



**Поволжский межрегиональный филиал**  
федерального государственного бюджетного учреждения  
«Всероссийский научно-исследовательский  
институт труда»  
МИНИСТЕРСТВА ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# **ПРАЙС-ЛИСТ**

**САРАТОВ – 2018**

# «УТВЕРЖДАЮ»

Первый заместитель директора,  
исполняющий обязанности директора  
ПМФ ФГБУ «ВНИИ труда»  
Минтруда России

С.В.Истомин

2018 г.

## Прайс-лист\*

на профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование  
в ПОВОЛЖСКОМ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОМ ФИЛИАЛЕ  
ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России  
на  
2018 года (для организаций, граждан)

№п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжительность обучения (мес., нед. дни/часы)	Стоимость обучения (в рублях)
<b>ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ С ПРАВОМ ВЫДАЧИ ДИПЛОМА УСТАНОВЛЕННОГО ОБРАЗЦА</b>			
1.	Бухгалтерский учет (практический бухучет + IC: Бухгалтерия 8)	3 м/от 250	25 000
2.	Экономика и управление в строительстве (разработка проектно-сметной документации)	3 м/от 250	25 000
3.	Менеджмент в экономике	2 м/от 250	25 000
4.	Менеджмент в образовании	2 м/от 250	25 000
5.	Менеджер по персоналу (на базе высшего образования)	3 м/от 250	25 000
6.	Специалист по персоналу (на базе среднего профессионального образования – для специалистов среднего звена)	3 м/от 250	25 000
7.	Охрана труда	2,5 м/288	18 000
8.	Подготовка экспертов по специальной оценке условий труда	2 нед/72	16 000
9.	Психология	4 м/520	18 000
10.	Образование и педагогика	2 м/264	12 000
11.	Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта <ul style="list-style-type: none"><li>с присвоением квалификации</li><li>без присвоения квалификации</li></ul>	3м/360 2,5 м/256	12 000 12 000
12.	Контролер технического состояния автотранспортных средств <ul style="list-style-type: none"><li>с присвоением квалификации</li><li>без присвоения квалификации</li></ul>	3м/360 2,5 м/256	12 000 12 000
13.	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения <ul style="list-style-type: none"><li>с присвоением квалификации</li><li>без присвоения квалификации</li></ul>	3м/368 2,5 м/264	12 000 12 000
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ</b>			
1.	Водитель автомобиля категории «В» (профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»)	2м/190	22 000
2.	Водитель автомобиля категории «С» <ul style="list-style-type: none"><li>Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»</li><li>Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»</li></ul>	2,5м/244 2м/84	20 000 12 000
3.	<ul style="list-style-type: none"><li>Водитель автомобиля категории «СЕ» (профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «СЕ»)</li></ul>	1м/40	9 000

4.	Водитель автомобиля «ВЕ» (профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «ВЕ»)	1 нед/32	6 000
5.	Водитель автомобиля категории «Д» <ul style="list-style-type: none"> <li>• переподготовка с категории «В» на категорию «Д»</li> <li>• переподготовка с категории «С» на категорию «Д»</li> </ul>	2,5 м/152 2,5м/114	19 000 18 000
6.	Повышение квалификации водителей автомобилей, работающих на сжатом и сжиженном газе	1 нед/40	3 500
7.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (базовый курс, специализированный курс по перевозке в цистернах)	2 нед/30/18	5 500
8.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (повторное обучение: базовый курс, специализированный курс по перевозке в цистернах)	15/8 час	5500
9.	Оказание первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии с отработкой практических приемов и навыков проведения сердечно-легочной реанимации на манекене-тренажере	16 час	500
10.	Водитель трамвая	6 м/756	14 000
11.	Водитель троллейбуса	6 м/838	15 000
12.	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций	1 н/20 час	750
13.	Повышение квалификации водителей транспортных средств для получения права на обучение вождению	3 н/90 час	5 000
14.	Повышение квалификации водителей транспортных средств для подтверждения права на обучение вождению	3 н/90 час	3 500
15.	Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств	3 н/96 час	5 000
16.	Повышение квалификации на базе высшего и среднего профессионального образования «Повышение квалификации специалистов по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах РФ» (транспортная безопасность)	1,5 н/32	1 500
17.	Подготовка и переподготовка специалистов по безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте «Лицо, ответственное за обеспечение безопасности дорожного движения»	1,5 нед/48	4 000

## ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

### КОМПЬЮТЕРНЫЕ КУРСЫ

1.	Пользование персональным компьютером <ul style="list-style-type: none"> <li>• Оператор-пользователь ПК (базовый курс)</li> <li>• Оператор-дизайнер компьютерной графики</li> </ul> <i>(векторная графика Corel DRAW, растровая графика Adobe PhotoShop, Web-дизайн)</i>	1м/80 1м/100	4 600 7 800
----	---	-----------------	----------------

### БУХГАЛТЕРСКИЕ ПРОГРАММЫ НА ПК

1.	АСБУ 1С: Предприятие 8 (оператор со знанием 1С: Зарплата и управление персоналом) - расчет заработной платы и ведение кадрового учета <ul style="list-style-type: none"> <li>• для имеющих навыки работы на ПК</li> <li>• с базовым курсом на ПК (+ программы MS Word, MS Excel)</li> </ul>	1н/32 1м/92	4 800 7 900
2.	АСБУ 1С: Предприятие 8 (оператор со знанием 1С: Управление торговлей) - ведение учета торговых операций, складского учета <ul style="list-style-type: none"> <li>• для имеющих навыки работы на ПК</li> <li>• с базовым курсом на ПК (+ программы MS Word, MS Excel)</li> </ul>	1н/40 1м/92	5 600 7 900
3.	АСБУ 1С: Предприятие 8 (оператор со знанием 1С: Бухгалтерия) - автоматизация бухгалтерского учета <ul style="list-style-type: none"> <li>• для имеющих навыки работы на ПК</li> <li>• с базовым курсом на ПК (+ программы MS Word, MS Excel)</li> </ul>	2н/44 1м/104	6 400 8 900
4.	Налоги и налогообложение	1н/32	5 000

### КУРСЫ СМЕТЧИКОВ

1.	Составление смет в строительстве и ЖКХ (оператор системы автоматизированного расчета смет «Гранд-смета») для имеющих навыки работы на ПК	5н/100	11 000
----	--	--------	--------

<b>КУРСЫ МЕНЕДЖМЕНТА (КАДРОВЫХ РАБОТНИКОВ, СЕКРЕТАРЕЙ)</b>			
1.	Управление персоналом, офисом, трудовыми отношениями и кадровое делопроизводство ( <i>Специалист по кадрам/ Инспектор по кадрам и др.</i> )	1,5м/160	14 000
2.	Основы деятельности секретаря-референта	2м/200	14 000
<b>КУРСЫ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ И РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ</b>			
1.	Особенности ведения газоспасательных работ в условиях химической аварии	1 – 2 н/72	10 000
2.	Охрана труда	1н/40час.	3 000
3.	Пожарно-технический минимум	16-24 ч.	1 400
4.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами 1-4 классов опасности	2,5 н/112 ч	10 000
5.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	2н/72 ч	8 000
6.	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	2дн/16 час.	600
7.	Управленческий учет	12 дн/72	6 000
8.	Обучение членов комиссии по специальной оценке условий труда	2д/16 час.	3 000
9.	Гражданская оборона (ГО) и защита от чрезвычайных ситуаций (ЧС) <ul style="list-style-type: none"> <li>• для руководителей организаций</li> <li>• для ответственных лиц в области ГО и ЧС</li> </ul>	36 час. 72 час.	2 000 2 500
<b>КУРСЫ ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ</b>			
1.	II группа электробезопасности <ul style="list-style-type: none"> <li>• присвоение группы допуска <ul style="list-style-type: none"> <li>- среднее профессиональное или высшее образование</li> <li>- среднее общее образование</li> </ul> </li> </ul>	3 д/24 2н/72	4 500 1 500
2.	III группа электробезопасности	3дня/24	1 500
3.	IV группа электробезопасности	3дня/24	1 500
4.	V группа электробезопасности	2дня/16	1 500
5.	Проверка знаний руководителей и специалистов электротехнических лабораторий <ul style="list-style-type: none"> <li>• III группа электробезопасности</li> <li>• IV группа электробезопасности</li> <li>• V группа электробезопасности</li> </ul>	3 д/24 3 д/24 2 д/16	1 500 1 500 1 500
6.	Организация безопасности труда при выполнении электрогазосварочных работ	3д/24	2 500
7.	Требования безопасности при работе с ручным мото- и электроинструментом	от 16 часов	Цена договорная
<b>ПОДГОТОВКА ПЕРСОНАЛА ДЛЯ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И САМОЗАНЯТОСТИ</b>			
1.	Парикмахер: <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	5м/800 4м/640 2м/320	32 000 26 000 12 000
2.	Маникюрша: <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• совершенствование мастерства <ul style="list-style-type: none"> <li>- моделирование ногтей (гель + типсы; гель + жидкие типсы)</li> <li>- моделирование ногтей (гель + типсы)</li> <li>- моделирование ногтей (гель + жидкие типсы)</li> <li>- укрепление ногтевой пластины (семинар – гель-лак)</li> </ul> </li> </ul>	2м/320 1,5м/240 2н/80 1н/40 1н/40 1д	14 100 10 500 6 200 3 800 3 800 550
3.	Педикюрша: <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> </ul>	2м/320 1,5м/240	14 100 10 500
4.	Маникюрша, педикюрша: <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> </ul>	3 м/480 2,5м/360	21 700 17 600
5.	Повар: <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	3м/480 2м/320 1м/160	23 600 16 200 12 000

6.	Кондитер: <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	2м/320 1,5/240 1м/160	16 200 13 200 12 000
7.	Повар, кондитер: <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	4м/640 3м/480 2м/320	30 000 24 000 16 000
<b>ПОДГОТОВКА РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ ДЛЯ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, СТРОИТЕЛЬСТВА, ТРАНСПОРТА</b>			
1.	Аппаратчик воздуходеления <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	2,5м/416 1,5м/240 1м/160 5 д/20	10000 8 000 6 000 1 500
2.	Аппаратчик химводоочистки <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	2м/320 1,5 м/232 1м/160 5 д/20	8 000 6 500 5 000 1 500
3.	Аппаратчик электролиза <ul style="list-style-type: none"> <li>• переподготовка</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	2м/324 5 д/20	8 000 1 500
4.	Аккумуляторщик <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ повышение квалификации</li> </ul>	2м/320 1,5м/240	9 000 8 000
5.	Арматурщик <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ повышение квалификации</li> </ul>	1 м/160 2 н/80	6 000 4 500
6.	Бетонщик <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ повышение квалификации</li> </ul>	1 м/160 2 н/80	6 000 4 500
7.	Водитель погрузчика (аккумуляторного) <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> </ul>	3м/480 1,5м/240	9 000 7 800
8.	Водитель погрузчика переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист	1,5м/240	7 000
9.	Водитель электро – и автотележки <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> </ul>	3м/480 1,5м/220	7 800 6 000
10.	Газорезчик <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	3м/480 1,5м/240 1м/160	9 600 7 700 8 500
11.	Заточник <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	4 м/600 2,5м/400	18 000 15 000
12.	Изолировщик на гидроизоляции <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ повышение квалификации</li> </ul>	1м /160 2 н/80	6 000 4 500
13.	Изолировщик на термоизоляции <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	1м/160 2 н/80	6 000 4 500
14.	Изолировщик-пленочник <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> <li>▪ повышение квалификации</li> </ul>	2м/320 1м1н/208 1м/160	8 000 6 000 4 500

15.	Истопник <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	1м/160 5 д/20 час	3 000 1 000
16.	Каменщик <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	2,5м/400 2м/320 1м/160	15 000 10 000 6 500
17.	Каротажник <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> </ul>	2м/342 1,5м/240	9 000 8 500
18.	Кочегар технологических печей <ul style="list-style-type: none"> <li>• обучение вторым (смежным) профессиям</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	1м/160 5 д/20 час	4 000 1 000
19.	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	3 м/480 1,5 м/240	10 000 6 000
20.	Кровельщик по стальным кровлям <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	3 м/480 1,5 м/240	10 000 6 000
21.	Кузнец на молотах и прессах <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	4м/640 2,5м/400 2м/320	18 000 15 000 10 000
22.	Кузнец ручнойковки <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	4м/640 2,5м/400 2м/320	18 000 15 000 10 000
23.	Лифтер <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	1м/160 3 д/10 час	3 000 1 000
24.	Маляр <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	2м/320 1,5м/240 1м/160	9 000 8 000 6 000
25.	Машинист автовышки и автогидроподъемника <ul style="list-style-type: none"> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	1м8дн/230 1 м/160 5 д/20 час	9 000 5 500 2 500
26.	Машинист автогрейдера (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист)	2м/340	8 000
27.	Машинист бетоносмесителя передвижного (переподготовка лиц, имеющих квалификацию водитель автомобиля категории «С»)	1,5 м/240	7 500
28.	Машинист бульдозера (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист)	2м/340	8 000
29.	Машинист бурильно-крановой самоходной машины <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	2 м/314	8 000
30.	Машинист двигателей внутреннего сгорания <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	3м/480 1,5м/220 1,5м/240	10 000 6 000 6 000
31.	Машинист каротажной станции <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	3 м/480	8 000
32.	Машинист катка самоходного и полуприцепного на пневматических шинах (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист)	2 м/320	6 000
33.	Машинист катка самоходного с гладкими вальцами (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист)	2 м/320	8 000

34.	<p>Машинист компрессорных установок (с правом обслуживания сосудов, работающих под давлением)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	<p>4м/640 2,5м/408 5д/20 час</p>	<p>15 000 8 000 1 500</p>
35.	<p>Машинист копра (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист кат «С»)</p>	2 м/340	8 000
36.	<p>Машинист крана (крановщик) (монтажного; мостового (козлового); башенного самоходного, самоподъемного, башенного стационарного; самоходного железнодорожного; гусеничного и пневмоколесного)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	<p>3,5м/560 2,5м/408 1,5 м/240 5 д/20 час</p>	<p>17 850 10 700 6 000 2 500</p>
37.	<p>Машинист крана автомобильного</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	<p>2м8д/408 1м/158 5 д/20 час.</p>	<p>10 700 5 500 2 500</p>
38.	<p>Машинист насосных установок</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	2 м/328	8 000
39.	<p>Машинист подъёмника каротажного переподготовка</p>	1,5 м/266	6 000
40.	<p>Машинист подъёмника каротажной станции</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	2 м/342	8 000
41.	<p>Машинист скрепера (переподготовка лиц, имеющих квалификацию водитель автомобиля кат. «С»)</p>	2 м/340	8 000
42.	<p>Машинист трубоукладчика</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• обучение вторым (смежным) профессиям</li> </ul>	2м/252	8 000
43.	<p>Машинист укладчика асфальтобетона (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист)</p>	2 м/316	8 000
44.	<p>Машинист экскаватора (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист)</p>	2м/340	8 000
45.	<p>Машинист электростанции передвижной (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист категории «С» или водитель автомобиля категории «С»)</p>	2 м/320	8 000
46.	<p>Монтажник наружных трубопроводов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	2 м/316	8 000
47.	<p>Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	<p>3м/480 2м/320 1,5м/250</p>	<p>13 000 10 000 6 000</p>
48.	<p>Монтажник санитарно-технических систем и оборудования</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	<p>4 м/640 2 м/328</p>	<p>15 000 9 000</p>
49.	<p>Монтажник технологических трубопроводов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	<p>3,5м/560 2м/320 1,5м/240</p>	<p>12 000 9 000 5 000</p>
50.	<p>Наполнитель баллонов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	<p>2 м/354 1,5 м/240</p>	<p>6 000 4 500</p>
51.	<p>Облицовщик-плиточник</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	<p>2,5м/400 2м/320 1м/160</p>	<p>15 000 10 000 6 500</p>
52.	<p>Обслуживание сосудов, работающих под давлением</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• целевая подготовка</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	<p>2н/80 5 д/20 час</p>	<p>3 000 1 250</p>

53.	Оператор (машинист) кранов-манипуляторов автомобильных <ul style="list-style-type: none"> <li>• целевая подготовка</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	1,5м/234 5 д/20 час	8 500 2 500
54.	Оператор автолестницы (переподготовка лиц, имеющих квалификацию водитель автомобиля кат. «С»)	1,5 м/232	6 000
55.	Оператор автоподъёмника (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист кат. «С»)	2 м/340	8 000
56.	Оператор заправочных станций <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	2 м/320 1 м/160	8 000 4 500
57.	Оператор монтажного поршневого пистолета ПЦ-84 (ПЦ-52) <ul style="list-style-type: none"> <li>• целевая подготовка</li> </ul>	2 нед/64	4 000
58.	Оператор котельной <ul style="list-style-type: none"> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	2м1н/378 1,5м/240 5 д/20 час	5 500 5 000 1 100
59.	Оператор станков с программным управлением <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	4 м/640 2,5 м/400	15 000 10 000
60.	Оператор-термист на передвижных термических установках <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	1,5 м/248	8 000
61.	Плотник <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	2 м/320 1,5 м/230	10 000 8 000
62.	Приемщик баллонов <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	2 м/354 1,5 м/240	6 000 4 500
63.	Рабочий люльки, находящейся на подъемнике (вышке) <ul style="list-style-type: none"> <li>• целевая подготовка</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	1м/118 10 час	3 600 1 000
64.	Рабочий, ответственный за транспортировку и хранение баллонов со сжатыми и сжиженными газами <ul style="list-style-type: none"> <li>• целевая подготовка</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	2н/72 5 д/20 час	3 500 1 250
65.	Слесарь аварийно-восстановительных работ <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ переподготовка по неродственной профессии</li> <li>▪ переподготовка по родственной профессии</li> </ul>	2 м/320 1,5 м/240	8 000 6 000
66.	Слесарь механосборочных работ <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	4 м/600 2,5 м/400	13 000 12 000
67.	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	3м/480 2м/340 1,5 м/240 1 н/20 час	18 000 10 000 5 000 1 500
68.	Слесарь по ремонту автомобилей <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> </ul>	3м/480 2м/320	14 000 10 000
69.	Слесарь-ремонтник (ремонт и обслуживание котельного оборудования) <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	3м/480 1,5 м/240	10 000 6 000
70.	Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> </ul>	3м/480 1,5м/240	12 000 9 000
71.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	3м/480 1,5м/240 5 д/20 час	16 000 9 000 1 500
72.	Слесарь-инструментальщик		



	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	4 м/600 2,5 м/400	18 000 12 000
73.	Слесарь-ремонтник <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	4м/640 2,5м/400 1,5м/240	18 000 12 000 6 000
74.	Слесарь-ремонтник (ремонт и обслуживание грузоподъемных кранов) <ul style="list-style-type: none"> <li>• переподготовка</li> </ul>	1,5м/240	9 000
75.	Слесарь-сантехник <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	4 м/640 2 м/328	18 000 10 000
76.	Слесарь-электромонтажник <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	2 м/316	12 000
77.	Сливщик-разливщик <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	2 м/320 1,5 м/220	9 000 8 000
78.	Станочник широкого профиля <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	5 м/800 2,5 м/400	18 000 15 000
79.	Столяр строительный <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	4м/640 2м/320 1,5м/240	15 000 10 000 6 000
80.	Стропальщик: <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> <li>• повторная проверка знаний</li> </ul>	1м/160 2н/80 час 3д/10 час	3 600 2 000 1 000
81.	Токарь <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	4 м/600 2,5м/400	18 000 15 000
82.	Тракторист (категория «В»)	3,5 м /449	11 000
83.	Тракторист (категории «С»)	3,5м/491	11 000
84.	Тракторист (категории «Д») <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка с категории С на категорию Д</li> </ul>	3,5 м/491 1 м/135	12 000 6 100
85.	Тракторист (категории «Е») <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка с категории С на категорию Д</li> </ul>	3м1н/453 1 м/133	11 000 6 100
86.	Фрезеровщик <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	4 м/600 2,5м/400	18 000 15 000
87.	Шлифовщик <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ профессиональная подготовка</li> <li>▪ переподготовка</li> </ul>	4 м/600 2,5м/400	18 000 15 000
88.	Штукатур, маляр <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	2,5м/400 2м/320 1м/160	15 000 12 000 6 500
89.	Штукатур <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	1,5м/240 1м1н/200 1м/160	9 000 8 000 6 000
90.	Электрогазосварщик <ul style="list-style-type: none"> <li>• профессиональная подготовка</li> <li>• переподготовка</li> <li>• повышение квалификации</li> </ul>	5м/800 4 м/640 1м1н/200	24 000 20 200 9 400
91.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (грузоподъемные краны) <ul style="list-style-type: none"> <li>• переподготовка</li> </ul>	1,5м/240	9 000

92.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования		
	• профессиональная подготовка	3,5м/560	19 800
	• переподготовка	2,5м/400	14 000
	• повышение квалификации	2м/320	8 500
93.	Электросварщик ручной сварки		
	• профессиональная подготовка	3м/480	19 100
	• переподготовка	2,5м/400	11 000
	• повышение квалификации	1м1н/200	9 400

**ПРЕДАТТЕСТАЦИОННАЯ ПОДГОТОВКА РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ  
ПО ПРОГРАММЕ «ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование модулей программы</b>	<b>Стоимость (руб.)</b>
1	Правовые основы и нормативное регулирование обеспечения промышленной безопасности (Общие требования промышленной безопасности А.1)	3 000
2	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б.1)	2 600
3	Требования промышленной безопасности на взрывоопасных объектах хранения и переработки растительного сырья (Б.11)	2 600
4	Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления (Б.7.1)	2 600
5	Проектирование сетей газораспределения и газопотребления (Б.7.6)	2 600
6	<b>Эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов (Б.9.31-грузоподъемные краны, краны-манипуляторы, крановые пути, здания и сооружения с крановыми нагрузками, краны-трубоукладчики):</b>	
6.1	Специалист, ответственный за осуществление ПК при эксплуатации подъемных сооружений	2 600
6.2	Специалист, ответственный за содержание ПС в работоспособном состоянии	2 600
6.3	Специалист, ответственный за безопасное производство работ с применением ПС	2 600
7	<b>Эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей (Б.9.32- подъемники (вышки), строительные подъемники):</b>	
7.1	Специалист, ответственный за осуществление ПК при эксплуатации подъемных сооружений	2 600
7.2	Специалист, ответственный за содержание ПС в работоспособном состоянии	2 600
7.3	Специалист, ответственный за безопасное производство работ с применением ПС	2 600
7.4	Эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов (Б.9.31) Эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей (Б.9.32)	3 600
8	Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений в процессе эксплуатации ОПО (Б.9.33)	2 600
9	Специалист по организации безопасной эксплуатации лифтов	2 800
10	Специалист по организации работ по техническому обслуживанию и ремонту лифтов	2 800
11	Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных) на опасных производственных объектах (Б.8.21)	2 600
12	Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах (Б.8.22)	2 600
13	Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах (Б.8.23)	2 600
14	Подготовка к аттестации руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок (Г.1.1.)	3 000
15	Специалист, ответственный за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок и тепловых сетей (Г.2.1)	2 800

16	Специалист, ответственный за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок (ежегодная проверка знаний)	1400
----	---	------

- Лицензия Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки на право ведения образовательной деятельности от 01 ноября 2016 г. Регистрационный № 2449

### Перечень

**учебных программ обучения работников организаций безопасным методам и приёмам работ на высотах соответствии Правилами по охраны труда при работе на высоте, утверждённых приказом Минтруда России от 28 марта 2014 г. (в ред. Приказа Минтруда России от 17.06.2015 N 383н) (ПОТ РВ) и программ профессиональной переподготовки работников рабочих профессий, работа которых непосредственно связана с выполнением работ на высоте**

№ программы	Наименование программы	Первичная подготовка (аттестация)		Ежегодная проверка знаний		Периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация))	
		Продолжительность	Стоимость	Продолжительность	Стоимость	Продолжительность, периодичность аттестации	Стоимость
<b>1.</b>	<b>Программы для подготовки работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением средств подмащивания, а также без них при условии выполнения работ на высоте менее 5 метров</b>						
1.	Подготовка работников организаций <sup>1</sup> , допускаемых к работам на высоте с применением средств подмащивания, а также без них при условии выполнения работ на высоте менее 5 метров. <i><sup>1</sup>Программа предназначена для подготовки работников рабочих профессий и специалистов, непосредственно выполняющих работы на высоте.</i>	32 часа	2 000	8	600	-	-
1.1.1	Производственное обучение <sup>2</sup> по программе: «Подготовка работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением средств подмащивания, а также без них при условии выполнения работ на высоте менее 5 метров», <i><sup>2</sup>Производственное обучение, как обучение, предусматривающие только отработку практических приёмов и методов работ на высоте, проводится с учащимися только при условии прохождения ими теоретической части обучения в образовательных учреждениях. По итогам проведения производственного обучения образовательным учреждениям, направившим на обучение работников, выдаются на них справки, подтверждающие указанный вид обучения.</i>	12 часов	1200	-	-	-	-
1.2.	Подготовка руководителей и специалистов организаций, ответственных за организацию и безопасное проведение работ на высоте с применением средств подмащивания, а также без них при условии выполнения работ на высоте менее 5	32 часа	2500	8	800	-	-

	метров.						
2.	<b>Программы для подготовки работников организаций, допускаемых к работам на высоте более 5 метров без применения средств подмащивания, кроме работ с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма)</b>						
2.1	Подготовка на 1 группу по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте 5 м и более без применения средств подмащивания, кроме работ с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма) *. *«К работам на высоте с применением систем канатного доступа могут быть допущены лица с квалификацией «Промышленный альпинист»	32 часа	2500	8	800	24 часа	2 000
2.1.1	Производственное обучение <sup>3</sup> по программе: «Подготовка на 1 группу по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте 5 м и более без применения средств подмащивания, кроме работ с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма)», <sup>3</sup> Производственное обучение, как обучение, предусматривающие только отработку практических приёмов и методов работ на высоте, проводится с учащимися только при условии прохождения ими теоретической части обучения в образовательных учреждениях. По итогам проведения производственного обучения образовательным учреждениям, направившим на обучение работников, выдаются на них справки, подтверждающие указанный вид обучения.	12 часо в	1500	-	-	12 часов Не реже 1 раза в 3 года	1500
2.1.2	Стажировка <sup>4</sup> с работниками 1 группы по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте 5 м и более без применения инвентарных средств подмащивания, кроме работ с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма). <sup>4</sup> В соответствии с п. 14. ПОТ РВ по окончании обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте работодатель обеспечивает проведение стажировки работников. Стажировка работников организаций может быть также проведена и с привлечением специалистов производственного обучения ПМФ на производственных объектах заказчика или на полигоне ПМФ, при условии заключения с ПМФ договора на проведение стажировки. Стажировка оформляется на бланке, установленной в ПМФ, формы.	16	1000	-	-	-	-
2.2	Подготовка на 2 группу по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте 5 м и более без применения инвентарных средств подмащивания, кроме работ с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма)	32 часа	2500	8	800	24 часа. Не реже 1 раза в 3 года	2 000
2.2.1	Производственное обучение <sup>5</sup> по программе: «Подготовка на 2 группу по			-	-		

	<p>безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте 5 м и более без применения инвентарных средств подмащивания,</p> <p><sup>5</sup>Производственное обучение, как обучение, предусматривающее только отработку практических приёмов и методов работ на высоте, проводится с учащимися только при условии прохождения ими теоретической части обучения в образовательных учреждениях. Образовательным учреждениям, направившим на обучение работников, выдаются по окончании производственного обучения на каждого учащегося справки с, подтверждением указанного вида обучения.</p>	12 часов	1500			12 часов	1500
2.2.2	<p>Стажировка<sup>6</sup> с работниками 2 группы по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте 5 м и более без применения инвентарных средств подмащивания, кроме работ с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма)»</p> <p><sup>6</sup>В соответствии с п. 14. ПОТ РВ по окончании обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте работодатель обеспечивает проведение стажировки работников.</p> <p>Стажировка работников организаций может быть также проведена и с привлечением специалистов производственного обучения ПМФ на производственных объектах заказчика или на полигоне ПМФ, при условии заключения с ПМФ договора на проведение стажировки. Стажировка оформляется на бланке, установленной в ПМФ, формы.</p>	16	1000	-	-	-	-
2.3	<p>Подготовка на 3 группу по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте 5 м и более без применения инвентарных средств подмащивания, кроме работ с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма) в качестве лиц, ответственных за организацию и безопасное проведение работ</p>	48 часов	5 000	8	800	32 часа. Не реже 1 раза в 5 лет	4 000
3.	<b>Программы для подготовки работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма)</b>						
3.1	<p>Подготовка на 1 группу по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма)<sup>7</sup></p> <p><sup>7</sup>Подготовка работника на 1 группу по безопасности работ на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма) в соответствии с п. 7 ПОТ РВ возможна только при наличии у него документа о квалификации: «Промышленный альпинист».</p> <p>При подготовке работников организаций на группы по безопасности работ на высоте с</p>	40 часов	3500	8	1000	24 часа Не реже 1 раза в 3 года	2400

	<i>применением систем канатного доступа, проведение отдельно производственного обучения при наличии теоретического обучения в другой обучающей организации, программами ПМФ не предусмотрено.</i>						
3.1.1	<p>Стажировка<sup>8</sup> работников 1 группы по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма).</p> <p><sup>8</sup>В соответствии с п. 14. ПОТ РВ по окончании обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте работодатель обеспечивает проведение стажировки работников.</p> <p>Стажировка работников организаций может быть также проведена и с привлечением специалистов производственного обучения ПМФ на производственных объектах заказчика или на полигоне ПМФ, при условии заключения с ПМФ договора на проведение стажировки. Стажировка оформляется на бланке, установленной в ПМФ, формы.</p>	16	1500	-	-	-	-
3.2	<p>Подготовка на 2 группу по безопасности работ на высоте<sup>9</sup> работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма)</p> <p><sup>9</sup>При подготовке работников организаций на группы по безопасности работ на высоте с применением систем канатного доступа, проведение отдельно производственного обучения при наличии теоретического обучения в другой обучающей организации, программами ПМФ не предусмотрено.</p>	40 часов	3500	8	1000	24 часа Не реже 1 раза в 3 года	2400
3.2.1	<p>Стажировка<sup>10</sup> работников 2 группы по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма).</p> <p><sup>10</sup>В соответствии с п. 14. ПОТ РВ по окончании обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте работодатель обеспечивает проведение стажировки работников.</p> <p>Стажировка работников организаций может быть также проведена и с привлечением специалистов производственного обучения ПМФ на производственных объектах заказчика или на полигоне ПМФ, при условии заключения с ПМФ договора на проведение стажировки. Стажировка оформляется на бланке, установленной в ПМФ, формы.</p>	16	1500	-	-	-	-
3.3.	<p>Подготовка на 3 группу по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма) в качестве лиц, ответственных за организацию и безопасное проведение работ на высоте.</p>	48 часа	6000	8	1000	40 часов. Не реже 1 раза в 5 лет	5000

4.	<b>Специализированная подготовка на 3 группу по безопасности работ на высоте руководителей и специалистов организаций, допускаемых к исполнению обязанностей в качестве компетентных лиц по организации и проведению обучения и проверки знаний безопасных приёмов и методов работ на высоте, а также проведению технико – технологических и организационных мероприятий</b>						
4.1	Подготовка на 3 группу по безопасности работ на высоте членов аттестационных комиссий организаций.	24 часа	3000			24 часа Не реже 1 раза в 5 лет	3000
4.2	Подготовка на 3 группу по безопасности работ на высоте специалистов (преподавателей) <sup>11</sup> , проводящих обучение работам на высоте, кроме работ с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма). <i><sup>11</sup> Специалисты (преподаватели) проводящие обучение работам на высоте, должны иметь основное или дополнительное педагогическое образование с квалификацией: «Образование и педагогика».</i>	40 часов	10 500			40 часов Не реже 1 раза в 5 лет	7 500
4.3	Подготовка на 3 группу по безопасности работ на высоте специалистов (преподавателей) <sup>12</sup> , проводящих обучение работам на высоте, включая работы на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма). <i><sup>12</sup> Специалисты (преподаватели), проводящие обучение работам на высоте, включая работы на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма), должны иметь: - основное или дополнительное педагогическое образование с квалификацией: «Образование и педагогика»; - квалификацию «Промышленный альпинист».</i>	72 часа	20 800			40 часов Не реже 1 раза в 5 лет	10 500
4.4	Подготовка на 3 группу по безопасности работ на высоте специалистов, разрабатывающих и утверждающих планы мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ (планы спасения и эвакуации при проведении работ на высоте).	24 часа	4000	8	1000	24 часа Не реже 1 раза в 5 лет	4000
4.5	Подготовка на 3 группу по безопасности работ на высоте специалистов, проводящих обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты от падения с высоты.	24 часов	4000	8	1000	24 часов Не реже 1 раза в 5 лет	4000
4.6	Подготовка на 3 группу по безопасности работ на высоте специалистов, разрабатывающих и утверждающих планы производства работ и технологическую документацию по работам на высоте	24 часа	4000	8	1000	24 часа Не реже 1 раза в 5 лет	4000
5.	<b>Семинары по работам на высоте</b>						

5.1.	Семинары – совещания по работам на высоте с участием государственных органов управления охраной труда и организаций – производителей СИЗ от падения с высоты.	8	-			1 раз в год	
5.2	Семинарские занятия по повышению квалификации руководителей и специалистов <sup>13</sup> по организации проведения технико-технологических и организационных мероприятий при работах на высоте. <i><sup>13</sup> Стоимость обучения за семинарские занятия для руководителей и специалистов учитывается при подготовке по учебным программам 4 раздела Перечня учебных программ обучения работников организаций безопасным методам и приёмам работ на высоте.</i>	8	500			1 раз в квартал	
<b>6.</b>	<b>Профессиональная переподготовка работников рабочих профессий, работа которых непосредственно связана с выполнением работ на высоте</b>						
6.1.	Профессиональная переподготовка <sup>14</sup> по профессии «Промышленный альпинист 5-го разряда» (код профессии:17412) при наличии базовой профессии, связанной с выполнением работ на высоте (монтажник, антенщик-мачтовик, электромонтажник, слесарь – монтажник, штукатур, маляр и т.д.) и тарифным разрядом не ниже 3-го. <i><sup>13</sup>Профессиональная переподготовка по профессии «Промышленный альпинист 5-го разряда» может быть совмещена с подготовкой на 1 группу по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма). Профессиональная переподготовка по профессии «Промышленный альпинист 5-го разряда» по 128 часовой программе проводится со специалистами и работниками рабочих профессий, имеющих подтверждённую документально: - спортивную альпинистскую подготовку; - высотную подготовку в спасательных организациях; - высотную подготовку в организациях спецслужб; - подготовку по рабочим профессиям с верхолазными дисциплинами.</i>	128/240 часов	10 800/ 12 800				
6.2	Профессиональная переподготовка <sup>15</sup> по профессии «Монтажник строительных лесов и подмостей» (код ОКЗ 7119) при наличии базовой профессии в области строительства, жилищно-коммунального хозяйства и промышленности. <i><sup>15</sup>Профессиональная переподготовка по профессии «Монтажник строительных лесов и подмостей» может быть совмещена с подготовкой на 1 - 2 группы по безопасности</i>	240 часов	7 800				



	<i>работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте более 5 метров без применения инвентарных средств подмащивания, кроме работ с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма)»</i>						
6.3	<p>Профессиональная переподготовка<sup>16</sup> по профессии «Монтажник опалубочных систем»<sup>16</sup> (код ОКЗ 7121) при наличии базовой профессии в области строительства.</p> <p><sup>16</sup>Профессиональная переподготовка по профессии «Монтажник опалубочных систем» может быть совмещена с подготовкой на 1 - 2 группы по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте более 5 метров без применения инвентарных средств подмащивания, кроме работ с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма)»</p>	240 часов	7 800				
6.4	<p>Профессиональная переподготовка<sup>17</sup> по профессии «Монтажник каркасно-обшивных конструкций»(код ОКЗ 7129) при наличии базовой профессии в области строительства, жилищно-коммунального хозяйства и промышленности.</p> <p><sup>17</sup> Профессиональная переподготовка по профессии «Монтажник каркасно-обшивных конструкций» может быть совмещена с подготовкой на 1 - 2 группы по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте более 5 метров без применения инвентарных средств подмащивания, кроме работ с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма)»</p>	240 часов	7 800				

### Пояснения к Перечню программ по работам на высоте:

1. В соответствии с п. 7 ПОТ РВ работники организаций, направляемые на обучение по работам на высоте должны иметь квалификацию, соответствующую характеру выполняемых работ. Уровень квалификации подтверждается документом о профессиональном образовании (обучении) и (или) о квалификации. Работники, организаций, направляемые на обучение по работам на высоте с применением систем канатного доступа, должны иметь квалификацию: «Промышленный альпинист».

2. При подготовке работников организаций на группы по безопасности работ на высоте с применение систем канатного доступа, проведение отдельно производственного обучения программами ПМФ не предусмотрено.

3. Работники 1-2 групп, прошедшие обучение по программам, как для работников организаций, допускаемых к работам на высоте более 5 метров без применения инвентарных средств подмащивания, кроме работ с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма), могут быть допущены и к работам на высоте с применением средств подмащивания.

4. Работники 1-2 групп, прошедшие обучение по программам, как для работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением систем канатного доступа, могут быть допущены также к работам на высоте более 5 метров без применения инвентарных средств подмащивания и к работам на высоте с применением средств подмащивания.

5. При необходимости совмещения работником с 3 группой, обязанностей работника со 2 группой, он должен пройти дополнительно обучение по программе подготовки для работников 2 группы и стажировку (п. 14 ПОТ РВ).

В документах (удостоверениях), выдаваемых ПМФ для работника с 3 группой, при необходимости, может быть произведена отметка о возможности совмещения обязанностей работника 2 группы, при условии, если он прошёл обучение и на 2 группу по безопасности работ на высоте и стажировку.

<b>Отдел обучения в области охраны труда и промышленной безопасности</b>	<b>(88452) 63-25-79, 34-13-00</b>
<b>Отдел организации обучения и подготовки кадров социально-трудовой сферы</b>	<b>(88452) 63-10-77, 35-10-28, 63-26-79</b>
<b>Отдел обучения в области безопасности дорожного движения</b>	<b>(88452) 63-10-77, 35-10-28, 63-26-79</b>
<b>E-mail:</b>	<b>inform.pmf@yandex.ru</b>
<b>Web-представительство ПМФ</b>	<b>http://www.pmf64.ru</b>

**\* По вопросам обучения на профессии, не вошедшие в прайс-лист, обращаться по тел. (8845-2) 63-34-04; 63-10-77; 35-10-28; 63-26-79; 34-13-00; 63-17-96**

**\*\*\* Оказываем услуги по проведению специальной оценки условий труда и производственному контролю, согласно требований ФЗ-426 от 28.12.2013 г. и ФЗ-52 от 30.03.1999 г.**