

СПРАВКА

**о наличии учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов
и средств обеспечения образовательного процесса, необходимых для реализации
заявленных к лицензированию образовательных программ
ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ**

наименование соискателя лицензии

**Раздел 1. Наличие учебной и учебно-методической литературы по заявленным к лицензированию
образовательным программам**

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия	Объем фонда учебной и учебно- методической литературы		Количество экземпляров литературы на одного обучающегося, воспитанника	Доля изданий, изданных за последние 10 лет, от общего количества экземпляров
		Количество наименований	Количество эк- земпляров		
1	2	3	4	5	6
1.	Магистр по направлению 35.04.01 Лесное дело				
	В том числе по циклам дисциплин:	50	423	1,69	100%
	Основная литература	23	216	0,934	100%
	Дополнительная литература	27	207	0,75	100%

Раздел 2. Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой по заявленным к лицензированию образовательным программам

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся, воспитанников, одновременно изучающих предмет, дисциплину (модуль)
1	2	3	4	5
	Магистр по направлению 35.04.01 Лесное дело			
	Базовая часть			
1	Основы лесной биоценологии	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Лесоведение: учебник/ А.С. Тихонов. –М.: ИНФРА-М, 2017. – 348 с. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Основы лесного хозяйства и таксация леса: учебное пособие / А.Н. Мартынов и др. СПб.: Лань, 2012. – 384с. (ЭБС) 2. Сенов С.Н. Лесоведение и лесоводство: учеб. – СПб.: Лань, 2011. – 336 с. (ЭБС) 3. Сенов С.Н. Лесоведение: учебное пособие / С.Н. Сенов, А.В. Грязькин. –СПб ГЛТУ, 2006. 0- 156 с. (ЭБС)	10 10 10	10
2	Проблемы современного лесоводства	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Тихонов А.С. Лесоводство.[Электронный ресурс]/А.С. Тихонов, В.Ф. Ковязин. – Электрон. дан. – СПб.: Лань, 2017.– 480 с. (ЭБС) 2. Сеннов С.Н. Лесоведение и лесоводство: Учебник.3-е изд., перер. и доп. –СПб.: Издательство «Лань», 2011. – 336 с. (ЭБС)	10 10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Ковязин В.Ф. Основы лесного хозяйства. Лабораторный практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие /В.Ф. Ковязин, А.Н. Мартынов, А.С.Аникин. – Электрон.дан. – Санкт-Петербург: Лань, 2012.-416 с. (ЭБС) 2. Основы лесного хозяйства и таксация леса [Электронный	10 10	10

		ресурс]: Учебное пособие / А.Н. Мартынов [и др.]. – Электрон.дан. – Санкт-Петербург: Лань, 2012.-384 с. (ЭБС)		
3	Правовые и социальные аспекты устойчивого лесоправления	<p>ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Ветров, Л.С. Лесная сертификация: учебное пособие для студентов специальности 250201 [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.С. Ветров, Т.В. Якушева. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2012. — 124 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/45269. (ЭБС)</p> <p>2. Никонов, М.В. Лесоводство [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2010. — 224 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/581. — (ЭБС)</p> <p>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1.Быковский В.К. Лесное право России [текст] учебник для магистров / В. К. Быковский. - Москва: Юрайт, 2012. - 262 с. - (Магистр). (ЭБС)</p>	10 10	10
4	Информационные технологии	<p>ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Информационные технологии и системы [текст] : учебное пособие для студентов высших учебных заведений / Е. Л. Федотова. - Москва: ФОРУМ : ИНФРА-М, 2014. - 352 с.: ил. - (Высшее образование). (ЭБС)</p> <p>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Гвоздева В.А. Базовые и прикладные информационные технологии / В.А. Гвоздева - Москва: ФОРУМ : ИНФРА-М, 2015. - 384 с. (ЭБС)</p> <p>2. Информационная безопасность и защита информации: Учебное пособие/Баранова Е. К., Бабаш А. В., 3-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 322 с. (ЭБС)</p> <p>3. Базовые и прикладные информационные технологии: Учебник / В.А. Гвоздева. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 384 с. (ЭБС)</p>	10 10 10	10
5	Деловой иностранный язык	<p>ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1) English for biology students and postgraduates. Учебное пособие для студентов, магистрантов и аспирантов. Новосибирск (2015), Е.Г.Коротких.- Новосибирск: ИЦ НГАУ «Золотой колос», 2015.-215 с.</p> <p>2) English for Sciences: учебник для студентов естественно-научных факультетов/ Е.Э.Кожарская, - Ю.А.Даурова.: Академия, 2012 – 176 с.</p>	3 3	10

		<p>3. Хакимова Г.А. Немецкий язык для зооветеринарных вузов: Учебное пособие – 2-е изд., стер. – СПб: Издательство «Лань», 2013. -464 с. (ЭБС)</p> <p>4. Васильева М.М. Практическая грамматика немецкого языка: Учебное пособие / Васильева М.М., Васильева М.А., 14-е изд., перераб.и доп. – М.: Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 240 с. (ЭБС)</p>	10	
		<p>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Soar, Liz New Headway: English Course : Elementary. Student's Book / Liz Soars, Jonh Soars. - Oxford : Oxford University Press, (2011). - 169 p.</p> <p>2. Soar, Liz New Headway : Elementary : workbook without key / Liz Soars, Jonh Soars, Sylvia Wheeldon. - Oxford : Oxford University Press, [2011]. - 86 p.</p> <p>3. Восковская А.С. Английский язык для вузов/ А.С. Восковская, Т.А. Карпова. – 4-е изд., доп.и перераб. – Ростов на Дону: Феникс, 2010.</p> <p>4. Васильева М.М. Немецкий язык: деловое общение: Учебное пособие/ М.М. Васильева, М.А. Васильева. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 304 с. (ЭБС)</p> <p>5. Паремская Д.А. Практическая грамматика немецкого языка (Электронный ресурс): учебное пособие/ Д.А. Паремская. – 14-е изд., испр. – Минск: Высшая школа, 2014. – 351 с. (ЭБС)</p>	3 3 3 10 10	10
	Вариативная часть			
6	Эколого-технологические аспекты интенсификации процессов лесовосстановления и лесопользования	<p>ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Султанова, Р.Р. Основы рекреационного лесоводства [Электронный ресурс] : учеб. / Р.Р. Султанова, М.В. Мартынова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 264 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/101857. — (ЭБС)</p>	10	10
		<p>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Никонов, М.В. Лесоводство [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2010. — 224 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/581. — (ЭБС)</p>	10	10
7	Анализ закономерностей развития древостоев и оптимизация технологий ускоренного выращивания	<p>ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Мартынов А.Н. Основы лесного хозяйства и таксация леса / А.Н. Мартынов, В.Ф. Ковязин: учеб. по-</p>	10	10

	древесины	сание для студ., – СПб. : Лань, 2012. –384 с. (ЭБС)		
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Минаев В.Н. Таксация леса / В.Н Минаев, Л.Л. Леонтьев, В.Ф. Ковязин. - СПб.: Изд-во «Лань», 2017. -240 с. (ЭБС)	10	10
8	Комплексное рациональное использование возобновляемых ресурсов лесных экосистем Сибири	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Сеннов, С.Н. Лесоведение и лесоводство [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2011. — 336 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/670 . — Загл. с экрана.	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Колесников, С.И. Экология: учебное пособие для студентов вузов / С. И. Колесников. - 5-е изд. - Москва: Дашков и К*, 2012. - 384 с. - Библиогр.: с. 382-383.	3	10
9	Лесная рекультивация техногенных ландшафтов	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Голованов А.И. Рекультивация нарушенных земель [Электронный ресурс]: учеб./ А.И. Голованов, Ф.М. Зимин, В.И. Сметанин. – Электрон.дан. – Санкт-Петербург: Лань, 2015. – 336 с. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1.Зеньков, И. В. Рекультивация нарушенных земель в угледобывающих регионах с развитым земледелием: монография / И. В. Зеньков. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2010. - 314 с.	3	10
10	Современные проблемы лесовосстановления	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Мартынов, А.Н. Основы лесного хозяйства и таксация леса [Текст]: учебное пособие / А.Н. Мартынов, Е.С. Мельников, В.Ф. Ковязин, А.С. Аникин, В.Н. Минаев, Н.В. Беляева. – СПб.: Лань, 2012. – 384с. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Безрукова Т.Л. Экономика лесного сектора: Учебное пособие / Т.Л. Безрукова, Н.И. Животягина, Е.Т. Батищев - Воронеж:ВГЛУ им. Г.Ф. Морозова, 2016. - 192 с.: ISBN 978-57994-0274-7. (ЭБС)	10	10
11	Управление биологическими и технологическими системами в лесном и лесопарковом хозяйстве	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Технология ведения лесного хозяйства и лесовосстановления: Учебное пособие / Горобец А.И., Мамонов Д.Н. - Воронеж: ВГЛУ им. Г.Ф. Морозова, 2016. - 121 с. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Мартынов, А.Н. Основы лесного хозяйства и таксация	10	10

		<p>леса [Текст]: учебное пособие / А.Н. Мартынов, Е.С. Мельников, В.Ф. Ковязин, А.С. Аникин, В.Н. Минаев, Н.В. Беляева. – СПб.: Лань, 2012. – 384 с. (ЭБС)</p> <p>2. Сеннов, С.Н. Лесоведение и лесоводство [Электронный ресурс]: учеб. – Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2011. – 336 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/670. – Загл. с экрана. (ЭБС)</p>	10	
12	Методология научной деятельности в лесном деле	<p>ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Тулинов, В.Ф. Концепции современного естествознания [Электронный ресурс]: Учебник / В.Ф. Тулинов, К.В. Тулинов.-3-е изд., перераб. И доп.-М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и Ко», 2013. -484с.-ISBN 978-5-394-01999-9. (ЭБС)</p>	10	10
		<p>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Бондарев В.П. ,Концепции современного естествознания: Учебник / В.П. Бондарев .- 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Альфа-М, НИЦ ИНФРА- М, 2016. – 512 с. (ЭБС)</p> <p>2. Философия, логика и методология научного познания учебник для магистрантов нефилологических специальностей / под научн. Ред. В.Д. Бакулова, А.А. Кириллова.- Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2011.- 496 с. (ЭБС ИНФРА-М)</p>	10 10	10
13	Современные проблемы науки и производства в лесном деле	<p>ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Тулинов, В.Ф. Концепции современного естествознания [Электронный ресурс]: Учебник / В.Ф. Тулинов, К.В. Тулинов.-3-е изд., перераб. И доп.-М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и Ко», 2013. -484с.-ISBN 978-5-394-01999-9. (ЭБС)</p>	10	10
		<p>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Бондарев В.П. ,Концепции современного естествознания: Учебник / В.П. Бондарев .- 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Альфа-М, НИЦ ИНФРА- М, 2016. – 512 с. (ЭБС)</p> <p>2. Философия, логика и методология научного познания учебник для магистрантов нефилологических специальностей / под научн. Ред. В.Д. Бакулова, А.А. Кириллова.- Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2011.- 496</p>	10 10	10

		с. (ЭБС ИНФРА-М)		
14	Научные основы селекции и семеноводства	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Общая селекция растений [Электронный ресурс] : учеб. / Ю.Б. Коновалов [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2013. — 480 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/5854 . — Загл. с экрана. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Мартынов А.Н., Мельников Е.С., Ковязин Б.Ф. и др. Основы лесного хозяйства и таксация леса/ А.Н. Мартынов, Е.С. Мельников, Б.Ф. Ковязин. 2-е изд. – СПб: изд-во «Лань», 2012. – 384 с. (ЭБС) 2. Ковязин В.Ф., Мартынов А.Н., Аникин А.С. Основы лесного хозяйства. Лабораторный практикум. Учебное пособие. – СПб.: Издательство «Лань», 2012. – 464 с. (ЭБС) 3. Царев А.П. Селекция и репродукция лесных древесных пород / А.П. Царев, С.П.Погиба, В.В. Тренин.- М.: Логос, 2003.- 520 с.	10 10 3	10
15	Лесные генетические ресурсы: сохранение и рациональное использование	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Общая селекция растений [Электронный ресурс] : учеб. / Ю.Б. Коновалов [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 480 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/5854 . — Загл. с экрана. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Мартынов А.Н., Мельников Е.С., Ковязин Б.Ф. и др. Основы лесного хозяйства и таксация леса/ А.Н. Мартынов, Е.С. Мельников, Б.Ф. Ковязин. 2-е изд. – СПб: изд-во «Лань», 2012. – 384 с. (ЭБС) 2. Царев А.П. Селекция и репродукция лесных древесных пород / А.П. Царев, С.П.Погиба, В.В. Тренин.- М.: Логос, 2003.- 520с	10 3	10
16	Лесообразовательный процесс	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Мартынов, А.Н. Основы лесного хозяйства и таксация леса [Текст]: учебное пособие / А.Н. Мартынов, Е.С. Мельников, В.Ф. Ковязин, А.С. Аникин, В.Н. Минаев, Н.В. Беляева. – СПб.: Лань, 2012. – 384с. (ЭБС) 2. Сеннов С.Н. Лесоведение и лесоводство: Учебник.3-е изд., перер. и доп. –СПб.: Издательство «Лань», 2011. – 336 с. (ЭБС)	10 10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Мелехов И.С. Лесная пирология : учеб. пособие для	3	10

		студентов вузов по спец. "Лесное хоз-во" / И. С. Мелехов, С. И. Душа-Гудым, Е. П. Сергеева ; Моск. гос. ун-т леса. - Москва : Изд-во МГУЛ, 2007. - 296 с.		
17	Полезакщитное лесоразведение	<p>ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Попова, О.С. Древесные растения лесных, защитных и зеленых насаждений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.С. Попова, В.П. Попов, Г.У. Харахонова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2010. — 192 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/517. — (ЭБС)</p> <p>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Лесные культуры и защитное лесоразведение : учеб. для студ. вузов по напр. "Лесное дело" / Редько Г.И., Мерзленко М.Д., Бабич Н.А., Данилов Ю.Н ; под ред. Г.И. Редько. - Москва: Академия, 2008. - 400 с. - (Высшее профессиональное образование).</p> <p>2. Зинин, В.Ф. Технология и механизация лесохозяйственных работ: учеб. / В. Ф. Зинин, В. И. Казаков, О. Г. Климов; под ред. В.Г. Шаталова. - Москва: Академия , 2004. - 320с</p>	10	10
18	Региональное лесоводство	<p>ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Тихонов А.С. Лесоводство.[Электронный ресурс]/А.С. Тихонов, В.Ф. Ковязин. – Электрон. дан. – СПб.: Лань, 2017.–480 с.</p> <p>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Сеннов С.Н. Лесоведение и лесоводство: Учебник.3-е изд., перер. и доп. –СПб.: Издательство «Лань», 2011. – 336 с.</p>	10	10
19	Агроресоводство	<p>ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Тихонов А.С. Лесоводство.[Электронный ресурс]/А.С. Тихонов, В.Ф. Ковязин. – Электрон. дан. – СПб.: Лань, 2017.– 480 с. (ЭБС)</p> <p>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1.Сеннов С.Н. Лесоведение и лесоводство: Учебник.3-е изд., перер. и доп. – СПб.: Издательство «Лань», 2011. – 336 с. (ЭБС)</p> <p>2. Башмачников, В.Ф. Возрождение фермерства в России (взгляд очевидца и авангардного участника) / В.Ф. Башмачников. - Казань: Идел-Пресс, 2009 –528 с.</p>	10	10
			10	10

20	Мониторинг биоты на особо охраняемых природных территориях НСО	Основная 1. Экология и правовые основы рационального природопользования [электронный ресурс]: учебное пособие /под общ. ред. А.Г. Незавитина. – 3-е изд. доп. – Новосибирск: НГАУ, 2016. – 626 с. (ЭБС)	10	10
		Дополнительная 1. Лысенко И.О. Охрана окружающей среды [электронный ресурс]: учеб. пособие для проведения практических занятий/ И.О. Лысенко, Б.В. Кабельчук и др.; Ставропольский гос. аграр. ун-т, 2014. – 112 с. (ЭБС)	10	10
21	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Основная 1. Экология и правовые основы рационального природопользования [электронный ресурс]: учебное пособие /под общ. ред. А.Г. Незавитина. – 3-е изд. доп. – Новосибирск: НГАУ, 2016. – 626 с. (ЭБС)	10	10
		Дополнительная 1. Лысенко И.О. Охрана окружающей среды [электронный ресурс]: учеб. пособие для проведения практических занятий/ И.О. Лысенко, Б.В. Кабельчук и др.; Ставропольский гос. аграр. ун-т, 2014. – 112 с. (ЭБС)	10	10

Раздел 3. Обеспечение образовательного процесса официальными,
периодическими, справочно-библиографическими изданиями, научной литературой

№ п/п	Типы изданий	Количество наименований	Количество однотомных экземпляров, годовых и (или) многотомных комплектов
1	2	3	4
1.	Официальные издания (сборники законодательных актов, нормативных правовых актов и кодексов Российской Федерации (отдельно изданные, продолжающиеся и периодические)	30	95
2.	Общественно-политические и научно-популярные периодические издания (журналы и газеты)	40	40
3.	Научные периодические издания (по профилю (направленности) образовательных программ)	20	20
4.	Справочно-библиографические издания:		
4.1.	энциклопедии (энциклопедические словари)	8	16
4.2.	отраслевые словари и справочники (по профилю (направленности) образовательных программ)	15	20
4.3.	текущие и ретроспективные отраслевые библиографические пособия (по профилю (направленности) образовательных программ)	-	-
5.	Научная литература	48	240

Раздел 4. Обеспечение образовательного процесса электронно-библиотечной системой, необходимой для реализации заявленных к лицензированию образовательных программ

№ п/п	Основные сведения об электронно-библиотечной системе <*>	Краткая характеристика
1	Наименование электронно-библиотечной системы, предоставляющей возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет	АИБС «МАРК SQL 1.19», правообладатель НПО «Информ-система», Лицензионное соглашение на использование №050720111296 от 05.07.2011 ГК № 2011/92 от 06.07.2011; Лицензионный договор от 10.01.2013 № 001/2013-М имеется
2	Сведения о правообладателе электронно-библиотечной системы и заключенном с ним договоре, включая срок действия заключенного договора	1. «ЭБС НГАУ» (свидетельство о государственной регистрации базы данных от 05.04.2013 № 2013620481 выдано Федеральной службой по интеллектуально собственности. 2. Собственная разработка
3	Сведения о наличии зарегистрированного в установленном порядке базе данных материалов электронно-библиотечной системы	1. Электронная библиотечная система издательства «Лань» (Свидет. о регистрации СМИ от 03.11.2010 Эл № ФС77-42547; Свидетельство о гос. регистрации базы данных от 11.01.2011 № 2011620038). Ресурсы: Тематические пакеты: «Математика –издательство Лань», «Лесное хозяйство и агроинженерное дело–издательство Лань», «Инженерные науки–издательство Лань», «Технологии пищевых производств–издательство Лань», «Технологии пищевых производств–издательство ГИОРД», «Информатика- издательство Лань» Договор от 18.04.2018 № ДП-2018/31, срок действия до 13.04.2019. Количество ключей не ограничено , Адрес сайта www.e.lanbook.com Тематический пакет «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело» - издательство СПбГЛТУ, Договор от 15.01.2018 № 50/18, срок действия до 29 января 2019, количество ключей не ограничено, Адрес сайта www.e.lanbook.com 3. Электронно-библиотечная система издательства «Инфра-М»(znanium.com) (Свидетельство о гос. регистрации БД от 15.12.2011 № 2010620724, Договор от 02.04.2018 № ДП-2018/26, срок действия до 15.04.2019 г. Адрес сайта:www.znaniy.com , количество ключей 12 000. 4. База данных «Панорама автомобильного транспорта» на CD дисках («Центроргтрудавтотранс») по договору от 04.07.2011 № 04/07-11, действует бессрочно, Цена 11 276,00 ауд. Н-235 (корпус Инженерного института), количество ключей не ограничено.

		<p>5. Научная электронная библиотека eLibrary.ru (лицензионное соглашение от 10.09.2012 № 7541 бессрочно, количество ключей не ограничено)</p> <p>6. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» по договору от 01.09.2010 № 094/РДД. Адрес сайта http://www.consultant.ru/, действует бессрочно, количество ключей не ограничено.</p> <p>7. Электронно-библиотечная система НГАУ (Свид. о регистрации программы для ЭВМ 12.11.2012 № 2012660166; Свид. о регистрации средства массовой информации от 09.02.2011 Эл №ФС77-4385; Свид. о гос. регистрации базы данных от 05.04.2013 № 2013620481), адрес сайта http://nsau.edu.ru/library/ebooks/e-lib-sys-nsau/. Собственная.</p>
4	Сведения о наличии зарегистрированного в установленном порядке электронного средства массовой информации	<p>1. Портал Университета, адреса: nsau.edu.ru и/или nga.ru (Свидетельство о регистрации СМИ от 09.02.2011 Эл № ФС77-43853, выдано Роскомнадзором).</p> <p>2. Журнал «Вестник НГАУ» ISSN 2072-6724 (Свидетельство о регистрации СМИ от 29.01.2009 ПИ № ФС77-35145, выдано Роскомнадзором), рекомендован ВАК.</p> <p>3. Газета «Вестник Аграрного Университета» (Тираж 999 Экз., Не требующий регистрации согласно Закону СССР от 12.06. 1990 г., № 1552-1 «О печати и других средствах массовой информации» (с изменениями и дополнениями по состоянию на 12 Октября 2006 г.)</p> <p>4. Журнал «Профессиональное образование в современном мире», ISSN 2224-1841, (Свидетельство о регистрации СМИ от 18.05.2011 ПИ № ФС77-45179, выдано Роскомнадзором), рекомендован ВАК.</p> <p>5. Журнал «Инновации и продовольственная безопасность» ISSN 2311-0651, (Свидетельство о регистрации СМИ от 17.06.2013 ПИ № ФС77-54441, выдано Роскомнадзором).</p>
5	Наличие возможности одновременного индивидуального доступа к электронно-библиотечной системе, в том числе одновременного доступа к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечную систему, не менее чем для 25 процентов обучающихся по каждой из форм получения образования	Имеется возможность одновременного индивидуального доступа в соответствии с требованиями

Дата заполнения « 20 » 02

Декан агрономического факультета



А.Н. Мармулев