

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
 Департамент образования и кадровой политики
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
 Центр дополнительного профессионального образования

УТВЕРЖДАЮ
 Ректор ФГОУ ВО Красноярский ГАУ

 И.И. Пивикова
 «14» января 2026 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 профессиональной подготовки по профессии
«Оператор беспилотных авиационных систем
(с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее)»

Цель	<i>Освоить и актуализировать знания в области эксплуатации беспилотных авиационных систем в агропромышленном комплексе; приобрести знания и умения в области обработки данных результатов полётов в отрасли растениеводства и животноводства, программа включает в себя следующие модули – общая нормативно-техническая информация; устройство и эксплуатация БАС; наземная подготовка теория; лётная практика. Лица различного возраста, имеющие среднее общее образование.</i>
Категория слушателей	
Срок обучения	144 часа
Форма обучения	Очное обучение с применением дистанционных образовательных технологий
Режим занятий	6-8 часов в день

Наименование разделов (модулей), тем, видов аттестации	Трудоемкость, ак. час					Формы аттестации	
	Итого (сумма ст.3 и 7)	Виды занятий контактной работы, в т.ч.			В том числе с использованием ДОТ (из ст.3)		СР
		Всего контактной работы	Л	ПЗ, ЛР			
1	2	3	4	5	6	7	8
Модуль (Раздел) 1 Общая нормативно-техническая информация	32	20	8	12	14	12	
Модуль (Раздел) 2 Устройство и эксплуатация БПЛА	30	18	6	12	14	12	
Модуль (Раздел) 3 Наземная подготовка теория	48	36	14	22	16	12	
Модуль 4. Лётная практика с обработкой данных аэрофотосъемки	30	28	4	24	4	2	

Итоговая аттестация	4	4	0	4	4	0	Итоговый экзамен, тестирование
Всего академических часов	144	106	32	74	52	38	