



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ  
РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ - АЛАНИЯ  
(РСТ РСО - Алания)**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 29.09.2023 года

№ 30

г. Владикавказ

**О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам Республики Северная Осетия-Алания от 29 ноября 2022 года №91 «Об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к объектам электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций Республики Северная Осетия-Алания, на 2023 год»**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и правил технологического присоединения энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной антимонопольной службы от 30 июня 2022 года № 490/22 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за

технологическое присоединение к электрическим сетям», Положением о РСТ РСО-Алания, утвержденным постановлением Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 2 февраля 2016 года № 24, заключения экспертной группы и протокола заседания правления от 29 сентября 2023 года № 30 РСТ РСО-Алания

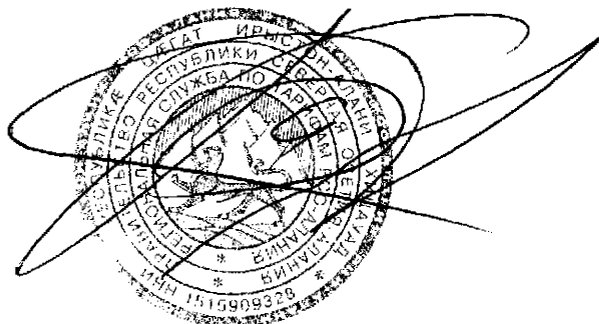
**ПО С Т А Н О В Л Я Е Т :**

1. Дополнить таблицу «Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение к расположенным на территории Республики Северная Осетия – Алания электрическим сетям сетевых организаций» приложения №1 к постановлению РСТ РСО-Алания от 29 ноября 2022 года № 91 «Об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к объектам электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций Республики Северная Осетия-Алания, на 2023 год» пунктом 5.2.6.3 следующего содержания:

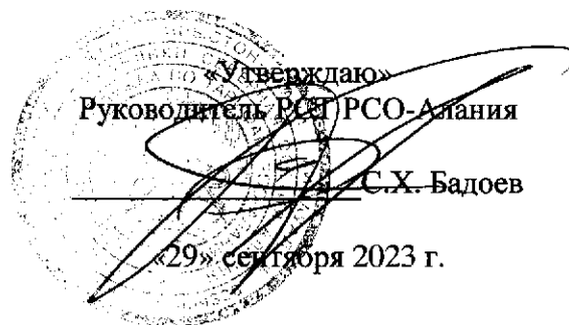
5.2.6.3	$C_{5.2.6.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно блочного типа	руб./кВт	8 655,03
	$C_{5.2.6.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$		руб./кВт	8 655,03

2. Настоящее постановление вступает в силу в установленном законом порядке.

Руководитель



С.Х. Бадоев



## Протокол № 30

### ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ РСО-АЛАНИЯ

29 сентября 2023 года

г. Владикавказ

Председательствовал: Бадоев С.Х. – Руководитель РСТ РСО-Алания.

Присутствовали члены Правления:

- Елбаев Б.С. – начальник отдела РСТ РСО-Алания;  
Ардасенова О.Г. – начальник отдела РСТ РСО-Алания;  
Цилидас А.М. – начальник отдела РСТ РСО-Алания;  
Слонов Р.Ю. – начальник отдела РСТ РСО-Алания;  
Кучиев С.Э. – представитель Ассоциации «НП Совет рынка».

Приглашенные: представители регулируемых организаций

- Шевырев С.А. – начальник СТП ГУП «Аланияэнергосеть»;  
Гагиев Д.В. – заместитель начальника отдела тарифообразования ГУП «Аланияэнергосеть»;  
Чернютская Е.В. – юрист ООО «Просвет».

Отсутствовали представители, приглашенные на заседание:

- представители УФАС по РСО-Алания;
- представители ТСО по РСО-Алания;
- представители совета потребителей.

Повестка дня:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам Республики Северная Осетия-Алания от 29 ноября 2022 года №91 «Об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к объектам электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций Республики Северная Осетия-Алания на 2023 год».

Слушали:

Бадоев С.Х.:

Открывая заседание, председательствующий известил о правомочности заседания Правления службы, огласил повестку дня.

Елбаев Б.С.:

Проект постановления разработан в соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» и постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» (далее – Основы ценообразования), приказом ФАС России от 30 июня 2022 года № 490/22 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», а также в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 30.06.2022 г. № 1178 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к электрическим сетям и признании утратившими силу отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 г. № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям» (далее —Правила).

Сетевая организация ООО «Просвет» письмом от 3 июля 2023 г. №400 обратилась в адрес РСТ РСО-Алания с заявлением об установлении стандартизированной тарифной ставки на строительство двухтрансформаторной и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно блочного типа.

В обоснование представлены следующие материалы:

- 1) копию заявки на технологическое присоединение;
- 2) копию технических условий для присоединения к электрическим сетям ООО «Просвет» от 22 июня 2023 года № 129/2022 (далее – технические условия);

3) проект договора об осуществлении технологического присоединения;

4) копию локального сметного расчета;

5) копию технико-коммерческих предложений.

Согласно коммерческому предложению ООО «СтавЭлектроСоюз» стоимость трансформаторной подстанции 2БКТП-1000/10/0,4 в комплекте с двумя трансформаторами ТМГ-1000/10/0,4 У/У составляет 6 673 600,0 руб. (5 561 333,33 руб. без НДС).

Согласно коммерческому предложению ООО «МЭК» стоимость трансформаторной подстанции 2БКТП-1000/10/0,4 в комплекте с двумя трансформаторами ТМГ-1000/10/0,4 У/У (УТЗ) составляет 6 585 460,00 руб. (5 487 883,3 руб. без НДС).

Согласно коммерческому предложению ООО «ЭЗОИС-Юг» стоимость трансформаторной подстанции 2БКТП-1000/10/0,4 в комплекте с двумя трансформаторами ТМГ-1000/10/0,4 составляет 6 696 500,0 руб. (5 580 416,67 руб. без НДС).

Согласно локальному сметному расчёту, представленному ООО «Просвет» сметная стоимость на строительство двухтрансформаторной подстанции мощностью 1000 кВА блочную типа составила 5 885 417,1 руб. (без НДС), в том числе:

оборудование – 5 487 883,3 руб. (коммерческое предложение ООО «МЭК» от 30.06.2023 №35);

СМР – 397 534,0 руб. (с учетом 2% на непредвиденные расходы).

В связи с тем, что локально-сметный расчет ООО «Просвет» был подготовлен не в соответствии с требованиями действующего законодательства, ООО «Просвет» письмом от 31 июля 2023 года №468 представил в адрес РСТ РСО-Алания локально-сметный расчет на строительство 2БКТП-100/10/0,4 по форме приложения № 2 к Методике определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 августа 2020 № 421/пр.

В указанной смете отсутствовали итоговые показатели, в связи с чем, ООО «Просвет» письмом от 14 сентября 2023 года №596 представило скорректированную смету согласно которой стоимость строительства составит 5 885 417,1 руб.

РСТ РСО-Алания письмом от 12 июля 2023 года № 583 направила запрос в адрес территориальных сетевых организаций о предоставлении коммерческих предложений и локальных сметных расчетов на строительство

двухтрансформаторной и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно блочного типа (ТП-10/0,4 кВ).

Письмом от 21 июля 2023 года № МР8/СОФ/01-00/2298, филиалом ПАО «Россети Северный Кавказ»-«Севкавказэнерго» в адрес РСТ РСО-Алания, в рамках внесения изменений в стандартизированные тарифные ставки, представлены 2 коммерческих предложения и локально-сметные расчеты.

Согласно коммерческому предложению ООО «ЭЗОИС-Юг» стоимость трансформаторной подстанции типа 2БКТП-60/6(10)/0,4 кВ составляет 13 245 700,0 руб. (11 038 083,33 руб. без НДС).

Согласно коммерческому предложению ООО «ЗТП «МИН» стоимость подстанции БКТП 2×1000 6/0,4кВ составила 13 788 000,0 рублей (11 490 000,0 без НДС).

Локально-сметные расчеты составлены на основании указанных коммерческих предложений и составили 15 648 581,42 руб. и 16 243 812,73 руб. соответственно.

Также письмом от 20 июля 2023 года №141 ООО «Ампер» представил локально-сметный расчет, согласно которому строительство двухтрансформаторной и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно блочного типа составит 10 715 113,22 руб. в т.ч. оборудование 9 355 833,33 руб.

На основании проведенного анализа, рабочая группа предлагает к утверждению стандартизированную тарифную ставку  $C_{5.2.6.3}^{10/6/0,4 \text{ кВ}}$ , на покрытие расходов сетевой организации на строительство двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно блочного типа в размере 8 655,03 руб./кВт (наименьшее предложение 5 885 417,0 руб. ÷ 680 кВт).

5.2.6.3	$C_{5.2.6.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно блочного типа	руб./кВт	8 655,03
	$C_{5.2.6.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$		руб./кВт	8 655,03

Кучиев С.Э.:

По вопросу внесении изменений в постановление РСТ РСО - Алания от 29.11.2022 № 91 «Об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к объектам электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций Республики Северная Осетия — Алания, на 2023 год» в части установления дополнительных тарифных ставок  $C_{5.2.6.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$ ,  $C_{5.2.6.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$  «двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно блочного типа» в размере 8 655,03 руб./кВт голосую «за».

Бадоев С.Х.:

На основании вышеизложенного, выношу на голосование вопрос о внесении изменений в постановление РСТ РСО - Алания от 29.11.2022 № 91 «Об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к объектам электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций Республики Северная Осетия — Алания, на 2023 год».

Правление РСТ РСО-Алания решило:

1. Принять проект постановления РСТ РСО — Алания о внесении изменений в постановление РСТ РСО - Алания от 29.11.2022 № 91 «Об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к объектам электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций Республики Северная Осетия - Алания, на 2023 год».

Решение по данному вопросу принято на основании следующих результатов голосования:

«За» — 6 голоса;  
«Против» — 0 голос;  
«Воздержался» — 0 голосов.

Члены правления РСТ РСО-Алания:

Елбаев Б.С.



Ардасенова О.Г.



Цилидас А.М.



Слонов Р.Ю.



Кучиев С.Э.

