

Рассмотрено
на заседании Ученого совета СГУГиТ
31 января 2017 года, протокол № 10

Утверждаю

Ректор СГУГиТ А.П. Карпик
31 января 2017 года



План защит на 2017 год. В диссертационных советах СГУГиТ

№ п/п	Кафедра	Ф.И.О.	Научная специальность	Тема диссертации	Научный руководитель (консультант)	Планируемый месяц представления работы в диссертационный совет
1	2	3	4	5	6	7
Институт геодезии и менеджмента						
1.	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела	Горохова Е. И. (кандидатская)	25.00.32 - Геодезия	Разработка методики наблюдения деформаций тоннелей с помощью технологии наземного лазерного сканирования.	Карпик А. П., д-р техн.наук	март 2017
2.		Биндер И.О. (кандидатская)	25.00.32 - Геодезия	Разработка методики инженерно-геодезических изысканий на территориях с буграми пучения вечной мерзлоты.	Мурзинцев П.П. канд.техн.наук	март 2017
3.		Чахлова А.П. (кандидатская)	25.00.32 - Геодезия	Разработка технологической схемы создания вертикальных топографических планов для проектирования, строительства и эксплуатации инженерных сооружений в горных условиях.	Уставич Г.А. д-р техн.наук	май 2017
4.		Мареев А. В. (кандидатская)	25.00.32 - Геодезия	Разработка и исследование алгоритмов определения полной топографической редукции силы тяжести.	Дементьев Ю.В., д-р техн.наук	февраль 2017
5.		Камнев И.С. (кандидатская)	25.00.32 - Геодезия	Разработка методик инженерно-геодезических изысканий с применением лазерных сканеров.	Середович В.А. канд.техн.наук	октябрь 2017
6.		Камнев И.С. (кандидатская)	25.00.32 - Геодезия	Совершенствование методов геодезического контроля строительства и эксплуатации автодорог и аэродромов на основе данных лазерного сканирования.	Середович В.А. канд.техн.наук	октябрь 2017

1	2	3	4	5	6	7
7.		Никитин А. Н. (докторская)	25.00.32 - Геодезия	Исследование и совершенствование технологии построения инфраструктуры геопространственных данных для автомобильных и железных дорог Дальнего Востока.	Карпик А. П. д-р техн.наук	Защита состоится при условии получения положительного заключения от СГУПСа
8.	Кафедра картографии и геоинформатики	Воронкин Е.Ю. (кандидатская)	25.00.33 – Картография	Разработка методики геоинформационного картографирования на базе «облачных технологий».	Касьянова К.Л. канд.техн.наук	октябрь 2017
•	Кафедра физической геодезии и дистанционного зондирования	Кобелева Н.Н. (кандидатская)	25.00.32 - Геодезия	Совершенствование методики построения прогнозных математических моделей для изучения процесса деформаций гидротехнических сооружений.	Хорошилов В.С. д-р техн.наук	октябрь 2017
9.		Сахарова Е.Ю. (кандидатская)	25.00.34 – Аэрокосмические исследования Земли, фотограмметрия	Мониторинг состояния сельскохозяйственных культур на основе использования данных дистанционного зондирования Земли (на примере Сибирского региона).	Кулик Е.Н. канд.техн.наук	май 2017
Институт кадастра и природопользования						
10.	Кафедра кадастра и территориального планирования	Ивчатова Н.С. (кандидатская)	25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Разработка содержания и структур регламентов единой учетно-регистрационной системы в субъектах Российской Федерации.	Жарников В.Б. канд.техн.наук	защита назначена на 02.02.2017
11.		Кустышева И.Н. (кандидатская)	25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Разработка методики охраны земель под объектами нефтегазового комплекса с учетом региональных особенностей Крайнего Севера.	Дубровский А.В. канд.техн.наук	защита назначена на 14.02.2017
12.		Хамедов В.А. (кандидатская)	25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Разработка методики мониторинга лесных земель на основе космических снимков оптического и радарного диапазонов	Мазуров Б.Т. д-р техн.наук д-р эконом.наук	защита назначена на 30.03.2017
13.		Гордеев А.В. (кандидатская)	25.00.26 – Землеустройство,	Совершенствование кадастровой оценки земель промышленности и транспорта.	Татаренко В.И.	октябрь 2017

1	2	3	4	5	6	7
			кадастр и мониторинг земель			
14.		Вылегжанина В.В. (кандидатская)	25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Разработка и исследование технологических решений создания и ведения единого государственного информационного ресурса в сфере недвижимости.	Гиниятов И.А. канд.техн.наук	октябрь 2017
15.	Кафедра кадастра и территориального планирования / Кафедра экологии и природопользования	Ламков И.М. (кандидатская)	25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Разработка методики кадастровых работ в отношении земельных участков, занятых обводными карьерами	Трубина Л.К. д-р техн.наук	июнь 2017

План защит на 2017 год. В диссертационных советах других организаций

№ п/п	Кафедра	Ф.И.О.	Научная специальность	Тема диссертации	Научный руководитель (консультант)	Планируемый месяц представления работы в диссертационный совет
1	2	3	4	5	6	7
Институт оптики и оптических технологий						
1.	Кафедра наносистем и оптотехники	Чесноков Д.В. (докторская)	01.04.05 - Оптика	Оптические аспекты формирования и функционирования элементов микро-механики и наносистемной техники.	Москвин В.Н. д-р техн.наук Шандаров С.М.. д-р техн.наук	февраль 2017
2.		Макарова Д.Г. (кандидатская)	05.11.07 - Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	Разработка, исследование и совершенствование оптических элементов для дальнего ИК-диапазона спектра.	Ефремов В.С. канд.техн.наук	июнь 2017
3.		Егоренко М.П. (кандидатская)	05.11.07 - Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	Разработка и исследование многоспектральной зеркально-линзовой оптической системы.	Ефремов В.С. канд.техн.наук	июнь 2017
4.	Кафедра метрологии и технологии оптического производства.	Ханыкова Е.А. (кандидатская)	05.12.14 - Радиолокация и радионавигация	Разработка и исследование алгоритмов оценивания параметров нестабильности бортовых часов навигационных спутников «Глонасс» по данным траек-	Толстикова А.С. д-р техн.наук	защита назначена на 14.02.2017

1	2	3	4	5	6	7
5.		Ромасько С.В. (кандидатская)	05.11.15 - Метрология и метро- логическое обеспече- ние	Разработка методов и аппаратуры вы- сокоточных измерений S-параметров в коаксиальных трактах.	Савелькаев С.В. д-р техн.наук	октябрь 2017
6.	Кафедра физики	Сырнева А.С. (кандидатская)	05.11.07 – Оптические и опти- ко-электронные при- боры и комплексы	Разработка и исследование оптических резонансных систем Фабри-Перо с зер- калами полного внутреннего отраже- ния.	Чесноков В.В. д-р техн.наук	март-апрель 2017 (диссертация на про- смотре в ДС НГТУ)
7.		Михайлова Д.С. (кандидатская)	05.11.07 – Оптические и опти- ко-электронные при- боры и комплексы	Исследования принципов оптической спектроскопии поглощения адсорбиро- ванных наноразмерных слоев веществ- ва.	Чесноков Д.В., канд.техн.наук	март 2017
8.		Батомункуев Ю.Ц. (докторская)	01.04.05 – Оптика	Совершенствование расчетов и разра- боток объемных голограммных оптиче- ских элементов.	Мещеряков Н.А., д- р физ.-мат.наук	июнь 2017
9.		Кузнецов М.В. (кандидатская)	01.04.05 – Оптика	Исследование процессов формирования субмикронных топологических рисун- ков методом интерференционного ла- зерно-индуцированного химического осаждения.	Чесноков В.В. д-р техн.наук	сентябрь 2017
10.	Кафедра специальных уст- ройств и технологий	Фомин П.А. (докторская)	01.05.17 – Химическая физика в т.ч. физика горения и взрыва	Кинетика детонационных процессов в двухфазных средах.	-	сентябрь 2017