

**Негосударственное образовательное частное
учреждение дополнительного профессионального
образования
«АВТОДОР»**

УТВЕРЖДАЮ:

**Ректор
НОЧУ ДПО «АВТОДОР»**

_____ *Сурат И.Л.*

**Перечень профессий обучения специалистов и рабочих
на 2024 г.**

В соответствии с п. 14 ч. II ст.149 гл.21 НК РФ, лицензируемые образовательные услуги НДС не облагаются

	Профессиональная подготовка Дополнительное профессиональное образование (повышение квалификации)	Стоимость обучения
I	Московская территориальная комиссия РОСТЕХНАДЗОРА	
	Повышение квалификации - Подъемные сооружения	
	Б.9.Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов , на которых используются подъемные сооружения»	
1	А.1 Промышленная безопасность (без правил)	8000
2	Б.9.3. Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций , осуществляющих эксплуатацию опасных производственных объектов , на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов + промышленная безопасность МТК РТН / подготовка и аттестация - нерегистрируемое оборудование	8000/5000
3	Б.9.4. Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций , осуществляющих эксплуатацию опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортирования людей + промышленная безопасность МТК РТН	8000
4	Б.9.5. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	8000
5	Б.9.6. Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций осуществляющих монтаж, наладку, обслуживание, реконструкцию или модернизацию подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах. МТК РТН	8000

6	Машинист крана, управляемого с пола - с правом строповки	3500
	Ежегодная аттестация	1500
7	Машинист крана автомобильного	6500
8	Машинист стрелового самоходного крана	6500
9	Машинист крана мостового (козлового) типа	6500
10	Машинист башенного крана	6500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
11	Оператор (машинист) крана-манипулятора	6500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
12	Машинист подъемника (вышки)	6500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
13	Рабочие люльки, выполняющие работы с подъемника (вышки)	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
14	Машинист строительного подъемника / не регистрируемое оборудование – грузовые подъемники	6500/3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
15	Рабочий люльки фасадных подъемников.	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
16	Стропальщик	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
	Практическое обучение	3500
17	Электромонтер по ремонту и обслуживанию ПС	3500/1500
18	Слесарь по ремонту и обслуживанию ПС	3500/1500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
19.	Такелажник	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
20.	Лебедчик	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
21.	Монтажник строительных машин и механизмов /ежегодная аттестация/ежегодная аттестация с заменой удостоверения	3500 /1500/2000
II	Устройство и эксплуатация лифтов ,эскалаторов и платформ подъемных для инвалидов (технический регламент Таможенного союза о безопасности лифтов)	
1.	Лифтер – оператор по обслуживанию лифтов	3500
2.	Лифтер (периодическая)	1500
3.	Диспетчер ОДС - (оператор пульта управления оборудованием жилых и общественных зданий)	3500
4.	Оператор по обслуживанию платформ подъемных для инвалидов	3500
5	Дежурный (оператор) у эскалатора/ Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	3500/1500/2000
6.	Специалист ,ответственный за безопасную эксплуатацию лифтов	5000
7.	Специалист , ответственный за безопасную эксплуатацию эскалаторов	5000
8.	Специалист, ответственный за безопасную эксплуатацию платформ подъемных для инвалидов	5000
9.	Диспетчер аварийно-диспетчерской (аварийно-ремонтный) службы (АДС/АРС) /Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	3500/1500/2000
III	Энергетическая безопасность	
	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭЭП) (обучение с проверкой знаний в МТУ РОСТЕХНАДЗОРА)	
	А.1 Промышленная безопасность	5000
	Г.1.1. Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций , осуществляющих эксплуатацию электроустановок.	5000
	Обучение с проверкой знаний в МТУ РТН	

1.	II группа до 1000 В (первичная, внеочередная)	6000
2.	Со II группы на III	6000
3.	С III на IV группу	6000
4.	Подтверждение группы	6000
5.	III-IV-V- группа до и выше 1000 В (внеочередная, ежегодная)	6000
	С заменой удостоверений	+500
6.	Спец. работы с правом испытания и измерения оборудования повышенным напряжением	+2500
	Обучение с проверкой знаний в комиссии Потребителя (после обучения выдается справка)	
7.	До 1000В	2000
8.	До и выше 1000В	2000
	Обучение и аттестация в комиссии УЦ	
9.	Повышение квалификации электротехнического персонала (1раз в 5 лет)	6000
10.	Дополнительная программа профессиональной переподготовки « Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений» - программа 256 часов - на базе высшего образования	15000
11.	Дополнительная программа профессиональной переподготовки « Техногенная безопасность в электроэнергетике и электротехнике» - программа 256 часов - на базе высшего образования	15000
	Обучение с проверкой знаний в МТУ РТН	
12.	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок (ПТЭТЭ) руководители, специалисты, персонал	5000
	Обучение с проверкой знаний в комиссии Потребителя (после обучения выдается справка)	
13.	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок (ПТЭ ТЭ) руководители, специалисты, персонал	2000
IV	АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНСПЕКЦИЯ	
1.	Правила подготовки и производства земляных работ, обустройства и содержания строительных площадок в г. Москве	2500
2.	Правила технической эксплуатации зданий	3000
V	МЧС РФ	
1.	Меры пожарной безопасности. Монтаж , наладка, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарной защиты Испытание пожарных стационарных лестниц и ограждений кровли зданий на соответствие требованиям ГОСТ-Р 53254-2009	5000 4000
2.	ДПО-Профессиональная переподготовка по пожарной безопасности - программа 256 часов - на базе высшего и среднего профессионального образования (Специалист по пожарной профилактике)	15000
3.	Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (Повышение квалификации)	5000
4.		
5.	Профессиональная подготовка членов добровольных пожарных дружин	2500
6.	Подготовка руководителей добровольных пожарных дружин	3000
7.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, лиц, назначенных руководителем организации, индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации (повышение квалификации)	5000

8.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности (повышение квалификации)	5000
9.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, пожароопасности (повышение квалификации)	5000
10.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа (повышение квалификации)	5000
VI	Персонал, обслуживающий дороги	
1.	ИТР, ответственные за эксплуатацию городских дорог и улиц	5000
2.	Асфальтобетонщик	3500
3.	Бригадир асфальтобетонщиков	3500
4.	Дорожный рабочий	3500
5.	ИТР, ответственный за благоустройство и озеленение территорий	5000
VII	Государственная инспекция труда	
*	Консультация по вопросам соблюдения норм действующего трудового законодательства РФ	5000
**	Консультация с выездом специалиста к заказчику (в организацию в пределах МКАД) 9 900	9900
2.	Повышение квалификации по программе «Оценка и управление профессиональными рисками» (Программа 24 часа – 1 раз в 5 лет)	5000
3.	Профессиональная переподготовка по программе – «Техносферная безопасность и безопасность технологических процессов и производств» - (Программа-256 часов с выдачей диплома)	15000
4.	Профессиональная переподготовка по программе – «Охрана труда» ((программа 256 часов с выдачей диплома)	15000
5.	Охрана труда работников рабочих профессий Программа- 16часов	1500
6.	Общие вопросы охраны труда и функционирование системы управления охраной труда (программа А – 16 ч.) в т. ч. дистанционное обучение .	1500
7.	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (программа Б– 16 ч.) в т.ч. дистанционное обучение.	1500
8.	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (программа В– 16 ч.) в т.ч. дистанционное обучение 1. <i>Безопасные методы и приемы выполнения земляных работ</i> 2. <i>Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений</i> 3. <i>Безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование)</i> 4. <i>Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте</i>	1500

	<p>5. <i>Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ</i></p> <p>6. <i>Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП)</i></p> <p>7. <i>Безопасные методы и приемы выполнения строительных работ, в том числе: окрасочные работы, электросварочные и газосварочные работы</i></p> <p>8. <i>Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ</i></p> <p>9. <i>Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных работ</i></p> <p>10. <i>Безопасные методы и приемы выполнения огневых работ</i></p> <p>11. <i>Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений</i></p> <p>12. <i>Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией тепловых энергоустановок</i></p> <p>13. <i>Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках</i></p> <p>14. <i>Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением</i></p> <p>15. <i>Безопасные методы и приемы обращения с животными</i></p> <p>16. <i>Безопасные методы и приемы при выполнении водолазных работ</i></p> <p>17. <i>Безопасные методы и приемы работ по поиску, идентификации, обезвреживанию и уничтожению взрывоопасных предметов</i></p> <p>18. <i>Безопасные методы и приемы работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных или железных дорог</i></p> <p>19. <i>Безопасные методы и приемы работ, на участках с патогенным заражением почвы</i></p> <p>20. <i>Безопасные методы и приемы работ по валке леса в особо опасных условиях</i></p> <p>21. <i>Безопасные методы и приемы работ по перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности и разборке покосившихся и опасных (неправильно уложенных) штабелей круглых...</i></p> <p>22. <i>Безопасные методы и приемы работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений</i></p> <p>23. <i>Безопасные методы и приемы работ с ручным инструментом, в том числе с пиротехническим</i></p> <p>24. <i>Безопасные методы и приемы работ в театрах</i></p>	
9.	Оказание первой помощи пострадавшим – 16ч./ члены аттестационной комиссии/ преподаватель по обучению первой помощи -72час.	1500/6000
10.	Использование (применение) средств индивидуальной защиты – 16 ч.	1500
11.	Если аттестация по нескольким программам (А+Б+В) , то - по договоренности	
	Правила по охране труда при работе на высоте (Приказ16.11.2020 N 782н)	
11.	Охрана труда при работе на высоте (персонал, рабочие выполняющие работы на высоте с применением средств подмащивания) /ежегодная проверка знаний (в соответствии с профессиональными рисками)	2500/1500
12.	Охрана труда при работе на высоте - 1 группа (Персонал выполняющий работы на высоте) (в соответствии с профессиональными рисками)	2500
13.	Охрана труда при работе на высоте - 2 группа (Мастера, бригадиры, рабочие)	2500
14.	Охрана труда при работе на высоте - 3 группа (Специалисты, ответственные за организацию работ на высоте)	4000
15.	Промышленный альпинист (канатный доступ) / переаттестация	15000/3000
16.	Практическое обучение / стажировка по охране труда на высоте	3000/3000
	Правила по ОТ на автомобильном транспорте	
17.	а) гаражные подъемники ИТР	3500
18.	б) машинисты подъемника (стоечный , гаражный)	3000
19.	ИТР, ответственные за выполнение погрузочно-разгрузочных работ (Приказ Минтруда от 28.10.2020 № 753н)	3500
	ИТР, ответственный за напольный безрельсовый колесный транспорт(Приказ Минтруда РФ №814нот18.11.2020)	3500

20.	Охрана труда отдельных категорий застрахованных (уполномоченных /доверенных/ лиц, членов комитета/ комиссии)	2500
21.	Охрана труда при работе с инструментом и приспособлениями (персонал) (Приказ Минтруда 835н от 27.11.2020)	2000
	Правила по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах. (Приказ Минтруда от 15.12.2020 № 902н.)	
23.	1 группа безопасности - непосредственные исполнители работ	2500
24.	2 группа безопасности - работники, в функции которых входит оценка параметров среды ОЗП, в том числе загазованности; работники, руководящие спасением и эвакуацией, а также сами квалифицированно выполняющие эвакуацию и спасение	2500
2.	3 группа безопасности - работники, назначаемые работодателем , ответственными за организацию и безопасное проведение работ в ОЗП; должностные лица, имеющие право выдавать наряд-допуск; ответственные руководители работ, члены аттестационной комиссии по проверке знаний, умений и навыков безопасных методов и приемов выполнения работ в ОЗП	4000
26.	Практическое обучение / стажировка по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах.	3000/3000
<u>Информационно-консультационные услуги</u>		
28.	Консультации по вопросам соблюдения трудового законодательства Российской Федерации	от 6000
29.	Консультирование по вопросам подготовки документов при проведении проверок (органами прокуратуры, Государственной инспекцией труда, профсоюзами)	от 6000
30.	Консультирование по вопросам подготовки ответа и документов на предписание, представление, оценка рисков при получении различных документов работодателем по результатам проверок	от 5000
31.	Консультирование по вопросам наличия, актуальности и подготовки документов по охране труда, по правовым вопросам, по вопросам оплаты труда	от 8000
32.	Консультирование по вопросам увольнения работника (ов), проведения реорганизационных мероприятий, проведения сокращения численности или штата работников, привлечения работника (ов) к дисциплинарной ответственности	от 5000
<u>Разработка проектов документов</u>		

33.	Разработка обязательных локальных нормативных актов по правовым вопросам, согласно Трудового кодекса Российской Федерации (Правила внутреннего трудового распорядка, Положение об оплате труда и материальном стимулировании, Политика о защите персональных данных работников)	от 8000 за документ
34.	Разработка обязательных локальных нормативных актов по охране труда, согласно Трудового кодекса Российской Федерации (Положение о системе управления охраной труда)	от 10000
35.	Разработка локальных нормативных актов по требованию работодателя (о порядке направления в командировке, о защите конфиденциальной информации, о пропускном режиме, о ведении видеонаблюдения и иные)	от 10000
36.	Разработка проекта трудового договора	от 3000
37.	Разработка должностных инструкций	от 1000
38.	Разработка инструкций по охране труда	от 2000
39.	Разработка локальных распорядительных документов (приказов)	от 1000
40.	Помощь в оформлении (заполнении) журналов по охране труда	от 3000 за журнал

Подготовка документов и представление интересов в судах (в области трудового законодательства)

41.	Подготовка документов (исковые заявления, уточнений, апелляционных жалоб, ходатайств, объяснений и иных)	от 10000
42.	Представление интересов в судах (включая подготовка документов и оформление позиции): - 1 инстанция - 2 инстанция - 3 инстанция - Верховный суд	от 50000 от 20000 от 45000 от 70000

Выезд специалиста

VIII	ГОСТЕХНАДЗОР	
	Машинист ДСМ категории - В, С, Д, Е.	
1.	Водитель погрузчика (аккумуляторного) свыше 4 кВт – 3разряд - категории «В» теория + практика	15000
2.	Тракторист категории «В» или «С» теория + практика	15000
3.	Водитель погрузчика категории «В» или «С» теория + практика	15000
3.	Водитель погрузчика категории «В» или «С» теория + практика	15000
4.	Водитель погрузчика «С» + машинист экскаватора «С» Теория+ практика	18000
5.	Машинист катка категории «С» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории). Машинист автогрейдера «С»- «Д» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории) .Машинист асфальтоукладчика «С»-«Д» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории). Машинист экскаватора категории «С»-«Д» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории).	Каждая категория по 8000
6.	Тракторист категории «Д» теория +практика	18000
7.	Машинист бульдозера категории «Е» теория (присвоение квалификации в	8000

	рамках имеющейся категории)	
18.	Машинист катка категории «Д» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории) . Водитель погрузчика категории «Д» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории) Машинист экскаватора категории «Д» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории)	8000
11.	Машинист экскаватора категории «Е» теория +практика	18000
12.	Водитель внедорожных мототранспортных средств	9500
13.	Машинист коммунально – уборочной машины категории «С» теория + практика	15000
14.	Тракторист категории «С» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории)	8000
15.	Водитель погрузчика категории «С» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории)	8000
16.		
	Машинист экскаватора категории «С» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории)	8000
17.	Водитель погрузчика категории «С» + Машинист экскаватора категории «С» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории)	12000
18.	Тракторист категории «Е» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории)	8000
19	Водитель погрузчика категории «Д» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории)	8000
20	Машинист экскаватора категории «Д» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории)	8000
21	Машинист экскаватора категории «Е» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории)	8000
22	Машинист бульдозера категории «Е» теория (присвоение квалификации в рамках имеющейся категории)	8000
23	Водитель внедорожных мототранспортных средств категории « А1» (квадроцикл, снегоход)	9500
24	Водитель внедорожных автотранспортных средств категории « А11»(снегоболотоход)	12000
25	Специалист , ответственный за исправное состояние и безопасную эксплуатацию дорожных и строительных машин	3500
26	Экология транспортно - дорожного комплекса	8000
IX	Другие специальности	
1.	Водитель погрузчика (аккумуляторный)/ электроштабелера мощностью менее 4 квт	
	Первичное обучение (теория + практика)	3000 +5000
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
2.	Слесарь дорожно-строительных машин	3500
3.	Машинист передвижных компрессорных установок	
	Первичное обучение	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
4.	Машинист передвижных электростанций	
	Первичное обучение	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
5.	Аккумуляторщик	
	Первичное обучение	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
	Практические занятия	5000
6.	Машинист автогудронатора	
	Первичное обучение	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
7.	Вальщик леса	3500
8.	Рабочий зеленого строительства (малая механизация)	3000
9.	Оператор монтажно-поршневого пистолета	3000
10.	Специалист - ответственный за безопасное производство работ с монтажно - поршневым пистолетом	3500
11.	Кровельщик жесткой кровли	3500
12.	Кровельщик мягкой рулонной кровли и кровли из штучных материалов	3500

	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
13.	Изолировщик	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
14.	Вулканизаторщик	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
15.	Слесарь строительный	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
16.	Монтажник	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
17.	Монтажник строительных лесов и подмостей / Специалист , ответственный за безопасное производство работ при монтаже/демонтаже строительных лесов и подмостей	3500\5000
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
18.	Водитель ГБО, слесарь ГБО	3000
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
19.	Монтажник сантехнических систем и оборудования - слесарь-сантехник	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
20.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
21.	Специалист, ответственный за безопасную эксплуатацию исправное состояние передвижных электростанций	5000
22.	Применение антигололедных препаратов - персонал	3000
23.	Машинист маркировочной машины	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
24.	Машинист машины по разогреву асфальта	3500
25.	Машинист буровой установки	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
26.	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	3500
27.	Слесарь – сантехник	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
28.	Специалист ответственный за безопасную эксплуатацию стеллажей	5000
29.	Монтажник по сборке фланцевых соединений стальных конструкций на высокопрочных болтах с контролируемым натяжением	4000
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
30.	Персонал, обслуживающий системы вентиляции и кондиционирования воздуха	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
31.	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
32.	Герметчик	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
33.	Кабельщик - спайщик	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
34.	Арматурщик	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
35.	Бетонщик	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
36.	Маляр	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
37.	Штукатур	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
38.	Каменщик	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
39.	Плотник	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
Сварочные работы		
(В соответствии с Профессиональным стандартом)		
1.	Сварщик частично механизированной сварки (наплавка) плавлением	12000

	простых деталей неответственных конструкций - Полуавтоматическая Теория/практика	
2.	Резчик ручной кислородной резки Теория/практика	12000
3.	Резчик ручной плазменной резки Теория/практика	12 000
5.	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	2500/3000
6.	Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе (аргодуговая сварка) Теория/практика	12000
7.	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	2500/3000
8.	Сварщик ручной дуговой сварки (наплавка,резка) плавящимся покрытым электродом Теория/практика	12000
8.	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	2500/3000
9.	Сварщик газовой сварки Теория/практика	12000
10.	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	2500/3000
11.	Сварщик газовой сварки + Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом Теория+практика	18000
12.	ИТР, ответственный за выполнение сварочных работ	5500
X	КОТЛОНаДЗОР Руководители и специалисты	
	Б.8.ФНП в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением»	
1.	А.1 Общие требования промышленной безопасности.	8000
2.	Одна область аттестации Б.8.1.- Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах Б-8.2. – Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды. Б -8.3.- Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды ,работающие под избыточным давлением .	8000
3.	Б.8.4. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются медицинские и водолазные барокамеры.	8000
4.	Б.8.5. Наполнение , техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых ,сжиженных и растворенных под давлением газов , применяемых на опасных производственных объектах.	8000
5.	Б.8.6. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), наладка, обслуживание и ремонт (реконструкция) оборудования , работающего под избыточным давлением , применяемого на опасных производственных объектах + промышленная безопасность.	10000
6.	Специалисты котлонадзора (сосуды и котлы - нерегистрируемое оборудование)	5000
7.	Б.1.12. Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций , осуществляющих эксплуатацию компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	8000
8.	Б.1.13. Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций , осуществляющих эксплуатацию стационарных компрессорных установок ,воздухопроводов и газопроводов	8000
XI	ГАЗОВЫЙ НАДЗОР Руководители и специалисты	
	Б.7.ФНП в области промышленной безопасности « Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления»	
1.	А.1. Общие требования промышленной безопасности (без правил)	8000
2.	Б.7.1. Специалист по эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления А.1. +Б.7.1.	8000
3.	Специалисты, ответственные за эксплуатацию, транспортировку и хранение баллонов с сжиженными углеводородными газами (пропан - бутан)	5000

4.	Специалисты, ответственные за газовое хозяйство коммунально-бытовых объектов	5000
5.	ФНП в области промышленной безопасности «Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы Специалисты по СУГ + промышленная безопасность - А.1. +Б.7.2. Специалисты по СУГ (автогазозаправочные станции газомоторного топлива) + промбезопасность- А.1. +Б.7.4.	8000 8000
6.	Специалист по проектированию (А.1.+ Б7.3.- проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт) – сетей газораспределения и газопотребления + промышленная безопасность	8000 8000
ХП	КОТЛОНаДЗОР (обслуживающий персонал)	
1.	Оператор котельной (котлы) (Р более 0,7 кг/см ² , t более 115С /не регистрируемые котлы (t не более 115 С)	4000/3000
	Ежегодная аттестация	2000/1500
2.	Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
3.	Лаборант ХВО (химводоподготовка)	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
4.	Оператор - сосуды (АГЗС)	3500
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
5.	Оператор, обслуживающий трубопроводы пара и горячей воды (первичная)	3000
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
6.	Слесарь по ремонту котельного оборудования	3000
	Ежегодная аттестация / Ежегодная аттестация с заменой удостоверения	1500/2000
ХШ	Газовый надзор (обслуживающий персонал)	
1.	Оператор котельной (газовое оборудование)	5000
	Ежегодная аттестация	2000
2.	Кочегар газовых технологических печей	5000
	Ежегодная аттестация	2000
3.	Кочегар сушильных барабанов	5000
	Ежегодная аттестация	2000
4.	Слесарь-обходчик	5000
	Ежегодная аттестация	2000
5.	Оператор-СУГ (АГЗС)-	3500
	Ежегодная аттестация	2000
6.	Рабочие, обслуживающие баллоны со сжиженным углеводородным газом (газорезчик, пайщик, кровельщик, изолировщик, машинисты маркировочных машин)	3500
	Ежегодная аттестация	1500
7.	Слесарь по строительству (техническому перевооружению, капитальному ремонту, реконструкции) наружных и внутренних газопроводов газового оборудования систем газораспределения и газопотребления (первичная)	5000
	Ежегодная аттестация	2000
8.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования с правом выполнения газоопасных работ/ без права выполнения газоопасных работ	6000/5000
	Ежегодная аттестация	3000/2000
9.	Слесарь по обслуживанию КИП и А промышленных предприятий без права выполнения газоопасных работ/ с газоопасными работами	5000/6000
	Ежегодная аттестация	2000
10.	Чистильщик дымоходов и вентиляционных систем промышленных предприятий - ежегодная аттестация	2000
ХIV	Жилищные нормативы (ГАЗ)	

	Жилищные нормативы: по проектированию систем газоснабжения жилых зданий; по строительству внутренних газопроводов, монтажу газоиспользующего оборудования жилых зданий; по безопасной эксплуатации газового хозяйства жилых зданий; по техническому обслуживанию и ремонту дымовых и вентиляционных каналов в жилых зданиях	
1	Специалист по проектированию внутренних газопроводов и газового оборудования жилых зданий	5000
2	Специалист по строительству газопроводов и газового оборудования жилых зданий	5000
3	Рабочие по строительству газопроводов и газового оборудования жилых зданий	4000
4	Специалист по диагностированию газопроводов жилых зданий	5000
5	Специалист, ответственный за газовое хозяйство жилых зданий	5000
6	Специалист, ответственный за техническое обслуживание дымоходов и вент каналов жилых зданий	5000
7	Рабочие по обслуживанию дымоходов и вентиляционных каналов жилых зданий	4000
8	Специалист по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту газопроводов и газового оборудования жилых зданий в правом выполнения газоопасных работ.	5000
9	Рабочий по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту газопроводов и газового оборудования жилых зданий в правом выполнения газоопасных работ.	4000
10	Специалист, ответственный за безопасную эксплуатацию газового хозяйства организаций (предприятий) общественного питания, использующий природный газ (рестораны, кафе)	5000
11	Персонал, эксплуатирующий газовое оборудование организаций (предприятий) общественного питания, использующий природный газ (рестораны, кафе)	3500
12	Специалист ответственный за безопасную эксплуатацию газового хозяйства общественных и административных зданий	5000
13	Персонал эксплуатирующий газовое оборудование отечественного и импортного производства , в т.ч. газовые горелки общественных и административных зданий	3500
XIV	Правила АЗС	
1.	Оператор заправочной станции	3500
2.	Специалисты, ответственные за безопасную эксплуатацию заправочной станции	5000
XV	Автодорожный надзор (согласно приказа Минтранса России № 282 от 31.07 2020 года)	
1.	Специалисты, ответственные за обеспечение безопасности дорожного движения , осуществляющие перевозки автомобильным и городским наземным электрическим транспортом, на базе не ниже уровня среднего профессионального образования (стаж работы не менее 3-х лет) и на базе высшего образования (требования к стажу не предъявляются), подтвержденного документом об образовании, по направлениям подготовки, входящим в укрупненную группу 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта». Программа 72 часа (ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ)	5000
2.	ДПО - профессиональная переподготовка по программе «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения»- на базе не ниже уровня среднего профессионального образования. Программа 256 часов (с выдачей диплома)	15000
3.	«Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта», «Контролер технического состояния транспортных средств городского наземного электрического транспорта» по направлениям подготовки, входящим в укрупненную группу 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» на базе образования не ниже уровня среднего профессионального, подтвержденного документом об образовании. Программа 72 часа. (ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ)	5000
4.	ДПО - профессиональная переподготовка «Техническое состояние и ремонт	15000

	автотранспортных средств» - «Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта», «Контролер технического состояния транспортных средств городского наземного электрического транспорта» на базе образования не ниже уровня среднего профессионального, подтвержденного документом об образовании. Программа 256 часов. (с выдачей диплома)	
5.	Повышение квалификации водителей предприятий (ежегодная проверка знаний - программа- 20 час)	1000
6.	Водитель-наставник	3000
7.	Водитель по перевозке опасных грузов – ДОПОГ (вторая пятница – экзамен)	8000
8.	Ответственное лицо на АТП по перевозке опасных грузов - ДОПОГ	7000
9.	Сопровождающее лицо на АТП при перевозке опасных грузов - ДОПОГ	5000
10.	Повышение квалификации консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок (78 час) Приказ Министерства транспорта РФ от 31июля 2020 г.№282	15000
11.	ДПО-Профессиональная переподготовка консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок (268 час.), Приказ Министерства транспорта РФ от 31июля 2020 г.№282	15000
XVI	ГИБДД	
1.	Повышение квалификации водителей автотранспортных предприятий (ежегодное)	1000
2.	Подготовка водителей к управлению транспортными средствами категории «В», «С», оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов.	5000
3.	Защитное вождение	По договоренности
XVII	ХИМНАДЗОР	
	Б.1. ФНП « Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности»	
1	Специалисты	8000
2	Персонал, обслуживающий объекты хим. надзора	3000
3	<u>Специалист, по проектированию объектов химнадзора</u>	10000
4.	<u>Специалист по каждому дополнительному Правилу химнадзора</u>	5000
XVIII	РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ	
	Б.11.ФНП «Правила промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья»	
1	Специалисты	8000
2	Персонал	2500
XIX	ЭКОЛОГИЯ	
1.	Экологическая безопасность при работах в области обращения с опасными отходами I-IV класса опасности	6000

2.	Экологическая безопасность и охрана окружающей среды, Охрана окружающей среды (общие вопросы)	6000
3.	Экологическая безопасность, охрана окружающей среды в строительстве	6000
4.	Экологическая безопасность общехозяйственных систем управления	6000
5	Экологическая подготовка (для эл. монтеров , мед. персонала, водителей мусоровозов)	5000
6	Охрана окружающей среды при работах в области обращения с опасными отходами	6 000
7	Экология в строительстве	6 000
XX	РОСПОТРЕБНАДЗОР	
1.	Персонал по эксплуатации мусоропроводов с организацией мойки и дезинфекции.	3000
XXI	Антитеррористическая защита	
1.	Обеспечение антитеррористической защиты объекта(территории)	8000
XXII	Повышение квалификации по направлениям :	
1.	Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения	15 000
2.	Инженерные изыскания для строительства. Деятельность по строительству зданий и сооружений . Деятельность по проектированию зданий и сооружений. Для особо опасных и уникальных объектов.	8 000 8 000 8 000 15 000
3.	Квалификационный аттестат (тестирование)	8 000
4.	Технический надзор заказчика над строительством зданий и сооружений	8 000
5	Повышение квалификации по системе СРО	8000
6	Безопасность строительства и качества (БС-1 - БС-16)	8000
7	Экология в строительстве	6 000
8	Радиационная безопасность	8000
9	Безопасность работы с микроорганизмами (Безопасность работы с микроорганизмами III и IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней)	6 000
10	Охрана окружающей среды при работах в области обращения с опасными отходами	6 000
11	Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд	8000
12	Управление многоквартирными домами	8000
13	Воинский учет и бронирование граждан , прибывающих в запасе	8000

Дубликат удостоверения -1000руб,

Дубликат с инспектором-1500руб.

При прохождении обучения по повышению квалификации, профессиональной подготовки и дополнительного

профессионального образования - обязательно предоставлять копию диплома и СНИЛС, документы об образовании заносятся в ФИС ФРДО! Это закон!

**Ректор
НОЧУ ДПО «АВТОДОР»**

Сурат И.Л.

**1.Адрес: 123007 , г. Москва, ул. 4-ая Магистральная, дом 5
стр 2**

**Проезд : ст. метро «Хорошевская», «Полежаевская»
посл. вагон из центра. Тел. : 8-495-941-50-90 ; 941-50-64 ;
941- 50 -74; 941-50-84;**

**Наш сайт : www.ukkavtodor.ru
e-mail: ukkavtodor@mail.ru**

**2.Адрес : 109147 ,ул. Воронцовская, д.35Б, корп.2
Проезд: ст. метро «Пролетарская», «Крестьянская застава»
тел.8-495-783-40-65;645-47-39;662-40-63;**

e-mail: krestnikova2008@mail.ru