2019-2023</b>	-		-	-
3.	н.п. Куропта		-		-	-
4.	с. Ена		-		-	-
5.	н.п. Лейпн		-		-	-
	<b>Всего</b>			-	-	-

### Раздел 3. Планируемый объем водоснабжения (питьевая вода)

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования				
			2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработано всего	тыс. м.куб.	279,03	235,12	213,94	279,03	279,03
2.	Расход на собственные нужды водозабора	тыс. м.куб.	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55
3.	Отпуск воды в сеть	тыс. м.куб.	278,48	217,71	195,04	278,48	278,48
4.	Объем потерь	%	12%	12%	12%	12%	12%
5.	<b>Полезный отпуск, в том числе</b>	тыс. м.куб.	<b>244,92</b>	<b>191,47</b>	<b>171,64</b>	<b>244,92</b>	<b>244,92</b>
5.1.	Собственные нужды предприятия	тыс. м.куб.	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
5.2.	<b>Реализация потребителям</b>	тыс. м.куб.	<b>241,42</b>	<b>187,97</b>	167,49	<b>241,42</b>	<b>241,42</b>
5.2.1.	Населению	тыс. м.куб.	79,22	79,22	74,09	79,22	79,22
5.2.2.	Прочим потребителям	тыс. м.куб.	162,20	108,75	93,40	162,20	162,20

**Раздел 4.** Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы водоснабжения

№№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Величина показателя на период регулирования				
		2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
<b>1.</b>	<b>Необходимая валовая выручка (НВВ)</b>	<b>17482,31</b>	<b>18748,57</b>	<b>18935,81</b>	<b>18928,43</b>	<b>19519,34</b>
<b>1.1.</b>	<b>Текущие расходы</b>	<b>17065,76</b>	<b>16992,59</b>	<b>17262,50</b>	<b>18682,66</b>	<b>19286,17</b>
1.1.1.	Операционные расходы	13559,84	13831,66	14209,03	14714,56	15150,11
1.1.2.	Расходы на электрическую энергию	3066,90	2870,81	2749,65	3456,48	3591,29
1.1.3.	Неподконтрольные расходы	439,02	290,12	303,82	511,62	544,77
<b>1.2.</b>	<b>Амортизация</b>	<b>416,55</b>	<b>282,82</b>	<b>282,82</b>	<b>245,77</b>	<b>233,17</b>
<b>1.3.</b>	<b>Нормативная прибыль</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7,0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>1.4.</b>	<b>Корректировка НВВ</b>		<b>1473,16</b>	<b>1383,48</b>		

**Раздел 5.** График реализации мероприятий производственной программы

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
<b>1.</b>	<b>н.п. Евский</b>		
	Текущий ремонт объектов	01.05.2019-2023	30.09.2019-2023
<b>2.</b>	<b>н.п. Риколатва – нет работ</b>	-	-
<b>3.</b>	<b>н.п. Куронта – нет работ</b>	-	-
<b>4.</b>	<b>с. Ена</b>		
	Текущий ремонт объектов	01.05.2019-2023	30.09.2019-2023
<b>5.</b>	<b>н.п. Лейши</b>		
	Текущий ремонт объектов	01.05.2019-2023	30.09.2019-2023

**Раздел 6.** Плановые показатели качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2019	2020	2021	2022	2023
<b>1.</b>	<b>Показатели качества питьевой воды</b>					
а)	Доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	5	5	5	5	5
б)	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	6	6	6	6	6
<b>2.</b>	<b>Показатели надёжности и бесперебойности холодного</b>					



	водоснабжения					
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
3.	Показатели энергетической эффективности					
а)	Доля потерь воды, %	12,05	12,05	12,05	12,05	12,05
б)	Удельный расход электроэнергии (подготовка и транспортировка питьевой воды), кВтч/куб.м	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75

## Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

### 7.1. Выполнение объемов по водоснабжению.

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2019 год	
			План	Факт
1.	Выработано всего:	тыс. м.куб.	279,0	409,5
2.	Расход на собственные нужды водозабора	тыс. м.куб.	0,6	8,0
3.	Отпуск воды в сеть	тыс. м.куб.	278,5	401,5
4.	Потери водопотребления	тыс. м.куб.	33,5	230,8
5.	<b>Объем полезного отпуска</b>	тыс. м.куб.	<b>244,9</b>	<b>170,7</b>
6.	Собственные нужды предприятия	тыс. м.куб.	3,5	3,2
7.	Объем реализации, в т.ч.	тыс. м.куб.	241,4	167,5
7.1.	Население	тыс. м.куб.	79,2	74,1
7.2.	Прочие потребители	тыс. м.куб.	162,2	93,4

### 7.2. Отчет о финансовых потребностях по реализации производственной программы

№№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	2019 год	
		Факт	План
1	2	3	
1.	<b>Необходимая валовая выручка (НВВ)</b>	<b>17482,2</b>	<b>18799,5</b>
1.1.	Текущие расходы	17065,7	18459,2
1.1.1	Операционные расходы	13559,7	15365,1
	- материалы	218,0	184,5
	- зарплата	7211,2	8552,9
	- ЕСН	2177,7	2576,3
	- льготный проезд	21,8	19,6
	- услуги сторонних организаций	94,2	1,8
	- контроль качества воды	291,6	15,8
	- цеховые расходы	1286,8	1561,8
	- ремонтные расходы	67,8	151,6
	- общехозяйственные расходы	2190,7	2300,8
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	3067,0	2792,6
1.1.3	Неподконтрольные расходы	439,0	301,5
	- покупка воды	145,7	157,4
	- налог на имущество	149,3	144,1
	- водный налог	144,0	0
1.2.	Амортизация	416,5	334,5
1.3.	Нормативная прибыль	0	5,8

**7.3. Отчет по выполнению ремонта (текущий ремонт) объектов централизованной системы водоснабжения н.п. Енский, н.п. Куропта, с. Ена**

№№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, т.р.		Ожидаемый эффект		
		план	факт	Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	4	5	6	7	8
<b>1.</b>	<b>2019 год</b>	<b>67,8</b>	<b>35,8</b>			
	- покраска труб и оборудования (н.п. Енский)	6,8	-	Выполнение требований обеспечения безопасности работы	-	-
	- замена стекол (н.п. Енский)	5,2	-		-	-
	-изготовление деревянного каркаса для хлораторной (н.п.Енский)	-	2,3	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
	- изготовление деревянного короба для запорной арматуры (н.п. Енский)	-	7,9		-	-
	- ремонт дверный полотен	-	14,0		-	-
	- ремонт короба (утепление хвс-подача) (с.Ена)	8,5	3,0		-	-
	- покраска оборудования и труб (с.Ена)	12,3	-		-	-
	- ремонт ограждения водозабора (н.п.Куропта)	-	8,56	Выполнение требований обеспечения безопасности работы		
	- ремонт кровли (н.п.Лейпи)	25,0	-		-	-
	- покраска оборудования и труб (н.п.Лейпи)	10,0	-	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-

**7.4. Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности н.п. Енский, н.п. Куропта, с. Ена**

№№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, т.р.		Ожидаемый эффект		
		план	факт	Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	4	5	6	7	8
<b>1.</b>	<b>2019 год</b>		<b>115,8</b>		-	-
	- замена запорной арматуры (н.п. Енский)	-	12,5	Надежность и бесперебойность водоснабжения	-	-



- поверка, ремонт манометров, трансформаторов (н.п. Енский, н.п. Куропта, с.Ена)	-	23,0	-	-
- замена насоса К-45/30 (с.Ена)	-	75,2	-	-
- ремонт участка сети водоснабжения (н.п.Лейли)	-	5,1	-	-

**7.5. Фактические показатели качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения н.п. Енский, н.п. Куропта, с. Ена**

№№ п/п	Наименование показателя	2019	
		план	факт
<b>1.</b>	<b>Показатели качества питьевой воды</b>		
	- доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	5	0
	- доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	6	0
<b>2.</b>	<b>Показатели надёжности и бесперебойности холодного водоснабжения</b>		
	- количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0,5	0
<b>3.</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>		
	- доля потерь воды, %	12,05	57
	- удельный расход электроэнергии (подготовка и транспортировка питьевой воды), кВтч/куб.м	1,75	1,75

**Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

№№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	постоянно

».

Приложение № 4  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 16.12.2020 № 55/13

«Приложение № 6  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 20.12.2018 № 51/13

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**МУП «Ена»**  
в сфере водоотведения  
на период с 1 января 2019 по 31 декабря 2023 года

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	МУП «Ена»
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	184120, Мурманская область, Ковдорский район, ул. Центральная, д.40, тел. (81535) 7-02-50, 7-04-27, 7-07-24 e-mail: emgkr@com.mels.ru
Реквизиты организации	ОКПО 16274604, ОГРН 1155190008093, ИНН 5104001449, КПП 510401001

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

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование Показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
<b>Улучшение качества услуги водоотведения</b>						
<b>1.</b>	<b>п.п. Ениский</b>					
	Ремонт лотков, отстойников	2019	28,5	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
	Итого	2019	28,5		-	-
	Расходы на текущий ремонт объектов	2020	29,2		-	-
		2021	30,1		-	-
		2022	31,0		-	-
		2023	31,9		-	-
<b>2.</b>	<b>с. Ена – нет работ</b>					
<b>3.</b>	<b>п.п. Лейпи</b>					
	Ремонт кровли	2019	16,4	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
	Итого	2019	16,4		-	-
	Расходы на текущий ремонт объектов	2020	16,8		-	-
		2021	17,3		-	-
		2022	17,8		-	-
		2023	18,3		-	-

	<b>Всего</b>	<b>2019</b>	<b>44,9</b>	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
		<b>2020</b>	<b>46,0</b>		-	-
		<b>2021</b>	<b>47,4</b>		-	-
		<b>2022</b>	<b>48,8</b>		-	-
		<b>2023</b>	<b>50,2</b>		-	-
Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
1.	н.п. Ениский	2019-2023	-	Надежность и бесперебойность водоснабжения, соблюдение экологического законодательства	-	-
2.	с. Ена		-		-	
3.	н.п. Лейпи		-		-	

### Раздел 3. Планируемый объем на услуги водоотведения

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования				
			2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	<b>Полезный отпуск, в том числе</b>	тыс. м.куб.	<b>132,54</b>	<b>132,54</b>	<b>127,25</b>	<b>132,54</b>	<b>132,54</b>
2.	<b>Реализация потребителям</b>	тыс. м.куб.	<b>132,54</b>	<b>132,54</b>	<b>127,25</b>	<b>132,54</b>	<b>132,54</b>
2.1.	Населению	тыс. м.куб.	95,79	95,79	91,41	95,79	95,79
2.2.	Прочим потребителям	тыс. м.куб.	36,74	36,74	35,84	36,74	36,74

### Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы водоотведения

№№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Величина показателя на период регулирования				
		2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
1.	<b>Необходимая валовая выручка (НВВ)</b>	<b>14312,42</b>	<b>14909,42</b>	<b>15511,66</b>	<b>15554,35</b>	<b>16017,46</b>
1.1.	<b>Текущие расходы</b>	<b>13961,58</b>	<b>13900,51</b>	<b>14131,29</b>	<b>15209,62</b>	<b>15672,73</b>
1.1.1	Операционные расходы	11286,53	11512,78	11826,88	12247,66	12610,19
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	2462,49	2187,68	2111,10	2775,29	2883,53
1.1.3	Неподконтрольные расходы	212,56	200,05	193,31	186,67	179,01
1.2.	<b>Амортизация</b>	<b>350,84</b>	<b>396,30</b>	<b>396,30</b>	<b>344,73</b>	<b>344,73</b>
1.3.	<b>Нормативная прибыль</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2,0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1.4	<b>Корректировка НВВ</b>	<b>0</b>	<b>612,61</b>	<b>982,08</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	н.п. Ениский		
	Текущий ремонт объектов	01.05.2019-2023	30.09.2019-2023
2.	с. Ена – нет работ	-	-



№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
3.	<b>п.п. Лейни</b>		
	Текущий ремонт объектов	01.05.2019-2023	30.09.2019-2023

**Раздел 6.** Плановые показатели качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2019	2020	2021	2022	2023
<b>1.</b>	<b>Показатели качества очистки сточных вод</b>					
	- доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0	0	0	0	0
	- доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0	0	0	0	0
	- доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	0	0	0	0	0
<b>2.</b>	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>					
	- удельное количество аварий и засоров, ед./км	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1
<b>3.</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>					
	- удельный расход электроэнергии (очистка и транспортировка сточных вод), кВтч/куб.м	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13

**Раздел 7.** Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

**7.1. Выполнение объемов по водоотведению за 2019 год**

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2019 год	
			План	Факт
1.	Выработано всего:	тыс. м.куб.	132,5	128,1
4.	Потери водоотведения	тыс. м.куб.	0	0
5.	<b>Объем полезного отпуска</b>	тыс. м.куб.	132,5	128,1
6.	Собственные нужды предприятия	тыс. м.куб.	0,7	0,9
7.	Объем реализации	тыс. м.куб.	131,8	127,2
7.1.	Население	тыс. м.куб.	95,8	91,4
7.2.	Прочие потребители	тыс. м.куб.	36,0	35,8

## 7.2. Отчет о финансовых потребностях по реализации производственной программы

№№ п/п	Наименование	2019 год	
		План	Факт
1	2	6	7
1.	<b>Необходимая валовая выручка (НВВ)</b>	<b>14312,5</b>	<b>15739,9</b>
1.1.	Текущие расходы	13961,6	15341,2
1.1.1	Операционные расходы	11285,8	12892,2
	- материалы	192,5	127,9
	- зарплата	3660,0	4210,6
	- ЕСН	1105,4	1270,4
	- льготный проезд	10,9	41,7
	- услуги сторонних организаций	6,9	0,8
	- контроль качества воды	159,8	30,9
	- цеховые расходы	4630,5	5265,5
	- ремонтные расходы	44,9	0,0
	- общехозяйственные расходы	1474,9	1944,4
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	2462,5	2240,1
1.1.3	Неподконтрольные расходы	213,3	208,0
	- налог на имущество	212,4	207,8
	- водный налог	0,9	0,2
1.2.	Амортизация	350,8	396,3
1.3.	Нормативная прибыль	0,0	3,3

## 7.3. Отчет по выполнению ремонта (текущий ремонт) объектов централизованной системы водоотведения

№№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, т. р.		Ожидаемый эффект		
		план	факт	Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	4	5	6	7	8
1.	<b>2019 год</b>	<b>44,9</b>	<b>0</b>		-	-
	- ремонт лотков на первичных и вторичных отстойниках (н.п. Енский)	28,5	0	Соблюдение строительных норм и правил техники безопасности	-	-
	-ремонт кровли (н.п.Лейпи)	16,4	0		-	-

## 7.4. Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№№	Наименование мероприятия	Финансовые	Ожидаемый эффект
----	--------------------------	------------	------------------

п/п		потребности на реализацию мероприятия, т. р.		Наименование показателей	тыс. руб.	%
		план	факт			
1	2	4	5	6	7	8
<b>1.</b>	<b>2019 год</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		-	-
	-нет работ	0	0	Обеспечение соблюдения условий охраны труда	-	-

#### 7.5. Фактические показатели качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№№ п/п	Наименование показателя	2019	
		план	факт
		<b>1. Показатели качества очистки сточных вод</b>	
	- доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0	0
	- доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0	0
	- доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	0	0
<b>2. Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения</b>			
	- удельное количество аварий и засоров, ед/км	7,1	4,5
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>			
	- удельный расход электроэнергии (очистка и транспортировка сточных вод), кВтч/куб.м	1,13	4,8

#### Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	постоянно

».