

РУСАВИАПРОМ



Общество с ограниченной ответственностью
«РУСАВИАПРОМ»
АВИАЦИОННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО «РУСАВИАПРОМ»



А.С. Крюков

2023г.

Рабочая программа курса
«Сборщик клепальщик авиационной техники»

г. Новосибирск

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ КУРСА

Форма обучения: очная. Обучение осуществляется с отрывом от производства.

Учебные группы слушателей комплектуются составом не более 12 человек.

Объем учебной нагрузки – 36 часов.

Коды профессиональных компетенций	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций	Всего часов	Разряд
Вид деятельности	Сборка и клепка в приспособлениях с подгонкой деталей по месту несложных узлов летательных аппаратов	36	3
A/01.3	Сборка с клепкой несложных узлов летательных аппаратов в приспособлениях		
A/02.3	Установка деталей летательных аппаратов с последующей клепкой		

Количество учебных дней – 6

Режим занятий – не более 8 академических часов в день.

К освоению Программы допускаются лица:

- лица, имеющие среднее полное образование, не моложе 18 лет;
- лица, уже имеющие профессию рабочего, в целях получения новой профессии с учетом потребностей производства, вида профессиональной деятельности.

Общество с ограниченной ответственностью
«РУСАВИАПРОМ»

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «РУСАВИАПРОМ»


_____ А.С. Крюков
« 12 » _____ 2022г.


ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации
**«Особенности проведения учебной и учебно-методической работы по всем
видам учебных занятий в образовательных организациях и организациях,
осуществляющих обучение специалистов соответствующего уровня согласно
перечням специалистов авиационного персонала»**

Новосибирск -2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименования разделов	Количество часов				
		всего	классно-групповые	самоподготовка	практические занятия	форма контроля
1	Нормативно-правовая база, регламентирующая деятельность преподавателей авиационных учебных центров	6	3	3	-	зачет
2	Психология обучения	16	10	6	-	зачет
3	Основы профессиональной педагогики	18	13	5	-	зачет
4	Основы методики профессионального обучения	18	8	3	7	зачет
Итого на подготовку:		58	34	17	7	-
Итоговый контроль:		2	-	-	-	экзамен
Итого:		60	-	-	-	-

К освоению Программы допускаются лица:

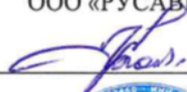
- имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- имеющие свидетельство авиационного специалиста (при наличии)
- обладающие достаточной компетенцией подтвержденной свидетельством специалиста в той области, в которой он будет привлекаться в качестве преподавателя АУЦ ГА.

РУСАВИАПРОМ



**Общество с ограниченной ответственностью
«РУСАВИАПРОМ»**

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «РУСАВИАПРОМ»


_____ А.С. Крюков
« 04 » _____ 20 23 г.



**ПРОГРАММА
профессионального обучения**

по профессии 14658
«Монтажник электрооборудования летательных аппаратов»

г. Новосибирск

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование дисциплин	Количество академических часов			
		Класно-групповые занятия, лекции	Практические занятия	Форма контроля	Всего
1.	Общие сведения о конструкции самолета, наименование основных узлов и агрегатов, радиоэлектронного оборудования	4	-	ТК	4
2.	Монтажные и полумонтажные схемы и правила работы с ними.	8	-	ТК	8
3.	Правила использования инструментов и крепёжных деталей, материаловедение: изучение марок проводов, изучение используемых материалов для защиты, заделки и изоляции	8	-	ТК	8
4.	Правила пользования измерительными приборами	2	-	ТК	3
5.	Требования охраны труда, промышленной, экологической и электробезопасности. Требования к организации рабочего места.	3	-	ТК	3
6.	Роль человеческого фактора в безопасности полётов	3	-	ТК	3
7.	Изготовление жгутов и электрооборудования с небольшим числом проводов, летательных аппаратов	4	30	ТК	34
Итоговая аттестация		-	-	МКК	-
Итого по программе		32	30	-	62

К освоению Программы допускаются лица:

Без предъявления требований к кандидату.