

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. начальника управления –
руководителя территориального центра
занятости населения по г. Нижневартовску
и Нижневартовскому району
Нижневартовского управления

_____/ О.А. Гусенкова

Дата: 18.10.2024
М.П.

СОГЛАСОВАНО:

И.о. директора бюджетного учреждения
профессионального образования Ханты-
Мансийского автономного округа – Югры
«Нижневартовский строительный колледж»

_____/ О.В. Черненко

Дата: 18.10.2024
М.П.

ИНФОРМАЦИЯ

**на образовательные услуги по программам профессионального обучения
(профессиональной подготовки) по рабочим профессиям, должностям служащих
БУ «Нижневартовский строительный колледж» для организации
профессионального обучения в 2024/2025 учебном году граждан из числа
обучающихся 10-х и 11-х классов**

(Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 24 декабря 2021 года № 578-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Поддержка занятости населения»» (приложение 20))

№ п/п	Наименование программы	Категория, разряд	Срок обучения/ количество часов	Количество человек в группе	Стоимость обучения 1 человека, руб.
1	«Электросварщик ручной сварки»	без разряда	6 месяцев/240 часов	10	38500

**Учебный план по основной программе профессионального обучения
(профессиональная подготовка) по рабочей профессии
«Электросварщик ручной сварки»**

(код ОКПДТР с расшифровкой)

Профессия: «Электросварщик ручной сварки»

(код ОКПДТР с расшифровкой)

Квалификация: «Электросварщик ручной сварки»

Количество часов по программе: 240 часов

Режим занятий основного цикла: 3 дня в неделю по 3 академических часов

Режим занятий на производственной практике: 3 дня в неделю по 3 академических часов

Форма итогового контроля: квалификационный экзамен

Документ об образовании: свидетельство о профессии рабочего, должности служащего (установленного образца)

№ п/п	Наименование модулей	Всего, час.	В том числе			Форма контроля
			лекции	практич. и лаборатор. занятия	промеж. и итог. контроль	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Раздел 1. Теоретическое обучение	16	9	5	2	
1.1	Охрана труда	4	3	-	1	зачет
1.2	Технология сварки	12	6	5	1	зачет
2.	Раздел 2. Профессиональный курс	218	23	194	1	

2.1	Технология выполнения ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	40	23	16	1	зачет
2.2	Практическое обучение	178	-	178	0	зачет
3.	Квалификационный экзамен: - проверка теоретических знаний; - выполнение практической квалификационной работы.	6	-	-	6	КЭ
	ИТОГО:	240	32	199	9	