

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.11.2021

№ 40/5

Мурманск

### **О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 06.11.2019 № 39/11 в связи с корректировкой ранее установленных тарифов АО «Олкон» на 2022 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», 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 2022 год и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 10.11.2021), Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет**:

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 06.11.2019 № 39/11 «Об установлении АО «Олкон» долгосрочных параметров регулирования и тарифов на техническую воду», изложив приложения №№ 2-4 в редакции приложений №№ 1-3 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.

**Председатель Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области**



**Е. Стукова**

Приложение № 1  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 10.11.2021 № 40/5

«Приложение № 2  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 06.11.2019 № 39/11

**Тарифы на техническую воду АО «Олкон»**

Товар (услуга)	техническая вода (оз. Ках-Озеро)		техническая вода (оз. Хариус)	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2020 по 30.06.2020	3,34	4,01	0,88	1,06
с 01.07.2020 по 31.12.2020	3,43	4,12	0,90	1,08
с 01.01.2021 по 30.06.2021	3,43	4,12	0,90	1,08
с 01.07.2021 по 31.12.2021	3,80	4,56	0,92	1,10
с 01.01.2022 по 30.06.2022	3,80	4,56	0,90	1,08
с 01.07.2022 по 31.12.2022	4,00	4,80	0,90	1,08
с 01.01.2023 по 30.06.2023	3,85	4,62	0,97	1,16
с 01.07.2023 по 31.12.2023	4,18	5,02	1,02	1,22
с 01.01.2024 по 30.06.2024	4,18	5,02	1,02	1,22
с 01.07.2024 по 31.12.2024	4,36	5,23	1,05	1,26

руб./м<sup>3</sup>

».

Приложение № 2  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 10.11.2021 № 40/5

«Приложение № 3  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 06.11.2019 № 39/11

**Производственная программа**  
**АО «Оленегорский горно-обогатительный комбинат»**  
**в сфере холодного водоснабжения (техническая вода из оз. Ках-Озеро)**  
**на период с 01.01.2020 года по 31.12.2024 года**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Акционерное общество «Оленегорский горно-обогатительный комбинат» (АО «Олкон»)
Юридический адрес	184530, г. Оленегорск, Мурманская область, Ленинградский проспект, д.2
Почтовый адрес организации	
Телефон	8 (81552) 55-170, 55-445
Адрес электронной почты	asu@olcon.ru
Адрес официального сайта	<a href="https://intranet.severstal.com">https://intranet.severstal.com</a>
Реквизиты организации	ИНН 5108300030 КПП 519950001 р/сч 40702810000001003099 БИК 044525222 кор/сч 30101810500000000222 ИНГ Банк (Евразия) АО г. Москва ОКВЭД 13.10.2 (добыча железных руд открытым способом) ОКПО 00186743 ОКОНХ 12112 ОГРН 1025100675610



1.	Объем забора воды с оз. Ках-озеро	тыс. куб.м.	1323,00	1323,00	1323,00	1323,00	1323,00
2.	Объем собственного водопотребления	тыс. куб.м.	1283,00	1283,00	1283,00	1283,00	1283,00
3.	Объем реализации абонентам	тыс. куб.м.	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00
3.1	- прочим потребителям	тыс.	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00

**Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы по водоснабжению технической водой с оз. Ках-озеро**

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2020 г	2021 г	2022 г	2023 г	2024 г
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущие расходы					
1.1.	Операционные расходы	2453	2517	2599	2671	2750
1.2.	Расходы на электрическую энергию	972	1 099	1 098	1 094	1 138
1.3.	Неподконтрольные расходы	935	1077	1239	1425	1639
2.	Амортизация	120	88	246	120	120
3.	Нормативная прибыль	0	0	0	0	0
	<b>НВВ</b>	<b>4480</b>	<b>4781</b>	<b>5167</b>	<b>5310</b>	<b>5647</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.	Модернизация насосной оз. Ках-озеро	2020год	2021 год
2.	Монтаж Кахозерского водовода	2021 гг	2021-2022 гг
3.	Ремонт участков водопровода	2022 гг	2023 гг
4	Внесение изменений в приборы учета холодной технической воды Ках-озера	2023	2024

**Раздел 6. Плановые значения показателей качества, надежности, энергетической эффективности объектов водоснабжения технической водой с оз. Ках-озеро**

№	Наименование показателя	Значение
---	-------------------------	----------

п/п		показателей
		2020-2024 гг
1.	Показатели энергетической эффективности	
а)	доля потерь воды, %	0
б)	удельный расход электроэнергии (подъем технической воды), кВтч/куб.м	0,36

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2020 года	Факт 2020 года
1.	Объем забора воды с оз. Ках-озеро	тыс.куб.м	1323,00	1303,00
2.	Объем собственного водопотребления водопотребления	тыс.куб.м	1283,00	1280,00
3.	Объем реализации абонентам	тыс.куб.м	40,00	23,00
3.1.	- прочим потребителям	тыс.куб.м	40,00	23,00

**2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности**

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1	Модернизация насосной оз. Ках-озеро План Факт	1967,00 729,3	Увеличение надежности		
	<b>Итого</b> План Факт	1967,00 729,3	-	-	-

**3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжению (тыс. руб.)**

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования	
		План 2020	Факт 2020
1	2	4	5
1	Текущие расходы	4 360,00	5 343,00
1.1	Операционные расходы	2 453,00	3 182,00
1.2	Расходы на электрическую энергию	972,00	1 240,00
1.3	Неподконтрольные расходы	935,00	921,00
2	Амортизация	120,00	834,00
3	Корректировка НВВ		
	НВВ товарной	4 480,00	6 177,00

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования	
	продукции:		

**4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2020г	Факт 2020г
1.	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь воды, %	0	1
в)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВтч/куб.м	0,36	0,36

**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 № 3  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 10.11.2021 № 40/5

«Приложение № 4  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 06.11.2019 № 39/11

**Производственная программа**  
**АО «Оленегорский горно-обогатительный комбинат»**  
**в сфере холодного водоснабжения (техническая вода из оз. Хариус)**  
**на период с 01.01.2020 года по 31.12.2024 года**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Акционерное общество «Оленегорский горно-обогатительный комбинат» (АО «Олкон»)
Юридический адрес	184530, г. Оленегорск, Мурманская область, Ленинградский проспект, д.2
Почтовый адрес организации	
Телефон	8 (81552) 55-170, 55-445
Адрес электронной почты	asu@olcon.ru
Адрес официального сайта	<a href="https://intranet.severstal.com">https://intranet.severstal.com</a>
Реквизиты организации	ИНН 5108300030 КПП 519950001 р/сч 40702810000001003099 БИК 044525222 кор/сч 30101810500000000222 ИНГ Банк (Евразия) АО г. Москва ОКВЭД 13.10.2 (добыча железных руд открытым способом) ОКПО 00186743 ОКОНХ 12112 ОГРН 1025100675610

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов водоснабжения технической водой с оз. Хариус, мероприятий, направленных на улучшение качества**



водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе 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.	-	-	-			
	<b>Итого:</b>		<b>0</b>			

### Раздел 3. Планируемый объем водоснабжения технической водой

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2020 г	2021 г	2022 г	2023 г	2024 г
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем забора воды с оз. Хариус	тыс. куб.м.	116 851	136 324	130 632	116851	116851
2.	Объем собственного водопотребления	тыс. куб.м.	114 686	134 009	128 443	114686	114686
3.	Объем реализации абонентам	тыс. куб.м.	2 165	2 314	2 188	2 165	2 165
3.1	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	2 165	2 314	2 188	2 165	2 165

### Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы по водоснабжению технической водой с оз. Хариус

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2020 г	2021 г	2022 г	2023 г	2024 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущие расходы					
1.1.	Операционные расходы	4 068	4 172	4 312	4 308	4 571
1.2.	Расходы на электрическую энергию	99 439	119 650	110 288	114 771	119 151
1.3.	Неподконтрольные расходы	0	0	0	0	0
2.	Амортизация	65	65	65	65	65
3.	Нормативная прибыль	0	0	0	0	0

4.	Корректировка НВВ			-1825		
	<b>НВВ товарной продукции</b>	103 571	123 877	117 319	119 074	123 788

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	-	-	-

#### Раздел 6. Плановые значения показателей качества, надежности, энергетической эффективности объектов водоснабжения технической водой с оз. Хариус

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей
		2020-2024 гг
1.	Показатели энергетической эффективности	
а)	удельный расход электроэнергии (подъем технической воды), кВтч/куб.м	0,31

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2020 года	Факт 2020 года
1.	Объем забора воды с оз. Ках-озеро	тыс.куб.м	116 851	118 451
2.	Объем собственного водопотребления водопотребления	тыс.куб.м	114 686	116 240
3.	Объем реализации абонентам	тыс.куб.м	2 165	2 211
3.1.	- прочим потребителям	тыс.куб.м	2 165	2 211

#### 2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1					
	<b>Итого</b>				
	План		-	-	-
	Факт				

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжению  
(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования	
		План 2020	Факт 2020
1	2	4	5
1	Текущие расходы	103 506,00	116 035,00
1.1	Операционные расходы	4 068,00	6 535,00
1.2	Расходы на электрическую энергию	99 439,00	109 500,00
1.3	Неподконтрольные расходы		
2	Амортизация	65,00	65,00
3	Корректировка НВВ		
	НВВ товарной продукции:	103 571,00	116 100,00

4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2020г	Факт 2020г
1.	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь воды, %	0	1
в)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВтч/куб.м	0,31	0,34

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

».