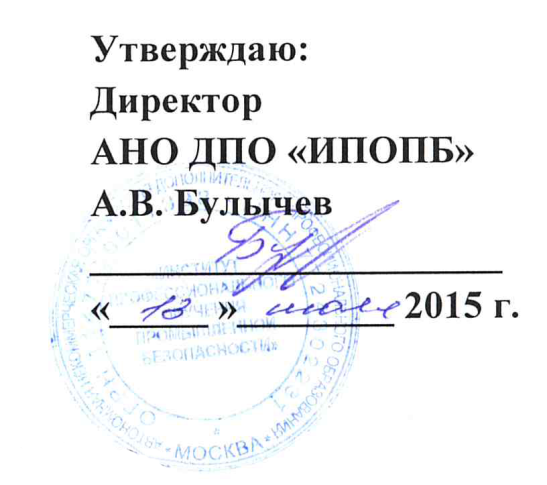
**Автономная некоммерческая организация**

**дополнительного профессионального образования**

**«Институт профессионального обучения промышленной безопасности»**

**АНО ДПО «ИПОПБ»**

****

**Учебный план**

**«Подготовка персонала на II группу по электробезопасности»**

**Цель:** приобрести элементарные технические знания об электроустановках и их оборудовании, а также знания об опасности электрического тока, опасности приближения к токоведущим частям, основных мер предосторожности при работах в электроустановках, овладеть практическими навыками оказания первой помощи пострадавшим.

**Категория слушателей:** электротехнический (электротехнологический) персонал: электросварщики, водители; связисты; электромонтеры (стажеры) сотрудники, работающие с переносным электроинструментом (дрель, перфоратор и т.п.); механики; персонал, работающий на станочном оборудовании; оператор котельного оборудования.

**Срок обучения:** 72 часа

**Форма обучения:** очная, очно-заочная

**Режим занятий:** 8 академических часов в день

**Итоговый контроль знаний:** экзамен

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование разделов** | **Всего часов** | **В том числе** | |
| **Л** | **ПЗ** |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** |
| 1. | Основные положения нормативно-правовых документов по безопасной эксплуатации электроустановок потребителей. | 8 | 8 | - |
| 2. | Требования к персоналу и его подготовка. | 8 | 8 | - |
| 3. | Организационные мероприятия, обеспечивающие безопасность работ. | 8 | 8 | - |
| 4. | Технические мероприятия, обеспечивающие безопасность. | 12 | 8 | 4 |
| 5. | Классификация помещений по степени опасности поражения электрическим током. | 10 | 6 | 4 |
| 6. | Правила пожарной безопасности при эксплуатации электроустановок. | 8 | 6 | 2 |
| 7. | Средства защиты от поражения электрическим током. | 8 | 4 | 4 |
| 8. | Оказание первой медицинской помощи при поражении электрическим током. | 10 | 4 | 6 |
| **ИТОГО:** | | **72** | **50** | **22** |

Зам. директора

по учебно-методической работе И.В. Озерова