

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«Институт современного образования 2020»**

**ПРИКАЗ**

г. Уфа

№ 14

«16» сентября 2024 г.

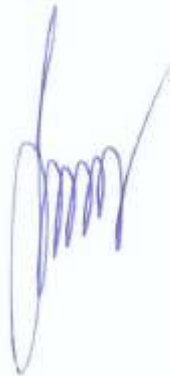
Об изменении Прайс-листа  
на услуги в ООО «ИСО 2020»

На основании инфляции, увеличении закупочной стоимости материалов, ценового мониторинга конкурентов

**П Р И К А З Ы В А Ю**

1. Внести изменения в Прайс-лист на образовательные услуги в ООО «ИСО 2020» по ручной дуговой сварке неплавящимся электродом в защитном газе (РАД) и ручной дуговой сварке плавящимся электродом в защитном газе (МП) в соответствии с Приложением.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой

Директор



В.В. Атрощенко

Приложение к приказу № 14 от 16.09.2024 г.

**ПРАЙС-ЛИСТ  
на образовательные услуги**

**ОСНОВНЫЕ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ**

№ п/п	Наименование программы ПО	Тип программы	Код трудовой функции	Срок обучения, дней		Стоимость обучения <sup>1</sup> , руб	
				всего	практ. обуч-е	физ. лица	юр. лица
<b>Профессиональный стандарт «Сварщик»</b>							
<b>Профессия «Электрогазосварщик» 2-6 разряды</b>							
1	<b>Электрогазосварщик 2-3 разряда</b> РД – основной способ сварки РАД, МП, Г – дополнительные способы	Профессиональная подготовка, переподготовка повышение квалификации	А/03.2	9	5	27 000	30 000
				25	15	63 000	69 000
2	<b>Электрогазосварщик 2-3 разряда</b> РАД – основной способ сварки РД, МП, Г – дополнительные способы	Профессиональная подготовка, переподготовка повышение квалификации	А/04.2	9	5	37 000	41 000
				25	15	89 000	99 000
3	<b>Электрогазосварщик 2-3 разряда</b> МП – основной способ сварки РД, РАД, Г – дополнительные способы	Профессиональная подготовка, переподготовка повышение квалификации	А/05.2	9	5	49 000	54 000
4	<b>Электрогазосварщик 2-3 разряда</b> Г – основной способ сварки РД, РАД, МП – дополнительные способы	Профессиональная подготовка, переподготовка повышение квалификации	А/02.2	9	5	25 000	27 000
5	<b>Электрогазосварщик 4-5 разряда</b> РД – основной способ сварки РАД, МП, Г – дополнительные способы	Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации	В/02.3	45	35	118 000	130 000
				19	15	57 000	63 000
				14	10	42 000	46 000
				55	45	149 000	164 000
6	<b>Электрогазосварщик 4-5 разряда</b> РАД – основной способ сварки РД, МП, Г – дополнительные способы	Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации	В/03.3	14	10	52 000	58 000
				35	25	117 000	130 000
				55	45	196 000	218 000

<sup>1</sup> Стоимость обучения может быть изменена при обучении по индивидуальной образовательной программе, предусматривающей изменение количества дней или содержания программы (спец. подготовка для сдачи профессионального экзамена, обучение под потребности заказчика, изменения объема и содержания программы и т.п.)

7	<b>Электрогазосварщик 4-5 разряда</b> МП – основной способ сварки РД, РАД, Г – дополнительные способы	Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации	В/04.3	9	5	37 000	41 000
				22	12	64 000	71 000
8	<b>Электрогазосварщик 4-5 разряда</b> Г – основной способ сварки РД, РАД, МП – дополнительные способы	Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации	В/01.3	26	16	42 000	46 000
9	<b>Электрогазосварщик 6 разряда</b> РД – основной способ сварки РАД, МП, Г – дополнительные способы	Повышение квалификации	С/02.4	9	5	45000	47 000
				14	10	90 000	92 000
10	<b>Электрогазосварщик 6 разряда</b> РАД – основной способ сварки РД, МП, Г – дополнительные способы	Повышение квалификации	С/03.4	9	5	45000	50000
				14	10	92000	97000
11	<b>Электрогазосварщик 6 разряда</b> МП – основной способ сварки РД, РАД, Г – дополнительные способы	Повышение квалификации	С/04.4	9	5	45000	50000
				14	10	87000	92000
12	<b>Электрогазосварщик 6 разряда</b> Г – основной способ сварки РД, РАД, МП – дополнительные способы	Повышение квалификации	С/01.4	9	5	30000	35000
				14	10	55000	60000
12.1	<b>Электрогазосварщик 2-6 разряда</b> Г	Повышение квалификации	согласно проф. стандарту	5	1	6000	
12.2	<b>Электрогазосварщик 2-6 разряда</b> РД, МП	Повышение квалификации	согласно проф. стандарту	5	1	8000	
12.3	<b>Электрогазосварщик 2-6 разряда</b> РАД	Повышение квалификации	согласно проф. стандарту	5	1	10000	
13	Сварщик дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации (2,3,4 уровень квалификации)	А/03.2	9	5	27 000	30 000
				25	15	63 000	69 000
			В/02.3	45	35	118 000	130 000
				19	15	57 000	63 000
				14	10	42 000	46 000
			С/02.4	55	45	149 000	164 000
				9	5	45000	47 000
14	10	90 000	92 000				
14	Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе	Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации (2,3 уровень квалификации)	А/04.2	9	5	37 000	41 000
				25	15	89 000	99 000
			В/03.3	14	10	52 000	58 000
				35	25	117 000	130 000

				55	45	196 000	218 000	
			C/03.4	14	10	92000	97000	
15	Сварщик дуговой сварки самозащитной проволокой (механизированная сварка на Innershield (МПС))	Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации (2,3 уровень квалификации)	A/05.2, B/04.3	22	12	130 000	140 000	
				9	5	60 000	65 000	
16	Сварщик дуговой сварки плавящимся электродом в защитном газе (механизированная сварка (МП) (механизированная сварка на STT(МП))	Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации (2,3 уровень квалификации)	A/05.2	9	5	49 000	54 000	
				B/04.3	22	12	64 000	71 000
					9	5	37 000	41 000
17	Сварщик газовой сварки	Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации (2,3 уровень квалификации)	A/02.2	9	5	25 000	27 000	
				B/01.3	25	15	52 000	56 000
18	Сварщик термитной сварки	Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации (2,3 уровень квалификации)	A/06.2, B/05.3	5	3	20 000	22 000	
19	Сварщик ручной сварки полимерных материалов (сварка нагретым газом, сварка нагретым инструментом, экструзионная сварка)	Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации (2,3 уровень квалификации)	A/07.2	15	10	30 000	33 000	
				B/06.3	5	3	15 000	16 500
<b>Профессиональный стандарт «Сварщик-оператор полностью механизированной, автоматической и роботизированной сварки»</b>								
20	Оператор автоматической сварки плавлением металлических материалов (АФ)	Профессиональная подготовка, переподготовка	A/01.3	18	15	74000	82500	

21	Сварка полимерных материалов с ручным и программным управлением (сварка нагретым газом, сварка нагретым инструментом, экструзионная сварка, сварка с закладными нагревателями, стыковая сварка со средней и высокой степенями автоматизации)	Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации (3 уровень квалификации)	В/03.4	17	12	40 000	42 000
				9	5	18 000	20 000
22	Сварщик-оператор роботизированного комплекса	Профессиональная подготовка, переподготовка	А/05.3	10	5	55 000	60 000
<b>Профессиональный стандарт «Резчик термической резки металлов»</b>							
23	Резчик ручной кислородной резки	Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации (2, 3 уровень квалификации)	А/01.2, В/01.3	10	5	26 000	29 000
24	Резчик ручной плазменной резки		А/02.2, В/02.3	10	5	26 000	29 000
25	Газорезчик	Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации	1-5 разряд	10	5	26 000	29 000
<b>Профессиональный стандарт «Специалист по неразрушающему контролю»</b>							
26	Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю	Профессиональная подготовка, переподготовка (3 уровень квалификации)	А/02.3	7	4	15 000	16 000
27	Дефектоскопист по ультразвуковому контролю		А/03.3	25	15	32 000	35 000
28	Дефектоскопист по радиационному контролю		А/04.3	25	15	34 000	37 000
29	Дефектоскопист по магнитному контролю		А/05.3	10	5	20 000	22 000
30	Дефектоскопист по вихретоковому контролю		А/06.3	10	5	20 000	22 000
31	Дефектоскопист по капиллярному контролю		А/07.3	10	5	20 000	22 000
32	Дефектоскопист по контролю течением		А/08.3	10	5	20 000	22 000
33	Дефектоскопист по электрическому контролю		А/11.3	10	5	20 000	22 000

34	Дефектоскопист по тепловому контролю		A/12.3	10	5	20 000	22 000
35	Дефектоскопист по вибрационному контролю		A/09.3	10	5	20 000	22 000
36	Дефектоскопист по акустико-эмиссионному контролю		A/10.3	10	5	20 000	22 000
37	Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования	Профессиональная подготовка, переподготовка	2-7 разряд	25	15	34 000	37 000
<b>Профессиональный стандарт «Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических и полимерных материалов и сварных соединений»</b>							
38	Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических материалов и сварных соединений (статические, динамические испытания, определение твёрдости металлов)	Профессиональная подготовка, переподготовка	2 разряд A/01.3 A/02.3 A/03.3	25	15	40 000	44 000
39	Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических материалов и сварных соединений. Статические методы испытаний		2 разряд A/01.3	10	5	20000	22 000
40	Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических материалов и сварных соединений. Динамические методы испытаний		2 разряд A/02.3	10	5	20000	22 000
41	Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических материалов и сварных соединений. Определение твердости металлов		2 разряд A/03.3	10	5	20000	22 000
42	Лаборант по физико-механическим испытаниям полимерных материалов и сварных соединений		2 разряд A/04.3	25	15	40 000	44 000

ЕТКС Выпуск №1 §150 «Лаборант спектрального анализа»							
43	Лаборант спектрального анализа 2-7 разряды	Проф. подготовка, переподготовка	4 разряд	5	3	20 000	22 000
ЕТКС Выпуск №1 §62 Дозиметрист							
44	Дозиметрист	Проф. подготовка, переподготовка	2 - 4 разряд	5	3	20 000	22 000
Профессиональный стандарт «Контролер сварочных работ»							
45	Контролер сварочных работ	Проф. подготовка, переподготовка	2-7 разряды	5	3	10 000	

#### ПРАЙС-ЛИСТ НА УСЛУГИ ПО ПРАКТИКЕ ПО ВОССТАНОВЛЕНИЮ УТРАЧЕННЫХ НАВЫКОВ

№ п\п	Наименование услуг	Кол-во	Стоимость, руб (физ. лица)
1	Практика по восстановлению утраченных навыков сварки Г, РД для группы материалов М01 РАД для группы материалов М01 МП для группы материалов М01 (до Ø159 включительно)	1 день	5000 6000 7000
2	Практика по восстановлению утраченных навыков сварки РД для группы материалов М11 РАД для группы материалов М11 (до Ø159 включительно)	1 день	9000 10000
3	Практика по восстановлению утраченных навыков сварки (АФ) для группы материалов М01	1 день	7000
4	Практика по восстановлению утраченных навыков сварки (АФ, МП) для группы материалов М11	1 день	8000
5	Практика по восстановлению утраченных навыков сварки (РАД) алюминия	1 день	15000
6	Практика по восстановлению утраченных навыков лазерной сварки	1 день	16000
7	Практика по восстановлению утраченных навыков сварки полимерных материалов	1 день	4000
8	<b>Практика по восстановлению утраченных навыков по НК</b>	1 день	5000

#### ПРАЙС-ЛИСТ НА УСЛУГИ ПО ПРАКТИЧЕСКОМУ ТЕСТИРОВАНИЮ ПО СВАРКЕ

№ п\п	Наименование услуг	Кол-во сварных соединений	Стоимость, руб	
			М01, М03	М11
1	Практическое тестирование сварщиков (пластины) с заключением по результатам НК	1	4200	
2	Практическое тестирование сварщиков (катушки) с заключением по результатам НК (ВИК + РК)	3	3000 (Ø14 - Ø25)	3500 (Ø14 - Ø25)
		2	4500 (Ø57, Ø89)	
		1	5000 (Ø114, Ø159)	
		1	5500 (Ø219)	6000 (Ø219)
		1	8000 (Ø 530)	11000 (Ø 530)
		1	12000 (Ø 720, Ø 1020)	13000 (Ø 720, Ø 1020)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ**

№ пп	Наименование программы ДПО	Тип программы	Срок обучения, час	Стоимость обучения, руб
<b>Профессиональный стандарт «Контролер сварочных работ»</b>				
1	Контролер сварочных работ (для аттестации специалистов на 2-ой уровень профессиональной подготовки)	Повышение квалификации (заочно, дистанционно)	24	4 000
		Повышение квалификации (очно)	24	12 000
<b>Профессиональный стандарт «Специалист сварочного производства»</b>				
2	Современное производство сварочных работ (для аттестации специалистов на 3-ой уровень профессиональной подготовки)	Повышение квалификации (заочно, дистанционно)	36	6 000
		Повышение квалификации (очно)	36	18000
3	Оборудование и технология сварочного производства (для аттестации специалистов на 4-ый уровень профессиональной подготовки)	Повышение квалификации (заочно)	112	12 000
4	Специалист по организации и подготовке сварочного производства (для аттестации специалистов на 4-ый уровень профессиональной подготовки)	Профессиональная переподготовка (очно-заочно)	264	20 000
5	Специалист по организации и подготовке сварочного производства (для аттестации специалистов на 3-й и 4-й уровень профессиональной подготовки)	Профессиональная переподготовка (заочно)	264	12 000
<b>Профессиональный стандарт «Сварщик»</b>				
5	Теоретические основы сварочного производства (заочно)	Повышение квалификации	72	5 000
6	Сварка металлических и полимерных материалов (заочно)	Повышение квалификации	72	5 000
7	Механизированная, автоматическая и роботизированная сварка (заочно)	Повышение квалификации	72	5 000
8	Термическая резка металлов (заочно)	Повышение квалификации	72	5 000
9	Ручная дуговая сварка плавящимся покрытым электродом	Повышение квалификации (заочно)	16	3 000
	Дуговая сварка самозащитной проволокой			
	Дуговая сварка плавящимся электродом в защитном газе			
	Дуговая сварка неплавящимся электродом в защитном газе			
	Газовая сварка			
	Термитная сварка			
	Ручная сварка полимерных материалов			
<b>Профессиональный стандарт «Специалист по неразрушающему контролю»</b>				
10	Теоретические основы неразрушающего контроля	Повышение квалификации (заочно)	72	5 000

11	Дефектоскопист. Неразрушающий контроль материалов и сварных соединений (ВИК,УЗК,РК,МК,ПВК)	Профессиональная переподготовка (заочно)	264	12 000
12	Визуальный и измерительный контроль	Повышение квалификации (заочно)	72	5 000
			80	6 000
	Ультразвуковой контроль	Повышение квалификации (заочно)	72	5 000
	Радиационный контроль			
	Магнитный контроль			
	Вихретоковый контроль			
	Капиллярный контроль			
	Контроль течееисканием			
	Электрический контроль			
	Тепловой контроль			
	Вибрационный контроль			
	Акустико-эмиссионный контроль			
Оптический контроль				
13	Визуальный и измерительный контроль	Профессиональная переподготовка (заочно)	264	12 000
	Ультразвуковой контроль			
	Радиационный контроль			
	Магнитный контроль			
	Вихретоковый контроль			
	Капиллярный контроль			
	Контроль течееисканием			
	Электрический контроль			
	Тепловой контроль			
	Вибрационный контроль			
	Акустико-эмиссионный контроль			
<b>Профессиональный стандарт «Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических и полимерных материалов и сварных соединений»</b>				
14	Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических и полимерных материалов и сварных соединений	Профессиональная переподготовка (заочно)	264	12 000
15	Радиационная безопасность и радиационный контроль	Повышение квалификации (заочно)	72	5 000

*Оплата обучения возможна в рассрочку*

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ОТДЕЛА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ**

<b>№ пп</b>	<b>Наименование программы ДПО</b>	<b>Тип программы</b>	<b>Срок обучения, час</b>	<b>Стоимость обучения, руб</b>		
<b>Безопасность</b>						
9	Специалист по охране труда	Повышение квалификации (заочно)/ (очно-заочно)	72	5 000		
		Профессиональная переподготовка (заочно)/ (очно-заочно)	256	10 000		
10	Охрана труда на высоте	Повышение квалификации (заочно)	72	5 000		
11	Экологическая безопасность	Повышение квалификации (заочно)	72	5 000		
12	Общие требования промышленной безопасности	Повышение квалификации (заочно)	16	3 000		
	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности					
	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности					
	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности					
	Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности					
	Требования промышленной безопасности в угольной промышленности					
	Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ					
	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления				112	7 000
	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением					
	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям					
	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ					
	Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья					
	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам					

13	<p><b>Пожарная безопасность</b> для руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, лиц, назначенных руководителем организации, индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации</p>	Повышение квалификации (заочно)	72	5000
	<p><b>Пожарная безопасность</b> 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</p>	Повышение квалификации (заочно)	72	5000
	<p><b>Пожарная безопасность</b> 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, взрывопожароопасности, пожароопасности</p>	Повышение квалификации (заочно)	72	5000
	<p><b>Пожарная безопасность</b> для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа</p>	Повышение квалификации (заочно)	72	5 000
	Специалист по противопожарной профилактике	Профессиональная переподготовка (заочно)	256	10 000
14	Электробезопасность	Повышение квалификации (заочно)	72	5 000
15	Оказание первой помощи пострадавшим в ДОО (педагогическими работниками)	Повышение квалификации (заочно)	72	5 000
16	Оценка профессиональных рисков	Повышение квалификации (заочно)	16	3 000
17	Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций	Повышение квалификации (заочно)	72	5 000

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ (не реализуются по состоянию на 15.04.2024, на этапе аккредитации)**

<b>№ пп</b>	<b>Наименование программы ДПО</b>	<b>Срок обучения, час</b>	<b>Стоимость обучения, руб</b>
<b>Безопасность</b>			
2	<b>Общие вопросы охраны труда</b> и функционирования системы управления охраной труда	24	5000
3	Безопасные методы и приемы выполнения работ при <b>воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности</b> , идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	24	5000
4	Безопасные методы и приемы выполнения работ <b>повышенной опасности</b>	24	5000
5	Оказание <b>первой помощи</b> пострадавшим	24	5000
6	Использование (применение) <b>средств индивидуальной защиты</b>	24	5000
7	Электробезопасность (II-V группы)	40	5000

