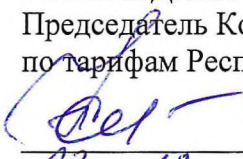


УТВЕРЖДАЮ:
Председатель Комитета
по тарифам Республики Алтай

Н.А. Селищева
«23» 12 2020 г.

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ
г. Горно-Алтайск, пр. Коммунистический 182, тел. 6-11-53

ПРОТОКОЛ
Заседания Коллегиального органа Комитета по тарифам
Республики Алтай

23 декабря 2020 года
15:00 часов
г. Горно-Алтайск

№ 42

Председательствовал:

Селищева Н.А.

Члены коллегиального органа Комитета
по тарифам Республики Алтай

Селищева Н.А., Кырова У.Н.,
Юркина Н.Ю., Жукова О.Э.,
Бульгина Н.С., Тарасов П.В.,
Прядко М.В., Емельянов В.Г.,
Кондрашова А.А.

Присутствовали:

Селищева Н.А., Кырова У.Н.,
Бульгина Н.С., Жукова О.Э.,
Юркина Н.Ю., Тарасов П.В.,
Прядко М.В.

Представители Общественного совета
при Комитете по тарифам Республики Алтай

Хавина Н.Ю., Данилов В.В.,
Денисова Н.И., Молярова Т.М.

Присутствовали представители:

Прокуратуры РА
Министерства труда и социального развития РА
РОО «ГАГСИБ» РА

Богданова К.П.
Толегенова Н.И.
Осинцева Н.Д., Егорова Л.В.

Отсутствовали:

Емельянов В.Г., Кондрашова А.А.,
Хавина Н.Ю., Данилов В.В.,
Денисова Н.И., Молярова Т.М.

Кворум Коллегиального органа Комитета по тарифам Республики Алтай
имеется.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. Об установлении сбытовых надбавок гарантирующего поставщика АО «Алтайэнергосбыт» на территории Республики Алтай на 2021 год. (докладчик Диятова Р.С.)
2. Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), производимую дизельной станцией с. Язула ООО «ЧЕЛУШМАНЭНЕРГО» на 2021 год. (докладчик – Диятова Р.С.)
3. Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), для МУП «Джазаторская гидроэлектрическая станции» на территории с. Беяши Кош-Агачского района Республики Алтай, на 2021 год. (докладчик – Диятова Р.С.)
4. Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), для МУП «Джазаторская гидроэлектрическая станция» на территории с. Аркыт Кош-Агачского района Республики Алтай, на 2021 год. (докладчик – Диятова Р.С.)
5. Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), для ООО «Солнечная энергия» на территории с. Бийка, с. Чуйка, с. Курмач-Байгол, с. Сурунаш, с. Яйлю Турочакского района Республики Алтай, на 2021 год. (докладчик – Диятова Р.С.)

6. Об установлении регулируемых тарифов на перевозку пассажиров и багажа по муниципальным маршрутам регулярных перевозок муниципального образования «Город Горно-Алтайск» и межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок между муниципальным образованием «Город Горно-Алтайск» и муниципальным образованием «Майминский район». (докладчик – Саватова Э.В.)

По 1 вопросу доложила Диятова Р.С.

В связи с уточнением расчета предложено перенести рассмотрение данного вопроса на 29.12.2020 г.

Идет голосование: 7 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решили:

Перенести рассмотрение данного вопроса на 29.12.2020 г.

По 2 вопросу доложила Диятова Р.С.

Приказом Комитета по тарифам Республики Алтай от 20.12.2019 года № 32/26 для ООО «Челушманэнерго», поставляющего электрическую энергию (мощность) на территории с. Язула Улаганского района Республики Алтай, установлены долгосрочные параметры регулирования на 2020 - 2022 годы, в т.ч.:

- базовый уровень операционных расходов – 2356285,08 руб.;
- индекс эффективности операционных расходов – 1%;
- удельный расход условного топлива 474,54 т.у.т./кВт*ч;
- удельный расход электрической энергии на собственные нужды электростанций – 4 %;
- удельные потери электрической энергии – 13,49%.

Приказом ФАС России от 26.11.2020 года № 1164/20-ДСП утвержден сводный прогнозный баланс производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России о субъектах Российской Федерации на 2021 год, согласно которому общий объем выработки на ДЭС в с. Язула утвержден в размере 117600,00 кВт*ч, расход электроэнергии на собственные нужды электростанции – 4704,00 кВт*ч, потери электроэнергии в сети 15864,24 кВт*ч, полезный отпуск электроэнергии – 97031,76 кВт*ч.

Размер операционных расходов, учтенный при установлении тарифов на 2021 год, определен в соответствии с положениями п. 25 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и

технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением электрической энергии (мощности), производимой на квалифицированных генерирующих объектах, утвержденных приказом ФАС России от 29.05.2019 года № 686/19, и составил **2416,700 тыс. руб.**

Расходы на приобретение дизельного топлива составили 2348,372 тыс. руб.

Расход дизельного топлива взят согласно удельного расхода условного топлива – 474,537 гут/кВт*ч. и плановой выработки 117 600,00 кВт*ч. Итого расход топлива – $474,537/1,45/0,835/1000*117\ 600,00 = 46\ 091,72$ л.

Годовая потребность в моторном масле для дизель-генераторов складывается из его расхода на долив, замену и восполнение потерь при проведении капитального ремонта. Расходы на дизельное масло приняты в размере 46 615,00 руб. без НДС.

Общий размер неподконтрольных расходов, принятый экспертами на 2021 год на основании анализа фактически произведенных расходов за 2019 год, составил 1132,684 тыс. руб., в т.ч.:

- амортизация основных средств – 170,884 тыс. руб.;
- аренда имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности – 198,513 тыс. руб.;
- налоги и сборы – 643,172 тыс. руб.;
- капитальные вложения из прибыли (расходы на приобретение приборов учета во исполнение положений п. 5 ст. 37 Федерального закона от 26.03.2003 года № 35-ФЗ) – 71,441 тыс. руб.;
- расходы на выплаты по договорам займа и кредитным договорам – 48,673 тыс. руб.

Также учтены недополученные доходы в размере 586,281 тыс. руб., которые в целях сглаживания принято учесть равными долями в составе необходимой валовой выручки организации на 2021 год и последующие два года.

Общая необходимая валовая выручка организации на 2021 год составила 6530,652 тыс. руб., что на 1182,327 тыс. руб. ниже заявленного организацией к утверждению размера.

Ниже приведен расчет регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), производимую ООО «ЧЕЛУШМАНЭНЕРГО» в с. Язула Саратанского сельского поселения Улаганского района Республики Алтай, на 2021 год, произведенный в соответствии с приказом ФАС России от 29.05.2019 года № 686/19.

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие	II полугодие
-------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	-------------	--------------

			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт · ч	56,00	70,55
2	Трехставочный тариф			
2.1	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт · мес.	-	-
2.2	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт · мес.	-	-
2.3	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт · ч	-	-
3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт · ч	33,22	41,86
3.2	- полупиковая зона	руб./кВт · ч	56,00	70,55
3.3	- пиковая зона	руб./кВт · ч	78,78	99,26
4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
4.1	- ночная зона	руб./кВт · ч	33,22	41,86
4.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт · ч	67,39	84,90

От организации поступило письмо (исх. от 23.12.2020 года № 66), согласно которому ООО «ЧЕЛУШМАНЭНЕРГО» согласно с представленными результатами расчета цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), производимую дизельной станцией в с. Язула ООО «ЧЕЛУШМАНЭНЕРГО» на 2021 год.

Предложено проголосовать по данному вопросу.

Идет голосование: 7 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решили:

Принять вопрос об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), производимую дизельной станцией с. Язула ООО «ЧЕЛУШМАНЭНЕРГО» на 2021 год.

По 3 вопросу доложила Дятова Р.С.

Приказом Комитета по тарифам Республики Алтай от 18.12.2019 года № 30/30 для МУП «Джазаторская гидроэлектрическая станция», поставляющего электрическую энергию (мощность) на территории с. Беяши Кош-Агачского района Республики Алтай, установлены долгосрочные параметры регулирования на 2020 - 2022 годы, в т.ч.:

– базовый уровень операционных расходов – 7291845,08 руб.;

- индекс эффективности операционных расходов – 1%;
- удельный расход электрической энергии на собственные нужды электростанций – 3,56%;
- удельные потери электрической энергии – 8,21%.

Приказом ФАС России от 26.11.2020 года № 1164/20-ДСП утвержден сводный прогнозный баланс производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России о субъектам Российской Федерации на 2021 год, согласно которому общий объем выработки на ГЭС в с. Беяши утвержден в размере 1909457,00 кВт*ч, расход электроэнергии на собственные нужды электростанции – 32099,87 кВт*ч, потери электроэнергии в сети 171851,13 кВт*ч, полезный отпуск электроэнергии – 1705506,00 кВт*ч.

Размер операционных расходов, учтенный при установлении тарифов на 2021 год, определен в соответствии с положениями п. 25 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением электрической энергии (мощности), производимой на квалифицированных генерирующих объектах, утвержденных приказом ФАС России от 29.05.2019 года № 686/19, и составил **7478,808 тыс. руб.**

Расходы на ГСМ приняты в размере 292,780 тыс. руб.

Общий размер неподконтрольных расходов, принятый экспертами на 2021 год на основании анализа фактически произведенных расходов за 2019 год, составил 2287,071 тыс. руб., в т.ч.:

- аренда имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности – 72,360 тыс. руб.;
- налоги и сборы – 1517,606 тыс. руб.;
- капитальные вложения из прибыли (расходы на приобретение приборов учета во исполнение положений п. 5 ст. 37 Федерального закона от 26.03.2003 года № 35-ФЗ) – 697,106 тыс. руб.

Общая необходимая валовая выручка организации на 2021 год составила 10058,659 тыс. руб.

Ниже приведен расчет регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), производимую МУП «Джазаторская гидроэлектрическая станция» в с. Беяши Кош-Агачского района Республики Алтай, на 2021 год, произведенный в соответствии с приказом ФАС России от 29.05.2019 года № 686/19.

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие	II полугодие
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт · ч	5,78	6,02
2	Трехставочный тариф			
2.1	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт · мес.	-	-
2.2	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт · мес.	-	-
2.3	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт · ч	-	-
3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт · ч	4,04	4,21
3.2	- полупиковая зона	руб./кВт · ч	5,78	6,02
3.3	- пиковая зона	руб./кВт · ч	7,51	7,82
4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
4.1	- ночная зона	руб./кВт · ч	4,04	4,21
4.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт · ч	6,64	6,92

От организации поступило письмо (исх. от 23.12.2020 года № 100), согласно которому МУП «Джазаторская ГЭС» согласно с представленными результатами расчета цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), производимую гидроэлектростанцией в с. Беяши МУП «Джазаторская ГЭС» на 2021 год.

Предложено проголосовать по данному вопросу.

Идет голосование: 7 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решили:

Принять вопрос об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), для МУП «Джазаторская гидроэлектрическая станции» на территории с. Беяши Кош-Агачского района Республики Алтай, на 2021 год.

По 4 вопросу доложила Диятова Р.С.

Приказом Комитета по тарифам Республики Алтай от 18.12.2019 года № 30/29 для МУП «Джазаторская гидроэлектрическая станция»,

поставляющего электрическую энергию (мощность) на территории с. Аркыт Кош-Агачского района Республики Алтай, установлены долгосрочные параметры регулирования на 2020 - 2022 годы, в т.ч.:

- базовый уровень операционных расходов – 1308594,46 руб.;
- индекс эффективности операционных расходов – 1%;
- удельный расход условного топлива 144,927 т.у.т./кВт*ч;
- удельный расход электрической энергии на собственные нужды электростанций – 1,51%;
- удельные потери электрической энергии – 10,42%.

Приказом ФАС России от 26.11.2020 года № 1164/20-ДСП утвержден сводный прогнозный баланс производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России о субъектам Российской Федерации на 2021 год, согласно которому общий объем выработки на ДЭС в с. Акыт утвержден в размере 123456,00 кВт*ч, расход электроэнергии на собственные нужды электростанции – 2587,97 кВт*ч, потери электроэнергии в сети 11111,04 кВт*ч, полезный отпуск электроэнергии – 109756,99 кВт*ч.

Размер операционных расходов, учтенный при установлении тарифов на 2021 год, определен в соответствии с положениями п. 25 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением электрической энергии (мощности), производимой на квалифицированных генерирующих объектах, утвержденных приказом ФАС России от 29.05.2019 года № 686/19, и составил **1340,659 тыс. руб.**

Расходы на приобретение дизельного топлива составили 832,870 тыс. руб.

Расход дизельного топлива при планируемой выработке 123456 кВт*ч составляет $123456 \text{ кВт*ч} * 144,927 \text{ т.у.т./кВт*ч}$ (расход дизтоплива)/1,45/0,835 = 14777,68 литров.

Годовая потребность в моторном масле для дизель-генераторов складывается из его расхода на долив, замену и восполнение потерь при проведении капитального ремонта. Расходы на дизельное масло приняты в размере 8350 руб.

Общий размер неподконтрольных расходов, принятый экспертами на 2021 год на основании анализа фактически произведенных расходов за 2019 год, составил 413,436 тыс. руб., в т.ч.:

- налоги и сборы – 385,262 тыс. руб.;

– капитальные вложения из прибыли (расходы на приобретение приборов учета во исполнение положений п. 5 ст. 37 Федерального закона от 26.03.2003 года № 35-ФЗ) – 28,174 тыс. руб.

Общая необходимая валовая выручка организации на 2021 год составила 2595,315 тыс. руб.

Ниже приведен расчет регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), производимую МУП «Джазаторская гидроэлектрическая станция» в с. Аркыт Кош-Агачского района Республики Алтай, на 2021 год, произведенный в соответствии с приказом ФАС России от 29.05.2019 года № 686/19.

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие	II полугодие
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт · ч	29,00	18,29
2	Трехставочный тариф			
2.1	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт · мес.	-	-
2.2	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт · мес.	-	-
2.3	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт · ч	-	-
3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт · ч	15,36	9,69
3.2	- полупиковая зона	руб./кВт · ч	29,00	18,29
3.3	- пиковая зона	руб./кВт · ч	42,65	26,90
4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
4.1	- ночная зона	руб./кВт · ч	15,36	9,69
4.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт · ч	35,82	22,60

От организации поступило письмо (исх. от 23.12.2020 года № 100), согласно которому МУП «Джазаторская ГЭС» согласно с представленными результатами расчета цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), производимую дизельной станцией в с. Аркыт МУП «Джазаторская ГЭС» на 2021 год.

Предложено проголосовать по данному вопросу.

Идет голосование: 7 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решили:

Принять вопрос об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической

системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), для МУП «Джазаторская гидроэлектрическая станция» на территории с. Аркыт Кош-Агачского района Республики Алтай, на 2021 год.

По 5 вопросу доложила Диятова Р.С.

В связи с несогласием ООО «Солнечная Энергия» с расчетом тарифа предложено перенести рассмотрение данного вопроса на 25.12.2020 г.

Идет голосование: 7 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решили:

Перенести рассмотрение данного вопроса на 25.12.2020 г.

По 6 вопросу доложила Саватова Э.В.

Предложено перенести рассмотрение данного вопроса на неопределенный срок в связи с необходимостью дополнительного анализа пассажиропотока. (РОО «ГАГС ИП» РА должна предоставить обосновывающие материалы по пассажиропотоку в разрезе каждого предпринимателя).

А также предложено направить письмо в Управление федеральной антимонопольной службы по Республике Алтай о разъяснении следующей информации:

- могут ли РОО «ГАГС ИП» РА запрашивать и получать информацию у индивидуальных предпринимателей (ИП) по доходам и расходам;

- каким документом, возможно, регламентировать обязательство ведения учета доходов и расходов ИП для дальнейшего предоставления данных сведений в РОО «ГАГС ИП» РА в рамках исполнения контракта с Министерством регионального развития Республики Алтай и Администрацией МО «город Горно-Алтайск».

На заседании присутствовали представители РОО «ГАГС ИП» РА - Осинцева Н.Д., Егорова Л.В.

Идет голосование: 7 голосов - «за», 0 голосов – «против», 0 голосов – «воздержались».

Решили:

Перенести рассмотрение данного вопроса на неопределенный срок, а также направить письмо в Управление федеральной антимонопольной службы по Республике Алтай о разъяснении следующей информации:

- могут ли РОО «ГАГС ИП» РА запрашивать и получать информацию у индивидуальных предпринимателей (ИП) по доходам и расходам;

- каким документом, возможно, регламентировать обязательство ведения учета доходов и расходов ИП для дальнейшего предоставления данных сведений в РОО «ГАГС ИП» РА в рамках исполнения контракта с Министерством регионального развития Республики Алтай и Администрацией МО «город Горно-Алтайск».

Аудиозапись Коллегиального органа Комитета по тарифам Республики Алтай от 23.12.2020 г. прилагается.

Секретарь Коллегиального органа
Комитета по тарифам Республики Алтай



А.А. Жаркова