**Договор оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)**

является публичным и обязательным к заключению для сетевой организации.

В рамках договора сетевая организация обязуется осуществить комплекс организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электрической энергии через технические устройства электрических сетей, а потребитель услуг - оплатить их.

В соответствии с разделом II Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 года № 861, Договор об оказании услуг по передаче электрической энергии должен содержать следующие существенные условия:

а) величина максимальной мощности энергопринимающих устройств, технологически присоединенных в установленном законодательством Российской Федерации порядке к электрической сети определенная в соответствии с [пунктом 13(1)](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBDAFC47F235B28001568609809DCE423A79BA7DE42A747DB5242B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE) настоящих Правил, с распределением указанной величины по каждой точке поставки;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBDAFC47F255128001568609809DCE423A79BA7DE42A648D25442B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE) Правительства РФ от 04.05.2012 N 442)

б) порядок определения размера обязательств потребителя услуг по оплате услуг по передаче электрической энергии в соответствии с [пунктом 15(1)](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBDAFC47F235B28001568609809DCE423A79BA7DE42A64ED35042B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE) настоящих Правил, включающий:

сведения об объеме электрической энергии (мощности), используемом для определения размера обязательств, или порядок определения такого объема;

порядок расчета стоимости услуг сетевой организации по передаче электрической энергии;

(пп. "б" в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBDAFC47F255128001568609809DCE423A79BA7DE42A648D25942B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE) Правительства РФ от 04.05.2012 N 442)

в) ответственность потребителя услуг и сетевой организации за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства, которая определяется балансовой принадлежностью сетевой организации и потребителя услуг (потребителя электрической энергии, в интересах которого заключается договор) и фиксируется в документах о технологическом присоединении, являющихся приложениями к договору (в случае заключения договора в интересах граждан, осуществляющих ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд (далее - территория садоводства или огородничества), - в соответствии с документами о технологическом присоединении энергопринимающих устройств, относящихся к имуществу общего пользования такого садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, либо документами о технологическом присоединении энергопринимающих устройств, принадлежащих таким гражданам (при наличии);

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 07.05.2017 [N 542](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBCAACD70245028001568609809DCE423A79BA7DE42A74ED15242B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE), от 10.11.2017 [N 1351](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBCA0CE732A5028001568609809DCE423A79BA7DE42A74ED25042B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE), от 21.12.2018 [N 1622](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBDADC97F225528001568609809DCE423A79BA7DE42A74ED15342B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE))

г) сведения о приборах учета электрической энергии (мощности) (измерительных комплексах), установленных на дату заключения договора в отношении энергопринимающих устройств, объектов электроэнергетики и используемых для расчетов по договору, с указанием мест их установки, заводских номеров, даты предыдущей и очередной поверки, межповерочного интервала;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.05.2012 [N 442](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBDAFC47F255128001568609809DCE423A79BA7DE42A648D15342B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE), от 18.04.2020 [N 554](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBDADCD76215028001568609809DCE423A79BA7DE42A74AD75442B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE))

д) обязанности сторон по обеспечению установки и допуску в эксплуатацию приборов учета электрической энергии (мощности) (измерительных комплексов), соответствующих установленным законодательством Российской Федерации требованиям (в отношении энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики), которые на дату заключения договора не оборудованы приборами учета электрической энергии (мощности) (измерительным комплексом), либо в случае, если установленные приборы учета электрической энергии (мощности) (измерительный комплекс) не соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации), в соответствии с Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии;

(пп. "д" в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBDADCD76215028001568609809DCE423A79BA7DE42A74AD75742B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

е) обязанность потребителя услуг по обеспечению эксплуатации принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании устройств релейной защиты и автоматики (в том числе устройств релейной защиты, противоаварийной, режимной и сетевой автоматики, устройств регистрации аварийных процессов и событий), установленных в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBDAFC47F235B28001568609809DCE423A79BA7DE42A749D45742B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE) 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, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 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", или настоящими Правилами, а также по обеспечению возможности реализации воздействия устройств противоаварийной, режимной и сетевой автоматики в соответствии с требованиями субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и сетевой организации;

(пп. "е" в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBDAFC972245328001568609809DCE423A79BA7DE42A747D45942B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE) Правительства РФ от 13.08.2018 N 937)

ж) порядок взаимодействия сетевой организации и потребителя услуг при организации и осуществлении оперативно-технологического управления в соответствии с требованиями [Правил](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBDAFC972245328001568609809DCE423A79BA7DE42A74ED65342B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE) технологического функционирования электроэнергетических систем, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 2018 г. N 937 "Об утверждении Правил технологического функционирования электроэнергетических систем и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" (далее - Правила технологического функционирования электроэнергетических систем);

(пп. "ж" введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBDAFC972245328001568609809DCE423A79BA7DE42A747DB5142B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE) Правительства РФ от 13.08.2018 N 937)

з) неустойка в размере и в случаях, которые предусмотрены [разделом X](consultantplus://offline/ref=095D045E487A48205B37AF20E58B57BFBDAFC47F255128001568609809DCE423A79BA7DE42A749D75842B7D9E90AAB7DF82A5C53968EEE87j67FE) Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии.