

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Республики Дагестан  
«Колледж машиностроения и сервиса  
им. С. Орджоникидзе»

Настоящее свидетельство подтверждает, что

**Рустамов  
Эльдар Расимович**

освоил(а) программу профессионального обучения

**(профессиональная подготовка)**

по профессии

«16045 Оператор станков с программным  
управлением» с учетом стандарта Ворлдскиллс по  
компетенциям «Фрезерные работы на станках с  
ЧПУ» и «Токарные работы на станках с ЧПУ»

в период с 01.11.2021 по 29.11.2021 в

Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Республики Дагестан

«Колледж машиностроения и сервиса

им. С. Орджоникидзе»

в объеме 144 часа

Получил(а) квалификацию: Оператор станков с

программным управлением

уровня

Хасаров А.А.

Лабанова Д.Ю.

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО,  
ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩЕГО

**3324052577054**

Документ о квалификации

Регистрационный №

**018**

Дата выдачи

**30 ноября 2021 года**

Города

Каспийск



Фамилия, имя, отчество Рустамов

Эльдар Расимович

Дата рождения 21 февраля 1998 года

Документ о предшествующем уровне образования Диплом о  
высшем образовании № 100531 0411785, 2021 год

За время обучения сдал(а) зачеты, экзамены по следующим дисциплинам  
(модулям), прошел(а) учебную (производственное обучение)  
и производственную практику, итоговую аттестацию

ГБПОУ РД «Колледж  
машиностроения и сервиса  
им. С. Орджоникидзе

Приложение к  
СВИДЕТЕЛЬСТВУ  
о профессии рабочего,  
должности служащего  
№ 3324052577054

018  
(регистрационный номер)  
30 ноября 2021 года  
(дата выдачи)

Решением  
аттестационной  
комиссии

от 29.11.2021 г. года

ПРИСВОЕНА КВАЛИФИКАЦИЯ

Оператор станков с

программным

управлением

3 (третьего) разряда

Председатель  
аттестационной  
комиссии

Руководитель

Секретарь



Наименование предметов	Общее количество часов	Итоговая оценка
<b>Теоретическое обучение</b>		
Модуль 1. Стандарты Ворлдскиллс и спецификация стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Фрезерные работы на станках с ЧПУ» и «Токарные работы на станках с ЧПУ»	2	зачет
Модуль 2. Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере	6	зачет
Модуль 3. Требования охраны труда и техники безопасности	2	зачет
<b>Профессиональный курс</b>		
Модуль 1. Чтение чертежей	10	4 (хорошо)
Модуль 2. Метрология	8	зачет
Модуль 3. Программирование технологического процесса	6	зачет
Модуль 4. Программирование со стойки с ЧПУ	24	3 (удовл.)
Модуль 5. Наладка и обслуживание фрезерного станка с ЧПУ	36	3 (удовл.)
Модуль 6. Наладка и обслуживание токарного станка с ЧПУ	36	4 (хорошо)
<b>Квалификационный экзамен</b>		
Проверка теоретических знаний: тестирование	2	3 (удовл.)
Практическая квалификационная работа: демонстрационный экзамен по компетенции	10	3 (удовл.)
<b>Итого:</b>	<b>144</b>	

Конец документа