* 1. Приложение 1 к Нормам и правилам в области промышленной безопасности «Правила безопасной эксплуатации электроустановок»

(пункт 4.4)

**Группы по электробезопасности работников, обслуживающих электроустановки**

Минимальный стаж работы в электроустановках, необходимый для получения очередной группы по электробезопасности, приведен в таблице настоящего приложения.

Минимальные требования для получения группы по электробезопасности следующие:

1. Группа I распространяется на неэлектротехнических работников. Присвоение группы I производится при проведении первичного инструктажа, который, должен завершаться проверкой знаний в форме устного опроса и (при необходимости) проверкой приобретенных навыков безопасных способов работы или оказания первой помощи при поражении электрическим током. Присвоение I группы проводится работником из числа электротехнического персонала, имеющего группу III, назначенным распоряжением руководителя организации или начальника структурного подразделения.

Выдавать удостоверения работникам с группой I не требуется.

2. Работникам моложе 18 лет не разрешается присваивать группу выше II.

3. Для получения очередной группы по электробезопасности необходимо иметь минимальный стаж работы в электроустановках с предыдущей группой, указанной в таблице настоящего приложения.

4. Для получения групп II - V работники должны:

иметь четкое представление об опасности, связанной с работой в электроустановках;

знать и уметь применять на практике настоящие и другие правила безопасности в объеме, относящемся к выполняемой работе;

знать устройство и принцип действия электроустановок;

уметь практически оказывать первую помощь потерпевшим при несчастных случаях.

Кроме того, для получения группы III, IV, V необходимо знать компоновку электроустановок и уметь организовать безопасное проведение работ. Для получения группы V необходимо также четко понимать, чем вызваны требования конкретных пунктов настоящих Правил.

5. При переводе работника занятого обслуживанием электроустановок напряжением до 1000 В, на работу по обслуживанию электроустановок напряжением выше 1000 В ему нельзя присвоить группу по электробезопасности выше III.

6. Специалисты по охране труда должны иметь группу не менее IV.

Продолжение приложения 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категория работников | Минимальный стаж работы в электроустановках с предыдущей группой для получения очередной группы по электробезопасности (месяцев) | | | | |
| Группы по электробезопасности | | | | |
| I | II | III | IV | V |
| 1. Электротехнических работников, привлеченных к работе в электроустановках (строители, уборщики, водители автомобилей, машинисты грузоподъемных машин, механизмов и др.). | Не нормируется | 2 | 12 | Не предусмотрено | Не предусмотрено |
| 2. Руководители, специалисты, оперативные, оперативно-производственные и производственные работники: |  |  |  |  |  |
| 2.1. С высшим техническим, специальным электротехническим средним образованием; | Не нормируется | 1 | 2 | 3 | 6 |
| 2.2. Со специализированным профтехобразованием; | Не нормируется | 1 | 2 | 3 | 12 |
| 2.3. Без специального образования | Не нормируется | 1 | 2 | 6 | 24 |
| 3. Практиканты: |  |  |  |  |  |
| 3.1.Высших и средних специальных учебных заведений; | Не нормируется | 1 | 3 | Не предусмотрено | Не предусмотрено |
| 3.2. Профтехучилищ | Не нормируется | 1 | 6 | Не предусмотрено | Не предусмотрено |

*Примечание.* Для получения III-V групп по электробезопасности требуется пройти специальное обучение относительно должности, которую занимает работник