

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

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

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО,
ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩЕГО

3324052577039

Документ о квалификации

Регистрационный №

010

Дата выдачи

28 октября 2021 года

Город

Каспийск

Настоящее свидетельство подтверждает, что

**Савельева
Наталья Константиновна**

освоил(а) программу профессионального обучения

(профессиональная подготовка)

по должности

«27534 Чертежник-конструктор»

с учетом стандарта Ворлдскиллс по
компетенции «Инженерный дизайн (CAD)»

в период с 29.09.2021 по 27.10.2021

в объеме 144 часа

Получил(а) квалификацию: Чертежник-
конструктор 3 разряда

Председатель
аттестационной комиссии

Руководитель
образовательного учреждения



Хасаров А.А.

Шабанова Л.Ю.

Фамилия, имя, отчество Савельева

Наталья Константиновна

Дата рождения 30 марта 1971 года

Документ о предшествующем уровне образования Диплом
о высшем образовании, 2004 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
№ 3324052577039

010
(регистрационный номер)

28 октября 2021 года
(дата выдачи)

Решением
аттестационной
комиссии

от 27.10.2021г года

ПРИСВОЕНА КВАЛИФИКАЦИЯ

Чертежник-
конструктор

3 (третьего) разряда

Наименование предметов	Общее количество часов	Итоговая оценка
Теоретическое обучение		
Модуль 1. Стандарты Ворлдскиллс и спецификация стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Инженерный дизайн CAD». Разделы спецификации	4	зачет
Модуль 2. Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере	16	5 (отлично)
Модуль 3. Общие вопросы по работе в статусе самозанятого	2	зачет
Модуль 4. Требования охраны труда и техники безопасности	3	зачет
Профессиональный курс		
Модуль 1. Основы моделирования деталей и сборок	38	4 (хорошо)
Модуль 2. Основы создания фотореалистичного изображения, чертежей и анимации	34	4 (хорошо)
Модуль 3. Профессиональные инженерные инструменты САПР	34	4 (хорошо)
Квалификационный экзамен		
Проверка теоретических знаний: тестирование	11	4 (хорошо)
Практическая квалификационная работа: демонстрационный экзамен по компетенции		4 (хорошо)
Итого:	144	

Конец документа

Председатель
аттестационной
комиссии

Руководитель

Секретарь

