Правительство Российской Федерации

ПРАВИЛА

ВЫДАЧИ РАЗРЕШЕНИЙ
НА ДОПУСК В ЭКСПЛУАТАЦИЮ
ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ
УСТАНОВОК ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ,
ОБЪЕКТОВ ПО ПРОИЗВОДСТВУ
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ,
ОБЪЕКТОВ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА,
ОБЪЕКТОВ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
И ТЕПЛОПОТРЕБЛЯЮЩИХ УСТАНОВОК

Постановление Правительства РФ от 30 января 2021 г. № 85

(в редакции Постановлений Правительства РФ от 22 октября 2021 г. № 1813, 30 ноября 2021 г. № 2115, 25 декабря 2021 г. № 2490, 3 февраля 2023 г. № 159)

УДК 346.7 ББК 31.19 П 683

Правила выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок. — М.: МИЭЭ, 2023.-40 с.

- 1. Настоящие Правила устанавливают:
- а) категории энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения, теплопотребляющих установок, для которых требуется получение разрешения на допуск в эксплуатацию;
 - б) порядок, случаи и условия выдачи разрешения на допуск.
- 2. Разрешение на допуск представляет собой документ, который удостоверяет соответствие допускаемого объекта и условий его эксплуатации требованиям, установленным нормативными правовыми актами.

Изменения, внесенные Постановлением Правительства РФ от 3 февраля 2023 г. № 159, вступили в силу с 3 февраля 2023 года. Срок действия документа ограничен 1 января 2027 года.

Формат 60×90 1/16. Тираж 100 Отпечатано в типографии Производственно-торговой фирмы Московского института энергобезопасности и энергосбережения 105425, г. Москва, Щелковский проезд, дом 13A, стр. 1 тел.: (495) 965-37-90, 652-24-12 www.mieen.ru, e-mail: ptf@mieen.ru

СОДЕРЖАНИЕ

| Постановление от 30 января 2021 г. № 85 "Об утверждении «Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок» и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" | | |
|---|--|----|
| объектов | электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения | |
| и теплопо | требляющих установок | 7 |
| Прилог | жение № 1 | 27 |
| • | Разрешение на допуск в эксплуатацию | |
| | энергопринимающей установки (объекта | |
| | по производству электрической энергии, объекта | |
| | электросетевого хозяйства, объекта теплоснабжения | , |
| | теплопотребляющей установки) (временное | |
| | разрешение)1 | 27 |
| Прилог | жение № 2 | 30 |
| • | Заявление о проведении осмотра и выдаче | |
| | разрешения на допуск в эксплуатацию (временного | |
| | разрешения) энергопринимающей установки | |
| | (объекта по производству электрической энергии, | |
| | объекта электросетевого хозяйства, объекта | |
| | теплоснабжения, теплопотребляющей установки) | 30 |
| Прилог | жение № 3 | 32 |
| • | Перечень оборудования в составе допускаемых | |
| | объектов, в отношении которого возможно проведен | ие |
| | осмотра органом федерального государственного | |
| | энергетического надзора в ходе выдачи разрешений | |
| | на допуск энергопринимающих установок | |
| | потребителей электрической энергии (объектов | |
| | по производству электрической энергии, объектов | |
| | электросетевого хозяйства, объектов | |
| | теппосиябжения теппопотребляющих установок) | 32 |