

ООО «УК №12»



**« Утверждаю»
Директор ООО «УК №12»
Бахарева Т.Г.**

1.09.2022г.

Программа

для обучения и аттестации по курсу

**« Правила по охране труда
при работе на высоте,
утверждённые приказом Минтруда и соцзащиты РФ
от 16.11.2020г. №782н»
Безопасные методы
и приёмы выполнения работ на высоте
(3 группа по безопасности работ на высоте)**

**г.Новороссийск
2022г.**

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

для обучения и аттестации по курсу:

**«Правила по охране труда при работе на высоте,
утверждённые приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 16.11.2020г.
№ 782н. Безопасные методы выполнения работ на высоте.»**
(3 группа по безопасности работ на высоте)

Обучение руководителей, специалистов, инженерно-технических работников,
рабочих организаций.

Цель – получение слушателями необходимых знаний и практических навыков и
умений по охране труда при работе на высоте, в процессе применения
безопасных методов и приёмов выполнения работ на высоте
для их практической деятельности на производстве и других сферах деятельности.

Категория слушателей:

1. руководители, специалисты, инженерно-технические работники, осуществляющие организацию, руководство и проведение работ на высоте.
2. руководители, специалисты, инженерно-технические работники, осуществляющие также контроль и технический надзор за проведением работ на высоте, а также
 - а) работники, назначаемые работодателем ответственными за организацию и безопасное проведение работ на высоте, в том числе выполняемых с оформлением наряда-допуска;
 - б) ответственные за составление плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ;
 - в) работники, проводящие обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты (далее - СИЗ);
 - г) работники, выдающие наряды-допуски;
 - д) ответственные руководители работ на высоте, выполняемых с оформлением наряда-допуска;
 - е) должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте и/или технологических карт на производство работ на высоте;
 - ж) специалисты, проводящие обучение работам на высоте,
- з) члены экзаменационных комиссий работодателей и организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте.

Срок обучения – 40 часов.

Форма обучения очная.

№ темы	Тема	Кол. час. теория	Кол. час. практика
1.	Введение. Главные изменения по высоте по новым правилам (приказ № 782 от 16.11.2020г.). Общие положения охраны труда при производстве работ и при выполнении работ на высоте. Отнесение работ к работам на высоте. Меры СУОТ, установленные работодателем, по снижению установленных уровней профессиональных рисков.	2	
2.	Требования к работникам при работе на высоте. Обучение безопасным методам и приёмам выполнения работ на высоте.	1	
3.	Требования по обеспечению безопасности работе на высоте. Разработка технико-технологических и организационных мероприятий при работе на высоте.	2	
4.	Требования охраны труда при организация работ на высоте с оформлением наряда – допуска.	1	
5.	Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам.	2	
6.	Требования по охране труда к лесам, подмостям и другим приспособлениям для выполнения работ на высоте.	1	
7.	Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте. Требования к коллективным и индивидуальным средствам защиты.	2	
8.	Требования по охране труда работников при применении систем канатного доступа.	1	
9.	Требования по охране труда работников при перемещении по конструкциям и высотным объектам. Требования по охране труда при применении анкерных устройств. Основные опасные и вредные производственные факторы при работе на высоте.	1	
10.	Требования по охране труда к применению лестниц, площадок, трапов.	1	
11.	Требования по охране труда при применении когтей и лазов монтерских. Требования по охране труда к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, применяемым при работе на высоте.	2	
12.	Требования безопасности при работах на высоте с применением грузоподъёмных механизмов и устройств, средств малой механизации.	4	
13.	Требования безопасности при выполнении работ на высоте.	4	
14.	Требования производственной санитарии и личной гигиены. Противопожарная и электробезопасность. Причины несчастных случаев и профзаболеваний на производстве. Оказание первой помощи пострадавшим на производстве. (Практическое занятие по ОПП.)	1	1
15.	Практические занятия по формированию умений и навыков безопасного выполнения работ на высоте. (практические занятия по освоению безопасных методов и приёмов выполнения работ на высоте).		

15.1	Организация обучения практическим навыкам и умениям, безопасным методам и приёмам выполнения работ на высоте с применением средств индивидуальной защиты.		1
15.2	Организация, руководство и контроль за проведением работ на высоте. Выполнение работ на высоте без применения средств подмащивания с оформлением наряда-допуска.		1
15.3	Организация, руководство и контроль за проведением работ на высоте. Выполнение работ на высоте с лесов и других средств подмащивания.		1
15.4	Организация, руководство и контроль за проведением работ на высоте. Выполнение работ на высоте с применением систем обеспечения безопасности работ на высоте (удерживающие системы, системы позиционирования, страховочные системы, системы спасения и эвакуации).		2
15.5	Организация, руководство и контроль за проведением работ на высоте. Выполнение работ на высоте при перемещении по конструкциям. Применение анкерных устройств, содержащих жесткие или гибкие анкерные линии.		1
15.6	Организация, руководство и контроль за проведением работ на высоте. Безопасные методы работ с применением лестниц и стремянок, площадок, трапов. Применение страховочной системы при работе с приставной лестницы на высоте более 1,8 м.		2
15.7	Организация, руководство и контроль за проведением работ на высоте. Применение СИЗ для работы на высоте, их осмотр до и после использования.		1
15.8	Организация, руководство и контроль за проведением работ на высоте. Применение привязи удерживающей, страховочной, универсальной (пояса предохранительного ляточного) при работе на высоте. Рекомендуемые узлы и полиспасты, используемые при подъёме и спуске грузов.		1
16.	Требования к работникам 3 группы безопасности работ на высоте. Ответственность за нарушение правил при работе на высоте.	2	
17.	Квалификационный экзамен.	2	
	(Теория и практика)	29	11
	Итого (теория и практика)	40	