

**Частное учреждение дополнительного профессионального образования  
Институт промышленной безопасности**

УТВЕРЖДАЮ

Директор Частного учреждения  
дополнительного профессионального  
образования Института промышленной  
безопасности

Л.Н. Суязова

11 марта 2023

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«Требования к порядку работы в электроустановках потребителей»  
(область аттестации Г.1.1)**

г. Барнаул  
2023 год

**Учебный план**  
**программы повышения квалификации «Требования к порядку работы в**  
**электроустановках потребителей»**  
(область аттестации Г.1.1)

**Цель:** Получение обучающимися знаний в области промышленной безопасности является совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности работника опасного производственного объекта.

**Категория слушателей:**

- работники, ответственные за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности организациями, эксплуатирующими опасные производственные объекты;
- работники, являющиеся членами аттестационных комиссий организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности;
- работники, являющиеся специалистами, осуществляющими авторский надзор в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта, технического перевооружения, консервации и ликвидации опасных производственных объектов;
- работники, осуществляющие функции строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов.

К освоению программы допускаются лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная форма обучения (с применением электронного обучения и дистанционных<sup>1</sup> образовательных технологий, проводится без отрыва от работы (частичным отрывом от работы) по месту нахождения слушателя через сеть Интернет в соответствии с учебно-тематическим планом, обязательным изучением учебных материалов).

**Расчет учебного времени:**

Срок освоения программы – 5 дней.

Продолжительность занятий в день - 8 часов<sup>2</sup>.

Количество учебных часов - 40 часов.

Начало обучения – по мере набора группы.

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

№ п/п	Наименование тем (модулей)	Вид занятий	Количество часов
1	3.	3.	4

<sup>1</sup> При применении дистанционных образовательных технологий за час принимается мера объема материала, намечаемого к изучению в течение академического часа

<sup>2</sup> Для всех видов аудиторных занятий устанавливается академический час продолжительностью 45 минут

Тема 1.	<b>Общие положения действующих норм и правил при работах в электроустановках</b>	лекция	8
Тема 2.	<b>Требования к персоналу и его подготовке</b>	лекция	6
Тема 3.	<b>Эксплуатация электроустановок потребителей</b>	лекция	15
Тема 4.	<b>Заземление и защитные меры безопасности. Молниезащита</b>	лекция	6
Тема 5.	<b>Правила применения и испытания средств защиты, используемых в электроустановках</b>	лекция	4
	<b>Тестирование</b>		<b>1</b>
	<b>Итого:</b>		<b>40</b>