

	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет геосистем и технологий»	
	Система менеджмента качества ПОЛОЖЕНИЕ	ПЛ СМК СГУГиТ

**ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ
 НА ЛУЧШУЮ ВЫПУСКНУЮ КВАЛИФИКАЦИОННУЮ РАБОТУ,
 ПОДГОТОВЛЕННУЮ БАКАЛАВРАМИ ПО НАПРАВЛЕНИЮ
 «ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ»
 СРЕДИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ
 21.03.02 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ (УРОВЕНЬ БАКАЛАВРИАТА),
 ПРОФИЛЬ ПОДГОТОВКИ «КАДАСТР НЕДВИЖИМОСТИ»
 В СИБИРСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ УНИВЕРСИТЕТЕ
 ГЕОСИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ (СГУГиТ)**

ПЛ СМК СГУГИТ

Новосибирск – 2019

СОДЕРЖАНИЕ

1	ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
2	ЗАДАЧИ ОРГКОМИТЕТА	3
3	ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА	4
4	ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА РАБОТ	4
5	ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ БАКАЛАВРСКИХ РАБОТ. КРИТЕРИИ РЕЙТИНГОВОЙ ОЦЕНКИ.....	4
6	КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОНКУРСНЫХ РАБОТ И ПОРЯДОК ПОДВЕДЕНИЯ ИТОГОВ КОНКУРСА	5
7	ПОРЯДОК СТИМУЛИРОВАНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА	5
	ПРИЛОЖЕНИЕ А	7
	ПРИЛОЖЕНИЕ Б.....	8
	ПРИЛОЖЕНИЕ В	9
	ПРИЛОЖЕНИЕ Г	10
	ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ	11
	ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ	12

Настоящее Положение и остальные документы системы менеджмента качества являются собственностью СГУГиТ. Передача документов системы менеджмента качества сторонним организациям и лицам осуществляется только с разрешения ректора или представителя руководства по СМК СГУГиТ.

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Конкурс на лучшую бакалаврскую работу по направлению «Землеустройство и кадастры» проводится в целях дальнейшего повышения качества подготовки бакалавров.

1.2. К участию в конкурсе допускаются бакалаврские работы, выполненные в соответствии с требованиями Государственных образовательных стандартов по направлению «Землеустройство и кадастры».

1.3. Организацию конкурса на лучшую бакалаврскую работу осуществляет организационный комитет, который формирует предварительный состав экспертной комиссии для представления директору института результатов конкурса.

1.4. Конкурс на лучшую выпускную квалификационную работу (ВКР) обучающихся института кадастра и природопользования проводится экспертной комиссией, утвержденной распоряжением директора института.

1.5. Целью конкурса является поощрение творческой активности обучающихся, а также совершенствование их учебной и научной работы, повышение уровня профессиональной подготовки для предстоящей исследовательской и производственной деятельности.

1.6. Конкурс направлен на выявление и профессиональную поддержку талантливых молодых специалистов в области землеустройства, кадастра и кадастровой деятельности.

1.7. Основными задачами проведения конкурса являются:

- выявление актуальных и эффективных разработок в сфере землеустройства, кадастровой деятельности и кадастра недвижимости;
- моральная и материальная поддержка талантливых молодых выпускников и облегчение их трудоустройства.

2 ЗАДАЧИ ОРГКОМИТЕТА

2.1. Для проведения конкурса создается организационный комитет, в функции которого входит:

- определение порядка проведения конкурса и сроки его проведения;
- формирование предварительного состава экспертной комиссии;
- разработка и согласование вопросов организации и проведения конкурса;
- определение наград и порядок их присуждения;
- информирование заинтересованных организации о проведении конкурса и его итогах;
- регистрация поступающих на конкурс работ, осуществление проверки их соответствия выше перечисленному направлению, точность оформления сопроводительных документов и передача их в экспертную комиссию.

2.2. Бакалаврские работы должны соответствовать общим требованиям оформления (объем, шрифт, структура). Бакалаврские работы представляются на конкурс в соответствии с общими требованиями УМО по образованию в области «Землеустройства и кадастры».

3 ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

3.1. Настоящее положение регламентирует порядок организации и проведения конкурса, критерии оценки конкурсных работ, правила подведения итогов конкурса, поощрения победителей, призеров и номинантов.

3.2. Конкурс на лучшие выпускные квалификационные работы организуется и проводится ежегодно в апреле месяце после защиты бакалаврских работ в ГЭК.

3.3. К участию в конкурсе приглашаются выпускники кафедр, входящих в состав института кадастра и природопользования.

3.4. Для проведения конкурса решением директора института кадастра и природопользования утверждается экспертная комиссия.

3.5. Комиссия тщательно рассматривает все поступившие на конкурс работы. Оценка работ осуществляется по пятибалльной шкале по каждому критерию. Результаты конкурса публикуются на сайте университета.

3.6. Работы принимаются на электронных носителях, в формате PDF. К работе прилагается:

- заявка претендента (приложение А);
- сведения об авторе и научном руководителе (приложение Б);
- отзыв научного руководителя по установленной форме;
- сведения о составе бакалаврской работы (Приложение В);
- рекомендация выпускающей кафедры к участию в конкурсе (в свободной форме).

4 ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА РАБОТ

4.1. Выявление проблемы кадастра, кадастровой деятельности и землеустроительных работ и формулирование пути ее решения.

4.2. Определение состояния и перспектив развития землеустройства, кадастра, кадастровой деятельности.

4.3. Разработка рекомендаций по совершенствованию нормативно-законодательной базы в указанных сферах деятельности.

5 ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ БАКАЛАВРСКИХ РАБОТ. КРИТЕРИИ РЕЙТИНГОВОЙ ОЦЕНКИ

5.1. В состав экспертной комиссии входят ведущие преподаватели, осуществляющие профессиональную подготовку бакалавров по направлению «Землеустройство и кадастры». Руководствуясь настоящим Положением и критериями оценки бакалаврских работ, комиссия осуществляет отбор работ победителей с учетом установленных требований.

5.2. Конкурсный отбор реализуется в два этапа. На первом этапе проводится экспертиза всех бакалаврских работ, поступивших на конкурс, и на основе утвер-

жденных критериев оценки отбираются лучшие для участия во втором этапе, где выявляются призеры и номинанты конкурса.

5.3. Конкурсная комиссия принимает решение по оценке содержания бакалаврских работ открытым голосованием большинством голосов при наличии на заседании не менее 2/3 членов экспертной комиссии. При равном количестве голосов голос председателя экспертной комиссии является решающим. Решение комиссии является окончательным и оформляется протоколом.

6 КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОНКУРСНЫХ РАБОТ И ПОРЯДОК ПОДВЕДЕНИЯ ИТОГОВ КОНКУРСА

6.1. Работа оценивается по каждому критерию по пятибалльной системе (приложение Г). В своем заключении члены экспертной комиссии дают краткое обоснование поставленных итоговых оценок. В качестве основных критериев оценки работ, представленных на конкурс, комиссией учитывается:

- соответствие содержания и оформления работы стандартным требованиям, предъявляемым к содержанию и оформлению выпускных квалификационных работ;
- соответствие темы и содержания работы тематике института кадастра и природопользования;
- степень новизны и оригинальности выбранной темы, ее связь с прикладными задачами кадастровой деятельности, кадастра недвижимости и землеустройства;
- полнота и глубина проведенного претендентом анализа темы;
- использование новых отечественных и зарубежных источников информации;
- самостоятельность суждений авторов, глубина разработки и аргументированность выводов;
- возможность внедрения или использования результатов работы в сфере землеустройства, ведения кадастра и кадастровой деятельности.

6.2. По итогам конкурса экспертная комиссия присуждает 1–е, 2–е и 3–е места. Экспертная комиссия имеет право отклонить работу от участия в конкурсе, письменно обосновав свое решение. Кроме того, экспертная комиссия имеет право также отметить наиболее важные работы, не включенные в состав призеров в отдельных номинациях.

6.3. Предложения о награждении авторов бакалаврских работ, поступивших на конкурс, конкурсная комиссия оформляет протоколом за подписью всех членов конкурсной комиссии, участвующих в заседании.

7 ПОРЯДОК СТИМУЛИРОВАНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА

7.1. Объявление результатов, награждение победителей и номинантов осуществляется после подведения итогов. Список участников, победителей, призеров и номинантов конкурса публикуется на сайте университета.

7.2. Участники, ставшие победителями и номинантами конкурса, получают дипломы и ценные подарки.

7.3. Научные руководители победителей, призеров и номинантов конкурса получают благодарственные письма от директора института.

– 1 место (3 работы) – диплом победителя, комплект информационной и научной литературы, бесплатная публикация статьи в сборнике;

– 2 место (3 работы) – диплом победителя, комплект информационной и научной литературы, бесплатная публикация статей в сборнике;

– 3 место (3 работы) – диплом победителя, комплект информационной и научной литературы, бесплатная публикация статей в сборнике.

Кроме указанного выше устанавливаются также четыре специальные номинации.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

(обязательное)

ЗАЯВКА

на участие в конкурсе

Я, _____ (ФИО полностью),
Обучающийся _____ (полное наименование кафедры
направление подготовки _____
прошу допустить _____ (вид работы)
к участию в конкурсе на лучшую выпускную квалификационную работу
на тему

Сведения об авторе и научном руководителе, отзыв научного руководителя на работу, рекомендацию выпускающей кафедры к участию в конкурсе прилагаю. С Положением о конкурсе ознакомлен.

Автор работы _____ (подпись) _____ Расшифровка подписи

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

СВЕДЕНИЯ
об авторе и научном руководителе бакалаврской работы,
представленной на конкурс

Автор (обучающийся)	Научный руководитель
Фамилия	Фамилия
Имя	Имя
Отчество	Отчество
Направление обучения	Кафедра
Бакалавр	Должность
Выпускающая кафедра	Ученая степень
Заведующий кафедрой (ФИО)	Ученое звание
Номер мобильного телефона	Номер мобильного телефона
Адрес электронной почты	Адрес электронной почты

Автор работы _____

Подпись расшифровка подписи

Научный руководитель _____

Подпись расшифровка подписи

ПРИЛОЖЕНИЕ В

СВЕДЕНИЯ О СОСТАВЕ БАКАЛАВРСКОЙ РАБОТЕ, ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ НА КОНКУРС

1. Автор _____
 2. Название бакалаврской работы _____
 3. Год защиты _____
 4. Название *бакалаврской работы* _____
-
5. Количество страниц текста
 6. Наличие реферата
 7. Наличие приложений
 8. Состав списка источников
 9. Корректность цитирования
 10. Публикации (*кол-во*) * _____

ПРИЛОЖЕНИЕ Г

Критерии рейтинговой оценки качества бакалаврских работ по направлению «Землеустройство и кадастры»

№ п/п	Наименование критерия	Баллы
1	Актуальность темы	1 – 5
2	Наличие элементов научной новизны	1– 10
3	Практическое значение для народного хозяйства, возможность широкого применения	1– 10
4	Четкость постановки цели и задач работы	1– 5
5	Качество теоретической части работы	1–5
6	Библиографическая база – не менее 50 источников, ссылки на них с указанием страниц и др.	1– 5
7	Качество аналитической части	1– 5
8	Обоснованность и значение управленческих решений – методик, моделей, системы показателей, мероприятий, рекомендации и др.	1–5
10	Использование современных программных средств	1– 5
11	Качество и обоснованность заключительных выводов и рекомендаций	1– 5
12	Практическая ценность работы, наличие заказов предприятия, справки о внедрении	1– 15
13	Стиль и профессиональный язык изложения (ясность, образность, лаконичность, грамматика и др.)	1– 5
14	Логичность и пропорциональность структуры работы	1– 5
15	Качество иллюстраций и оформления выпускной работы	1– 5
16	Публикации, доклады на конференциях	1– 10
Максимальный балл	100	

3. Поощрение победителей и лауреатов конкурса

Победители конкурса, занявшие в своих номинациях первые, вторые и третьи места награждаются дипломами, а руководители бакалаврских работ – поощряются приказами по университету.

4. Рецензия на бакалаврскую работу

5. Проект заключения заведующего кафедрой

В целях дальнейшего повышения качества подготовки бакалаврских работ целесообразно читать обучаемым специальный курс «Дипломное проектирование», в рамках которого выпускники на примере своих проектов отрабатывают теоретические и методологические подходы к разработке проекта.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Директор института кадастра и природо-
пользования

Е. И. Аврунев

Заведующий кафедрой кадастра и терри-
ториального планирования

А. В. Дубровский

Председатель конкурса, к.т.н., доцент
кафедры кадастра и территориального
планирования

О. И. Малыгина

Подготовил Положение, к.т.н., доцент
кафедры кадастра и территориального
планирования

В.Н. Ключниченко

