

**Календарь информационных и обучающих мероприятий
на I полугодие 2026 года**

Даты	Вид мероприятия	Название мероприятия
Январь		
12-16	семинар	Камеральное дешифрирование (24 часа)
19-23	Семинар Семинар	Стереотопографическая съемка рельефа (24 часа) «Базовые вопросы получения и поддержания Сертификата эксплуатанта (для БВС до 30 кг)», (8 часов)
26-30	инструктаж	Работа с ГИС Аксиома (40 часов)
февраль		
2-6	КПК (для геодезистов)	Современные геодезические и альтернативные методы создания пространственных данных (40 часов)
9-13	семинар\КПК	«Беспилотная фотограмметрическая аэрофотосъемка и геодезическое сопровождение» (40 часов)
16-20	Семинар\ КПК	«Обработка материалов беспилотной аэрофотосъемки в ПО PHOTOMOD UAS» (40 часов)
24-27	инструктаж\КПК	Работа с ПО «ИНСОТ» и основы стереотопографической съемки (40 часов)
март		
2-6	Семинар/КПК	Основы работы в ГИС Панорама (40 часов)
9-13	Инструктаж\КПК	«Основы работы на ЦФС PHOTOMOD и стереофотограмметрических измерений» (40 часов)
16-20	КПК (для преподавателей)	Основы работы на ЦФС ИНСОТ и стереофотограмметрических измерений (40 час.)
23-27	семинар	Стереотопографическая съемка в крупных масштабах (40 часов)
апрель		
1-3	КПК (для руководителей)	«Решение задач управления территориями на основе единой 3D-стереомодели» (16 час.)
6-10	КПК	«Эксплуатация беспилотного воздушного судна с максимальной взлетной массой 10 кг и менее»

		(72 часа) *
13-17	инструктаж	«Обработка материалов беспилотной аэрофотосъемки в ПО Agisoft Metashape» (40 часов)
20-24	КПК\ инструктаж	«Основы работы на ЦСФС ИНСОТ и стереофотограмметрических измерений» (40 часов)
27-30	семинар \ КПК	Современные геодезические и альтернативные методы создания пространственных данных (40 часов)
май		
4-8	семинар	«Фотограмметрия в археологии» (24 часа)
11-15	Семинар\КПК	«Беспилотная фотограмметрическая аэрофотосъемка и геодезическое сопровождение» (40 часов)
18-22	Семинар\ КПК	«Обработка материалов беспилотной аэрофотосъемки в ПО PHOTOMOD UAS» (40 часов)
25-29	КПК\ семинар\инструктаж	«Основы работы на ЦСФС ИНСОТ и стереофотограмметрических измерений» (40 часов)
июнь		
1-5	семинар\КПК	Основы работы в ГИС Панорама для градостроительства и кадастров (40 часов)
8-11	КПК	«Фотограмметрия в управлении территориями» (40 часов)
15-19	семинар	Стереотопографическая съемка рельефа (24 часа)
22-26	семинар	Ландшафтное дешифрирование (24 часа)

КПК - курсы повышения квалификации (программа утвержденная)

Семинар – информационно-консультационный семинар (программа редактируемая)

Инструктаж – работа в ПО + теоретические основы (программа редактируемая, совместно с АО «УСГИК»)

- Программа соответствует типовой Рабочей программе №1 (РП 1) «АЭРОНЕКСТ»