

1. Цена на электроэнергию, дифференцированная в зависимости от условий, определенных законодательством РФ:

В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 442 от 04.05.2012 г. «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии», на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые зоны оптового рынка, электрическая энергия (мощность) энергосбытовыми (энергоснабжающими) организациями продается по свободным нерегулируемым ценам согласованных индивидуально с каждым потребителем в рамках договоров энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).

2. Цена закупки электрической энергии (мощности):

ООО «Чистая энергия сбыт» является нерегулируемой энергосбытовой организацией и осуществляет покупку электроэнергии на оптовых и розничных рынках электроэнергии по рыночной стоимости.

3. Стоимость услуг по передаче электрической энергии в 2021 году:

Определяется в соответствии с утвержденными тарифами на услуги по передаче электрической энергии на 2021 год в соответствии с Приказом № 258 от 25.12.2020 г. Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии (мощности) на 2021 год».

4. Стоимость иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью поставки электрической энергии потребителю, в 2021 году:

С 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года размер платы за комплексную услугу АО «ЦФР» составляет 0,352 руб./МВтч. (Протокол

№ 16/2020 от 22.06.2020г. заседания Наблюдательного совета Ассоциации «НП Совет рынка»).

Минимальный размер платы за комплексную услугу АО «ЦФР», оплачиваемую участниками оптового рынка – покупателями и продавцами электрической энергии и ПАО «ФСК ЕЭС» в порядке и в сроки, установленные Регламентом финансовых расчетов на оптовом рынке электроэнергии в размере 4 300 рублей в месяц, включая НДС (Протокол № 24/2018 от 24 декабря 2018 г. заседания Наблюдательного совета Ассоциации «НП Совет рынка»).

В соответствии с приказом ФАС России от 16.12.2020 №1225/20 тариф на услуги коммерческого оператора, оказываемые АО "АТС" субъектам оптового рынка электрической энергии (мощности), утвержден в следующих размерах:

на 1-е полугодие 2021 года – 1,214 руб./МВт*ч;

на 2-е полугодие 2021 года – 1,329 руб./МВт*ч.

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», на основании Положения о Федеральной антимонопольной службе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 года №331, а также в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» и Методическими указаниями по расчету цен (тарифов) и предельных (минимальных и (или) максимальных) уровней цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, утвержденными приказом ФСТ России от 23.10.2009 №267-э/8, приказом ФАС России от 19.12.2019 №1701/19 (зарегистрировано в Минюсте России 25.12.2019 №56988) утверждены:

тарифы на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической

инфраструктуры оптового и розничных рынков, оказываемые АО «СО ЕЭС»,
в размерах:

на 1-ое полугодие 2021 года – 10 657,207 руб./МВт×мес;

на 2-ое полугодие 2021 года – 11 397,015 руб./МВт×мес.

предельный максимальный уровень цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые АО «СО ЕЭС», в размерах:

на 1-ое полугодие 2021 года – 2,151 руб./МВт×ч;

на 2-ое полугодие 2021 года – 2,151 руб./МВт×ч.