

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор Общества  
с ограниченной ответственностью  
«Новая вагоноремонтная компания»



В.С. Михальчук

2023 года

**ПРЕЙСКУРАНТ**  
**цен на оказание платных образовательных услуг**  
**Специализированным учебным центром – структурным подразделением**  
**общества с ограниченной ответственностью «Новая вагоноремонтная компания»**

№ п/п	Наименование образовательной программы (курса)	Уровень образовательной программы (курса)	Объём, час	Стоимость услуги, рублей с НДС
<b>Сфера применения: «Профессиональное обучение по профессиям рабочих и служащих»</b>				
1.	Бригадир предприятий железнодорожного транспорта	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	80	2370
2.	Вибрационная диагностика колёсных пар и узлов подвижного состава железнодорожного транспорта	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	40	4750
3.	Дефектоскопист визуального и измерительного контроля	Программа повышения квалификации	80	2280
4.	Дефектоскопист по магнитному, ультразвуковому и вихретоковому контролю	Программа профессионального обучения по профессии	256	6840
5.	Дефектоскопист по магнитному, ультразвуковому и вихретоковому контролю	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	248	2280
6.	Контролёр лома и отходов металла	Программа профессионального обучения по профессии	256	5700
7.	Контролёр лома и отходов металла	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2370
8.	Кузнец на молотах и прессах	Программа профессионального обучения по профессии	256	3800
9.	Кузнец на молотах и прессах	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2370
10.	Лаборант химического анализа	Программа профессионального обучения по профессии	256	5700
11.	Лаборант химического анализа	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	3800
12.	Мастер производственного участка (цеха)	Программа повышения квалификации	80	3800
13.	Машинист крана (крановщик)	Программа профессионального обучения по профессии	256	5700

№ п/п	Наименование образовательной программы (курса)	Уровень образовательной программы (курса)	Объём, час	Стоимость услуги, рублей с НДС
14.	Машинист крана (крановщик)	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	4280
15.	Оператор (машинист) котельной	Программа профессионального обучения по профессии	256	2375
16.	Оператор (машинист) котельной	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	1900
17.	Плотник	Программа профессионального обучения по профессии	256	5700
18.	Плотник	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2370
19.	Повышение квалификации работников, впервые выполняющих в зимних условиях работы, связанные с движением поездов (для впервые трудоустроенных работников и работников при существенном изменении характера их трудовой деятельности)	Программа повышения квалификации	20	1000
20.	Прессовщик колёсных пар	Программа профессионального обучения по профессии	256	4280
21.	Прессовщик колёсных пар	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2850
22.	Прессовщик лома и отходов металла	Программа профессионального обучения по профессии	256	5700
23.	Прессовщик лома и отходов металла	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2370
24.	Промывальщик-пропарщик цистерн	Программа профессионального обучения по профессии	256	4750
25.	Промывальщик-пропарщик цистерн	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2850
26.	Слесарь по ремонту подвижного состава	Программа профессионального обучения по профессии	256	7600
27.	Слесарь по ремонту подвижного состава	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2850
28.	Слесарь по ремонту подвижного состава (ВСУ)	Программа профессионального обучения по профессии	256	7600
29.	Слесарь по ремонту подвижного состава (ВСУ)	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2850
30.	Слесарь по ремонту подвижного состава (ТОР)	Программа профессионального обучения по профессии	256	7600
31.	Слесарь по ремонту подвижного состава (ТОР)	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2850

№ п/п	Наименование образовательной программы (курса)	Уровень образовательной программы (курса)	Объём, час	Стоимость услуги, рублей с НДС
32.	Слесарь по ремонту подвижного состава (колесник)	Программа профессионального обучения по профессии	256	7600
33.	Слесарь по ремонту подвижного состава (колесник)	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2850
34.	Слесарь по ремонту подвижного состава (тележка)	Программа профессионального обучения по профессии	256	7600
35.	Слесарь по ремонту подвижного состава (тележка)	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2850
36.	Слесарь по ремонту подвижного состава (автосцепка)	Программа профессионального обучения по профессии	256	7600
37.	Слесарь по ремонту подвижного состава (автосцепка)	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2850
38.	Слесарь по ремонту подвижного состава (автотормоза)	Программа профессионального обучения по профессии	256	7600
39.	Слесарь по ремонту подвижного состава (автотормоза)	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2850
40.	Слесарь-ремонтник	Программа профессионального обучения по профессии	256	6650
41.	Слесарь-ремонтник	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	3800
42.	Слесарь-электрик	Программа профессионального обучения по профессии	256	6650
43.	Слесарь-электрик	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	3800
44.	Составитель поездов	Программа профессионального обучения по профессии	256	4750
45.	Составитель поездов	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	3330
46.	Столяр	Программа профессионального обучения по профессии	256	5700
47.	Столяр	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2370
48.	Стропальщик	Программа профессионального обучения по профессии	256	2850
49.	Стропальщик	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	2380
50.	Токарь	Программа профессионального обучения по профессии	256	5230

№ п/п	Наименование образовательной программы (курса)	Уровень образовательной программы (курса)	Объем, час	Стоимость услуги, рублей с НДС
51.	Токарь	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	3800
52.	Фрезеровщик	Программа профессионального обучения по профессии	256	5700
53.	Фрезеровщик	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	3800
54.	Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Программа профессионального обучения по профессии	256	6650
55.	Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии)	144	3800
<b>Сфера применения: «Профессиональная переподготовка специалистов по направлениям деятельности»</b>				
56.	Специалист по управлению персоналом	Программа профессиональной переподготовки	256	7600
57.	Техносферная безопасность	Программа профессиональной переподготовки	256	7600
58.	Педагог профессионального обучения, профессионального образования и ДПО	Программа профессиональной переподготовки	256	7600
59.	Специалист по пожарной профилактике	Программа профессиональной переподготовки	256	7600
<b>Сфера применения: «Профессиональная переподготовка сварщиков (всех наименований)»</b>				
60.	Профессиональная аттестация сварщиков, допускаемых к сварке и наплавке деталей и сборочных единиц железнодорожного подвижного состава. 111 - процесс сварки/наплавки*. Ручная дуговая сварка плавящимся покрытым электродом.	Программа повышения квалификации (профессиональная аттестация)	8 часов	12 000
61.	* 121 – процесс сварки/наплавки. Сварка дуговая под флюсом проволочным электродом.	Дополнительная аттестация	3	2500
62.	* 125 – процесс сварки/наплавки. Сварка дуговая под флюсом порошковой проволокой.	Дополнительная аттестация	3	2500
63.	* 135с – процесс сварки/наплавки. Сварка дуговая сплошной проволокой в двуокиси углерода (CO <sub>2</sub> ).	Дополнительная аттестация	3	2500
64.	Сварщик газовой сварки	Программа профессиональной переподготовки	320	6650
65.	Сварщик газовой сварки	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии, профессиональная аттестация)	160	4700
66.	Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе (ручная и полуавтоматическая в среде защитных газов, в том числе аргоновая дуговая сварка)	Программа профессионального обучения по профессии	320	6650
67.	Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе (ручная и полуавтоматическая в среде защитных газов, в том числе аргоновая дуговая сварка)	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по	160	4700

№ п/п	Наименование образовательной программы (курса)	Уровень образовательной программы (курса)	Объём, час	Стоимость услуги, рублей с НДС
		профессии, профессиональная аттестация)		
68.	Сварщик дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (ручная дуговая сварка)	Программа профессионального обучения по профессии	320	6650
69.	Сварщик дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (ручная дуговая сварка)	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии, профессиональная аттестация)	160	4700
70.	Сварщик частично механизированной сварки плавлением (полуавтоматическая сварка)	Программа профессиональной переподготовки	320	6650
71.	Сварщик частично механизированной сварки плавлением (полуавтоматическая сварка)	Программа повышения квалификации (для повышения разряда по профессии, профессиональная аттестация)	160	4700
<b>Сфера применения: «Безопасность дорожного движения»</b>				
72.	Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта	Программа профессиональной переподготовки	256	5700
73.	Контролёр технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта	Программа профессиональной переподготовки	256	5700
74.	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения	Программа профессиональной переподготовки	256	5700
<b>Сфера применения: «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций»</b>				
75.	Обучение должностных лиц и специалистов ГО и ЕГС предупреждению и ликвидации ЧС	Программа повышения квалификации	72	1700
76.	Обучение по ГО и защите от ЧС уполномоченного по решению задач в области ГО и ЧС	Программа повышения квалификации	72	1700
77.	«Основы антитеррористической подготовки должностных лиц, обеспечивающих безопасность организаций» (НПА 2023)"	Программа повышения квалификации	72	1700
78.	Работники структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, организаций, не отнесенных к категории по гражданской обороне	Программа повышения квалификации	72	1700
<b>Сфера применения: «Охрана труда»</b>				
79.	Безопасное производство работ в ограниченных и замкнутых пространствах (обучение работников 1 группы)	Обучение требованиям ОТ (работы в ОЗП)	40	950
80.	Безопасное производство работ в ограниченных и замкнутых пространствах (обучение работников 2 группы)	Обучение требованиям ОТ (работы в ОЗП)	40	1140
81.	Безопасное производство работ в ограниченных и замкнутых пространствах (обучение работников 3 группы)	Обучение требованиям ОТ (работы в ОЗП)	40	1420
82.	Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (обучение работников 1 группы безопасности)	Обучение требованиям ОТ (работы на высоте)	40	950
83.	Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (обучение работников 2 группы безопасности)	Обучение требованиям ОТ (работы на высоте)	40	1140
84.	Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (обучение работников 3 группы безопасности)	Обучение требованиям ОТ (работы на высоте)	40	1420

№ п/п	Наименование образовательной программы (курса)	Уровень образовательной программы (курса)	Объем, час	Стоимость услуги, рублей с НДС
85.	Обучение по общим вопросам охраны труда и функционированию системы управления охраной труда (А)	Программа повышения квалификации	16	430
86.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (Б)	Программа повышения квалификации	16	430
87.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (В)	Программа повышения квалификации	16	430
88.	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	Программа повышения квалификации	8	350
89.	Обучение использованию (применению) средств индивидуальной защиты работников	Программа повышения квалификации	8	350
90.	Инструктор обучения навыкам оказания первой помощи при несчастных случаях	Программа повышения квалификации	144	1900
91.	Оценка и управление профессиональными рисками	Программа профессиональной переподготовки	144	3200
<b>Сфера применения: «Пожарная безопасность»</b>				
92.	Программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, пожароопасности (НПА 01.03.2023г.)	Программа повышения квалификации	16	950
93.	Программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности (НПА 01.03.2023г.)	Программа повышения квалификации	16	950
94.	Повышение квалификации лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	Программа повышения квалификации	16	950
95.	Повышение квалификации руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности	Программа повышения квалификации	16	950
<b>Сфера применения: «Предаттестационная подготовка по электробезопасности»</b>				
96.	<i>Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей II группа по электробезопасности до 1000 В. (общие + непромышленные потребители)</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950
97.	<i>Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций,</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950

№ п/п	Наименование образовательной программы (курса)	Уровень образовательной программы (курса)	Объем, час	Стоимость услуги, рублей с НДС
	<i>осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей III группа по электробезопасности до 1000 В. (общие + непромышленные потребители)</i>			
98.	<i>Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей (IV группа по электробезопасности до и выше 1000 В (общие вопросы))</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	1420
<b>Сфера применения: «Промышленная безопасность, энергетическая безопасность и требования безопасности гидротехнических сооружений»</b> (Области согласно Приказа Ростехнадзора от 04.09.2020 № 334)				
99.	A.1. Общие требования промышленной безопасности в РФ	Программа повышения квалификации	72	2560
100.	Б.1. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности	Программа повышения квалификации	72	2560
101.	Б.7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	Программа повышения квалификации	72	2560
102.	Б.8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под избыточным давлением	Программа повышения квалификации	72	2560
103.	Б.9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	Программа повышения квалификации	72	2560
104.	Г.1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей	Программа повышения квалификации ЭБ	72	2560
105.	Г.2. Требования к эксплуатации электрических станций и сетей	Программа повышения квалификации	72	2560
106.	Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под избыточным давлением	Программа повышения квалификации	72	2560
107.	Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ	Программа повышения квалификации	40	950
<b>Сфера применения: «Предаттестационная подготовка по промышленной безопасности, энергетической безопасности и требованиям безопасности гидротехнических сооружений»</b>				
108.	<i>A.1. Основы промышленной безопасности</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950
109.	<i>Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок (Эксплуатация котельных. Эксплуатация паровых и водяных тепловых сетей всех назначений. Эксплуатация систем теплоснабжения всех назначений (технологических, отопительных, вентиляционных, горячего водоснабжения, кондиционирования воздуха) и т.д.).</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950
110.	<i>Б.1.1. Эксплуатация химически опасных производственных объектов</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950
111.	<i>Б.1.2 Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950
112.	<i>Б.7.1. Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950
113.	<i>Б.8.1. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950
114.	<i>Б.8.2. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950

№ п/п	Наименование образовательной программы (курса)	Уровень образовательной программы (курса)	Объём, час	Стоимость услуги, рублей с НДС
115.	<i>Б.8.3. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950
116.	<i>Б.9.3. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950
117.	<i>Б.9.6. Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950
118.	<i>Б 10.1. Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950
119.	<i>Г.1.1. Эксплуатация электроустановок</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950
120.	<i>Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций</i>	<i>Предаттестационная подготовка</i>	40	950
<b>Сфера применения: «Экологическая безопасность»</b>				
121.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами	Программа повышения квалификации	144	3200
122.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных структур управления	Программа повышения квалификации	144	3200
123.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами при работах с опасными отходами	Программа повышения квалификации	144	3200
124.	Организация работы по обращению с отходами I-IV класса опасности	Программа повышения квалификации	144	3200
<b>Сфера применения: «Метрологическое обеспечение»</b>				
125.	Метрологическое обеспечение	Программа повышения квалификации	144	4750
126.	Поверка и калибровка средств геометрических измерений	Программа повышения квалификации	144	4750
127.	Поверка и калибровка средств теплотехнических измерений (расход, давление, температура)	Программа повышения квалификации	144	4750
<b>Сфера применения: «Прочие»</b>				
128.	Право контроля воздушной среды. Работа с газоанализаторами.	Программа повышения квалификации	72	2560
129.	Воинский учёт и бронирование граждан, пребывающих в запасе	Программа повышения квалификации	72	4750
130.	Контроль лома и отходов чёрных и цветных металлов на взрывоопасность	Программа повышения квалификации	144	3200
131.	Радиационный и дозиметрический контроль лома и отходов чёрных и цветных металлов	Программа повышения квалификации	144	3200
132.	Радиационная безопасность при заготовке и реализации металлолома черных и цветных металлов	Программа повышения квалификации	144	3200

\*Стоимость платных услуг на каждый дополнительный процесс (вид) сварки плюсуется к общему 111 - процессу аттестации сварщиков, допускаемых к сварке и наплавке деталей и сборочных единиц железнодорожного подвижного состава.