**Плановые проверки в 2023 году отменены для большей части бизнеса**

Они будут проводиться только в отношении бизнесов, чья деятельность отнесена к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска, а также тех, чьи объекты являются опасными производственным объектами II класса опасности и гидротехническими сооружениями II класса.

Освобождение от проверок относится только к тем федеральным, региональным и муниципальным видам контроля, которые регулируются законом «О государственном контроле». Его подготовили по поручению президента России Владимира Путина, чтобы снизить административную нагрузку на бизнес (Постановление от 1 октября 2022 года №1743).

Работодатели также смогут попросить у контрольного органа провести профилактический визит перед назначенной проверкой. Это даст им возможность исправить нарушения добровольно, без штрафных санкций.

Как подчеркнул зампредседателя правительства Дмитрий Григоренко, реформа контрольно-надзорной деятельности будет продолжена, а риск-ориентированный подход к организации проверок – усовершенствован.

**Опубликовали новые правила технической эксплуатации электроустановок потребителей**

В новых правилах уточнили, что работники в электроустановках должны иметь профессиональную подготовку и квалификацию. Изменили требования к ответственному за электрохозяйство – теперь он должен быть обязательно из числа административно-технического персонала. Сейчас это может быть любой руководитель или специалист, если у него есть группа допуска по электробезопасности. Требования к группе ответственного и его заместителя остались прежние: V – в электроустановках напряжением выше 1000 В, IV – в электроустановках напряжением до 1000 В. В случае если электроустановка с номинальным напряжением не выше 0,4 кВ либо электроустановки имеют суммарную максимальную мощность не более 150 кВт и номинальное напряжение до 1000 В и присоединены к одному источнику электроснабжения, ответственность можно возложить на директора.

В организации нужно назначить работников:

* с правом выполнения переключений в электроустановках, ведения оперативных переговоров;
* с правом подачи и согласования диспетчерских и оперативных заявок на изменение технологического режима работы или эксплуатационного состояния ЛЭП, оборудования и устройств в составе электроустановок;
* с правом единоличного осмотра электроустановок;
* с правом отдавать распоряжения, выдавать наряды-допуски, выдавать разрешения на подготовку рабочего места и допуск к производству работ в электроустановках, выполнять обязанности допускающего, ответственного руководителя работ, производителя работ, наблюдающего;
* с допуском к проверке подземных сооружений на загазованность;
* с правом производства специальных работ в электроустановках.

Списки этих работников должны быть в наличии у ответственного за электрохозяйство, а также на рабочих местах персонала. Ежегодно до 1 января в энергоснабжающую организацию необходимо передавать информацию об ответственном за электрохозяйство, его заместителях и работниках с правом переключений, переговоров, подачи заявок.

Источник: [приказ Минэнерго от 12.08.2022 № 811](https://1prombez.ru/#/document/97/500419/).

**Утвердили новые правила технической эксплуатации электроустановок потребителей**

С 7 января 2023 года они заменят действующие правила, утвержденные [приказом от 13.01.2003 № 6](https://vip.1otruda.ru/#/document/99/901839683/) (далее – ПТЭЭП). Новые правила не касаются работодателей с электроустановками ниже 1000 В, которые используют их для личных целей или бытовых нужд. Сейчас ПТЭЭП не распространяются на электроустановки электрических станций, блок-станций и предприятия электрических и тепловых сетей ([1.1.2 ПТЭЭП](https://vip.1otruda.ru/#/document/99/901839683/XA00M3A2MS/)).

В правилах определили, что ответственным за электрохозяйство можно назначить, например, директора, если электроустановки присоединены к одному источнику электроснабжения. К таким установкам отнесли:

* вводное или вводно-распорядительное устройство;
* осветительную установку;
* переносное электрооборудование с номинальным напряжением не выше 0,4 кВ;
* электроустановки с суммарной максимальной мощностью не больше 150 кВт и с номинальным напряжением до 1000 В.

Также указали, что ИП и физлицо могут не назначать ответственного за электрохозяйство и его заместителя, но выполнять работы в электроустановках будут сами ИП и физлицо. Сейчас можно не назначать только заместителя, если работодатель эксплуатирует электроустановки с мощностью не больше 10 кВА ([1.2.3 ПТЭЭП](https://vip.1otruda.ru/#/document/99/901839683/XA00M8G2N0/)).

Источник: [приказ Минэнерго от 12.08.2022 № 811](https://vip.1otruda.ru/#/document/97/500419/).

Дополнительные полезные материалы:

[С кем проводить обучение электробезопасности](https://vip.1otruda.ru/#/document/86/482417/)

[Кто присваивает 1-ю группу по электробезопасности](https://vip.1otruda.ru/#/document/86/295912/)

**Проверьте, все ли Вы сделали по изменениям в охране труда 2022**

Кроме того, профстандарт требует, чтобы специалисты по охране труда повышали квалификацию. Выполните это требование, пройдите ежегодную Аттестацию – 2023 и войдите в число лучших в [реестре Всероссийского союза специалистов по охране труда](https://er.otruda.ru/specialist/9571238).

Программа подойдет тем, кто хочет адаптироваться к изменениям и прокачать навыки по обучению, расследованию несчастных случаев, медосмотрам и психосвидетельствованию.

[Пройти Аттестацию](https://school.otruda.ru/programs/206830)

**Преимущества обучения**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Программа обучения соответствуют требованиям законодательстваПрограмма разработана в соответствии с требованиями профстандарта «Специалист в области охраны труда» ведущими экспертами отрасли. Программа регулярно обновляется и дополняется материалами, когда вносятся изменения в законодательство. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Официальный документ  после обученияВы получите Удостоверение о повышении квалификации, Аттестат, Сертификат на английском языке со знаком качества EQAVET. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Есть Лицензия Департамента образования г. Москвы на образовательную деятельность №038981 от 01.12.2017 и аккредитация Минтруда России № 15-4/13-1488 т 29.05.2018 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Выпускники попадают во Всероссийский реестр квалифицированных специалистов по охране трудаРеестр предоставляет данные о специалистах, которые регулярно повышают квалификацию. Их знания соответствует требованиям для ведения профессиональной деятельности. |

**Планируют продлить действие спецоценки до конца 2023 года**

Это коснется рабочих мест с оптимальными и допустимыми классами условий труда, в отношении которых не подавали декларацию соответствия условий труда. Как отметило ведомство, такая мера сократит финансовую нагрузку работодателей и не затронет трудовые права работников.

Также Минтруд разъяснил, что плановую спецоценку нужно провести на рабочих местах с вредными и опасными условиями труда, чтобы работники продолжали получать гарантии и компенсации за работу на таких местах.

Напоминаем, что результаты спецоценки на рабочих местах действуют бессрочно, если в отношении мест подавали декларацию соответствия условий труда ([п. 4 ст. 11 Закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ](https://vip.1otruda.ru/#/document/99/499067392/XA00M9S2NC/)).

Источник: [информация Минтруда от 12.10.2022](https://vip.1otruda.ru/#/document/97/500520/).

Дополнительные полезные материалы:

[Сколько членов должно быть в комиссии по проведению спецоценки](https://vip.1otruda.ru/#/document/86/470530/)

[Какие функции выполняет комиссия по проведению спецоценки](https://vip.1otruda.ru/#/document/12/425840/)

[Как оформляют отчет по результатам спецоценки](https://vip.1otruda.ru/#/document/86/470442/)