

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «ГЕТЕРОЗИСНАЯ СЕЛЕКЦИЯ»

К.О. Осинцев

«28» сентября 2018 года



Образовательная программа - инструктаж «Пожарно-технический минимум»

Цель: повышение уровня знаний руководителей, работников и лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств в области обеспечения пожарной безопасности особой категории производств имеющих повышенную пожарную опасность. Категория слушателей: руководители и главные специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности; работники, ответственные за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа;

Тематический план программы «Пожарно-технический минимум»

Срок обучения: 28 часов

№№ п/п	Наименование темы	Теория (час)	Практика (час)
1	2	3	4
1	Введение. Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения	2	-
2	Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий	2	-
3	Пожарная опасность организации	2	0,5
4	Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов	2	0,5
5	Основная нормативная документация	2	0,5
6	Требования пожарной безопасности к путям эвакуации	2	0,5
7	Общие сведения о системах противопожарной защиты в организации	2	0,5
8	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации	2	0,5
9	Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах	2	0,5

10	Практическое занятие : - отработка действий при возникновении пожара - умение пользоваться первичными средствами пожаротушения - правила эвакуации персонала - правила оказания первой помощи пострадавшим	-	2,5
11	Зачет	2	2
	Итого	28 часов	

Материально-техническая база и дидактическая система учебного кабинета, (лаборатории, мастерской).

2.1 Материально-техническая база и дидактическая система учебного кабинета, (лаборатории, мастерской) – комплекс специализированного оборудования и иных средств обучения, отвечающих современному состоянию преподаваемой учебной дисциплине, МДК, модуля и развития отрасли, для которой готовят специалистов.

2.2 Материально – техническая и дидактическая система учебного кабинета, (лаборатории, мастерской) обеспечивает научную организацию учебного труда преподавателей, и слушателей, способствует повышению эффективности и результативности образовательного процесса и включает научно – методические материалы, систематизированные средства наглядности.

2.3 К учебно – методическим материалам, включенным в дидактическую систему учебного кабинета, (лаборатории, мастерской) относятся ФГОС СПО (дидактические единицы соответствующих дисциплин, МДК, модули, выписка из соответствующей квалификационной характеристики специальности); действующие типовые и рабочие учебные программы модулей, основная учебная, справочная, нормативная, дополнительная литература; УМК, включающий: методические рекомендации и инструкции к видам самостоятельных работ студентов (практическим, лабораторным), а также образцы их выполнения, типовых заданий к контрольным работам, темы рефератов, докладов, раздаточный материал по темам учебных дисциплин.

2.4. К наглядным и техническим средствам обучения включаемых в дидактическую систему кабинета, лаборатории, мастерской относятся: образцы и условно-схематические фотографии, плакаты, рисунки, карты, диаграммы, схемы, графики, компьютерные презентации, материалы, приборы, ТСО, аудиовизуальные материалы.