

25.11.2019

Зарядись!



**Специализированное издание для профессионалов
энергетической отрасли**

Оценка готовности к отопительному сезону

Изменились Правила оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон, а именно — уточнен круг лиц, на которых распространяются Правила.



[Порядок оценки готовности](#)

Согласно изменениям Правила не распространяются на принадлежащие субъектам электроэнергетики объекты по производству электрической энергии, для которых одновременно соблюдаются следующие условия:

- 100 процентов объема производства электроэнергии за предшествующий календарный год использовались для удовлетворения собственных производственных нужд объектов основного промышленного производства;
- объекты основного промышленного производства субъекта электроэнергетики соединены с объектом по производству электроэнергии через принадлежащие такому субъекту электроэнергетики объекты электросетевого хозяйства, с использованием которых осуществляется передача электроэнергии между ними;
- через объекты электросетевого хозяйства, входящие в состав объекта по производству электроэнергии, за предшествующий календарный год не осуществлялся переток

электроэнергии третьим лицам;

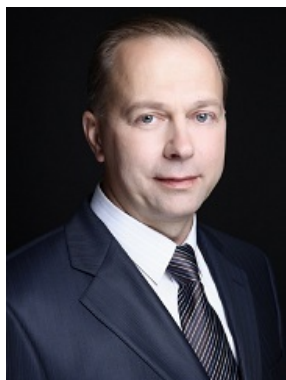
- максимальная установленная (номинальная) мощность единицы генерирующего оборудования объекта по производству электроэнергии составляет менее 50 МВт.

Кроме того, установлено, что решение о готовности принимается не позднее 5 ноября текущего года.

Изменения вступили в силу 23 ноября 2019 года.

Больше нормативной и справочной информации по актуальным вопросам в сфере энергетики вы найдете в системах «Техэксперт» для специалистов энергетической отрасли.

Вопрос-ответ



Груша Г.А.

Вопрос:

При прохождении государственной экспертизы проектной документации на строительство уличного освещения на существующих дворовых территориях в зоне МКД, этажностью 4 этажа и выше, возник вопрос по поводу действия п.12.25 СП42.13330.2016 и п.12.25 СП 42.13330.2011, т.к. в редакциях СП разных годов эти пункты имеют разную трактовку.

В связи с введением в действие СП 42.13330.2016 с 01.07.2017 признан не подлежащим применению СП 42.13330.2011 (Приказ Минстроя РФ от 30.12.2016 N 1034/пр).

СП 42.13330.2011 отменен за исключением пунктов, включенных в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2014 N 1521 (далее Перечень), до внесения соответствующих изменений в данный Перечень.

Каким из СП необходимо руководствоваться при разработке проектной документации?

Ответ:

До внесения изменений в перечень, утвержденный постановлением Правительства РФ от 26.12.2014 N 1521 (в ред. от 07.12.2016), применению на обязательной основе подлежит пункт 12.25 СП 42.13330.2011, включенный в указанный перечень.

Согласно пункту 12.25 СП 42.13330.2011 во всех территориальных зонах городов и других поселений при застройке зданиями в 4 этажа и выше электрические сети напряжением до 20 кВ включительно (на территории курортных зон сети всех напряжений) следует предусматривать кабельными линиями.

Обоснование:

В соответствии с Федеральным законом от 27.12.2002 N 184-ФЗ «О техническом регулировании» (ч. 1 статьи 16.1) и Федеральным законом от 30.12.2009 N 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (ч. 2 статьи 5) в целях указанного технического регламента подлежат применению документы по стандартизации, включенные в следующие перечни:

- Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (далее — Перечень обязательного применения), утвержденный постановлением Правительства РФ от 26.12.2014 N 1521 (в ред. от 07.12.2016)¹.
- Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (далее — Перечень добровольного применения), утвержденный приказом Росстандарта от 17.04.2019 N 831².

Согласно части 4 статьи 6 Закона N 384-ФЗ национальные стандарты и своды правил, включенные в Перечень обязательного применения, являются обязательными для применения, за исключением случаев осуществления проектирования и строительства в соответствии со специальными техническими условиями.

Согласно части 4 статьи 16.1 Федерального закона от 27.12.2002 N 184-ФЗ «О техническом регулировании» применение на добровольной основе стандартов и (или) сводов правил, включенных в Перечень добровольного применения, является достаточным условием соблюдения требований соответствующего технического регламента. В случае применения таких стандартов и (или) сводов правил для соблюдения требований технического регламента оценка соответствия требованиям технического регламента может осуществляться на основании подтверждения их соответствия таким стандартам и (или) сводам правил. Неприменение таких стандартов и (или) сводов правил не может оцениваться как несоблюдение требований технических регламентов. В этом случае допускается применение предварительных национальных стандартов Российской Федерации, стандартов организаций и (или) иных документов для оценки соответствия требованиям технических регламентов.

Следовательно, до внесения изменений в Перечень обязательного применения применению на обязательной основе подлежит пункт 12.25 СП 42.13330.2011, включенный в указанный перечень.

Пункт 12.25 СП 42.13330.2016 может применяться в целях «Технического регламента о безопасности зданий и сооружений» только в части, не противоречащей «обязательному» требованию пункта 12.25 СП 42.13330.2011.

¹ В «Перечень национальных стандартов и сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (далее — Перечень обязательного применения), утвержденный постановлением Правительства РФ от 26.12.2014 N 1521 (в ред. от 07.12.2016), включены (под номером 30) Разделы 1 (пункт 1.1), 4, 5 (за исключением пунктов 5.4, 5.7), 6 (за исключением пункта 6.3), 8 (пункты 8.2-8.6, 8.8, 8.9, 8.12-8.20, 8.24-8.26), 9, 10 (пункты 10.1-10.5), 11 (пункты 11.1-11.24, 11.25 (таблица 10, за исключением примечания 4), 11.26, 11.27), 12 (за исключением пункта 12.33), 13, 14 СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

² СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» включен в Перечень добровольного применения (пункт 193).

© АО «Кодекс», 2022

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных