Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт космических и информационных технологий Кафедра информатики

УТ	BEP	КДАЮ
3aı	ведую	ощий кафедрой
		_ А. С. Кузнецов
Γ	одпись	
‹ ‹	>>	2022 г.

ЗАДАНИЕ НА ВЫПУСКНУЮ КВАЛИФИКАЦИОННУЮ РАБОТУ в форме бакалаврской работы

Студенту Прекель Владиславу Артемовичу

Группа: КИ18-16б Направление (специальность): 09.03.04 Программная инженерия

Тема выпускной квалификационной работы: Система физического моделирования на основе априорного подхода обнаружения столкновений

Утверждена приказом по университету № 6060/с от 21.04.22

Руководитель ВКР: Ю. Ю. Якунин, заведующий Базовой кафедрой интеллектуальных систем управления, кандидат технических наук Института космических и информационных технологий

Исходные данные для ВКР: описание предметной области, Интернет ресурсы

Перечень разделов ВКР: теоретические сведения, проектирование, программная реализация, примеры использования и перспективы

Перечень графического материала ВКР: презентация

Руководитель ВКР			Ю. Ю. Якунин
•	подпись		•
Задание принял к исполнению			В. А. Прекель
•	подпись		•
	«	>>	2022 г.