

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ


ПРОТОКОЛ заседания правления

16 декабря 2020 года

№ 79

г. Южно-Сахалинск

УТВЕРЖДАЮ
Председатель правления

 **Д.В.Чекрышев**
"___" "___" 2020 г.

Присутствовали:

Чекрышев Д.В. – председатель правления

Члены правления:

Черкасова Л.А.

Завалей Н.П.

Гурина Л.Н.

Николаенко Ю.Л.

Члены комиссии:

Ясенева В.Л.

Повестка дня

**О корректировке на 2021 год тарифов государственного бюджетного
учреждения «Кировский детский дом-интернат для умственно отсталых
детей» на водоотведение, установленных на долгосрочный период
регулирования**

(Чекрышев Д.В., Ясенева В.Л.)

Чекрышев предоставил слово эксперту.

Ясенева В.Л. – эксперт по делу № 53/к-3.25-807/20 от 02 июля 2020 года довела до сведения участников заседания, что ГБУ «Кировский детский дом-интернат для умственно отсталых детей» (далее по тексту – ГБУ КДДИ) обратилось в РЭК Сахалинской области с заявлением (исх. № 30 от 21 апреля 2019 года) об установлении (корректировке) тарифа на 2021 годы.

В соответствии с п.18 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, дела об установлении (корректировке) тарифов на 2021 год открыты и рассмотрены по предложению регулируемой организации.

Действующие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение установлены приказом от 21.11.2017 № 41-ОКК на период с 01 января 2018 года по 31 декабря 2022 года.

Имущество учреждения является государственной собственностью Сахалинской области и закреплено за ним на праве оперативного управления Министерством имущественных и земельных отношений.

Финансовое обеспечение деятельности Учреждения осуществляется за счёт:

- средств, поступающих из целевых социальных фондов;
- доходов, получаемых от осуществления предпринимательской и иной, приносящей доход, деятельности;
- средств, по договорам стационарного обслуживания, заключенным с родителями или законными представителями детей-инвалидов;
- иных источников, не противоречащих законодательству Российской Федерации.

ГБУ КДДИ освобождено от уплаты налога на добавленную стоимость в соответствии со статьей 145 главы 21 части II Налогового Кодекса Российской Федерации (уведомление об использовании права на освобождение от использования обязанностей налогоплательщика,

связанных с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость от 31.03.2017).

Прогнозные показатели, учтенные при установлении тарифов методом индексации до начала долгосрочного периода регулирования:

Показатели	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	103,7%	104,0%	104,0%	104,0%	104,0%
Индекс цен на электрическую энергию (с 01.07.)	115,5%	104,3%	104,3%	104,3%	104,3%
Индекс цен производителей промышленной продукции	103,6%	-	-	-	-

При корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение применены следующие показатели, определенные основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, одобренными Правительством Российской Федерации 16.09.2020 г., на период до 2024 года:

Показатели	2021 год
Индекс потребительских цен	103,6%
Индекс цен на электрическую энергию (с 01.07.)	119,8%

Прогнозируемые объемы реализации ГБУ КДДИ в сфере водоотведения на 2021 год:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2021 год
			План РЭК
1	2	3	4
1	Объем отведенных стоков	тыс. м ³	73,637
1.1	Объем реализации товаров и услуг, в том числе от потребителей:	тыс. м ³	2,287
1.1.1	населения	тыс. м ³	2,287
1.1.2	бюджетных потребителей	тыс. м ³	0
1.1.3	прочих потребителей	тыс. м ³	0
1.2	Объем отведенных стоков от собственных структурных подразделений	тыс. м ³	71,350

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение определены в следующих значениях на полезный отпуск в годовом значении:

№ п/п	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб.м.
1	2	3	4	5	6
Водоотведение					
1	2018	2551,23	1,0	x	1,378
2	2019	x	1,0	x	1,371
3	2020	x	1,0	x	1,364
4	2021	x	1,0	x	1,357
5	2022	x	1,0	x	1,351

Нормативы технологических затрат:

Наименование показателя	Единица измерения	2021 год
		План РЭК
Технологические затраты химических реагентов (водоотведение)	кг/год	0
	г/ куб.м (мг/л)	0
Технологические затраты электроэнергии (водоотведение)	тыс. кВт.ч./год	99,958
	кВт/куб.м	1,357

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения:

№ п/п	Наименование показателя	факт 2019 год	План 2021 год
1	2	3	4
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
1.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0	0
2	Показатели очистки сточных вод		
2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в	0	0

	централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %		
2.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-
2.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	-	-
2.4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-	-
3	Показатели эффективности использования ресурсов		
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	0,215	0,213
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт.ч/куб. м	1,156	1,145

Величина необходимой валовой выручки ГДУ КДДИ для реализации производственной программы в сфере водоотведения на 2021 год в расчете на полезный отпуск услуг, в том числе по статьям затрат:

№ п/п	Наименование	2021 год
		План РЭК, тыс. руб.
1	2	3
1	Необходимая валовая выручка	3387,95
1.1	Текущие расходы, в том числе:	3387,95
1.1.1	Операционные расходы, из них:	2763,01
1.1.1.1	производственные расходы	2763,01
1.1.1.2	ремонтные расходы	0
1.1.1.3	административные расходы	0
1.1.1.4	сбытовые расходы	0
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	624,94
1.1.3	Неподконтрольные расходы, из них:	0
1.2	Амортизация	0
1.3	Нормативная прибыль	0

Экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение по расчету эксперта составили (без НДС):

Наименование	ЭОТ 2020 года, руб./куб.м	ЭОТ 2021 года, руб./куб.м	Отклонение 2021/2020	
			руб.	%
Водоотведение	45,13	46,01	-2,69	-5,8

15 декабря 2020 года экспертное заключение направлено РЭК Сахалинской области в адрес ГБУ КДДИ.

ГБУ КДДИ мнение по расчету экономически обоснованного тарифа на водоотведение не выразило.

Члены правления обсудили результаты проведенных экспертом расчетов.

По результатам обсуждения Чекрышев Д.В. предложил членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

1. Внести следующие изменения в приказ региональной энергетической комиссии Сахалинской области от 21 ноября 2017 года № 41-ОКК «Об установлении тарифов государственного бюджетного учреждения «Кировский детский дом-интернат для умственно отсталых детей» на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение на долгосрочный период регулирования 2018 - 2022 годов»:

1.1. в приложении 2 раздел 2 изложить в следующей редакции:

«Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Истекший период регулирования -- 2019 год		2020 год	2021 год	2022 год
			План	Факт			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем отведенных стоков	тыс. куб.м	73,637	38,400	73,637	73,637	73,711
1.1	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м	2,287	37,109	2,287	2,287	1,963
1.1.1	населению	тыс. куб.м	2,287	1,291	2,287	2,287	1,963
1.1.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	0	0	0	0	0
1.1.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	0	0	0	0	0
1.2	Отпуск воды собственным структурным подразделениям	тыс. куб.м	71,350	35,818	71,350	71,350	71,748
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (на полезный отпуск)	тыс. куб.м	3192,56	3486,14	3323,51	3387,95	3823,79

»;

1.2. в приложении 2 раздел 3 изложить в следующей редакции:

«Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и график реализации мероприятий производственной программы.

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-

Примечание: мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения финансируются за счет иных источников.

»;

1.3. в приложении 2 в разделе 5 строку 4 изложить в следующей редакции:

«

4	Расходы на реализацию производственной программы	86,80	94,1	104,1	101,94	102,77
---	--	-------	------	-------	--------	--------

»;

6. приложение 4 изложить в редакции согласно приложению к настоящему протоколу.

Голосование: единогласно (без учета представителей УФАС по Сахалинской области).

РЭК Сахалинской области принято решение:

Внести соответствующие изменения в приказ региональной энергетической комиссии Сахалинской области.

Секретарь заседания правления



Е.В. Осадченко

ПРИЛОЖЕНИЕ

к протоколу региональной
энергетической комиссии

Сахалинской области

от 16 декабря 2020 года № 77-ОКК

«ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу региональной
энергетической комиссии

Сахалинской области

от 21 ноября 2017 года № 41-ОКК

Тарифы государственного бюджетного учреждения

«Кировский детский дом-интернат для умственно отсталых детей» водоотведение, руб./куб.м<*>

№ п/п	Наименование регулируемых видов деятельности, групп потребителей	Период действия тарифа							
		2018 год		2019 год		2020 год		2021 год	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декаб р я
		Водоотведение							
1	для населения	21,65	22,38	22,38	22,91	22,91	23,80	24,70	25,57
2	для иных потребителей	24,26	46,05	43,36	43,36	43,36	46,01	46,01	52,05

<*> Организация освобождена от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость, на основании статьи 145 Налогового кодекса Российской Федерации.».