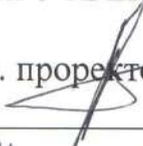
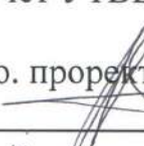


Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
Образовательное учреждение высшего образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный университет»

План УТВЕРЖДАЮ

И.о. проректора по НР

А.В. Космынин
« 21 » 10 2024 г.

Отчет УТВЕРЖДАЮ

И.о. проректора по НР

А.В. Космынин
« 16 » 06 2025 г.

ПЛАН-ОТЧЕТ РАБОТЫ

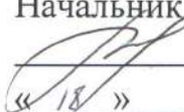
СКПБ

«Опτικο-электронные методы в землеустройстве и кадастрах»

(краткое название СКБ/СПБ/СНО)

на 2024/2025 учебный год

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела ОНиПКРС

Е.М. Димитриади
« 18 » 10 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела ОНиПКРС

Е.М. Димитриади
« 11 » 06 2025 г.

Декан ФКС


Н.В. Гринкруг
« 18 » 10 2024 г.

Декан ФКС


Н.В. Гринкруг
« 11 » 06 2025 г.

Комсомольск-на-Амуре 2025

Списочный состав СКПБ«Опτικο-электронные методы в землеустройстве и кадастрах»

(краткое название СКБ/СПБ/СНО)

Руководитель: доцент, к.т.н., В.И.Зайков

(должность, Ф.И.О.)

Участники:

№	ФИО	Должность	Группа
1	Полтавцева Арина Олеговна	Председатель	3КЗм-1
2	Крючек Никита Сергеевич	Зам.председателя	3КЗм-1
3	Воротынская Яна Сергеевна	исполнитель	3КЗм-1
4	Бондарь Михаил Дмитриевич	исполнитель	3КЗм-1
5	Аникин Михаил Александрович	исполнитель	4КЗм-1
6	Бодунов Александр Александрович	исполнитель	4КЗм-1
7	Грачев Роман Александрович	исполнитель	4КЗм-1
8	Масловская Яна Вячеславовна	исполнитель	4КЗм-1
9	Осипов Александр Валерьевич	исполнитель	4КЗм-1
10	Янкин Евгений Юрьевич	исполнитель	4КЗм-1
11	Крисюк Светлана Леонидовна	исполнитель	2КЗб-1П
12	Мищенко Алексей Сергеевич	исполнитель	2КЗб-1П
13	Мусорин Евгений Леонидович	исполнитель	2КЗб-1П
14	Лысова Ольга Сергеевна	исполнитель	2КЗб-1П
15	Грабко Наталья Сергеевна	исполнитель	2КЗб-1П
16	Тукмамедова Лилия Семеновна	исполнитель	1КЗб-1П
17	Маковеев Никита Сергеевич	исполнитель	1КЗб-1П
18	Кучерова Екатерина Александровна	исполнитель	1КЗб-1П
19	Гребенюкова Елизавета Сергеевна	исполнитель	1КЗб-1П
20	Маскайкин Владимир Юрьевич	исполнитель	1КЗб-1П
21	Бухтин Сергей Эдуардович	исполнитель	4КЗба-1
22	Дежко Сергей Валерьевич	исполнитель	4КЗба-1
23	Коврижных Снежана Андреевна	исполнитель	4КЗба-1
24	Оленич Арина Александровна	исполнитель	4КЗба-1
25	Панов Денис Валентинович	исполнитель	4КЗба-1
26	Плотников Александр Вячеславович	исполнитель	4КЗба-1
27	Юшкин Илья Алексеевич	исполнитель	1ССт
28	Гриценко Никита Владимирович	исполнитель	1ССт
29	Руднев Сергей Дмитриевич	исполнитель	1ССт
30	Лысенкова Ксения Викторовна	исполнитель	1ССт
31	Пашенко Артем Юрьевич	исполнитель	1ССт

Показатели эффективности СКПБ «Оптико-электронные методы в землеустройстве и кадастрах»:

(краткоеназваниеСКБ/СПБ/СНО)

№	Наименование достижения	Плановые показатели		Фактические показатели		Ссылка, на подтверждающий документ, комментарии
		Кол.	Баллы	Кол.	Баллы	
1 Количество выполненных проектов участниками СКБ/СПБ/СНО (не менее 5 для СКБ и СПБ)						
1.1	Количество выполненных проектов	5	25	5	25	https://knastu.ru/page/3694
1.2	По заказу предприятий					
1.3	В рамках выполнения НИОКР					
1.4	Представление проекта на итоговом отчетном заседании СНО/СКБ/СПБ			5	15	Отчетное заседание 27.05.2025
2 Количество опубликованных результатов научной деятельности участниками СКБ/СПБ/СНО (не менее 10 для СНО), в т.ч. по тематике организации научно-исследовательской деятельности студентов в рамках сети СНС						
2.1	Количество опубликованных результатов научной деятельности РИНЦ	12	12	21	21	<p>Молодежь и наука: актуальные проблемы фундаментальных и прикладных исследований: материалы VIII Всерос. нац. науч. конф. молодых учёных, Комсомольск-на-Амуре, 7-11 апреля 2025 г.: в 3 ч. / А. В. Космынин, Т. Н. Шелковникова. – Комсомольск-на-Амуре: ФГБОУ ВО «КнАГУ», 2025. – Ч.2. - 633 с.:</p> <p>1. Воротынская Я. С., Чудинова Н. Г. К ВОПРОСУ ОСУШЕНИЯ ЗАБОЛОЧЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ НА УЧАСТКАХ, ОТВЕДЕННЫХ ПОД СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО</p> <p>2. Зайков В. И., Крючек Н. С. АНАЛИЗ И РАСЧЕТ ТОЧНОСТИ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ ПУНКТОВ СЕТИ ГЕОДЕЗИЧЕСКОГО ПОЛИГОНА КОМСОМОЛЬСКОГО-НА-АМУРЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА</p> <p>3. Масловская Я. В., Чудинова Н. Г. АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ПОСТУПЛЕНИЙ НЕНАЛОГОВЫХ ДОХОДОВ</p>

					<p>В БЮДЖЕТ ГОРОДА ОТ ПЛАТЫ ЗА РАЗМЕЩЕНИЕ НЕСТАЦИОНАРНЫХ ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТОВ</p> <p>4. Янкин Е. Ю., Никифоров М. Т. СТРУКТУРА МОНИТОРИНГА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЛЕСНОГО ФОНДА СОЛНЕЧНОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ХАБАРОВСКОГО КРАЯ</p> <p>Молодежь и наука: актуальные проблемы фундаментальных и прикладных исследований: материалы VIII Всерос. нац. науч. конф. молодых учёных, Комсомольск-на-Амуре, 7-11 апреля 2025 г.: в 3 ч. / А. В. Космынин, Т. Н. Шелковникова. – Комсомольск-на-Амуре: ФГБОУ ВО «КнАГУ», 2025. – Ч.1. - 570 с.:</p> <p>1. Бондарь М. Д., Сысоев О. Е. АНАЛИЗ РЫНКА ГЕОДЕЗИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ПРОДАВАЕМОГО НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ</p> <p>Региональные аспекты развития науки и образования в области архитектуры, строительства, землеустройства, кадастров и техносферной безопасности в начале III тысячелетия: материалы XI Всеросс. науч.-практ. конф. молодых ученых, г. Комсомольск-на-Амуре, 16-18 декабря 2024 г. / редкол.: О. Е. Сысоев (отв. ред.) и др. – Комсомольск-на-Амуре : ФГБОУ ВО «КнАГУ», 2025. – 378 с.</p> <p>1. Абдыкеримов Д.А., Чудинова Н.Г. АНАЛИЗ СТРАТЕГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ИССЫК-КУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ КЫРГЫЗСТАН</p> <p>2. Абдыкеримов Д.А., Чудинова Н.Г. АНАЛИЗ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ И ОХРАНЫ ПРИРОДЫ В ИССЫК-КУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ КЫРГЫЗСТАН</p> <p>3. Воротынская Я.С., Чудинова Н.Г. ОСОБЕННОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МЕЛИОРАТИВНЫХ СИСТЕМ КАК ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ</p> <p>4. Воротынская Я.С., Чудинова Н.Г. РОЛЬ ГОСУДАРСТВЕННОГО МОНИТОРИНГА В УПРАВЛЕНИИ ЗЕМЛЯМИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ</p> <p>5. Герасименко Е.С., Кукушкин И.А. АЛГОРИТМ ПРОВЕДЕНИЯ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНОГО ЦИКЛА КАДАСТРОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ЗОЛОТОРУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ</p> <p>6. Грабко Н.С., Зайков В.И.</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ФОРМИРОВАНИЯ ФОТОПЛАНА В ПРОГРАММНОМ КОМПЛЕКСЕ CREDO НА ПРИМЕРЕ ИЗЫСКАТЕЛЬНЫХ РАБОТ НА ТЕРРИТОРИИ БЕЛЬГОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ</p> <p>7. Грачев Р.А., Масловская Я.В., Чудинова Н.Г.</p> <p>ВЛИЯНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ТРАНСПОРТА НА КАЧЕСТВО ГОРОДСКОГО ВОЗДУХА</p> <p>8. Крисюк С.Л., Зайков В.И.</p> <p>МЕТОДИКА КООРДИНИРОВАНИЯ И РАЗМЕРНЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАСПОЛОЖЕНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИИ СТАПЕЛЯ НА БАЗЕ ЛАЗЕРНОЙ КООРДИНАТНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ API OMNITRAC2</p> <p>9. Масловская Я.В., Новикова Н.А., Чудинова Н.Г.</p> <p>УЧЕТ АРЕНДЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ГОРОДА КОМСОМОЛЬСКА-НА-АМУРЕ</p> <p>10. Осипов А.В., Никифоров М.Т.</p> <p>МОНИТОРИНГ ЗОЛОТВАЛА АМУРСКОЙ ТЭЦ</p> <p>11. Полтавцева А.О., Зайков В.И.</p> <p>СУЩНОСТЬ ТЕХНОЛОГИИ МОБИЛЬНОГО ЛАЗЕРНОГО СКАНИРОВАНИЯ</p> <p>12. Полтавцева А.О., Зайков В.И.</p> <p>ТЕМАТИЧЕСКИЕ КАРТЫ КАК ИНСТРУМЕНТ АНАЛИЗА: СРАВНЕНИЕ ПОДХОДОВ В РАЗНЫХ ГИС</p> <p>13. Стельмашук В.С., Зайков В.И.</p> <p>РАЗРАБОТКА ЦИФРОВОЙ МОДЕЛИ ОБЪЕКТА МЕТОДОМ ВЫСОКОТОЧНОГО ЛАЗЕРНОГО СКАНИРОВАНИЯ НА БАЗЕ ПРОГРАММНОГО МОДУЛЯ FOCUS INSPECTION 10.3</p> <p>14. Тукмамедова Л.С., Зайков В.И.</p> <p>АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ АППАРАТНО-ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА ГЛОБАЛЬНЫХ НАВИГАЦИОННЫХ СПУТНИКОВЫХ СИСТЕМ</p> <p>15. Тукмамедова Л.С., Чудинова Н.Г.</p> <p>ПРОБЛЕМЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРАВА НА «ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГЕКТАР» В КОМСОМОЛЬСКОМ МУНИЦИПАЛЬНОМ РАЙОНЕ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ</p> <p>16. Яровенко Б.Д., Савчук М.О., Чудинова Н.Г.</p> <p>ОЦЕНКА СТЕПЕНИ ЗРИТЕЛЬНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ЗАСТРОЙКИ Г. КОМСОМОЛЬСКА-НА-АМУРЕ</p>
--	--	--	--	--	--

2.2	Количество опубликованных результатов научной деятельности ВАК					
2.3	Количество опубликованных результатов научной деятельности RSCI, Scopus					
2.4	Публичное представление доклада на научно-технической конференции					
3 Количество полученных свидетельств о государственной регистрации РИД участниками СКБ/СПБ/СНО						
3.1	Количество полученных свидетельств о государственной Регистрации ЭВМ					
3.2	Количество полученных свидетельств о государственной Регистрации полезной модели					
3.3	Количество полученных свидетельств о государственной регистрации изобретения					
4 Количество студентов-исполнителей грантов и студентов-участников заявок на гранты						
4.1	Количество студентов-участников поданных заявок на гранты научных фондов и внутривузовские гранты					
4.2	Количество студентов-исполнителей внутривузовских грантов					
4.3	Количество студентов-исполнителей грантов научных фондов					

5 Признание участников СКБ/СПБ/СНО победителями или финалистами международного, всероссийского или регионального (ведомственного) научного, научно-практического или профессионального состязания (выставка, конкурс, хакатон, ит.п.)						
5.1	Количество финалистов состязаний					
5.2	Количество победителей региональных состязаний					
5.3	Количество победителей всероссийских или международных состязаний, финал которых проходил на территории Хабаровского края			18	54	<p>Всероссийский конкурс научно-исследовательских социально-экологических проектов «Будем Жить»: https://ulymp.knastu.ru/docs/contests/%D0%98%D1%82%D0%BE%D0%B3%D0%B8%20%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%D0%B0%20%D0%91%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%BC%20%D0%B6%D0%B8%D1%82%D1%8C%202024.pdf</p> <p>НОМИНАЦИЯ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПРОЕКТ»: I место – ЯНКИН ЕВГЕНИЙ ЮРЬЕВИЧ (ФГБОУ ВО «КНАГУ», научный руководитель: Никифорова Г.Е.) Категория «магистр/аспирант»; I место – ГРЕБЕНЮКОВА ЕЛИЗАВЕТА СЕРГЕЕВНА (ФГБОУ ВО «КНАГУ», научный руководитель: Коротеева Л.И.) Категория «бакалавр/специалист»; I место – ЯРОВЕНКО БОГДАН ДМИТРИЕВИЧ, САВЧУК МАРК ОЛЕГОВИЧ (ФГБОУ ВО «КНАГУ», научный руководитель: Чудинова Н.Г.); Категория «бакалавр/специалист»</p> <p>НОМИНАЦИЯ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА»: II место – ЯНКИН ЕВГЕНИЙ ЮРЬЕВИЧ (ФГБОУ ВО «КНАГУ», научный руководитель: Никифоров М.Т.) Категория «магистр/аспирант»; III место – ОСИПОВ АЛЕКСАНДР ВАЛЕРЬЕВИЧ (ФГБОУ ВО «КНАГУ», научный руководитель: Никифоров М.Т.) Категория «магистр/аспирант»</p> <p>НОМИНАЦИЯ «НАУЧНАЯ ПУБЛИКАЦИЯ»: I место – ЯНКИН ЕВГЕНИЙ ЮРЬЕВИЧ (ФГБОУ ВО «КНАГУ», научный руководитель: Никифорова Г.Е.); Категория «ма-</p>

					<p>гистр/аспирант»; II место – ОСИПОВ АЛЕКСАНДР ВАЛЕРЬЕВИЧ (ФГБОУ ВО «КНАГУ», научный руководитель: Никифоров М.Т.); Категория «магистр/аспирант»</p> <p>Победители всероссийского конкурса проектных решений среди студентов вузов «Дом-2024»: https://ulymp.knastu.ru/docs/contests/%D0%9F%D0%BE%D0%B1%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D0%B8_%D0%94%D0%BE%D0%BC_2024.pdf</p> <p>Номинация «Квартира без вреда»: 1 место - Мусорин Евгений Леонидович группа 2К36-1П</p> <p>Номинация «Автоматизированный расчет несущих систем зданий»: 1 место - Юшкин Илья Алексеевич, Гриценко Никита Владимирович ФСОиПО, 1ССт</p> <p>Международная геодезическая олимпиада (КНАГУ, май 2025): https://knastu.ru/n/8416</p> <p><i>Магистратура:</i> Диплом 1 степени - 1 (Полтавцева А.О.) Диплом 2 степени - 1 (Крючек Н.С.)</p> <p><i>Бакалавриат:</i> Диплом 2 степени – 4 (Мусорин Е.Л., Грабко Н.С., Лысова О.С., Александрова Е.В.)</p> <p><i>Колледж:</i> Диплом 1 степени - 2 (Руднев С.Д., Юшкин И.А.) Диплом 2 степени - 1 (Гриценко Н.В.)</p>
5.4	Количество победителей всероссийских или международных состязаний, финал которых проходил за пределами территории Хабаровского края			1	3 Международный земельно-кадастровый диктант (г. Москва, март 2025) Диплом 2 степени – 1 (Мусорин Е.Л.) https://knastu.ru/n/8271

5.5	Количество победителей программ «У.М.Н.И.К.», «КУБ»					
6 Признание школьников, наставником которых является участник СКБ/СПБ/СНО, победителями или финалистами международного, всероссийского или регионального (ведомственного) научного, научно-практического или профессионального состязания (выставка, конкурс, хакатон, и т.п.)						
6.1	Количество финалистов состязаний					
6.2	Количество победителей региональных состязаний					
6.3	Количество победителей всероссийских или международных состязаний, финал которых проходил на территории Хабаровского края					

№	Наименование достижения	Плановые показатели		Фактические показатели		Ссылка, на подтверждающий документ, комментарии
		Кол.	Баллы	Кол.	Баллы	
6.4	Количество победителей всероссийских или международных состязаний, финал которых проходил за пределами территории Хабаровского края					
7 Количество организованных участниками СКБ/СПБ/СНО открытых научно-популярных мероприятий (мастер-классов, лекций, дискуссий, семинаров и т.п.) и научных, научно-практических или профессиональных состязаний (конференций, выставок, конкурсов, хакатонов, и т.п.) для студентов и/или школьников						
7.1	Организация разовых научно-популярных мероприятий	1	0,5	4	2	1. https://vk.com/wall-216532226_72 2. https://vk.com/wall-216532226_83 3. https://vk.com/wall-216532226_84 4. https://vk.com/wall-216532226_85
7.2	Проведение элективных курсов для школьников в течение учебного года					
7.3	Организация научных, научно-практических или профессиональных состязаний	1	10	1	10	1. https://knastu.ru/n/8416
8 Ежемесячное освещение деятельности участников СКБ/СПБ/СНО в социальной сети vk.com/(не менее 1 поста и 2 репоста в месяц)						
8.1	Количество репостов новостей страницы КНАГУ научно-исследовательской деятельности студентов в сети VK	20	2	20	2	1. https://vk.com/wall-216532226_68 2. https://vk.com/wall-216532226_69 3. https://vk.com/wall-216532226_70 4. https://vk.com/wall-216532226_71 5. https://vk.com/wall-216532226_73 6. https://vk.com/wall-216532226_74 7. https://vk.com/wall-216532226_75 8. https://vk.com/wall-216532226_76 9. https://vk.com/wall-216532226_77

						10. https://vk.com/wall-216532226_78 11. https://vk.com/wall-216532226_79 12. https://vk.com/wall-216532226_80 13. https://vk.com/wall-216532226_81 14. https://vk.com/wall-216532226_82 15. https://vk.com/wall-216532226_90 16. https://vk.com/wall-216532226_91 17. https://vk.com/wall-216532226_92 18. https://vk.com/wall-216532226_93 19. https://vk.com/wall-216532226_94 20. https://vk.com/wall-216532226_97
8.2	Количество опубликованных новостей СКБ/СПБ/СНО	10	2	10	2	1. https://vk.com/wall-216532226_72 2. https://vk.com/wall-216532226_83 3. https://vk.com/wall-216532226_84 4. https://vk.com/wall-216532226_85 5. https://vk.com/wall-216532226_86 6. https://vk.com/wall-216532226_87 7. https://vk.com/wall-216532226_88 8. https://vk.com/wall-216532226_89 9. https://vk.com/wall-216532226_95 10. https://vk.com/wall-216532226_96
8.3	Количество опубликованного уникального видеоматериалов социальных сетях и на каналах видеохостингов СКБ/СПБ/СНО					
8.4	Количество опубликованных новостей СКБ/СПБ/СНО о результатах научно-исследовательской деятельности					
Итого			51,5		134	

**Отчет о выполнении плана-работы
на 2024/2025 учебный год**

Итоги выполнения плана (руководитель СКБ/СПБ/СНО):

*План работы СКБ "Оплата-электронные платежи
в электротранспорте и картах" выполнен в полном
объеме в соответствии с графиком работ*

Объяснение причин невыполнения отдельных видов работ (руководитель СКБ/СПБ/СНО):

Руководитель СКБ/СПБ/СНО _____ « 16 » июня 2025 г.

(подпись)

Заключение о выполнении плана (Декан ФКС):

Декан ФКС _____

(подпись)

« 16 » 06 20 25 г