



**Образовательное частное учреждение
«Эйч-Эс-Эй Обучение»**

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

ОЧУ «Эйч-Эс-Эй Обучение»

Д.Е. Добромыслов

«30» апреля 2015г.



ПРОГРАММА

«Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте.
Подготовка сотрудников организации на 3 группу по безопасности
работ на высоте»

г. Москва
2015г.

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор



ОЧУ «Эйч-Эс-Эй Обучение»

Д.Е. Добрымслов

« 30 » апреля 2019 г.

Учебно-тематический план
программы «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте.
Подготовка сотрудников организации на 3 группу по безопасности работ на высоте»

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего, час.
1.	Правила по охране труда при работе на высоте, общие положения	6
1.1.	Основные задачи Правил по охране труда при работе на высоте	1
1.2.	Область применения Правил по охране труда при работе на высоте	1
1.3.	Особенности новых Правил по охране труда при работе на высоте	2
1.4.	Работы, относящиеся к работам на высоте	2
2.	Требования по охране труда при организации и проведении работ на высоте	15
2.1	Требования, предъявляемые к работникам, проводящим работы на высоте	2
2.2	Группы по безопасности работ на высоте	2
2.3	Обучение работников безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте	2
2.4	Стажировка работников, проводящих работы на высоте	2
2.5.	Обязанности работодателя по обеспечению безопасности работников, проводящих работы на высоте	1
2.6.	Организация работ на высоте с оформлением наряда-допуска	3
2.7.	Назначение ответственных лиц, обеспечивающих безопасность производства работ на высоте	3
3.	Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам	8
3.1	Защитные, страховочные и сигнальные ограждения.	2
3.2.	Требования по охране труда, предъявляемые к рабочим местам, находящимся на высоте	2
3.3.	Требования по охране труда при выполнении работ на высоте с применением средств подмащивания	3
3.4.	Требования по охране труда при осмотре, сборке и разборке лесов	1
4.	Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте	8
4.1	Виды систем обеспечения безопасности работ на высоте. Их предназначение и устройство.	3

4.2	Требования к средствам индивидуальной и коллективной защиты работников для обеспечения безопасности работ на высоте	3
4.3.	Использование СИЗ в зависимости от конкретных условий выполнения работ на высоте	2
5.	Специальные требования по охране труда, предъявляемые к производству работ на высоте	27
5.1.	Работы с использованием системы канатного доступа	3
5.2.	Требования по охране труда работников при перемещении по конструкциям и высотным объектам	3
5.3.	Жесткие и гибкие анкерные линии	2
5.4.	Требования охраны труда при применении лестниц, площадок, трапов	3
5.5.	Требования по охране труда к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, применяемым при работе на высоте	2
5.6.	Требования по охране труда при работе на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройств	2
5.7.	Требования по охране труда при работе на высоте с применением средств малой механизации	2
5.8.	Требования безопасности к канатам, стропам грузоподъемных механизмов	2
5.9.	Требования по охране труда при монтаже и демонтаже на высоте стальных и сборных несущих конструкций	2
5.10.	Требования по охране труда при установке и монтаже на высоте деревянных конструкций	2
5.11.	Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах	2
5.12.	Требования по охране труда при производстве стекольных работ и при очистке остекления зданий	2
6.	Итоговая аттестация. Экзамен	8
	Итого	72