

ОТЧЕТ О РАБОТЕ АСПИРАНТУРЫ В 2018-19 УЧЕБНОМ ГОДУ. ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАБОТЫ ДИССЕРТАЦИОННЫХ СОВЕТОВ УНИВЕРСИТЕТА

1. ОТЧЕТ О РАБОТЕ АСПИРАНТУРЫ В 2018-19 УЧЕБНОМ ГОДУ

Для приема в 2019 году Министерством науки и высшего образования РФ УГЛТУ не было выделено бюджетных мест по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (третий уровень высшего образования) (далее по тексту - аспирантура). Несмотря на это, во время приемной комиссии 2019 года в аспирантуру принято 6 человек, из них 1 на очную форму обучения. Осуществлен прием на направление, не имеющее государственной аккредитации 38.06.01 «Экономика». Распределение поступивших в аспирантуру в 2019 г. по научным направлениям приведено в табл. I.1

Таблица I.1. – Распределение поступивших в аспирантуру в 2019 г.

Направления подготовки		Количество поступивших, чел
код	наименование	
08.06.01	Техника и технологии строительства	1
23.06.01	Эксплуатация автомобильного транспорта	1
35.06.02	Лесное хозяйство	3
38.06.01	Экономика	1
	Всего	6

На прием в 2020 г. впервые за последние три года Министерством науки и высшего образования РФ установлены контрольные цифры приема по программам аспирантуры (табл. I.2)

Таблица I.2. – Распределение контрольных цифр приема граждан, обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2020 году

Направления подготовки		Контрольные цифры приема
код	код	
08.06.01	Техника и технологии строительства	1
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	2
18.06.01	Химическая технология	1
35.06.02	Лесное хозяйство	8
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	6
44.06.01	Образование и педагогические науки	1

УГЛТУ имеет государственную лицензию на осуществление образовательной деятельности, в том числе по программам подготовки научно-педагогических

кадров в аспирантуре по 12 направлениям подготовки, из которых реализуются на сегодняшний момент 6. В рамках реализуемых направлений подготовки обучение ведется по 12 направленностям (профилям) (табл. I.3).

Контингент обучающихся в аспирантуре на 19.12.2019 составляет 41 чел. (табл. I.4).

Таблица I.3. – Программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, имеющиеся в лицензии на осуществление образовательной деятельности

Направления подготовки		Направленность (профиль)	Контингент обучающихся (очно/заочно)
код	наименования		
03.06.01	Физика и астрономия**	Физика конденсированного состояния	0/0
04.06.01	Химические науки	Неорганическая химия	0/0
		Экология (химия)	0/1
06.06.01	Биологические науки**	Экология (биология)	0/0
08.06.01	Техника и технологии строительства	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	0/9
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (химико-лесной комплекс)	0/0
15.06.01	Машиностроение**	Методы контроля и диагностики в машиностроении	0/0
18.06.01	Химическая технология	Технология и переработка полимеров и композитов	0/0
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Эксплуатация автомобильного транспорта	1/1
35.06.02	Лесное хозяйство	Лесные культуры, селекция, семеноводство	0/2
		Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация	7/9
		Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними	2/1
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	Технология и машины лесозаготовок и лесного хозяйства	1/0
		Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины	1/2
		Древесиноведение, технология и оборудование деревопереработки	0/1
38.06.01	Экономика*	Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: АПК и сельское хозяйство)	0/1

44.06.01	Образование и педагогические науки	Теория и методика профессионального образования	0/1
		Теория и методика обучения и воспитания (художественное образование и эстетическое воспитание, уровни общего, проф. и доп. образования)	0/1
		Теория и методика обучения и воспитания (филология, уровни общего и проф. образования)	0/1

* - не аккредитовано, ** - Не подавалось на аккредитацию, в связи с отсутствием контингента обучающихся и пакета документов

Таблица I.4. – Контингент обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на 19.12.2019 г.

Количество обучающихся	В том числе	
	бюджетники	контрактники
очники	11	1
заочники	0	29
Всего:	11	30

На основании Положения о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся УГЛТУ академическая стипендия на 19.12.2019 назначена 6-ти аспирантам. Отказано в начислении стипендии – одному аспиранту.

Получены:

- стипендия Президента и стипендия Правительства Российской Федерации аспирантами 4 года обучения: Иванчиной Людмилой Александровной (науч. руководитель Кожевников А.П.), Осипенко Алексеем Евгеньевичем (науч. руководитель Залесов С.В.),

- стипендия Губернатора Свердловской области аспирантами 4 года обучения: Здорновым Игорем Александровичем (науч. руководитель Нагимов З.Я.), Иванчиной Людмилой Александровной (науч. руководитель Кожевников А.П.).

Также аспирантам начисляются все виды материальной помощи.

Несмотря на то, что аспирантура стала третьим уровнем высшего образования, эффективность ее работы оценивается в том числе и по защитах кандидатских диссертаций. Эффективность аспирантуры на 19.12.2019 г. – 20% (табл. I.5).

Таблица I.5. - Анализ эффективности аспирантуры по годам

Год	Количество поступивших			Количество окончивших аспирантуру	Количество защитившихся в срок обучения и в течении 1 года после окончания	Эффективность, %
	по очной форме (в срок за 3 (4) года до окончания)	по заочной форме (в срок за 4 (5) года до окончания)	Итого			
2013	40	9	49	45	27	55,0
2014	35	13	48	31	2	4,2
2015	22	19	41	26	10	24,1
2016	33	26	59	30	4	6,8
2017	17	0	17	4	5	29,4
2018	27	3	30	18	4	13,3
2019	15	0	15	8	3	20,0

В 2018-2019 учебном году аспирантуру с присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь» закончили 8 человек. Из них кандидатские диссертации защитили Панин И.А., Тукачева А.В., (науч. руководитель Залесов С.В.), Нуриев Д.Н. (науч. руководители Нагимов З.Я.). Аспирант заочной формы обучения Толстиков А.Ю. (науч. руководитель Залесов С.В.) досрочно защищает кандидатскую диссертацию (защита 18.12.2019).

Кроме того, за 2018-2019 учебный год успешно защитили кандидатские диссертации, следующие прикрепленцы и аспиранты выпусков прошлых лет: Зарипов Ю.В., Эфа Д.Э., Залесов В.Н. (науч. руководитель Залесов С.В.), Симонова Е.И. (науч. руководитель Вураско А.В.). Докторские диссертации защитили Данчева А.В. (науч. консультант Залесов С.В.) и Прешкин Г.А. (науч. консультант Теринов Н.Н.).

Были приняты к защите в 2018-19 учебном году и успешно защитили кандидатские диссертации осенью 2019 г. следующие прикрепленцы университета: Забокрицкий А.А. (науч. руководитель Вураско А.В.), Ведерников Е.А. (науч. руководитель Залесов С.В.).

II. ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАБОТЫ ДИССЕРТАЦИОННЫХ СОВЕТОВ УНИВЕРСИТЕТА

На базе ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет» создано два совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук по следующим научным специальностям:

Д 212.281.01

06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация (сельскохозяйственные и биологические науки)

06.03.03 – Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними (сельскохозяйственные науки)

Д 212.281.02

05.21.01 – Технология и машины лесозаготовок и лесного хозяйства (технические науки)

05.21.03 – Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины (технические науки)

05.21.05 – Древесиноведение, технология и оборудование деревопереработки (технические науки).

Таблица 1. - Характеристика состава диссертационного совета на 19.12.2019

Председатель, заместитель председателя, ученый секретарь	Число докторов наук в совете, чел.	Число докторов, чел.		Средний возраст членов совета, лет
		штатных	сторонних	
<i>Д 212.281.02</i>				
Председатель Герц Э.Ф. Зам. председателя Глухих В.В. Уч. секретарь Шишкина Е.Е.	22	15	7	58,8

<i>Д 212.281.01</i>				
Председатель Залесов С.В. Зам. председателя Нагимов З.Я., Петрова И.В. Уч. секретарь Магасумова А.Г.	25	15	10	71,9

Таблица II.2. - Число защит в диссертационных советах по специальностям
(к - кандидатские диссертации, д – докторские диссертации)

Шифр научной специальности	Число защит по годам											
	2015		2016		2017		2018		2019		2020 (план)	
	к	д	к	д	к	д	к	д	к	д	к	д
<i>Д 212.281.02</i>												
ИТОГО,	4		3		8		11		1		6	
в том числе:	2	2	2	1	1	1	11	0	1	0	4	2
05.21.01	1	1	1	-	-	-	3	-	-	-	1	-
05.21.03	-	1	1	1	1	-	4	-	1	-	2	1
05.21.05	1	-	-	-	-	1	4	-	-	-	1	1
в т.ч.												
аспирантов, докторантов и прикрепленцев УГЛТУ	1	2	1	1	1	1	7	-	1	-	3	2
сторонних соискателей*	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	1	-
ИТОГО,	8		7		7		6		9		10	
в том числе:	7	1	6	1	5	2	6	0	8	1	8	2
06.03.02 (с/х)	6	1	2	1	1	1	5	-	7	1	5	1
06.03.02 (биол)	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	1	1
06.03.03 (с/х)	1	-	3	-	2	1	-	-	1	-	2	-
в т.ч.												
аспирантов, докторантов и соискателей УГЛТУ	7	1	5	1	1	-	5	-	6	-	6	1
сторонних соискателей**	-	-	1	-	4	2	1	-	2	1	2	1

* ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет»;

ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий им. академика М.Ф. Решетнёва»;

** ФГБУН «Ботанический сад» Уральского отделения РАН

Мытищинский филиал ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»

ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет»

ФБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт лесного хозяйства»

Проблемы:

1. Высокий средний возраст членов диссертационного совета.
2. Недостаточная научная и публикационная активность членов совета (учитываются только публикации в WoS, Scopus, ВАК, международные конференции, рецензируемые монографии).

3. Высокая загруженность ученого секретаря совета (возросший бумажный и электронный документооборот).
4. Требуется обновление оборудования для аудио и видеозаписи заседаний диссертационного совета (1-401) и покупка оборудования (2-426).
5. Недостаточная научная и публикационная активность научных руководителей аспирантов (учитываются только публикации в МБД, ВАК, всероссийские и международные конференции, рецензируемые монографии).
6. Недостаточная активность кафедр по актуализации ОПОП аспирантуры.

ПРОЕКТ

Постановление Ученого совета от 19.12.2019 г.

Ученый совет, заслушав и обсудив доклады зав. аспирантурой Магасумовой А.Г., председателей диссертационных советов, отмечает, что за прошедший 2018-2019 учебный год усилились требования к членам диссертационных советов, частично изменились нормативные документы, регламентирующие работу диссертационных советов и аспирантуры, что усложнило защиту кандидатских и докторских диссертаций.

Ректоратом оказывается эффективная помощь аспирантам и соискателям ученых степеней по опубликованию результатов исследований в изданиях, рекомендуемых ВАК и в компенсации затрат, связанных с защитой диссертаций.

Отмечая вышесказанное, ученый совет постановляет:

1. Принять к сведению итоги приема в аспирантуру в 2019 году.
2. Членам диссертационных советов повысить публикационную активность в журналах WoS, Scopus и ВАК.
3. Проректору по научной работе продолжить практику проведения международных и всероссийских научно-практических конференций и симпозиума с последующей публикацией материалов.
4. Ректорату изыскать возможность оборудования помещения для онлайн-защит научных докладов аспирантами и диссертаций соискателями ученых степеней в УЛК-2 (2-426) и УЛК-1 (1-401).