



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 августа 2024 г. № 1150

МОСКВА

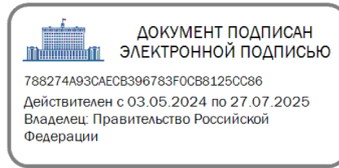
О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Правила 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, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 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 коммерческого оператора 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 52, ст. 5525; 2009, № 17, ст. 2088; 2012, № 23, ст. 3008; № 41, ст. 5636; 2013,

№ 44, ст. 5765; № 50, ст. 6598; 2016, № 40, ст. 5735; 2021, № 42, ст. 7123; 2023, № 13, ст. 2279).

Председатель Правительства
Российской Федерации



М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 26 августа 2024 г. № 1150

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в Правила 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

1. В пункте 9:

а) подпункт "и" изложить в следующей редакции:

"и) сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям).

В отношении заявителей, указанных в пунктах 12¹, 13² - 13⁵ и 14 настоящих Правил, сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств указываются по желанию заявителя;";

б) дополнить подпунктом "о" следующего содержания:

"о) в отношении заявителей, не соответствующих критериям, указанным в абзацах первом, четвертом, пятом, двадцатом и двадцать шестом пункта 17 настоящих Правил, - информация о намерении определения под границей участка заявителя предусмотренного проектной документацией на объект капитального строительства вводного устройства (вводно-распределительного устройства, главного распределительного щита). Указанная информация подлежит указанию по желанию заявителя.".

2. В подпункте "а" пункта 12¹ слова "подпунктами "а" - "в" и "и" - "л" пункта 9" заменить словами "подпунктами "а" - "в", "к" и "л" пункта 9".

3. В подпункте "а" пункта 13² слова "подпунктами "а" - "в" и "и" пункта 9" заменить словами "подпунктами "а" - "в" пункта 9".

4. В подпункте "а" пункта 13³ слова "подпунктами "а" - "в" и "и" - "л" пункта 9" заменить словами "подпунктами "а" - "в", "к" и "л" пункта 9".

5. В подпункте "в" пункта 13⁴ слова "подпунктами "б", "и" и "л" пункта 9" заменить словами "подпунктами "б" и "л" пункта 9".

6. В подпункте "в" пункта 13⁵ слова "подпунктами "б", "и" и "л" пункта 9" заменить словами "подпунктами "б" и "л" пункта 9".

7. В подпункте "в" пункта 14 слова "подпунктами "б", "и" и "л" пункта 9" заменить словами "подпунктами "б" и "л" пункта 9".

8. Абзац третий пункта 15 после предложения первого дополнить предложениями следующего содержания: "Если технические условия предусматривают мероприятия по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих до присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя, по которым стандартизированные тарифные ставки на период регулирования не установлены, сетевая организация для установления соответствующих стандартизированных ставок направляет в течение 20 календарных дней со дня поступления заявки материалы в исполнительный орган субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в соответствии с методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утверждаемыми Федеральной антимонопольной службой. Проект договора и подписанные технические условия как неотъемлемое приложение к договору направляются сетевой организацией в адрес заявителя в течение 3 рабочих дней со дня установления соответствующих стандартизированных тарифных ставок исполнительным органом субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в соответствии с указанными методическими указаниями."

9. Абзац третий пункта 16¹ изложить в следующей редакции:

"При осуществлении технологического присоединения планируемого к строительству и (или) первичному вводу в эксплуатацию многоквартирного дома или дома блокированной застройки под границей участка заявителя понимается предусмотренное проектом такого дома (объекта капитального строительства) вводное устройство (вводно-распределительное устройство, главный распределительный щит). При присоединении энергопринимающих устройств, не относящихся к многоквартирным домам или домам блокированной застройки, в случае указания заявителем в заявке информации в соответствии с подпунктом "о" пункта 9 настоящих Правил сетевая организация вправе при расчете размера платы за технологическое присоединение и разработке технических условий, являющихся неотъемлемой частью

договора, определить под границей участка заявителя вводное устройство (вводно-распределительное устройство, главный распределительный щит). Если для заявителя установлено требование осуществления закупки с соблюдением требований Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" и таким заявителем в заявке указана информация в соответствии с подпунктом "о" пункта 9 настоящих Правил, сетевая организация обязана при расчете размера платы за технологическое присоединение и разработке технических условий, являющихся неотъемлемой частью договора, определить под границей участка заявителя вводное устройство (вводно-распределительное устройство, главный распределительный щит) вне зависимости от наличия согласия сетевой организации."

10. Дополнить пунктом 16⁸ следующего содержания:

"16⁸. В случаях, установленных настоящими Правилами, когда строительство объектов электросетевого хозяйства на земельном участке заявителя осуществляется сетевой организацией, при исполнении договора заявитель в течение 30 календарных дней со дня заключения договора, если больший срок не согласован между заявителем и сетевой организацией, обязан направить в адрес сетевой организации письменное согласие правообладателей пересекаемых в соответствии с техническими условиями существующих линейных объектов, в том числе сетей инженерно-технического обеспечения, расположенных в границах земельного участка заявителя, на осуществление строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, расположенных (которые будут располагаться) на земельном участке заявителя в соответствии с техническими условиями, являющимися неотъемлемым приложением к договору, а также, в случае если заявитель не является собственником указанного земельного участка, - письменное согласие собственника земельного участка, на котором расположены (будут располагаться) энергопринимающие устройства заявителя, на осуществление строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, расположенных (которые будут располагаться) на земельном участке заявителя в соответствии с техническими условиями, являющимися неотъемлемым приложением к договору, на безвозмездной основе обеспечить сетевой организации возможность осуществления необходимых в соответствии с техническими условиями и разработанной сетевой организацией проектной документацией строительно-монтажных

работ в границах земельного участка заявителя, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, а также безвозмездное размещение на основании публичного сервитута и безвозмездный беспрепятственный доступ на земельный участок в целях эксплуатации построенных сетевой организацией на участке заявителя объектов электросетевого хозяйства, необходимых для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя. В случае ненаправления заявителем в адрес сетевой организации предусмотренных настоящим пунктом письменных согласий правообладателей существующих линейных объектов и собственника земельного участка в течение 30 календарных дней или большего срока, при условии согласования такого срока между заявителем и сетевой организацией, предельный срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению по договору продлевается на срок предоставления в адрес сетевой организации таких письменных согласий."

11. В пункте 21:

а) абзац третий дополнить словами "в Единой энергетической системе России (превышает 670 кВт или увеличивается на 670 кВт и выше в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе)";

б) абзац четвертый изложить в следующей редакции:

"ранее присоединенных объектов по производству электрической энергии (энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии), максимальная мощность которых превышает 5 МВт в Единой энергетической системе России (превышает 670 кВт или увеличивается на 670 кВт и выше в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе), в случае изменения точек присоединения, категории надежности электроснабжения, видов производственной деятельности, не влекущих пересмотра величины максимальной мощности, но изменяющих схему выдачи мощности (схему внешнего электроснабжения) таких объектов (устройств);".

12. Абзац первый пункта 34 изложить в следующей редакции:

"34. Лица, имеющие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства, в отношении которых в установленном порядке было осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям, вправе по соглашению с иными владельцами энергопринимающих устройств снизить объем максимальной мощности собственных энергопринимающих устройств с одновременным

перераспределением объема снижения максимальной мощности в пользу иных владельцев от объема максимальной мощности, указанной в документах о технологическом присоединении энергопринимающих устройств заявителя, в точке присоединения энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации или в соответствующем объеме части максимальной мощности на центре питания (с учетом положений пункта 34³ настоящих Правил). При осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения от 0,4 до 35 кВ центром питания считается питающая подстанция с классом напряжения 35 кВ, при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения свыше 35 кВ центром питания считается распределительное устройство подстанции, к которому осуществлено технологическое присоединение энергопринимающих устройств лица, перераспределяющего свою максимальную мощность. В отношении лиц, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых осуществлено после 1 января 2009 г., перераспределение максимальной мощности на центре питания может быть осуществлено только при наличии технической возможности технологического присоединения, определяемой сетевой организацией в соответствии с критериями, установленными пунктом 28 настоящих Правил. В отношении потребителей, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых было осуществлено до вступления в силу настоящих Правил, перераспределение максимальной мощности в пользу иных потребителей может быть осуществлено только после переоформления документов о технологическом присоединении в порядке, установленном разделом VIII настоящих Правил. Потребители электрической энергии, энергоснабжение энергопринимающих устройств которых осуществляется по третьей категории надежности электроснабжения, не вправе перераспределять свою максимальную мощность в пользу потребителей, энергоснабжение энергопринимающих устройств которых осуществляется по первой или второй категории надежности электроснабжения."

13. Предложение третье пункта 40⁴ изложить в следующей редакции: "Опосредованное присоединение энергопринимающих устройств, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, а также энергопринимающих устройств, обеспечивающих энергоснабжение линий связи, сооружений связи, средств связи, средств

телевизионного вещания и радиовещания, максимальная мощность которых составляет не более 150 кВт включительно, при присоединении к существующим объектам инфраструктуры автомобильных дорог и объектам дорожного сервиса может быть осуществлено вне зависимости от даты присоединения энергопринимающих устройств садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, энергопринимающих устройств объектов, инфраструктуры автомобильных дорог и объектов дорожного сервиса к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации."
