



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 21

от 14 сентября 2021 года

г. Владикавказ

Об установлении предельного максимального уровня цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) для проведения конкурсных отборов инвестиционных проектов по строительству генерирующих объектов, функционирующих на основе возобновляемых источников энергии

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства РФ от 17.10.2009 № 823 «О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики», от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания от 26 августа 2021 года №41 «О проведении конкурсного отбора по включению генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, в отношении которых продажа электрической энергии (мощности) планируется на розничных рынках, в схему и программу перспективного развития электроэнергетики Республики Северная Осетия-Алания», приказом ФАС России от 30.09.2015 №900/15 «Об утверждении Методических указаний по установлению цен (тарифов) и (или) предельных (минимальных и (или) максимальных) уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), произведенную на функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии квалифицированных генерирующих объектах и приобретаемую в целях компенсации потерь в электрических сетях», распоряжением Правительства РФ от 08.01.2009 №1-р «Об основных направлениях государственной политики в сфере повышения энергетической эффективности электроэнергетики на основе использования возобновляемых источников энергии на период до 2035 года», на основании Положения о Региональной службе по тарифам по Республике Северная Осетия - Алания, утвержденного постановлением Правительства Республики Северная

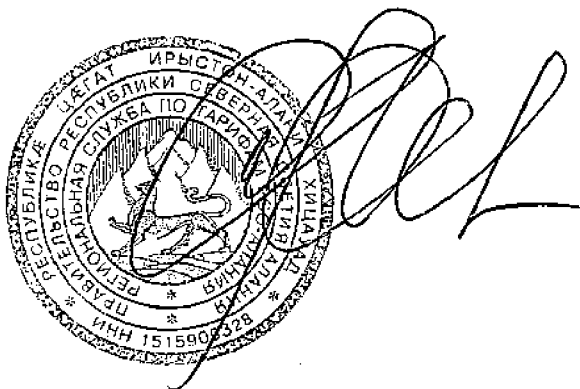
Осетия - Алания от 02.02.2016 № 24, протокола заседания правления от 14 сентября 2021 года № 21 Региональная служба по тарифам РСО-Алания

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить предельные максимальные уровни цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), произведенную на квалифицированных генерирующих объектах и приобретаемую в целях компенсации потерь в электрических сетях Республики Северная Осетия-Алания, для целей проведения конкурсного отбора проектов строительства генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, в отношении генерирующих объектов, вводимых в эксплуатацию по итогам проведения такого конкурсного отбора, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном законодательством порядке.

Руководитель



А.М. Кумаритов



Приложение
к постановлению РСТ РСО-Алания
от 14 сентября 2021 г. № 21

Предельные максимальные уровни цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), произведенную на квалифицированных генерирующих объектах и приобретаемую в целях компенсации потерь в электрических сетях Республики Северная Осетия-Алания

Виды генерирующих объектов	Одноставочная цена (тариф), руб./МВт*ч			
	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Генерирующие объекты, функционирующие на основе энергии ветра, мощностью до 25 МВт	8 948.40	8 997.94	9 050.71	7 488.41
Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования энергии потоков вод, мощностью до 1 МВт	18 998.28	19 163.14	19 342.98	19 527.33
Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования энергии потоков вод, мощностью от 1 до 5 МВт	8 712.15	8 773.82	8 839.23	8 907.35
Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования энергии потоков вод, мощностью от 5 до 25 МВт	7 950.82	7 984.51	8 020.73	8 058.57
Генерирующие объекты, функционирующие на основе фотоэлектрического преобразования энергии солнца, мощностью до 0,5 МВт	18 182.40	18 064.62	13 584.25	13 757.41
Генерирующие объекты, функционирующие на основе фотоэлектрического преобразования энергии солнца, мощностью от 0,5 до 25 МВт	17 525.38	17 420.84	13 161.91	13 335.07
Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биомассы, включая специально выраженные для получения энергии растения, в том числе деревья, а также отходы производства и потребления, за исключением отходов, полученных в процессе использования углеводородного сырья и топлива	9 641.10	9 835.16	10 039.65	10 251.28
Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биогаза (кроме газа свалок), мощностью до 1 МВт	16 670.68	16 962.17	17 267.02	17 585.83
Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биогаза (кроме газа свалок), мощностью от 1 до 5 МВт	14 877.56	15 154.96	15 444.99	15 747.99
Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биогаза (кроме газа свалок), мощностью от 5 до 25 МВт	12 399.53	12 640.64	12 891.63	13 153.95
Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования газа, выделяемого отходами производства и потребления на свалках таких отходов, мощностью до 1 МВт	8 750.77	8 749.17	8 749.17	8 749.17
Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования газа, выделяемого отходами производства и потребления на свалках таких отходов, мощностью от 1 до 5 МВт	8 166.63	8 165.14	8 165.14	8 165.14
Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования газа, выделяемого отходами производства и потребления на свалках так их отходов, мощностью от 5 до 25 МВт	5 794.63	5 793.57	5 793.57	5 793.57