

**Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Учебный центр «Электросвязь»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АНО ДПО

«Учебный центр «Электросвязь»

Н.Е. Пивко

Дата: 11 июля 2016 г.



ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ

ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ РАБОТЕ НА ВЫСОТЕ

для работников 3 группы по безопасности работ на высоте

Красноярск, 2016

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор АНО ДПО
«Учебный центр «Электросвязь»

Н.Е. Пивко

_____ 2016г.



3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

к программе обучения охране труда при работе на высоте
для работников 3 группы по безопасности работ на высоте

Категория слушателей:

- Работники 3 группы:
- ✓ ответственные:
 - за организацию и безопасное проведение работ на высоте,
 - за проведение инструктажей,
 - за составление плана мероприятий по эвакуации и спасению работников;
 - руководители работ на высоте, выполняемых по наряду-допуску;
 - за выдачу наряда-допуска;
 - должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте;
 - ✓ работники, проводящие обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты;
 - ✓ специалисты, проводящие обучение работам на высоте,
 - ✓ члены аттестационных комиссий организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте, и работодателей.

Срок освоения программы: 32 часа: теоретические занятия - 20 часов;
практические занятия – 12 часов;

Режим занятий: 8 часов в день

Таблица 1 – Учебный план

№ темы	Наименование разделов и тем	Всего, час	Количество (часов)		Форма контроля
			лекции	практ.	
1	Общие положения.	8	6	2	тестирование

№ темы	Наименование разделов и тем	Всего, час	Количество (часов)		Форма контроля
			лекции	практ.	
	<p>ТЕМА 1. Риски при работе на высоте. Управление рисками при организации работ на высоте. Методы и средства предупреждения несчастных случаев и профзаболеваний. Оказание первой помощи пострадавшим на производстве.</p> <p>ТЕМА 8. Социальная защита пострадавших на производстве. Расследование и учет несчастных случаев</p>				
2	<p>ТЕМА 2. Требования к работникам, выполняющим работы на высоте</p> <p>ТЕМА 4. Организация работ на высоте с оформлением наряда-допуска</p> <p>ТЕМА 3. Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте</p> <p>Основы техники эвакуации и спасения.</p>	12	6	6	тестирование
3	<p>ТЕМА 5. Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам:</p> <ul style="list-style-type: none"> • при работах с применением грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации. • при эксплуатации средств подмащивания; • при эксплуатации оборудования, механизмов, ручного инструмента. <p>Организация и содержание рабочего места при выполнении работе на высоте.</p>	8	4	4	тестирование
4	<p>ТЕМА 6. Специальные требования по охране труда, предъявляемые к производству работ на высоте (с учетом специфики выполняемых работ)</p>	2	2	-	тестирование
	Итоговый контроль	2	2	-	экзамен
	Итого, теоретическое обучение:	32	20	12	