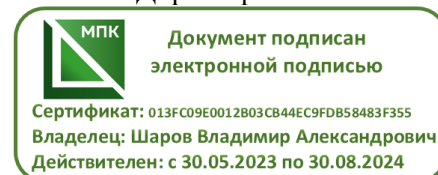




Частное профессиональное образовательное учреждение
«МЕЖОТРАСЛЕВОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ЧПОУ «МПК»



_____ **В.А. Шаров**
« 01 » апреля 2024 г.

ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ

Специальность СПО: 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем

Форма обучения _____ **очная** _____

(очная, заочная, очно-заочная)

Срок освоения _____ **2 года 10 месяцев** _____

г. Москва
2024 г.

Методические рекомендации разработаны на основе
Федерального государственного образовательного
стандарта по специальности среднего
профессионального образования (далее – СПО)
25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных
систем от 9 января 2023 года № 2

Организация разработчик: Частное профессиональное образовательное учреждение

Руководитель образовательной программы

«01» апреля 2024 г.

Код дисциплины (модуля, практики)	Наименование учебной дисциплины (профессионального модуля, междисциплинарного курса, практики)	форма промежуточной аттестации	семестр
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		
СГ	<i>Социально-гуманитарный учебный цикл</i>		
СГ.01	История России	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	1
СГ.02	Иностранный язык профессиональной деятельности В	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	6
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	2
СГ.04	Физическая культура \ Адаптивная физическая культура	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	6
СГ.05	Эффективное поведение на рынке труда	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	5
СГ.06	Основы предпринимательской деятельности	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	3
ОПЦ	<i>Общепрофессиональный цикл</i>		
ОП.01	Математика	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	1
ОП.02	Техническая механика	экзамен	1
ОП.03	Электротехника и электроника	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	2
ОП.04	Материаловедение	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	1
ОП.05	Инженерная графика	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	2
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	1
ОП.07	Информационные технологии профессиональной деятельности В	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	6
ОП.08	Основы авиационной метеорологии	экзамен	2
ОП.09	Основы аэродинамики и динамики полета	экзамен	2
ОП.10	Основы психологии профессиональной деятельности В	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	1*
ОП.11	Безопасность полетов	экзамен	2

ОП.12	Нормативное правовое обеспечение профессиональной деятельности	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	5
ОП.13	Основы экономики воздушного транспорта	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	1
ОП.14	Психология саморегуляции и профессиональная адаптация	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	1*
ОП.15	Интеллектуальные информационные системы	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	5
ОП.16	Технология электромонтажных работ с контрольно-измерительными приборами и средствами автоматики	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	6*
ОП.17	Сборка, ремонт и регулировка контрольно-измерительных приборов и средств автоматики	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	6*
ПЦ	Профессиональный цикл		
ПМ.01	Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов самолетного типа	экзамен	4
МДК.01.01	Конструкция и летная эксплуатация беспилотных воздушных судов самолетного типа, средств обеспечения взлета и посадки, средств дистанционного управления (пилотирования) и контроля за полетами беспилотных воздушных судов	экзамен	4
УП.01.01	Учебная практика	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	2
ПП.01.01	Производственная практика	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	3,4
ПМ.02	Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов вертолетного типа	экзамен	4
МДК.02.01	Конструкция и летная эксплуатация беспилотных воздушных судов вертолетного типа, средств обеспечения взлета и посадки, средств дистанционного управления (пилотирования) и контроля за полетами беспилотных воздушных судов	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	3
МДК.02.02	Техническая эксплуатация беспилотных воздушных судов вертолетного типа, средств обеспечения взлета и посадки, средств	экзамен	4

	дистанционного управления (пилотирования) и контроля за полетами беспилотных воздушных судов		
УП.02.01	Учебная практика	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	4
ПП.02.01	Производственная практика	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	4
ПМ.03	Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов смешанного типа	экзамен	4
МДК.03.01	Конструкция и летная эксплуатация беспилотных воздушных судов смешанного типа, средств обеспечения взлета и посадки, средств дистанционного управления (пилотирования) и контроля за полетами беспилотных воздушных судов	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	3
МДК.03.02	Техническая эксплуатация беспилотных воздушных судов смешанного типа, средств обеспечения взлета и посадки, средств дистанционного управления (пилотирования) и контроля за полетами беспилотных воздушных судов.	экзамен	4
УП.03.01	Учебная практика	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	4
ПП.03.01	Производственная практика	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	4
ПМ.04	Эксплуатация и техническое обслуживание функционального оборудования, полезной нагрузки беспилотного воздушного судна, систем передачи и обработки информации, иных электронных и цифровых систем, а также систем крепления внешних грузов	экзамен	6
МДК.04.01	Конструкция и техническая эксплуатация функционального оборудования, полезной нагрузки беспилотного воздушного судна, систем передачи и обработки информации, иных электронных и цифровых систем, а также систем крепления внешних грузов	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	5

МДК.04.02	Методы и алгоритмы обработки информации, полученной от функционального оборудования беспилотных авиационных систем, систем специализированного навесного оборудования, систем фото- и видеосъемки, системы мониторинга земной поверхности и воздушного пространства	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой) экзамен	5
			6
УП.04.01	Учебная практика	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	6
ПП.04.01	Производственная практика	дифференцированный зачёт (зачёт с оценкой)	6
<i>ИА</i>	<i>Итоговая аттестация</i>		
ИА.01(Г)	Итоговый экзамен		6
ИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)		6

* комплексные