

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ДИПЛОМ

о среднем профессиональном
образовании



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
города Москвы «Политехнический колледж № 8 имени
дважды Героя Советского Союза И.Ф. Павлова»
город Москва

ДИПЛОМ

о среднем профессиональном
образовании

Квалификация

Техник-мехатроник

117704 0162849

ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ И О КВАЛИФИКАЦИИ



Регистрационный номер
0004322

Дата выдачи
28 июня 2024 года

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

**Костяев
Владислав Юрьевич**

освоил(а) образовательную программу среднего профессионального
образования и успешно прошел(шла) государственную итоговую
аттестацию
по специальности
15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)

Решение Государственной экзаменационной комиссии
от 18 июня 2024 года

Председатель
Государственной
экзаменационной комиссии

Руководитель образовательной
организации



Шилин Д.В.

Трофимов А.Н.

Курсовые проекты (работы)	Оценка
по профессиональным модулям: "Технология программирования мехатронных систем" на тему "Разработка мехатронной автоматизированной системы по обработке и транспортировке изделий"	удовлетворительно
"Разработка и моделирование мехатронных систем" на тему "Разработка и моделирование станции по обработке и транспортировке изделий"	отлично

5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Руководитель
образовательной организации



Трофимов А.Н.



РОССИЙСКАЯ
ФЕДЕРАЦИЯ

Государственное автономное
профессиональное
образовательное учреждение
города Москвы
«Политехнический колледж № 8
имени
дважды Героя Советского Союза
И.Ф. Павлова»
город Москва

1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОСТИ ОБЛАДАТЕЛЯ ДИПЛОМА

Фамилия **Костяев**

Имя **Владислав**

Отчество (при наличии) **Юрьевич**

Дата рождения **08 декабря 2001 года**

Предыдущий документ об образовании или об образовании
и о квалификации

диплом о среднем профессиональном образовании, 2021 год

ПРИЛОЖЕНИЕ
К ДИПЛОМУ
о среднем профессиональном
образовании

117704 0174655

Регистрационный
номер

0004322

Дата выдачи

28 июня 2024 года

2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
И О КВАЛИФИКАЦИИ

Срок освоения образовательной программы по очной
форме обучения

2 года 10 месяцев

Квалификация

Техник-мехатроник

по

**специальности
15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)**

3. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ И РЕЗУЛЬТАТАХ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ И СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик	Общее количество часов	Оценка
Основы философии	68	отлично
История	71	отлично
Иностранный язык в профессиональной деятельности	215	хорошо
Физическая культура	173	отлично
Психология общения	68	отлично
Русский язык и культура речи	54	отлично
Математика	108	хорошо
Информатика	91	отлично
Инженерная графика	54	отлично
Электротехника и основы электроники	54	отлично
Метрология, стандартизация и сертификация	54	отлично
Техническая механика	71	отлично
Охрана труда	74	хорошо
Материаловедение	60	хорошо
Основы вычислительной техники	80	хорошо
Основы автоматического управления	68	отлично
Электрические машины и электроприводы	64	отлично
Элементы гидравлических и пневматических систем	64	хорошо
Безопасность жизнедеятельности	93	отлично
Монтаж, программирование и пуско-наладка мехатронных систем, в том числе:	783	хорошо
Технология монтажа и пуско-наладки мехатронных систем	261	отлично
Технология программирования мехатронных систем	306	отлично
Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем, в том числе:	412	хорошо
Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем, Разработка, моделирование и оптимизация работы мехатронных систем, в том числе:	232	отлично
Разработка и моделирование мехатронных систем	749	отлично
Оптимизация работы мехатронных систем	339	отлично
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (по профессии 18494 "Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике" (ОК 016-94)	230	отлично
ВСЕГО часов теоретического обучения:	396	хорошо
в том числе аудиторных часов:	4464	х
Практика, в том числе:	3374	х
по профессиональному модулю: Монтаж, программирование и пуско-наладка мехатронных систем	31 неделя	
учебная практика	3 недели	хорошо
производственная практика	3 недели	хорошо
по профессиональному модулю: Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем		
учебная практика	2 недели	хорошо
производственная практика	3 недели	хорошо
по профессиональному модулю: Разработка и моделирование мехатронных систем		
учебная практика	2 недели	удовлетворительно
производственная практика	3 недели	отлично
по профессиональному модулю: Выполнение работ по профессии 18494 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике		
учебная практика	7 недель	хорошо
производственная практика	4 недели	хорошо
Производственная практика (преддипломная)	4 недели	отлично
Государственная итоговая аттестация, в том числе:	6 недель	х
Демонстрационный экзамен "КОД 15.02.10-1-2024"		отлично
Дипломный проект на тему: "Разработка мехатронной системы для автоматизированной обработки и транспортировки изделий"		отлично

4. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ И УСЛОВИЯХ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРИМЕНЕНИЕМ НОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В РАМКАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ПРОФЕССИОНАЛИТ» (ПРИ НАЛИЧИИ)

Виды деятельности в рамках практической подготовки	Использованные средства обучения и воспитания, включая оборудование, программное обеспечение, технологии и другое (при наличии)	Место прохождения практической подготовки
Учебная практика		
Производственная практика		