

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.12.2019

№ 55/33

Мурманск

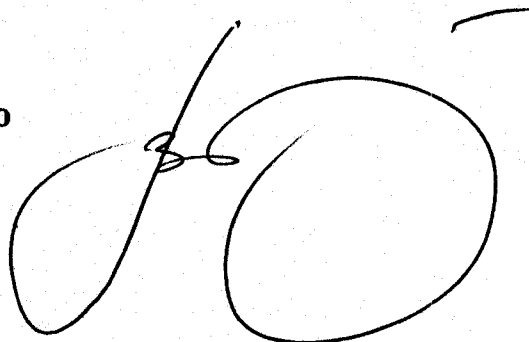
### **О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 20.12.2018 № 51/13 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных МУП «Ена» на 2020 год**

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 2020 год и на основании решений Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протоколы от 04.12.2019 и от 18.12.2019), 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 2020 года.

**Председатель Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области**



**В. Губинский**

Приложение № 1  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 18.12.2019 № 55/33

«Приложение № 3  
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 населения**

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	20,28	24,34	35,09	42,11	17,78	21,33	35,09	42,11
с 01.07.2021 по 31.12.2021	21,09	25,31	36,50	43,80	18,49	22,19	36,50	43,80
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 18.12.2019 № 55/33

«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**

руб./м3

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	72,75	87,30	110,72	132,86	18,53	22,24	41,28	49,53
с 01.07.2021 по 31.12.2021	77,25	92,70	117,30	140,76	19,28	23,13	42,93	51,52
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 18.12.2019 № 55/33

«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 до 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. Енский</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. Куропта – нет работ</b>					
<b>4.</b>	<b>село Ена</b>					
	Ремонт короба (утепление хвс-подача)	2019	8,5	Соблюдение санитарных правил	-	-

	Покраска оборудования и труб	2019	12,3	содержания производственных объектов	-	-	
	<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. Лейпи</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	<b>2019- 2023</b>	-	Надежность и бесперебойность водоснабжения, соблюдение экологического законодательства	-	-	
2.	н.п. Риколатва		-		-		
3.	н.п. Куропта		-		-		
4.	село Ена		-		-		
5.	н.п. Лейпи		-		-		
	<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	279,03	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	278,48	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>244,92</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>	<b>241,42</b>	<b>241,42</b>	<b>241,42</b>
5.2.1.	Населению	тыс. м.куб.	79,22	79,22	79,22	79,22	79,22
5.2.2.	Прочим потребителям	тыс. м.куб.	162,20	108,75	162,20	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>18369,14</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>18098,09</b>	<b>18682,66</b>	<b>19286,17</b>
1.1.1.	Операционные расходы	13559,84	13831,66	14291,53	14714,56	15150,11
1.1.2.	Расходы на электрическую энергию	3066,90	2870,81	3323,54	3456,48	3591,29
1.1.3.	Неподконтрольные расходы	439,02	290,12	483,02	511,62	544,77
<b>1.2.</b>	<b>Амортизация</b>	<b>416,55</b>	<b>282,82</b>	<b>271,05</b>	<b>245,77</b>	<b>233,17</b>
<b>1.3.</b>	<b>Нормативная прибыль</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>1.4.</b>	<b>Корректировка НВВ</b>		<b>1473,16</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. Енский</b>		
	Покраска труб и оборудования	01.05.2019	30.09.2019
	Замена стекол	01.05.2019	30.09.2019
	Текущий ремонт объектов	01.05.2020	30.09.2020
<b>2.</b>	<b>н.п. Риколатва – нет работ</b>	-	-
<b>3.</b>	<b>н.п. Куропта – нет работ</b>	-	-
<b>4.</b>	<b>село Ена</b>		
	Ремонт короба (утепление хвс-подача)	01.05.2019	30.09.2019
	Покраска оборудования и труб	01.05.2019	30.09.2019
	Текущий ремонт объектов	01.05.2020	30.09.2020
<b>5.</b>	<b>н.п. Лейпи</b>		
	Ремонт кровли	01.05.2019	30.09.2019
	Покраска оборудования и труб	01.05.2019	30.09.2019
	Текущий ремонт объектов	01.05.2020	30.09.2020

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

№№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей 2019-2023
<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
б)	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	6
<b>2.</b>	<b>Показатели надёжности и бесперебойности холодного водоснабжения</b>	

а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0,5
3.	Показатели энергетической эффективности	
а)	Доля потерь воды, %	12,05
б)	Удельный расход электроэнергии (подготовка и транспортировка питьевой воды), кВтч/куб.м	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.	2018 год
			Факт
1.	Выработано всего:	тыс. м.куб.	329,1
2.	Расход на собственные нужды водозабора	тыс. м.куб.	0,1
3.	Отпуск воды в сеть	тыс. м.куб.	329,0
4.	Потери водопотребления	тыс. м.куб.	169,3
5.	<b>Объем полезного отпуска</b>	тыс. м.куб.	<b>159,7</b>
6.	Собственные нужды предприятия	тыс. м.куб.	10,3
7.	Объем реализации, в т.ч.	тыс. м.куб.	149,4
7.1.	Население	тыс. м.куб.	69,4
7.2.	Прочие потребители	тыс. м.куб.	80

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

№№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	2018 год
		Факт
1	2	3
1.	<b>Необходимая валовая выручка (НВВ)</b>	<b>16295,9</b>
1.1.	Текущие расходы	15899,0
1.1.1	Операционные расходы	13211,2
	- материалы	146,4
	- зарплата	7530,6
	- ЕСН	2269,3
	- льготный проезд	0
	- услуги сторонних организаций	2,2
	- контроль качества воды	138,5
	- цеховые расходы	1210,7
	- ремонтные расходы	5,9
	- общехозяйственные расходы	1907,7
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	2485,2
1.1.3	Неподконтрольные расходы	202,6
	- покупка воды	35,9
	- налог на имущество	166,7
	- водный налог	0
1.2.	Амортизация	394,6
1.3.	Нормативная прибыль	2,2

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

№№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, т.р.		Ожидаемый эффект		
		план	факт	Наименование показателей	тыс. руб.	%
<b>1.</b>	<b>2016 год</b>	<b>96,7</b>	<b>40,5</b>			
	- устройство пристройки к зданию (н.п. Енский)	32,4	-	Выполнение требований обеспечения безопасности работы	-	-
	- ограждение территории водозабора (н.п. Енский)	-	31,3		-	-
	- частичный ремонт кровли (н.п. Куропта)	22,7	-	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
	- ремонт деревянного ограждения (н.п. Куропта)	-	9,2	Выполнение требований обеспечения безопасности работы производственного объекта	-	-
	- покраска полов в машинном зале (с.Ена)	15,0	-	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
	- покраска трубопроводов (с.Ена)	10,0	-		-	-
	- ограждение территории (с.Ена)	16,6	-	Выполнение требований обеспечения безопасности работы производственного объекта	-	-
<b>2.</b>	<b>2018 год</b>	<b>100,9</b>	<b>44,5</b>			
	- ремонт бытовых помещений (н.п. Енский)	33,9	-	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
	- частичный ремонт кровли (н.п. Куропта)	23,6	20,3		-	-



№№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, т.р.		Ожидаемый эффект		
		план	факт	Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	<b>2016 год</b>	<b>96,7</b>	<b>40,5</b>			
	- устройство пристройки к зданию (н.п. Енский)	32,4	-	Выполнение требований обеспечения безопасности работы	-	-
	- ограждение территории водозабора (н.п. Енский)	-	31,3		-	-
	- частичный ремонт кровли (н.п. Куропта)	22,7	-	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
	- ремонт деревянного ограждения (н.п. Куропта)	-	9,2	Выполнение требований обеспечения безопасности работы производственного объекта	-	-
	- покраска полов в машинном зале (с.Ена)	15,0	-	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
	- покраска трубопроводов (с.Ена)	10,0	-		-	-
	- ограждение территории (с.Ена)	16,6	-	Выполнение требований обеспечения безопасности работы производственного объекта	-	-
2.	<b>2018 год</b>	<b>100,9</b>	<b>44,5</b>			
	- устройство ограждения (н.п. Куропта)	-	24,2	Выполнение требований обеспечения безопасности работы	-	-
	- частичный ремонт кровли (с. Ена)	30,1	-	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
	- побелка стен (с. Ена)	13,3	-		-	-

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

№№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, т.р.		Ожидаемый эффект		
		план	факт	Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	2017 год	88,4	7,2		-	-
	- замена запорной арматуры (н.п. Енский)	46,5		Надежность и бесперебойность водоснабжения	-	-
	- проверка расходомеров-счетчиков (н.п. Енский)	-	7,2		-	-
	- замена насоса К-45/30 (с.Ена)	35,9			-	-
	- замена задвижек (с.Ена)	6,0			-	-
2.	2018 год	92,3	0		-	-
	- замена внутренней разводки ХВС в насосном отделении (н.п.Енский)	48,5	-	Надежность и бесперебойность водоснабжения	-	-
	- замена насоса КМ (с.Ена)	30,0	-		-	-
	- замена запорной арматуры (с.Ена)	13,8	-		-	-

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

№№ п/п	Наименование показателя	2018
		факт
		1.
	- доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0
	- доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0
2.	<b>Показатели надёжности и бесперебойности холодного водоснабжения</b>	
	- количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	-
3.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>	
	- доля потерь воды, %	51
	-удельный расход электроэнергии (подготовка и транспортировка питьевой воды), кВтч/куб.м	1,8

#### 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

Приложение № 4  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 18.12.2019 № 55/33

«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 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>н.п. Енский</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>село Ена – нет работ</b>					
<b>3.</b>	<b>н.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	объектов	-	-
		2023	18,3		-	-
Всего		2019	44,9	Соблюдение санитарных правил содержания производственных объектов	-	-
		2020	46,0		-	-
		2021	47,4		-	-
		2022	48,8		-	-
		2023	50,2		-	-
	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности					
1.	н.п. Енский	2019-2023	-	Надежность и бесперебойность водоснабжения, соблюдение экологического законодательства	-	-
2.	село 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.	Полезный отпуск, в том числе	тыс. м.куб.	132,54	132,54	132,54	132,54	132,54
2.	Реализация потребителям	тыс. м.куб.	132,54	132,54	132,54	132,54	132,54
2.1.	Населению	тыс. м.куб.	95,79	95,79	95,79	95,79	95,79
2.2.	Прочим потребителям	тыс. м.куб.	36,74	36,74	36,74	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.	Необходимая валовая выручка (НВВ)	14312,42	14909,42	15110,23	15554,35	16017,46
1.1.	Текущие расходы	13961,58	13900,51	14759,45	15209,62	15672,73
1.1.1	Операционные расходы	11286,53	11512,78	11895,55	12247,66	12610,19
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	2462,49	2187,68	2668,55	2775,29	2883,53
1.1.3	Неподконтрольные расходы	212,56	200,05	195,35	186,67	179,01
1.2.	Амортизация	350,84	396,30	350,78	344,73	344,73
1.3.	Нормативная прибыль	0	0	0	0	0
1.4	Корректировка НВВ	0	612,61	0	0	0

### 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. Енский</b>		
	Ремонт лотков, отстойников	01.05.2019	30.09.2019
	Текущий ремонт объектов	01.05.2020	30.09.2020
<b>2.</b>	<b>с. Ена – нет работ</b>	-	-
<b>3.</b>	<b>н.п. Лейпи</b>		
	Ремонт кровли	01.05.2019	30.09.2019
	Текущий ремонт объектов	01.05.2020	30.09.2020

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

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

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

#### 7.1. Выполнение объемов по водоотведению за 2017 - 2018 года

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2018 год
			Факт
1.	Выработано всего:	тыс. м.куб.	114,2
2.	Объем полезного отпуска	тыс. м.куб.	114,1
3.	Собственные нужды предприятия	тыс. м.куб.	0,8
4.	Объем реализации	тыс. м.куб.	113,3
4.1.	Население	тыс. м.куб.	87,2
4.2.	Прочие потребители	тыс. м.куб.	26,2

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

№№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	2018 год	
		Факт	
1	2	3	
1.	<b>Необходимая валовая выручка (НВВ)</b>	<b>12782,1</b>	
1.1.	Текущие расходы	12423,2	
1.1.1	Операционные расходы	10704,4	
	- материалы	72,0	
	- зарплата	3262,6	
	- ЕСН	985,3	
	- льготный проезд	0	
	- услуги сторонних организаций	0,8	
	- контроль качества воды	5,7	
	- цеховые расходы	4730,8	
	- ремонтные расходы	3,3	
	- общехозяйственные расходы	1643,9	
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	1511,1	
1.1.3	Неподконтрольные расходы	207,7	
	- налог на имущество	207,5	
	- водный налог	0,2	
1.2.	Амортизация	358,5	
1.3.	Нормативная прибыль	0,5	

## 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.	<b>2017 год</b>	<b>64,9</b>	<b>0</b>		-	-
	- ремонт лотков на первичных и вторичных отстойниках (н.п. Енский)	64,9	0	Соблюдение строительных норм и правил техники безопасности	-	-
2.	<b>2018 год</b>	<b>67,8</b>	<b>7,6</b>		-	-
	- ремонт бетонных емкостей и крышек (н.п. Енский)	67,8	7,6	Соблюдение строительных норм и правил техники безопасности	-	-

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

№№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, т. р.		Ожидаемый эффект		
		план	факт	Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	2017 год	79,5	161,9		-	-
	- замена настила на первичном отстойнике (н.п. Енский)	79,5	119,0	Обеспечение соблюдения условий охраны труда	-	-
	- ремонт отопления в здании ОС	-	42,9		-	-
2.	2018 год	83,1	0		-	-
	- ремонт отопления в зале очистки сточных вод (н.п. Енский)	83,1	-	Обеспечение соблюдения условий охраны труда	-	-

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

№№ п/п	Наименование показателя	2018
		факт
1.	<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
	- доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0
	- доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	0
2.	<b>Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения</b>	
	- удельное количество аварий и засоров, ед/км	0
3.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>	
	- удельный расход электроэнергии (очистка и транспортировка сточных вод), кВтч/куб.м	0,31

#### 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