

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

ПРАЙС-ЛИСТ



САРАТОВ – 2019

«УТВЕРЖДАЮ»

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

С.В.Истомин

« _____ » 2019 г.

ПРАЙС-ЛИСТ*

**на профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование
в ПОВОЛЖСКОМ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОМ ФИЛИАЛЕ ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России
на 2019 год (для организаций, граждан)**

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжительность обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ С ПРАВОМ ВЫДАЧИ ДИПЛОМА УСТАНОВЛЕННОГО ОБРАЗЦА			
1.	Бухгалтерский учет (практический бухучет + 1С: Бухгалтерия 8)	3 м/от 250 ч	25 000
2.	Экономика и управление в строительстве (разработка проектно-сметной документации)	3 м/от 250 ч	25 000
3.	Менеджмент в экономике	2 м/от 250 ч	25 000
4.	Менеджмент в образовании	2 м/от 250 ч	25 000
5.	Менеджер по персоналу (на базе высшего образования)	3 м/от 250 ч	25 000
6.	Специалист по персоналу (на базе среднего профессионального образования – для специалистов среднего звена)	3 м/от 250 ч	25 000
7.	Охрана труда и техносферная безопасность	2,5 м/288 ч	18 000
8.	Подготовка экспертов по специальной оценке условий труда	2 н/72 ч	16 000
9.	Психология	4 м/520 ч	18 000
10.	Образование и педагогика	2 м/264 ч	12 000
11.	Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта		
	• с присвоением квалификации	3 м/360 ч	12 000
	• без присвоения квалификации	2,5 м/256 ч	12 000
12.	Контролер технического состояния автотранспортных средств		
	• с присвоением квалификации	3 м/360 ч	12 000
	• без присвоения квалификации	2,5 м/256 ч	12 000
13.	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения		
	• с присвоением квалификации	3 м/368 ч	12 000
	• без присвоения квалификации	2,5 м/264 ч	12 000
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ			
1.	Водитель автомобиля категории «В» (профессиональная подготовка водителей транспортных средства категории «В»)	2 м/190 ч	22 000
2.	Водитель автомобиля категории «С»		
	• Профессиональная подготовка	2,5 м/244 ч	20 000
	• Переподготовка с категории В на категорию С	2 м/84 ч	12 000
3.	Водитель автомобиля категории «СЕ» (профессиональная подготовка)	1 м/40 ч	9 000
4.	Водитель автомобиля «ВЕ» (профессиональная подготовка)	1 н/32 ч	6 000
5.	Водитель автомобиля категории «Д» (переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «Д»)	2,5 м/152 ч	19 000
6.	Водитель автомобиля категории «Д» (переподготовка водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «Д»)	2,5 м/114 ч	18 000

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжительность обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
7.	Повышение квалификации водителей автомобилей, работающих на сжатом и сжиженном газе	1 н/40 ч	3 500
8.	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 н/30/18 ч	5 500
9.	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 ч	5500
10.	Оказание первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии с отработкой практических приемов и навыков проведения сердечно-легочной реанимации на манекене-тренажере	16 ч	500
11.	Водитель трамвая	6 м/756 ч	14 000
12.	Водитель троллейбуса	6 м/838 ч	15 000
13.	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций	1 н/20 ч	750
14.	Повышение квалификации водителей транспортных средств для получения права на обучение вождению	3 н/90 ч	5 000
15.	Повышение квалификации водителей транспортных средств для подтверждения права на обучение вождению	3 н/90 ч	3 500
16.	Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств	3 н/96 ч	5 000
17.	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 ч	1 500
18.	Подготовка и переподготовка специалистов по безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте «Лицо, ответственное за обеспечение безопасности дорожного движения»	1,5 н/48 ч	4 000

ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

КОМПЬЮТЕРНЫЕ КУРСЫ

1.	Пользование персональным компьютером		
	• Оператор-пользователь ПК (базовый курс)	1 м/80 ч	4 900
	• Оператор-дизайнер компьютерной графики (векторная графика Corel DRAW, растровая графика Adobe PhotoShop, Web-дизайн)	1 м/100 ч	7 900

БУХГАЛТЕРСКИЕ ПРОГРАММЫ НА ПК

1.	АСБУ 1С: Предприятие 8 (оператор со знанием 1С: Зарплата и управление персоналом) расчет заработной платы и ведение кадрового учета		
	• для имеющих навыки работы на ПК	1 н/32 ч	6 900
	• с базовым курсом на ПК (+ программы MS Word, MS Excel)	1 м/92 ч	8 700
2.	АСБУ 1С: Предприятие 8 (оператор со знанием 1С: Управление торговлей) ведение учета торговых операций, складского учета		
	• для имеющих навыки работы на ПК	1 н/40 ч	5 300
	• с базовым курсом на ПК (+ программы MS Word, MS Excel)	1 м/92 ч	8 700
3.	АСБУ 1С: Предприятие 8 (оператор со знанием 1С: Бухгалтерия) автоматизация бухгалтерского учета		
	• для имеющих навыки работы на ПК	2 н/44 ч	7 000
	• с базовым курсом на ПК (+ программы MS Word, MS Excel)	1 м/104 ч	9 800
4.	Налоги и налогообложение	1 н/32 ч	6 000

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжитель ность обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
КУРСЫ СМЕТЧИКОВ			
1.	Составление смет в строительстве и ЖКХ (оператор системы автоматизированного расчета смет «Гранд-смета») для имеющих навыки работы на ПК	5 н/100 ч	16 000
КУРСЫ МЕНЕДЖМЕНТА (КАДРОВЫХ РАБОТНИКОВ, СЕКРЕТАРЕЙ)			
1.	Управление персоналом, офисом, трудовыми отношениями и кадровое делопроизводство (Специалист по кадрам/ Инспектор по кадрам и др.)	1,5 м/160 ч	15 400
2.	Основы деятельности секретаря-референта	2 м/200 ч	15 400
КУРСЫ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ И РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ			
1.	Особенности ведения газоспасательных работ в условиях химической аварии	1 – 2 н/72 ч	10 000
2.	Охрана труда	1 н/40 ч	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	8 000
5.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	2 н/72 ч	6 000
6.	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	2 д/16 ч	700
7.	Управленческий учет	12 д/72 ч	6 000
8.	Обучение членов комиссии по специальной оценке условий труда		
9.	Гражданская оборона (ГО) и защита от чрезвычайных ситуаций (ЧС) <ul style="list-style-type: none"> • для руководителей организаций • для ответственных лиц в области ГО и ЧС 	36 ч 72 ч	2 000 2 500
КУРСЫ ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ			
1.	II группа электробезопасности (присвоение группы допуска) <ul style="list-style-type: none"> - среднее профессиональное или высшее образование - среднее общее образование 	3 д/24 ч 2 н/72 ч	4 500 1 500
2.	III группа электробезопасности	3 д/24 ч	1 500
3.	IV группа электробезопасности	3 д/24 ч	1 500
4.	V группа электробезопасности	2 д/16 ч	1 500
5.	Проверка знаний руководителей и специалистов электротехнических лабораторий <ul style="list-style-type: none"> • III группа электробезопасности • IV группа электробезопасности • V группа электробезопасности 	3 д/24 ч 3 д/24 ч 2 д/16 ч	1 500 1 500 1 500
6.	Организация безопасности труда при выполнении электрогазосварочных работ	3 д/24 ч	2 500
7.	Требования безопасности при работе с ручным мото- и электроинструментом	от 16 ч	цена договорная
ПОДГОТОВКА ПЕРСОНАЛА ДЛЯ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И САМОЗАНЯТОСТИ			
1.	Парикмахер: <ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка • повышение квалификации 	5 м/800 ч 4 м/640 ч 2 м/320 ч	34 000 28 000 14 000
2.	Маникюрша: <ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка • совершенствование мастерства <ul style="list-style-type: none"> - моделирование ногтей (гель + типсы; гель + жидкие типсы) - моделирование ногтей (гель + типсы) - моделирование ногтей (гель + жидкие типсы) - укрепление ногтевой пластины (семинар – гель-лак) 	2 м/320 ч 1,5 м/240 ч 2 н/80 ч 1 н/40 ч 1 н/40 ч 1 д	14 600 11 500 6 200 3 800 3 800 550

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжительность обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
3.	Педикюрша: • профессиональная подготовка • переподготовка	2 м/320 ч 1,5 м/240 ч	14 600 11 500
4.	Маникюрша, педикюрша: • профессиональная подготовка • переподготовка	3 м/480 ч 2,5 м/360 ч	24 700 19 600
5.	Повар: • профессиональная подготовка • переподготовка • повышение квалификации	3 м/480 ч 2 м/320 ч 1 м/160 ч	24 800 16 800 13 000
6.	Кондитер: • профессиональная подготовка • переподготовка • повышение квалификации	2 м/320 ч 1,5 м/240 ч 1 м/160 ч	16 800 13 800 13 000
7.	Повар, кондитер: • профессиональная подготовка • переподготовка • повышение квалификации	4 м/640 ч 3 м/480 ч 2 м/320 ч	33 200 25 000 18 000
ПОДГОТОВКА РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ ДЛЯ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, СТРОИТЕЛЬСТВА, ТРАНСПОРТА			
1.	Аппаратчик воздухоразделения • профессиональная подготовка • переподготовка • повышение квалификации • повторная проверка знаний	2,5 м/416 ч 1,5 м/240 ч 1 м/160 ч 5 д/20 ч	10 000 8 000 6 000 1 500
2.	Аппаратчик химводоочистки • профессиональная подготовка • переподготовка • повышение квалификации • повторная проверка знаний	2 м/320 ч 1,5 м/232 ч 1 м/160 ч 5 д/20 ч	8 000 6 500 5 000 1 500
3.	Аппаратчик электролиза • переподготовка • повторная проверка знаний	2 м/324 ч 5 д/20 ч	8 000 1 500
4.	Аккумуляторщик • профессиональная подготовка • повышение квалификации	2 м/320 ч 1,5 м/240 ч	9 000 8 000
5.	Арматурщик • профессиональная подготовка • повышение квалификации	1 м/160 ч 2 н/80 ч	6 000 4 500
6.	Бетонщик • профессиональная подготовка • повышение квалификации	1 м/160 ч 2 н/80 ч	6 000 4 500
7.	Водитель погрузчика (аккумуляторного) • профессиональная подготовка • переподготовка	3 м/480 ч 1,5 м/240 ч	9 000 7 800
8.	Водитель погрузчика переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист	1,5 м/240 ч	7 000
9.	Водитель электро – и автотележки • профессиональная подготовка • переподготовка	3 м/480 ч 1,5 м/220 ч	7 800 6 000
10.	Газорезчик • профессиональная подготовка • переподготовка • повышение квалификации	3 м/480 ч 1,5 м/240 ч 1 м/160 ч	9 600 7 700 8 500

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжитель ность обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
11.	Заточник		
	• профессиональная подготовка	4 м/600 ч	18 000
	• переподготовка	2,5 м/400 ч	15 000
12.	Изолировщик на гидроизоляции		
	• профессиональная подготовка	1 м /160 ч	6 000
	• повышение квалификации	2 н/80 ч	4 500
13.	Изолировщик на термоизоляции		
	• профессиональная подготовка	1 м/160 ч	6 000
	• повышение квалификации	2 н/80 ч	4 500
14.	Изолировщик-пленочник		
	• профессиональная подготовка	2 м/320 ч	8 000
	• переподготовка	1 м 1 н/208 ч	6 000
	• повышение квалификации	1 м/160 ч	4 500
15.	Истопник		
	• профессиональная подготовка	1 м/160 ч	3 000
	• повторная проверка знаний	5 д/20 ч	1 000
16.	Каменщик		
	• профессиональная подготовка	2,5 м/400 ч	15 000
	• переподготовка	2 м/320 ч	10 000
	• повышение квалификации	1 м/160 ч	6 500
17.	Каротажник		
	• профессиональная подготовка	2 м/342 ч	9 000
	• переподготовка	1,5 м/240 ч	8 500
18.	Кочегар технологических печей		
	• обучение вторым (смежным) профессиям	1 м/160 ч	4 000
	• повторная проверка знаний	5 д/20 ч	1 000
19.	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов		
	• профессиональная подготовка	3 м/480 ч	10 000
	• переподготовка	1,5 м/240 ч	6 000
20.	Кровельщик по стальным кровлям		
	• профессиональная подготовка	3 м/480 ч	10 000
	• переподготовка	1,5 м/240 ч	6 000
21.	Кузнец на молотах и прессах		
	• профессиональная подготовка	4 м/640 ч	18 000
	• переподготовка	2,5 м/400 ч	15 000
	• повышение квалификации	2 м/320 ч	10 000
22.	Кузнец ручнойковки		
	• профессиональная подготовка	4 м/640 ч	18 000
	• переподготовка	2,5 м/400 ч	15 000
	• повышение квалификации	2 м/320 ч	10 000
23.	Лифтер		
	• профессиональная подготовка	1 м/160 ч	4 000
	• повторная проверка знаний	3 д/10 ч	1 000
24.	Маляр		
	• профессиональная подготовка	2 м/320 ч	9 000
	• переподготовка	1,5 м/240 ч	8 000
	• повышение квалификации	1 м/160 ч	6 000
25.	Машинист автовышки и автогидроподъемника		
	• переподготовка	1 м 8 д/230 ч	9 000
	• повышение квалификации	1 м/160 ч	5 500
	• повторная проверка знаний	5 д/20 ч	2 500
26.	Машинист автогрейдера (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист)		
		2 м/340 ч	8 000

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжительность обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
27.	Машинист бетоносмесителя передвижного (переподготовка лиц, имеющих квалификацию водитель автомобиля категории «С»)	1,5 м/240 ч	7 500
28.	Машинист бульдозера (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист)	2 м/340 ч	8 000
29.	Машинист бурильно-крановой самоходной машины • переподготовка	2 м/314 ч	8 000
30.	Машинист двигателей внутреннего сгорания • профессиональная подготовка • переподготовка • повышение квалификации	3 м/480 ч 1,5 м/220 ч 1,5 м/240 ч	10 000 6 000 6 000
31.	Машинист каротажной станции • переподготовка	3 м/480 ч	8 000
32.	Машинист катка самоходного и полуприцепного на пневматических шинах (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист)	2 м/320 ч	6 000
33.	Машинист катка самоходного с гладкими вальцами (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист)	2 м/320 ч	8 000
34.	Машинист компрессорных установок (с правом обслуживания сосудов, работающих под давлением) • профессиональная подготовка • переподготовка • повторная проверка знаний	4 м/640 ч 2,5 м/408 ч 5 д/20 ч	15 000 8 000 1 500
35.	Машинист копра (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист кат «С»)	2 м/340 ч	8 000
36.	Машинист крана (крановщик) (монтажного; мостового и козлового; башенного самоходного, самоподъемного, башенного стационарного, самоходного железнодорожного; гусеничного и пневмоколесного) • профессиональная подготовка • переподготовка • повышение квалификации • повторная проверка знаний	3,5 м/560 ч 2,5 м/408 ч 1,5 м/240 ч 5 д/20 ч	17 850 10 700 6 000 2 500
37.	Машинист крана автомобильного • переподготовка • повышение квалификации • повторная проверка знаний	2 м 8 д/408 ч 1 м/158 ч 5 д/20 ч	10 700 5 500 2 500
38.	Машинист насосных установок • переподготовка	2 м/328 ч	8 000
39.	Машинист подъемника каротажного • переподготовка	1,5 м/266 ч	6 000
40.	Машинист подъемника каротажной станции • переподготовка	2 м/342 ч	8 000
41.	Машинист скрепера (переподготовка лиц, имеющих квалификацию водитель автомобиля кат. «С»)	2 м/340 ч	8 000
42.	Машинист трубоукладчика • обучение вторым (смежным) профессиям	2 м/252 ч	8 000
43.	Машинист укладчика асфальтобетона (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист)	2 м/316 ч	8 000
44.	Машинист экскаватора (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист)	2 м/340 ч	8 000
45.	Машинист электростанции передвижной (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист категории «С» или водитель автомобиля категории «С»)	2 м/320 ч	8 000

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжительность обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
46.	Монтажник наружных трубопроводов <ul style="list-style-type: none"> • переподготовка 	2 м/316 ч	8 000
47.	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций <ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка • повышение квалификации 	3 м/480 ч 2 м/320 ч 1,5 м/250 ч	13 000 10 000 6 000
48.	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования <ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка 	4 м/640 ч 2 м/328 ч	15 000 9 000
49.	Монтажник технологических трубопроводов <ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка • повышение квалификации 	3,5 м/560 ч 2 м/320 ч 1,5 м/240 ч	12 000 9 000 5 000
50.	Наполнитель баллонов <ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка 	2 м/354 ч 1,5 м/240 ч	6 000 4 500
51.	Облицовщик-плиточник <ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка • повышение квалификации 	2,5 м/400 ч 2 м/320 ч 1 м/160 ч	15 000 10 000 6 500
52.	Обслуживание сосудов, работающих под давлением <ul style="list-style-type: none"> • повторная проверка знаний 	2 н/80 ч 5 д/20 ч	3 500 1 250
53.	Оператор (машинист) кранов-манипуляторов автомобильных <ul style="list-style-type: none"> • целевая подготовка • повторная проверка знаний 	1,5 м/234 ч 5 д/20 ч	8 500 2 500
54.	Оператор автолестницы (переподготовка лиц, имеющих квалификацию водитель автомобиля кат. «С»)	1,5 м/232 ч	6 000
55.	Оператор автоподъёмника (переподготовка лиц, имеющих квалификацию тракторист кат. «С»)	2 м/340 ч	8 000
56.	Оператор заправочных станций <ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка 	2 м/320 ч 1 м/160 ч	8 000 4 500
57.	Оператор монтажного поршневого пистолета ПЦ-84 (ПЦ-52) <ul style="list-style-type: none"> • целевая подготовка 	2 н/64 ч	4 000
58.	Оператор котельной <ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка • повышение квалификации • повторная проверка знаний 	3,5 м/560 ч 2 м 1 н/378 ч 1,5 м/240 ч 5 д/20 ч	5 900 5 500 5 000 1 100
59.	Оператор станков с программным управлением <ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка 	4 м/640 ч 2,5 м/400 ч	15 000 10 000
60.	Оператор-термист на передвижных термических установках <ul style="list-style-type: none"> • переподготовка 	1,5 м/248 ч	8 000
61.	Плотник <ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка 	2 м/320 ч 1,5 м/230 ч	10 000 8 000
62.	Приемщик баллонов <ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка 	2 м/354 ч 1,5 м/240 ч	6 000 4 500
63.	Рабочий люльки, находящейся на подъемнике (вышке) <ul style="list-style-type: none"> • целевая подготовка • повторная проверка знаний 	1 м/118 ч 1 д/10 ч	3 600 1 000

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжительность обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
64.	Рабочий, ответственный за транспортировку и хранение баллонов со сжатыми и сжиженными газами		
	<ul style="list-style-type: none"> • целевая подготовка • повторная проверка знаний 	2 н/72 ч 5 д/20 ч	3 500 1 250
65.	Слесарь аварийно-восстановительных работ		
	<ul style="list-style-type: none"> • переподготовка не по родственной профессии • переподготовка по родственной профессии 	2 м/320 ч 1,5 м/240 ч	8 000 6 000
66.	Слесарь механосборочных работ		
	<ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка 	4 м/600 ч 2,5 м/400 ч	13 000 12 000
67.	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике		
	• профессиональная подготовка	3 м/480 ч	18 000
	• переподготовка	2 м/340 ч	10 000
	• повышение квалификации	1,5 м/240 ч	5 000
68.	Слесарь по ремонту автомобилей		
	<ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка 	3 м/480 ч 2 м/320 ч	14 000 10 000
69.	Слесарь-ремонтник (ремонт и обслуживание котельного оборудования)		
	<ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка 	3 м/480 ч 1,5 м/240 ч	10 000 6 000
70.	Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям		
	<ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка 	3 м/480 ч 1,5 м/240 ч	12 000 9 000
71.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования		
	• профессиональная подготовка	3 м/480 ч	16 000
	• переподготовка	1,5 м/240 ч	9 000
72.	Слесарь-инструментальщик		
	<ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка 	4 м/600 ч 2,5 м/400 ч	18 000 12 000
73.	Слесарь-ремонтник		
	• профессиональная подготовка	4 м/640 ч	18 000
	• переподготовка	2,5 м/400 ч	12 000
74.	Слесарь-ремонтник (ремонт и обслуживание грузоподъемных кранов)		
	• переподготовка	1,5 м/240 ч	9 000
75.	Слесарь-сантехник		
	<ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка 	4 м/640 ч 2 м/328 ч	18 000 10 000
76.	Слесарь-электромонтажник		
	• переподготовка	2 м/316 ч	12 000
77.	Сливщик-разливщик		
	<ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка 	2 м/320 ч 1,5 м/220 ч	9 000 8 000
78.	Станочник широкого профиля		
	<ul style="list-style-type: none"> • профессиональная подготовка • переподготовка 	5 м/800 ч 2,5 м/400 ч	18 000 15 000
79.	Столяр строительный		
	• профессиональная подготовка	4 м/640 ч	15 000
	• переподготовка	2 м/320 ч	10 000
	• повышение квалификации	1,5 м/240 ч	6 000

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжительность обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
80.	Стропальщик:		
	• профессиональная подготовка	1 м/160 ч	3 600
	• повышение квалификации	2 н/80 ч	2 000
	• повторная проверка знаний	3 д/10 ч	1 000
81.	Токарь		
	• профессиональная подготовка	4 м/600 ч	18 000
	• переподготовка	2,5 м/400 ч	15 000
82.	Тракторист (категория «В»)	3,5 м /449 ч	11 000
83.	Тракторист (категории «С»)	3,5 м/491 ч	11 000
84.	Тракторист (категории «D»)		
	• профессиональная подготовка	3,5 м/491	12 000
	• переподготовка с категории С на категорию D	1 м/135 ч	6 100
85.	Тракторист (категории «Е»)		
	• профессиональная подготовка	3 м 1 н/453 ч	11 000
	• переподготовка с категории С на категорию D	1 м/133 ч	6 100
86.	Фрезеровщик		
	• профессиональная подготовка	4 м/600 ч	18 000
	• переподготовка	2,5 м/400 ч	15 000
87.	Шлифовщик		
	• профессиональная подготовка	4 м/600 ч	18 000
	• переподготовка	2,5 м/400 ч	15 000
88.	Штукатур, маляр		
	• профессиональная подготовка	2,5 м/400 ч	15 000
	• переподготовка	2 м/320 ч	12 000
	• повышение квалификации	1 м/160 ч	6 500
89.	Штукатур		
	• профессиональная подготовка	1,5 м/240 ч	9 000
	• переподготовка	1 м 1 н/200 ч	8 000
	• повышение квалификации	1 м/160 ч	6 000
90.	Электрогазосварщик		
	• профессиональная подготовка	5 м/800 ч	24 000
	• переподготовка	4 м/640 ч	20 500
	• повышение квалификации	1 м 1 н/200 ч	11 000
91.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (грузоподъемные краны)		
	• переподготовка	1,5 м/240 ч	9 000
92.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования		
	• профессиональная подготовка	3,5 м/560 ч	20 500
	• переподготовка	2,5 м/400 ч	15 400
	• повышение квалификации	2 м/320 ч	11 000
93.	Электросварщик ручной сварки		
	• профессиональная подготовка	3 м/480 ч	20 100
	• переподготовка	2,5 м/400 ч	15 000
	• повышение квалификации	1 м 1 н/200 ч	11 000
ПРЕДАТТЕСТАЦИОННАЯ ПОДГОТОВКА РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ПРОГРАММЕ «ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»			
1.	Правовые основы и нормативное регулирование обеспечения промышленной безопасности (Общие требования промышленной безопасности А.1)	5 д/20 ч	3 000
2.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б.1)	3 д/12 ч	2 600
3.	Требования промышленной безопасности на взрывоопасных объектах хранения и переработки растительного сырья (Б.11)	2 д/16 ч	2 600

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжительность обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
4.	Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления (Б.7.1)	4 д/28 ч	2 600
5.	Проектирование сетей газораспределения и газопотребления (Б.7.6)	4 д/28 ч	2 600
6.	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)	4 д/28 ч	2 600
6.1	Специалист, ответственный за осуществление ПК при эксплуатации подъемных сооружений	4 д/28 ч	2 600
6.2	Специалист, ответственный за содержание ПС в работоспособном состоянии	4 д/28 ч	2 600
6.3	Специалист, ответственный за безопасное производство работ с применением ПС	4 д/28 ч	2 600
7.	Эксплуатация ОПО, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей (Б.9.32- подъемники (вышки), строительные подъемники):		
7.1	Специалист, ответственный за осуществление ПК при эксплуатации подъемных сооружений	4 д/28 ч	2 600
7.2	Специалист, ответственный за содержание ПС в работоспособном состоянии	4 д/28 ч	2 600
7.3	Специалист, ответственный за безопасное производство работ с применением ПС	4 д/28 ч	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)	4 д/28 ч	3 600
8.	Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений в процессе эксплуатации ОПО (Б.9.33)	4 д/28 ч	2 600
9.	Специалист по организации безопасной эксплуатации лифтов	5 д/34 ч	2 800
10.	Специалист по организации работ по техническому обслуживанию и ремонту лифтов	5 д/34 ч	2 800
11.	Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных) на опасных производственных объектах (Б.8.21)	3 д/24 ч	2 600
12.	Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах (Б.8.22)	3 д/20 ч	2 600
13.	Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах (Б.8.23)	3 д/20 ч	2 600
14.	Подготовка к аттестации руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок (Г.1.1)	7 д/50 ч	3 000
15.	Специалист, ответственный за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок и тепловых сетей (Г.2.1)	7 д/50 ч	2 800
16.	Специалист, ответственный за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок (ежегодная проверка знаний)	3 д/20 ч	1 400

- Лицензия Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки на право ведения образовательной деятельности от 01 ноября 2016 г. Регистрационный № 2449
- Уведомление о внесении в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда под № 204 от 30.09.2010 г.

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНЫХ ПРОГРАММ ОБУЧЕНИЯ

**работников организаций безопасным методам и приёмам работ на высоте
в соответствии Правилами по охране 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**

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжитель- ность обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
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			
1.	Подготовка работников организаций ¹ , допускаемых к работам на высоте с применением средств подмащивания, а также без них при условии выполнения работ на высоте менее 5 метров <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) 	4 д/32 ч 1 д/8 ч -	2 000 600 -
<i>¹Программа предназначена для подготовки работников рабочих профессий и специалистов, непосредственно выполняющих работы на высоте.</i>			
1.1	Производственное обучение ² 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» <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) 	2 д/12 ч - -	1 200 - -
<i>²Производственное 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.</i>			
<i>По итогам проведения производственного обучения образовательным учреждениям, направившим на обучение работников, выдаются на них справки, подтверждающие указанный вид обучения.</i>			
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 метров <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) 	4 д/32 ч 1 д/8 ч -	2 500 800 -
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)			
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)* <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) 	4 д/32 ч 1 д/8 ч 3 д/24 ч	2 500 800 2 000

**«К работам на высоте с применением систем канатного доступа могут быть допущены лица с квалификацией «Промышленный альпинист»*

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжительн ость обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
2.1.1	<p>Производственное обучение³ 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)»</p> <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в 3 года 	<p>2 д/12 ч - 2 д/12 ч</p>	<p>1 500 - 1 500</p>
<p>³Производственное 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. По итогам проведения производственного обучения образовательным учреждениям, направившим на обучение работников, выдаются на них справки, подтверждающие указанный вид обучения</p>			
2.1.2	<p>Стажировка⁴ 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)</p> <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) 	<p>2 д/16 ч - -</p>	<p>1 000 - -</p>
<p>⁴В 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</p>			
2.2	<p>Подготовка на 2 группу по безопасности работ а 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> <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в 3 года 	<p>4 д/32 ч 1 д/8 ч 3 д/24 ч</p>	<p>2 500 800 2 000</p>
2.2.1	<p>Производственное обучение⁵ по программе: «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</p> <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в 3 года 	<p>2 д/12 ч - 2 д/12 ч</p>	<p>1 500 - 1 500</p>
<p>⁵Производственное 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>			

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжитель- ность обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
2.2.2	Стажировка ⁶ 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) ⁶ <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) 	2 д/16 ч - -	1 000 - -
<p>⁶В 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</p>			
2.3	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 <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в 5 лет 	6 д/48 ч 1 д/8 ч 4 д/32 ч	4 000 800 3 000
<p>Программы для подготовки работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма)</p>			
3.1	Подготовка на 1 группу по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма) ⁷ <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в 3 года 	5 д/40 ч 1 д/8 ч 3 д/24 ч	3 500 1 000 2 400
<p>⁷Подготовка 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». 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>			
3.1.1	Стажировка ⁸ работников 1 группы по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма) <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) 	2 д/16 ч - -	1 500 - -
<p>⁸В 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</p>			

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжительн ость обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
3.2	Подготовка на 2 группу по безопасности работ на высоте ⁹ работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма)		
	<ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в 3 года 	5 д/40 ч 1 д/8 ч 3 д/24 ч	3 500 1 000 2 400
⁹ 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			
3.2.1	Стажировка ¹⁰ работников 2 группы по безопасности работ на высоте работников организаций, допускаемых к работам на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма)		
	<ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) 	2 д/16 ч - -	1 500 - -
¹⁰ В соответствии с п. 14. ПОТ РВ по окончании обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте работодатель обеспечивает проведение стажировки работников.			
3.3	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		
	<ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в 5 лет 	6 д/48 ч 1 д/8 ч 5 д/40 ч	5 000 1 000 4 000
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			
4.1	Подготовка на 3 группу по безопасности работ на высоте членов аттестационных комиссий организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте		
	<ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в 5 лет 	3 д/24 ч - 3 д/24 ч	3 000 - 3 000
4.2	Подготовка на 3 группу по безопасности работ на высоте специалистов (преподавателей) ¹¹ , проводящих обучение работам на высоте, кроме работ с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма)		
	<ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в 5 лет 	5 д/40 ч - 5 д/40 ч	10 500 - 7 500

¹¹ Специалисты (преподаватели) проводящие обучение работам на высоте, должны иметь основное или дополнительное педагогическое образование с квалификацией: «Образование и педагогика»

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжительн ость обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
4.3	Подготовка на 3 группу по безопасности работ на высоте специалистов (преподавателей) ¹² , проводящих обучение работам на высоте, включая работы на высоте с применением систем канатного доступа (метода промышленного альпинизма) <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в 5 лет 	9 д/72 ч - 5 д/40 ч	20 800 - 10 500
¹² 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»			
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) <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в 5 лет 	3 д/24 ч 1 д/8 ч 3 д/24 ч	4 000 1 000 4 000
4.5	Подготовка на 3 группу по безопасности работ на высоте специалистов, проводящих обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты от падения с высоты <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в 5 лет 	3 д/24 ч 1 д/8 ч 3 д/24 ч	4 000 1 000 4 000
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 <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в 5 лет 	3 д/24 ч 1 д/8 ч 3 д/24 ч	4 000 1 000 4 000
Семинары по работам на высоте			
5.1	Семинары – совещания по работам на высоте с участием государственных органов управления охраной труда и организаций – производителей СИЗ от падения с высоты <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в год 	1 д/8 ч - -	- - -

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжитель- ность обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
5.2	Семинарские занятия по повышению квалификации руководителей и специалистов ¹³ по организации проведения технико-технологических и организационных мероприятий при работах на высоте <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в квартал 	1 д/8 ч - -	500 - -
¹³ 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			
Профессиональная переподготовка работников рабочих профессий, работа которых непосредственно связана с выполнением работ на высоте			
6.1	Профессиональная переподготовка ¹⁴ 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 <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в квартал 	128 ч/240 ч - -	10 800/12 800 - -
¹⁴ 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			
6.2	Профессиональная переподготовка ¹⁵ по профессии «Монтажник строительных лесов и подмостей» (код ОКЗ 7119) при наличии базовой профессии в области строительства, жилищно-коммунального хозяйства и промышленности <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в квартал 	240 ч - -	7 800 - -
¹⁵ Профессиональная переподготовка по профессии «Монтажник строительных лесов и подмостей» 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)»			
6.3	Профессиональная переподготовка ¹⁶ по профессии «Монтажник опалубочных систем» ¹⁶ (код ОКЗ 7121) при наличии базовой профессии в области строительства <ul style="list-style-type: none"> • первичная подготовка (аттестация) • ежегодная проверка знаний • периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в квартал 	240 ч - -	7 800 - -
¹⁶ 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)»			

№ п/п	Профессия, специальность, образовательная программа	Продолжительность обучения (мес. (м), нед. (н), дни (д), часы (ч))	Стоимость обучения (в рублях)
6.4	Профессиональная переподготовка ¹⁷ по профессии «Монтажник каркасно-обшивных конструкций»(код ОКЗ 7129) при наличии базовой профессии в области строительства, жилищно-коммунального хозяйства и промышленности <ul style="list-style-type: none"> первичная подготовка (аттестация) ежегодная проверка знаний периодическая (очередная и внеочередная подготовка (переаттестация)) не реже 1 раза в квартал 	240 ч - -	7 800 - -

¹⁷ 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)»

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.

Заместитель директора



А.А. Слепов

Отдел обучения в области охраны труда и промышленной безопасности

(88452) 63-25-79, 34-13-00

Отдел организации обучения и подготовки кадров социально-трудовой сферы

(88452) 63-10-77, 35-10-28, 63-26-79

Отдел обучения в области безопасности дорожного движения

(88452) 63-10-77, 35-10-28, 63-26-79

E-mail

inform.pmf@yandex.ru

Web-представительство ПМФ

http://www.pmf64.ru

* По вопросам обучения на профессии, не вошедшие в прайс-лист, обращаться по тел. 8 (845-2) 63-34-04; 63-10-77; 35-10-28; 63-26-79; 34-13-00; 63-17-96