


**АГЕНТСТВО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ
И ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**


**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ «СЛУЖБА СПАСЕНИЯ
ИМЕНИ И.А. ПОЛИВАНОВО»**

**Учебно-методический центр
(ГБУ АО «Служба спасения им. И.А. Поливаного» УМЦ)**

СОГЛАСОВАНО

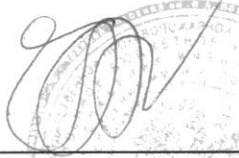
Руководитель агентства ГПС и ГЗ
Архангельской области

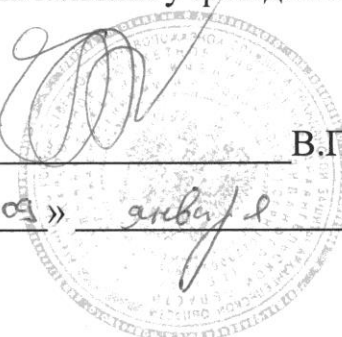


А.В. Уваров
« 09 » января 2018


УТВЕРЖДАЮ

Начальник учреждения



В.П. Дробот
« 09 » января 2018


**ПРОГРАММАМ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ**

**«Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте, без
применения средств подмащивания, с применением систем канатного
доступа для работников 2 группы»**

г. Архангельск
2018

1. Общие положения

1.1. Настоящая программа предназначена для первичного и периодического обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте более 5 м, с применением систем канатного доступа, работников, допускаемых к работам в составе бригады в качестве мастеров, бригадиров, руководителей стажировки, а также работников, назначаемых по наряду-допуску на производство работ на высоте ответственными исполнителями работ на высоте (работники 2 группы по безопасности работ на высоте).

2. Общая характеристика программы

2.1 Цель реализации программы: снижение травматизма при работе на высоте путем повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации.

2.2. Задачи:

Дать обучающимся углублённые знания о специфических особенностях средств индивидуальной и коллективной защиты, в том числе и от падения с высоты.

Сформировать компетенции использования средств индивидуальной защиты, методов и способов страховки, самостраховки и различных сложных перемещений при выполнении работ на высоте, с применением систем канатного доступа.

Сформировать компетенции по обеспечению безопасности при проведении сложных спасательных и аварийно-эвакуационных мероприятиях, в том числе и с применением систем канатного доступа.

2.3. Планируемые результаты обучения:

В результате освоения образовательной программы слушатели должны обладать профессиональными компетенциями (ПК):

ПК 1. уметь осуществлять непосредственное руководство работами;

ПК 2. проводить спасательные мероприятия;

ПК 3. организовывать безопасную транспортировку пострадавшего;

ПК 4. оказывать первую помощь пострадавшему.

ПК 5. знать требования норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ;

ПК 6. знать порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний;

ПК 7. знать правила и требования пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты;

ПК 8. знать организацию и содержание рабочих мест; средств коллективной защиты, ограждений, знаков безопасности.

2.4. Категория слушателей: мастера, бригадиры, руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску на производство работ на высоте ответственными исполнителями работ на высоте, имеющие опыт работы на высоте более 1 года.

2.5. Трудоемкость обучения: 40 часов.

2.6. Форма обучения:

Очная форма обучения – проводится на базе учебно-методического центра с полным отрывом от работы со сроком обучения 40 часов, при 5-дневной учебной неделе – 5 учебных дней с продолжительностью занятий 8 часов в день.

3. Содержание программы

3.1 Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	Количество часов по видам занятий		Форма контроля
			теоретические занятия	практические занятия	
1	Работы на высоте. Основные опасные и вредные производственные факторы	1	1	-	
2	Правовые основы охраны труда при выполнении работ на высоте	1	1	-	
3	Обеспечение безопасности работ на высоте	1	1	-	
4	Организация работ на высоте с оформлением наряда-допуска	2	2	-	
5	Требования к производственным помещениям и производственным площадкам	2	2	-	
6	Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте.	2	2	-	
7	Специальные требования по охране труда, предъявляемые к производству работ на высоте	7	7	-	
8	Расследование несчастных случаев на производстве. Анализ несчастных случаев на производстве, произошедших при работе на высоте.	2	2	-	
9	Оказание первой помощи	2	1	1	
10	Безопасные методы и приемы	8	-	8	

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	Количество часов по видам занятий		Форма контроля
			теоретические занятия	практические занятия	
	работы на высоте. Канатный доступ				
11	Спасательные работы. Применение систем спасения и эвакуации	8	-	8	
12	Итоговая аттестация (экзамен)	4	-		4
	Итого:	40	19	17	4

3.2. Календарный учебный график по программе

Неделя обучения	1	2	3	4	5	6	7	Итого часов
Неделя	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	
1 неделя	8	8	8	8	8	-	-	40
Итого:								40

Примечание: ИА – Итоговая аттестация (экзамен)