

Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно - методический центр» «Безопасность и охрана труда»

(ЧОУ ДПО «УМЦ «БОТ»)

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель методического совета

ЧОУ ДПО «УМЦ «БОТ»

В.А. Петров

2020 г.



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

(ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ)

**«ОБУЧЕНИЕ И ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ
ПО БЕЗОПАСНОСТИ МЕТОДАМ И
ПРИЕМАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ НА ВЫСОТЕ
РАБОТНИКОВ I ГРУППЫ»**

Категория слушателей:

Работники, допускаемые к работам в составе бригады или под непосредственным контролем работника, назначенного приказом работодателя

Срок обучения: 40 часов/5 дней

Форма обучения – очная, с отрывом от производства

г. Чебоксары, 2020 г.

**Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно - методический центр» «Безопасность и охрана труда»
- (ЧОУ ДПО «УМЦ «БОТ»)**

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель методического совета

ЧОУ ДПО «УМЦ «БОТ»

В.А. Петров

« 09 » *сентября* 2020 г.



**I. УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА
обучения и проверки знаний**

**по безопасным методам и приёмам выполнения работ на высоте
работников 1 группы**

- **Цель обучения:** повышение квалификации слушателей по вопросам организации и проведения работ на высоте, снижение производственного травматизма при работе на высоте путем закрепления теоретических знаний, необходимых для безопасного выполнения работ, освоение и выработка непосредственно на рабочем месте практических навыков и умений, безопасных методов и приемов выполнения работ.
- **Планируемые результаты обучения:** овладение знаниями нормативных документов, устанавливающих требования охраны труда при работе на высоте, овладение практическими знаниями и навыками безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте в объеме требований к работникам 1 группы.
- **Категория слушателей:** **квалифицированные** рабочие: работники, допускаемые к работам в составе бригады или под непосредственным контролем работника, назначенного приказом работодателя (работники, допускаемые к работам на высоте впервые- не моложе 18 лет, без предъявления к стажу работы).
- **Срок освоения программы:** 40 часов.
- **Режим занятий:** 8 часов в день, 5 дней в неделю.
- **Форма обучения:** очная. Виды занятий – лекции, семинары, практические занятия. Форма итогового контроля знаний – тестирование (экзамен).
- **Итоговый документ:** работникам, усвоившим требования по безопасности выполнения работ на высоте и успешно прошедшим проверку знаний и приобретенных навыков, выдается удостоверение о допуске к работам на высоте и личная книжка учета работ на высоте без применения инвентарных лесов и подмостей, с применением систем канатного доступа.

-
-

| №№ п.п. | Наименование разделов и тем | Продолжи- тельность, часы |
|------------|--|---------------------------------|
| 1. | Структурные изменения в новых Правилах по охране труда при работе на высоте в отличии от старых Правил | 1 |
| 2. | Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте | 4 |
| 2.1. | Нормативные правовые акты, регламентирующие требования безопасности при работе на высоте | 1 |
| 2.2. | Представление о рисках падения. Статистика несчастных случаев, связанных с работой на высоте. | 1 |
| 2.3. | Расследование несчастных случаев и профессиональных заболеваний, происшедших при работах на высоте | 2 |
| 3. | Требования к работникам при работе на высоте | 3 |
| 3.1. | Требования к работникам при работе на высоте. Группы по безопасности работ на высоте, на которые делятся работники (3 группы). | 1 |
| 3.2. | Обязанности работодателя по обеспечению безопасности при работах на высоте. Обязанности работника, выполняющего работы на высоте. Ответственность работодателя и работника за невыполнение требований безопасности при работе на высоте. | 1 |
| 3.3 | Организация и содержание рабочих мест. Ограждения, знаки безопасности. | 1 |
| 4. | Безопасные приемы и методы при производстве специальных работ на высоте | 14 |
| 4.1. | Каменные работы на высоте. | 1 |
| 4.2. | Кровельные и другие работы на крышах зданий. | 1 |
| 4.3. | Отделочные работы на высоте (малярные, штукатурные). | 1 |
| 4.4. | Работы на антенно-мачтовых сооружениях. | 1 |
| 4.5. | Работы на высоте в ограниченном пространстве. | 1 |
| 4.6. | Работы на высоте при монтаже и демонтаже стальных и сборных несущих конструкций. | 1 |
| 4.7. | Работы на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройств, ручного инструмента, средств малой механизации. | 1 |

| №№ п.п. | Наименование разделов и тем | Продолжи- тельность, часы |
|------------|---|---------------------------------|
| 4.8. | Работы на высоте с применением систем удерживания и позиционирования. | 1 |
| 4.9. | Работы на высоте, выполняемые с применением когтей и лазов монтерских. | 1 |
| 4.10. | Работы над водой. | 1 |
| 4.11. | Работы при перемещении по конструкциям и высотным объектам с применением независимой страховки. | 1 |
| 4.12. | Работы при установке и монтаже на высоте деревянных конструкций. | 1 |
| 4.13. | Стекольные работы при очистке остекленной на высоте. | 1 |
| 4.14. | Сварочные работы на высоте. | 1 |
| 5. | Основы техники спасения и эвакуации при работе на высоте | 2 |
| 5.1 | Работа по предотвращению аварийных ситуаций. Организация и проведение противоаварийных тренировок. | 1 |
| 5.2 | Обязанности и действия при аварии, пожаре. Способы, схемы и маршруты эвакуации в аварийной ситуации. | 1 |
| 6. | Практические занятия «Высотные работы», «Канатный доступ» | 8 |
| 7. | Организация и обеспечение первой помощи пострадавшим на производстве | 4 |
| 7.1 | Оказание первой помощи пострадавшим на производстве. | 3 |
| 7.2 | Оказание первой помощи от действия электрического тока. | 1 |
| 7. | Итоговый контроль знаний (экзамен) | 4 |
| | ИТОГО: | 40 |