

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

«Предаттестационная подготовка специалистов и рабочих на знание Правил: промышленная безопасность»

№ п/п	Наименование тем	Количество часов
1	Российское законодательство в области промышленной безопасности.	2
2	Система государственного регулирования промышленной безопасности.	2
3	Регистрация опасных производственных объектов.	2
4	Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности	2
5	Лицензирование в области промышленной безопасности.	2
6	Сертификация. Требования к техническим устройствам, применяемым на опасном производственном объекте.	2
7	Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности.	2
8	Порядок расследования аварий и несчастных случаев на производстве.	2
9	Экспертиза промышленной безопасности.	2
10	Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасностей и риска.	2
11.	Виды страхования. Правовое регулирование страхования, связанного с производственной деятельностью.	2
12.	Порядок подготовки и аттестации работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, подконтрольных Ростехнадзору России.	2
ИТОГО:		24 часа

Рассмотрен на заседании
методической комиссии
Протокол № 6
от «08» 02 20 17 г.

Председатель методической
комиссии



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

«Предаттестационная подготовка специалистов и рабочих на знание Правил: Газораспределения и газопотребления»»

п/п	Наименование тем занятий	Кол-во часов
1.	Введение. Общие сведения о газообразном топливе. Общие сведения о Федеральной службе по экологическому, технологическому, атомному надзору. Общие требования Правил безопасности. ПБ 12-09-03.	6
2.	Организация технического обслуживания и ремонта опасных производственных объектов и систем газораспределения и газопотребления.	4
3.	Газорегуляторные пункты. Средства защиты газопроводов.	4
4.	Газоопасные работы. Правила охраны газораспределительных сетей.	6
5.	Порядок проведения работ в охранной зоне. Обязанность и ответственность собственников инженерных сетей.	10
6.	Ответственность за нарушение требований «Правил охраны газораспределительных сетей»	2
ИТОГО:		32 часа

Рассмотрен на заседании
методической комиссии
Протокол № 6
от «08» 02 2014 г.

Председатель методической
комиссии



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

«Предаттестационная подготовка специалистов и рабочих на знание Правил: подъемные сооружения»

№ п/п	Содержание тем	Кол-во часов
1	Общие положения. Проектирование. Общие требования. Металлоконструкции кранов.	6
2	Грузозахватные приспособления кранов. Электро и гидро оборудование кранов.	6
3	Основные сведения о грузоподъемных кранах. Изготовление, реконструкция, ремонт, монтаж кранов.	8
4	Производство работ кранами. Надзор и обслуживание.	8
5	Порядок расследования аварий. Заключительные положения.	4
	Итого	32

Рассмотрен на заседании
методической комиссии
Протокол № 6
от «08» 02 2014 г.

Председатель методической
комиссии



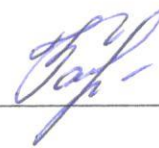
УЧЕБНЫЙ ПЛАН

«Предаттестационная подготовка специалистов и рабочих на знание Правил: электроустановки»

№ п/п	Наименование тем	Кол-во часов
1	Область и порядок применения «Правил». Требования к персоналу и его подготовка. Оперативное управление электрохозяйством.	2
2	Режимы работы электросетей до и выше 1000 В.	4
3	Организационные мероприятия, обеспечивающие безопасность работ в электроустановках.	4
4	Технические мероприятия, обеспечивающие безопасность работ в электроустановках.	2
5	Техническая документация в электрохозяйстве потребителей.	2
6	Электроустановки общего назначения.	4
7	Электросварочные установки (безопасность).	2
8	Меры электробезопасности при работе с электроинструментом.	2
9	Перенапряжения в электроустановках. Технологические электростанции потребителей (ТЭП).	4
10	Плакаты, знаки безопасности. Защитные диэлектрические и противопожарные средства. Действия электрического тока на организм человека. Меры первой помощи пострадавшему от действия электрического тока. Анализ аварийности и электротравматизма.	6
	ИТОГО:	32

Рассмотрен на заседании
методической комиссии
Протокол № 10
от «14» 02 20 14 г.

Председатель методической
комиссии



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

«Предаттестационная подготовка специалистов и рабочих на знание Правил: сосуды под давлением»

№ п/п	Наименование тем	Количество часов
1	Основные положения о безопасности труда	2
2	Основные сведения о сосудах работающих под давлением (термины, типы, назначения, классификация)	2
3	Оснащение сосудов, работающих под давлением, арматурой, контрольно-измерительными приборами, предохранительными устройствами от повышения давления, блокировочными устройствами и средствами сигнализации	8
4	Требования безопасности при эксплуатации цистерн и бочек, работающих под давлением.	2
5	Требования безопасности при эксплуатации баллонов, работающих под давлением.	2
6	Организация обслуживания сосудов, работающих под давлением.	2
7	Меры безопасности при выполнении работ по очистке и ремонту сосудов, работающих под давлением.	2
8	Причины производственного травматизма и аварий эксплуатации сосудов, работающих под давлением	4
9	Общие требования безопасности в производственных цехах и на участках предприятий, эксплуатирующих сосуды, работающих под давлением.	2
10	Производственная санитария на предприятиях, эксплуатирующих оборудование, работающее под давлением	2
11.	Пожарная опасность и противопожарные мероприятия в цехах и на участках предприятий, эксплуатирующих сосуды, работающие под давлением. Оказание доврачебной помощи.	4
ИТОГО:		32часа

Рассмотрен на заседании
методической комиссии
Протокол № 6
от «08» 02 2014 г.

Председатель методической
комиссии



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

«Предаттестационная подготовка специалистов и рабочих на знание Правил:
КОТЛЫ»

№ п/п	Наименование тем	Кол-во часов
1	Введение	1
2	Охрана труда, производственная санитария и противопожарная безопасность.	2
3	Основные сведения из теплотехники и физики.	2
4	Краткие сведения о материалах, применяемых в котельных установках.	1
5	Устройство котлов.	8
6	Питательные устройства и трубопроводы.	4
7	Контрольно-измерительные приборы и автоматика безопасности.	4
8	Эксплуатация котлов.	8
9	Аварии в котельных, пути их предупреждения и локализации	2
	Итого	32

Рассмотрен на заседании
методической комиссии
Протокол № 11
от «15» 02 20 17г.

Председатель методической
комиссии



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

«Предаттестационная подготовка специалистов и рабочих на знание Правил: тепловые энергоустановки»

№ п/п	Темы	Кол-во часов
1	Общие положения.	2
2	Задачи персонала.	2
3	Требования к персоналу и его подготовке.	2
4	Стажировка дублирование.	2
5	Проверка знаний.	2
6	Инструктаж по безопасности труда.	2
7	Противоаварийная тренировка.	2
8	Противопожарная тренировка.	2
9	Обходы и осмотры рабочих мест.	2
10	Контроль за эффективностью работы.	2
11	Техническая документация.	2
12	Техническое обслуживание и ремонт.	2
13	Тепловые пункты.	2
14	Системы отопления и ГСВ.	2
15	Подготовка к осенне-зимнему периоду при ремонте и эксплуатации тепловых энергоустановок.	2
16	Плакаты, знаки безопасности. Защитные и противопожарные средства. Меры помощи пострадавшему.	2
	ИТОГО:	32

Рассмотрен на заседании

Методической комиссии

Протокол № 10

От «14» 02 2014 г.

Председатель методической комиссии

