# Анонс заседания правления ФАС России 17 сентября 2020 года

14 сентября 2020, 16:38

*Мероприятие пройдет в заочной форме*

**В повестку включены 6 вопросов:**

* об утверждении платы за технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии ООО «Санлайт Энерджи» («СЭС Медведица) с максимальной мощностью 25 МВт на уровне напряжения 10 кВ к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети ПАО «ФСК ЕЭС»;
* об установлении размера платы за технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии ООО «Абинский ЭлектроМеталлургический завод», находящихся по адресу: Краснодарский край, г. Абинск, ул. Промышленная, д. 4, с установленной (максимальной) мощностью 48,37 МВт, на уровне напряжения 220 кВ, к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети ПАО «ФСК ЕЭС»;
* об установлении размера платы за технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии АО «Краслесинвест», находящихся по адресу: Красноярский край, Богучанский район, промплощадка АО «Краслесинвест», с установленной мощностью 240 МВт, на уровне напряжения 220 кВ, к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети ПАО «ФСК ЕЭС»;
* о внесении изменений в приказ ФАС России от 8 августа 2018 г. № 1109/18 «Об утверждении методики расчета ставок платы за услуги по аренде железнодорожного подвижного состава, управлению им, его эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту, оказываемые организациям в сфере перевозок пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении и фиксированных ставок платы за услуги, связанные с арендой подвижного состава, оказываемые организацией, владеющей подвижным составом»;
* об утверждении тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Грозный» на территории Чеченской Республики;
* об утверждении тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Саранск» на территории Республики Мордовия.