



ООО «1-ый лабораторный центр «Экобезопасность»

117036, г. Москва, ул. Профсоюзная д. 3 офис 302, тел.: +7 (495) 204-17-15

www.ecosafelab.ruinfo@ecosafelab.ru

УТВЕРЖДАЮ


Д.И. Гнатюк
Генеральный директор
ООО «1-ый лабораторный центр
«Экобезопасность»
«14» января 2019 г.

Учебный план программы повышения квалификации

«Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте»

Цель: приобретение и усвоение обучающимися необходимых теоретических знаний, необходимых для безопасного выполнения работ на высоте, а также освоение и выработка практических навыков и умений, безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте.

Категория слушателей: персонал организаций.

Срок обучения: 72 ак.ч.

Форма обучения: форма обучения – очная; заочная, с применением дистанционных образовательных технологий.

Режим занятий: при очной и заочной формах обучения не более 8 ак.ч. в день.

п/п	Наименование разделов и тем	Трудоемкость в часах			
		Аудиторные занятия (очная форма)			Заочная форма (электронное обучение)
		всего	лекции	практические занятия (стажировка)	
1	Основы охраны труда при организации и проведении работ на высоте	6	5	1	6
1.1.	Требования норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ	1	1	-	1
1.2.	Основные опасные и вредные производственные факторы, характерные для работы на высоте	1	1	-	1
1.3.	Основы предупреждения производственного травматизма, порядок расследования и учета несчастных случаев и профессиональных заболеваний	1	1	-	1

1.4.	Обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические медицинские осмотры. Основными требованиями производственной санитарии и личной гигиены	1	1	-	1
1.5.	Методы и приемы оказания первой помощи пострадавшим	2	1	1	2
2.	Общие требования по охране труда при организации и проведении работ на высоте	12	9	3	12
2.1.	Требования к работникам при работе на высоте	2	2	-	2
2.2.	Организация обучения методам и приемам выполнения работ на высоте, проверки знаний и приобретенных навыков	2	1	1	2
2.3.	Основные принципы обеспечения безопасности работ на высоте	2	2	-	2
2.4.	Организация работ на высоте с оформлением наряда-допуска	2	1	1	2
2.5.	Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам	2	2	-	2
2.6.	Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте	2	1	1	2
3.	Специальные требования по охране труда, предъявляемые к производству работ на высоте	22	11	11	22
3.1.	Системы канатного доступа.	4	2	2	4
3.2.	Требования по охране труда работников при перемещении по конструкциям и высотным объектам. Жесткие и гибкие анкерные линии	2	1	1	2
3.3.	Требования по охране труда к применению лестниц, площадок, трапов	2	1	1	2
3.4.	Требования по охране труда к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, применяемым при работе на высоте	2	1	1	2
3.5.	Требования по охране труда при работах на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации	2	1	1	2
3.6.	Требования по охране труда при монтаже и демонтаже на высоте различных конструкций	2	1	1	2
3.7.	Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий, на антенно-мачтовых сооружениях	2	1	1	2
3.8.	Требования по охране труда при производстве бетонно-каменных и отделочных работ	2	1	1	2
3.9.	Требования по охране труда при производстве стекольных работ и при очистке остекления зданий	2	1	1	2
3.10	Требования по охране труда при работе на высоте в ограниченном пространстве и на дымовых трубах	2	1	1	2
4.	Отработка практических навыков выполнения работ на высоте	32	12	20	32
4.1.	Освоение и выработка непосредственно на рабочем месте практических навыков и умений, безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте	8	3	5	8
4.2.	Проверка исправности оборудования, пусковых приборов, инструмента и приспособлений, блокировок, заземления и других средств коллективной и индивидуальной защиты, их обслуживание и периодический осмотр	8	3	5	8

4.3.	Составление плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ, разработка плана производства работ на высоте; оформление наряда-допуска на производство работ на высоте	8	3	5	8
4.4.	Отработка приемов оказания первой помощи пострадавшему, эвакуации, спасения и безопасной транспортировки пострадавшего	8	3	5	8
	ВСЕГО по программе	72	37	35	72
	ИТОГО по программе	72			
	Итоговая аттестация	Зачет			