

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

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Новосибирский государственный аграрный университет»

наименование соискателя лицензии

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

№ п/п	Уровень, степень 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 экземпляров		
1	2	3	4	5	6
1.	Направление подготовки 20.03.02 Природообустройство и водопользование				
	В том числе по циклам дисциплин:	231	3307	1,87	100%
	Основная литература	92	1400	0,967	100%
	Дополнительная литература	139	1907	0,898	100%

Раздел 2. Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой по основной образовательной программе

Высшее образование - бакалавриат, 20.03.02 **Природообустройство и водопользование**

(указывается вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования),
подвид дополнительного образования)²

№ 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
Б1. Дисциплины (модули)				
Базовая часть				
1	Иностранный язык	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1.Времена английского глагола. Система, правила, упражнения, тесты: Учебное пособие/ Караванов А.А.- М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016.-212 с.: 60x90 1/16.-(Высшее образование: бакалавриат) (Переплет) ISBN 978-5-16-011442-2 (ЭБС) 2.Волкова С.А. Английский язык для аграрных вузов (электронный ресурс) – Электрон.Дан. – СПб.: Лань, 2016. – 256 с. (ЭБС) 3.Белоусова А.Р. Английский язык для студентов сельскохозяйственных вузов. (Электронный ресурс). – Электрон.Дан. – СПб.: Лань, 2016. – 352 с. (ЭБС) 4. Хакимова Г.А. Немецкий язык для зооветеринарных вузов: Учебное пособие – 2-е изд., стер. – СПб: Издательство «Лань», 2013. -464 с. (ЭБС) 5. 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)	36 36 36 36 36	36
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Soar, Liz New Headway: English Course : Elementary. Student`s Book / Liz Soars, Jonh Soars. - Oxford : Oxford University Press, (2011). - 169 p.	10	36

		<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. Soar, Liz New Headway. English Course: Pre-Intermediate. Student's Book / Liz Soars, Jonh Soars. - Oxford : Oxford University Press, (2007). - 159 p.</p> <p>4. Soar, Liz New Headway. English Course: Pre-Intermediate. Workbook without key / Liz Soars, Jonh Soars. - Oxford : Oxford University Press, 2007. - 95 p.</p> <p>5. Английский язык в ситуациях повседневного делового общения: Учебное пособие/ З.В. Маньковская. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016.-223 с. (ЭБС)</p> <p>6. 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>7. 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>8. 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>	10 2 2 36 4 36 36	
2	История	<p>Основная</p> <p>1. История новейшего времени: учебник /О.В. Кузьмина, Ю.Н. Ушаков. – М.: Академия, 2013.– 400с. (ЭБС)</p> <p>2. История [текст]: учебное пособие: стандарт третьего поколения: для бакалавров / В.В. Фортунатов. – Санкт-Петербург: Питер, 2017. – 464с.: ил.- (Учебно пособие). – Библиогр. в конце гл. – ISBN 978-5-496-00097-0. (ЭБС)</p> <p>Дополнительная</p> <p>1. История [текст]: учебно-методическое пособие / А.С. Акопьянц, А.В. Добровольский; Новосиб. гос. аграр. ун-т, Юрид. фак.- Новосибирск: Золотой колос, 2016.- 192с. – Библиогр.: с.160-162. – Слов. терм.: с. 163-172.- Прил.: с. 175-190. (ЭБС)</p> <p>2. История России с древнейших времён до наших дней [текст]: учебник / В.А. Веременко (и др.); под ред. Н.Д. Козлова. – Москва: Проспект, 2013. – 704с. – Библиогр.: с. 688-689. – ISBN 978-5-392-10303-4. (ЭБС)</p>	19 19 19 19	19 19
3	Философия	<p>ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Философия / В. Н. Лавриненко [и др.]; под ред. В.Н. Лавриненко. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2012. - 561 с. (ЭБС)</p> <p>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Философия: учебник / Миронов В.В. – М.: Юр. Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 928 с. (ЭБС)</p> <p>2. Философия: учебное пособие / В.В. Куликов, М.А. Назарова, В.И. Паршиков, С.И. Черных. – Новосибирск: Изд. НГАУ, 2013. – 277 с. (ЭБС)</p>	19 19 19	19 19
4	Экономика предприятия	<p>ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА</p> <p>1. Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности: Учебное пособие/ Е.В. Савватеев и др.; под общ.ред. Е.В. Савватеева.-М.: ИНФРА-М, 2014.-317 (ЭБС)</p>	8	8

		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Экономика организаций (предприятий)/ Горфинкель В.Я., Швандар В.А.-М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.-608 с. (ЭБС ИНФРА-М) 2. Инновационный менеджмент и экономика организаций (предприятий): Практикум/ Под ред. Б.Н. Б.Н. Чернышева, Т.Г. Попадюк.-М.: ИНФРА-М: Вузовский учебник, 2012.- 240 с. (ЭБС ИНФРА-М) 3. Экономика предприятия: Учебник. Практикум/ В.Д. Грибов, В.П. Грузинов.-6-е., перераб.и доп.-М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2015.-448 с. (ЭБС) 4. Экономика предприятия: Учебное пособие/ Жиделева В.В., Каптейн Ю.Н.,- 2-е изд., перераб. и доп. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. – 133 с. (ЭБС)	8 8 8 8	8
5	Управление качеством	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Управление качеством: учебник./ О.В. Аристов – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 224 с. [ЭБС, ИНФРА-М].	8	8
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Елохов А.М. Управление качеством: Учебное пособие / 2-е изд., перераб. и доп. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. – 334 с. [ЭБС, ИНФРА-М].	8	8
		2. Управление качеством в процессе производства: Учебное пособие / Зайцев Г.Н. – М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 164 с. [ЭБС, ИНФРА-М]. 3. Управление качеством: учеб. пособие / Е.Б. Герасимова, Б.И. Герасимов, А.Ю. Сизикин; под ред. Б.И. Герасимова. – 4-е изд., испр. и доп. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2017. – 217 с. [ЭБС, ИНФРА-М].	8 8	
6	Водное, земельное и экологическое право	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Экологическое право: учебник / О.И. Крассов- 4-е изд. пересмотр. М.: Норма НИЦ ИНФРА-М, 2017. – 528 с. (ЭБС)	8	8
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Экологическое право России: учеб. для вузов/ под ред. А.П. Анисимов, А.Я. Рыженков, С.А. Чаркин. – Москва: Юрайт, 2012. – 495 с. (ЭБС) 2. Земельное право России: учеб./ Анисимов А.П. – 2-е изд. М.: Юрайт, 2011. - 410 с. (ЭБС) 3. Земельное право: учебник для вузов / Боголюбов С.А. 3-е изд. М.: Юрайт, 2011. – 402 с. (ЭБС)	8 8 8	8
7	Математика	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Шипачев В.С. Начала высшей математики. [Текст]: учебное пособие. / В.С. Шипачев – изд. 5-е, стереотипное. Санкт-Петербург: Лань, 2013. – 383 с.: ил. (ЭБС)	19	19
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Математика: Учебное пособие / Ю.М. Данилов, Н.В. Никонова, С.Н. Нуриева; Под ред. Л.Н. Журбенко, Г.А. Никоновой. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 496 с. (ЭБС) 2. Высшая математика: Учебник / Л.Т. Ячменёв. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2013. - 752 с. (ЭБС)	19 19	19
8	Физика	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Физика : учебник / В.И. Демидченко, И.В. Демидченко. — 6-е изд., перераб. и доп. — М. :	36	36

		ИНФРА-М, 2017. — 581 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znaniium.com (ЭБС)		
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Грабовский Р.И. Курс физики: Учебн.пособие 10-е изд., стер.-СПб.: Издательство «Лань», 2012. – 608 с. (ЭБС)	36	36
9	Химия	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Глинка,Н.Л. Общая химия [Текст] : учебник для бакалавров / Н. Л. Глинка ; под ред. В.А. Попкова, А.В. Бабкова. - 18-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2012. - 898 с. - (Бакалавр). - Библиогр.: с. 886.	19	19
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1.Глинка, Н.Л. Общая химия. – Москва: КНОРУС, 2011. – 752 с. 2. Хомченко, О.Г. Общая химия: учебник. 2-е ищд., испр. и доп. – Москва: Новая волна: Издатель Умеренков, 2010. – 464 с.	5 5	19
10	Гидрогеология и основы геологии	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Гледко Ю.А. Гидрогеология (электронный ресурс): учеб. пособие/ Ю.А. Гледко: - Минск. Выш. шк. 2012 – 446 с. (ЭБС Инфра – М) 2. Короновский Н.В. Общая геология: учебник / Н.В. Короновский. - 2-е изд., стереотип. - М.: ИНФРА-М, 2017.- 474 с. (ЭБС)	17 17	17
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Короновский Н.В. Геология [текст] : учебник для студентов высших учебных заведений. - 8-е изд., испр. и доп. - Москва : Академия, 2012. - 448 с. (ЭБС)	17	17
		2. Семендяева Н.В. Сельскохозяйственная геология: учеб. пособие / Н.В. Семендяева, Л.П. Галеева, А.Н. Мармулев. – 2-е изд., перераб. и доп. – Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2011. – 129 с. (ЭБС)	17	
11	Межличностное общение и коммуникации	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Бороздина Г.В. Психология делового общения: учебник. – 2-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2015. – 295 с. (ЭБС)	17	17
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Психология личности: учебное пособие для студентов вузов/ Гуревич П.С. – М.: ЮНИТИ-ДАТА, 2015. – 559 с. (ЭБС)	17	17
12	Почвоведение	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1.Почвоведение с основами геологии: Учебник / Ганжара Н.Ф., Борисов Б.А., НИЦ Инфра-М, 2016 - 351 с. (ЭБС) 2. Почвоведение: Практикум: учебное пособие / Ганжара Н.Ф., Борисов Б.А., НИЦ Инфра-М, 2014 - 256 с. (ЭБС)	19 19	19
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Методы почвенных исследований: учебно-методическое пособие/ Новосиб.госуд.аграрный университет; М.С. Сиухина С.Л. Быкова. – Новосибирск, 2016. – 174 с. (ЭБС)	19	19

13	Экология	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Потапов А.Д. Экология / А.Д. Потапов. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 528 с. – Режим доступа: http://znanium.com .	17	17
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Пушкарь В.С. Экология: учебник / В.С. Пушкарь, Л.В. Якименко. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 397 с. – Режим доступа: http://znanium.com . 2. Гальперин М.В. Общая экология: учебник/ Гальперин М.В. – М.: Форум, НИЦ ИНФРА, 2015. – 336 с. – Режим доступа: http://znanium.com .	17 17	17
14	Менеджмент	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Менеджмент: Учебное пособие/Балашов А. П. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 271 с. (ЭБС – ИНФРА-М)	8	8
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Менеджмент: Учебник для вузов / Герчикова И.Н., - 4-е изд., перераб. и доп. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 511 с. ЭБС – ИНФРА-М.	8	8
		2. Менеджмент: Учебное пособие / Е.Н. Кнышова. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2015. - 304 с. ЭБС – ИНФРА-М. 3. Управление персоналом: деловая карьера: Учебное пособие/С.И.Сотникова, 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 328 с. ЭБС – ИНФРА-М.	8 8	
15	Экономическая теория	Основная 1. Экономическая теория (политэкономия): учебник / под ред. Г.П. Журавлевой. - 5-е изд. - Москва: ИНФРА-М, 2015. - 864 с. (ЭБС) 2. Сажина М.А. Экономическая теория: учебник-М.:ИД «Форум»: Инфра-М, 2017. – 608 с. (ЭБС)	17 17	17
		Дополнительная 1.Бурганов Р.А. Экономическая теория: Учебник- М.:НИЦ Инфра –М.2013.-416 (ЭБС) 2. Экономическая теория: учебник для бакалавров/под ред.проф. И.К. Ларионова. – М.: Дашков и К, 2012. – 408 (ЭБС ИНФРА-М)	17 17	17
16	Информатика	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Информационные технологии управления: учебник/ Б.В. Черников. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Форум: ИНФРА-М, 2017. – 368 с. (ЭБС) 2. Информационные ресурсы и технологии в экономике: учебное пособие/ Под ред. проф. Б.Е. Одинцова, А.Н. Романова. – М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2013. – 462 с.	19 19	19
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Балдин К.В. Информационные системы в экономике: учебное пособие – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. – 218 с. (ЭБС) 2. Информационные технологии и системы: учебное пособие/ Е.Л. Федотова.- М.: ИД Форум: ИНФРА-М, 2013. – 352 с. (ЭБС) 3. Информационные системы в экономике: учебное пособие/ Под ред. Д.В. Чистова. – М.: ИНФРА-М, 2013. – 234 с. (ЭБС)	19 19 19	19

		4. Баранова, Е.К. Основы информатики и защиты информации (электронный ресурс): учебное пособие/ Е.К. Баранова. – М.: РИОР: ИНФРА-М, 2013. – 183 с. (ЭБС) 5. Чирков С.В. Экономическая информатика: учебное пособие/ Новосиб. госуд. аграр. ун-т., Эконом. Факульт.; состав.: С.В. Чирков, О.В. Агафонова, Р.И. Азаров, И.С. Голошевская. – Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2012. – 94с. (ЭБС)	19 19	
17	Эксплуатация и мониторинг систем и сооружений	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Мелиорация земель: учебник / А.И. Голованов [и др.]; А.И. Голованов 2-е изд., испр.и доп. – Санкт-Петербург: Москва: Краснодар: Лань, 2015. – 816 с. (ЭБС «Лань») 2. Ясовеев, М.Г. Экологический мониторинг и экологическая экспертиза [Электронный ресурс]: учеб.пособ. /М.Г. Ясовеев, Н.Л. Стреха и др.; Под ред.проф. М.Г. Ясовеева – М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов.знание, 2013. – 304 с. (ЭБС)	8 8	8
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Балецкий, Б.Ф. Строительные машины и оборудование/ Б.Ф. Балецкий, И.Г.Булгаков. – СПб.: Издательство «Лань», 2012. – 608 с. (ЭБС) 2. Голованов, А.И. Рекультивация нарушенных земель [Электронный ресурс]: учеб./ А.И. Голованов, Ф.М. Зимин, В.И.Сметанин. – Электрон.дан. – СПб.: Лань, 2015. – 336 с. (ЭБС)	8 8	8
18	Культурология	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Культурология [текст]: учебное пособие для студентов высших учебных заведений / Т.В. Попова. – Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2015. – 256с. – (ЭБС)	19	19
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Культурология: учебное пособие / Т.Г. Грушевицкая, А.П. Садохин. – Москва: Альфа-М: ИНФРА-М, 2011. – 448с. (ЭБС) 2. Культурология [текст]: учебник для студентов вузов: для бакалавров и специалистов / Г.В. Драч (и др.). – Санкт-Петербург: ПИТЕР, 2011. – 384с.	19 5	19
19	Инженерная геодезия	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Инженерная геодезия: учебник/Г.А. Федотов.-6-е изд.-М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017.- 479 с.: 60х90 1/16. (ЭБС) 2. Геодезия: учебник/ М.А. Гиршберг. – Изд. стереотип. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 384 с. (ЭБС)	19 19	19
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Брынь М.Я. Инженерная геодезия и геоинформатика. Краткий курс/ М.Я. Брынь, Е.С. Богомолова, В.А. Коугия, Б.А. Лёвин. – СПб.: Лань, 2015. – 288 с. (ЭБС) 2. Гиршберг М.А. Геодезия: задачник: учебное пособие/ М.А. Гиршберг. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 288 с. (ЭБС)	19 19	19
20	Инженерные конструкции	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Манчак Л.А. «Конструкции малоэтажных зданий»: учебное пособие для студентов высших и среднетехнических учебных заведений; Издатель КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2015г.-465с. на сайте библиотеки Новосибирского ГАУ. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Сетков В.И., Сербин Е.П. Строительные конструкции (расчёты и проектирование): учебник для студентов средних специальных заведений; Москва, Инфра-М 2015г.	3	

		Кол-во экземпляров в учебном отделе 9, в чит. зале 1. 2. Конструкции зданий и сооружений с элементами статики под редакцией Л.Р. Маиляна: учебник для студентов средних специальных заведений, обучающихся по специальности «Архитектур» Москва ИНФРА-М 2015г.-686с. Кол-во экземпляров в учебном отделе 9, в чит. зале 1.	3	10
21	Механика грунтов и основания	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Манчак Л.А. «Конструкции малоэтажных зданий»: учебное пособие для студентов высших и среднетехнических учебных заведений; Издатель КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2015г.-465с. на сайте библиотеки Новосибирского ГАУ. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Сетков В.И., Сербин Е.П. Строительные конструкции (расчёты и проектирование): учебник для студентов средних специальных заведений; Москва, Инфра-М 2015г. Кол-во экземпляров в учебном отделе 9, в чит. зале 1.	3	10
		2. Конструкции зданий и сооружений с элементами статики под редакцией Л.Р. Маиляна: учебник для студентов средних специальных заведений, обучающихся по специальности «Архитектур» Москва ИНФРА-М 2015г.-686с. Кол-во экземпляров в учебном отделе 9, в чит. зале 1.	3	
22	Материаловедение и технология конструкционных материалов	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Манчак Л.А. «Конструкции малоэтажных зданий»: учебное пособие для студентов высших и среднетехнических учебных заведений; Издатель КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2015г.-465с. на сайте библиотеки Новосибирского ГАУ. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Сетков В.И., Сербин Е.П. Строительные конструкции (расчёты и проектирование): учебник для студентов средних специальных заведений; Москва, Инфра-М 2015г. Кол-во экземпляров в учебном отделе 9, в чит. зале 1.	3	10
		2. Конструкции зданий и сооружений с элементами статики под редакцией Л.Р. Маиляна: учебник для студентов средних специальных заведений, обучающихся по специальности «Архитектур» Москва ИНФРА-М 2015г.-686с. Кол-во экземпляров в учебном отделе 9, в чит. зале 1.	3	
23	Гидравлика	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Штеренлихт, Д.В. Гидравлика: учебник. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2015. — 656 с. (базовый учебник) (ЭБС)	17	17
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Гидравлика. Моргунов К.П. Учебник. – Изд. Лань. – 2014 – 288 с. [электронный ресурс]. 2. Механика жидкости и газа (гидравлика): Учебник / А.Д. Гиргидов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 704 с.: ил.; (ЭБС)	17 17	17
24	Механика	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Механика: Учебное пособие для вузов / В.Т. Батиенков, В.А. Волосухин, С.И. Евтушенко, В.А. Лепихова. - М.: ИЦ РИОР: ИНФРА-М, 2011. - 512 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование). (переплет) ISBN 978-5-369-00757-0 (ЭБС)	27	27

		2. Прикладная механика: учеб. пособие / В.Т. Батиенков, В.А. Волосухин, С.И. Евтушенко [и др.]. – М.: РИОР : ИНФРА-М, 2017. – 2-е изд., доп. и перераб. – 339 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znaniium.com]. – (Высшее образование). – https://doi.org/10.12737/24838 . (ЭБС)	27	
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Прикладная механика: в 2 ч. Часть 1. Основы расчета, проектирования и моделирования механизмов: учебник / А.Н. Соболев, А.Я. Некрасов, А.Г. Схиртладзе, Ю.И. Бровкина. – М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. – 224 с. (ЭБС)	27	27
		2. Прикладная механика: в 2 ч. Часть 2. Основы структурного, кинематического и динамического анализа механизмов: учебник / А. Н. Соболев, А. Я. Некрасов, А. Г. Схиртладзе, Ю.И. Бровкина. – М. : КУРС : ИНФРА-М, 2017. – 160 с. (ЭБС)	27	
		3. Механика. Основы расчёта и проектирования деталей машин: Учебное пособие / В.А. Жуков, Ю.К. Михайлов. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 349 с.: 60x90 1/16 + (Доп. мат. znaniium.com). – (Высшее образование: Бакалавриат). (ЭБС)	27	
		4. Механика: учебное пособие / В.Л. Николаенко. – М.: ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2011. – 636 с.: ил.; 60x90 1/16. – (Высшее образование). (переплет) ISBN 978-5-16-004865-9. (ЭБС)	27	
25	Метрология, сертификация и стандартизация	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Схиртладзе А.Г. Метрология, стандартизация и сертификация: учебник для студентов/А.Г. Схиртладзе, Я.М. Радкевич. – Старый оскол: ТНТ, 2013.-540 с.	5	10
		2. Колчков В.И. Метрология, стандартизация и сертификация: учебник / В.И. Колчков. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2013. – 432 с. – (Высшее образование. Бакалавриат) (ЭБС)	10	
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Метрология, стандартизация и сертификация : учеб. пособие / В.Е. Эрастов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 196 с. (ЭБС)	10	10
		2. Палей, М.А. Допуски и посадки : справочник. В 2 ч. : Ч.1. - 9-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Политехника, 2009. - 530 с.	3	
		3. Палей, М.А. Допуски и посадки : справочник. В 2 ч. : Ч.2. - 9-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Политехника, 2009. - 629 с.	3	
26	Информационные технологии	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Гвоздева В.А. Базовые и прикладные информационные технологии: учебник/ В.А. Гвоздева. – М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА –М, 2015. – 384 с. (ЭБС)	10	10
		2. Федотова Е.Л. Информационные технологии и системы: учебное пособие / Е.Л. Федотова. – М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 352 с. (ЭБС)	10	
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Word 2010: Способы и методы создания профессионально оформленных документов: учебное пособие/ Я.Г. Радаева. – М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2013. – 160 с. (ЭБС)	10	10
27	Электротехника, электроника и автоматизация	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Иванов И.И. Электротехника и основы электроники: учебник для студентов вузов:/ И.И. Иванов, Г.И. Соловьев, В.Я. Фролов. – 8-е изд., перер., и доп. – Санкт-Петербург: Москва:	17	17

		Краснодр: Лань, 2016. – 736 с.: ил. – (Учебник для вузов). – ISBN 978-5-8114-0523-7. (ЭБС)		
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1.Новожилов О.П. Электротехника и электроника: учебник для бакалавров: /О.П.Новожилов— 2-е изд. исправ. и доп. Москва : Юрайт, 2013.-653 с. (ЭБС) 2. Атабеков Г.И. Теоретические основы электротехники. Линейные электрические цепи. – 8-е изд., стер.- СПб. [и др.]: Лань, 2009. – 592 с. (ЭБС) 3. Теоретические основы электротехники. Учебник (ГРИФ)//Лоторейчук Е.А. - М.: ИД “ФОРУМ”: ИНФРА-М, 2014. - 320 с. (ЭБС) 4. Жаворонков М.А. Электротехника и электроника: учеб. пособие для студ. Учреждений высш. проф. образования/ М.А. Жаворонков, А.В. Кузин.- 4-е изд., испр. – М.: Академия, 2011. – 400 с. – (Сер. Бакалавриат). (ЭБС)	17 17 17 17	17
	Инженерная графика	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Сорокин, Н.П. Инженерная графика [Электронный ресурс]: / Н.П. Сорокина, Е.Д. Ольшевский, А.Н. Заикина, Е.И. Шибанова. – Электрон.дан.- СПб.: Лань, 2016.-392 с. –Режим доступа: http://e.lanbook.com//book/74681 2. Инженерная графика. Машиностроительное черчение: Учебник / А.А. Чекмарев. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 396 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-010353-2, 800 экз. (ЭБС ИНФРА-М)	19 19	19
28		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Инженерная графика. Практикум по чертежам сборочных единиц: Учебное пособие / П.В. Зеленый, Е.И. Белякова, О.Н. Кучура - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2013. - 128 с.: ил.; 70x100 1/16. - (ВО: Бакалавр.). (о) ISBN 978-5-16-006951-7, 1800 экз. (ЭБС ИНФРА-М) 2. Борисенко, И.Г. Инженерная графика. Геометрическое и проекционное черчение [Электронный ресурс]: учеб. пособие / И. Г. Борисенко. – 5-е изд., перераб. и доп. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2014. – 200 с.- ISBN 978-5-7638-3010-1. 3. Борисенко, И. Г. Инженерная графика. Эскизирование деталей машин [Электронный ресурс]: учеб. пособие / И. Г. Борисенко. – 3-е изд., перераб. и доп. – Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2014. – 156 с. - ISBN 978-5-7638-3007-1. 4.Начертательная геометрия: Учебник / С.А. Фролов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 285 с.: 70x100 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-010480-5(ЭБС ИНФРА-М) 5. Талалай, П.Г. Начертательная геометрия. Инженерная графика. Интернет-тестирование базовых знаний. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2010. — 288 с.	19 19 19 19 19	19
	Безопасность жизнедеятельности	Основная 1. Коханов В.Н. Безопасность жизнедеятельности: учебник/ В.Н. Коханов, В.М. Емельянов, П.А. Некрасов. – Москва: ИНФРА-М, 2014. – 400 с. (ЭБС)	8	8
29		Дополнительная 1. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие/ В.М. Маслова, И.В. Кохова, В.Г.	8	8

		Ляшко; под ред. В.М. Масловой – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 240 с. (ЭБС) 2. Оноприенко М.Г. Безопасность жизнедеятельности. Защита территорий и объектов экономики в чрезвычайных ситуациях: учебное пособие / М.Г. Оноприенко. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2014. – 400 с. (ЭБС) 3. Безопасность жизнедеятельности: учебник для бакалавров/ ред.: Е.И. Холостова, О.Г. Прохорова. – Москва: Дашков и Ко, 2016. – 456 с. (ЭБС)	8 8	
30	Физическая культура	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Евсеев Ю.И. Физическая культура [текст] : учебное пособие для студентов вузов / Ю. И. Евсеев. - 8-е изд, исправ. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2012. - 444 с. - (Высшее образование). - Прил. : с. 430-440. - ISBN 978-5-222-19464-5. (ЭБС)	36	36
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Виленский М.Я. Физическая культура и здоровый образ жизни студента: учебное пособие / М. Я. Виленский, А. Г. Горшков. - 3-е изд., стер. - Москва : КноРус, 2013. - 240 с. (ЭБС)	36	36
31	Бухгалтерский учет и финансы в АПК	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Лытнева Н.А. Бухгалтерский учет: учебник/ Н.А. Лытнева, Л.И. Малявкина, Т.В. Федорова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 512 с. (ЭБС) 2. Акатьева М.Д. Бухгалтерский учет и анализ: учебник/ М.Д. Акатьева, В.А. Бирюков –М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 252 с. (ЭБС)	10 10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Васильчук О.И. Бухгалтерский учет и анализ: учебное пособие/ О.И. Васильчук, Д.Л. Савенков; под ред. Л.И. Ерохиной. – М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 496 с. (ЭБС) 2. Сигидов Ю.И. Теория бухгалтерского учета: учебное пособие/ Ю.И. Сигидов, А.И. Трубилин. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 326 с. (ЭБС)	10 10	10
Вариативная часть				
32	Строительные системы сельскохозяйственного водоснабжения	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Абрамов Н.Н., Водоснабжение: учебник для вузов/ Н.Н. Абрамов.-3-е изд., перераб. и доп. – Москва: Интеграл, 2014. - 440 с.	4	8
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Николаевская И.А. Инженерные сети и оборудование зданий, территорий поселений и стройплощадок: учебник/ И.А. Николаевская, Л.А.Горлопанова, Н.Ю.Морозова; 8-е изд., перераб. и доп. – Москва: Академия, 2014. – 272 с. (ЭБС) 2. Павлинов И.И. Водоснабжение и водоотведение: учебник /И.И. Павлинова, В.И.Баженов, И.Г. Губий; Моск.госуд.строител. ун-т (Нац. Исслед.ун-т) – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юрайт, 2016. – 380 с. (ЭБС)	8 8	8
33	Природно-техногенные комплексы и основы природообустройства	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Голованов А.И. Природообустройство: учеб. для вузов/ А.И. Голованов и др., под ред. А.И. Голованова, 2-е изд-е, доп. и перераб., 2015. – Изд-во «Лань» - 560 с. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА		

		1. Экологическая экспертиза природно-территориальных комплексов: учебно-методическое пособие/ сост. Ю.А. мандра, И.О. Лысенко, Е.Е. Степаненко, А.А. Кондратьева; Ставропольский ГАУ. – Ставрополь, 2013. – 88 с. (ЭБС)	10	10
34	Водохозяйственные системы и водопользование	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Мелиорация земель [текст]: учебник / А. И. Голованов [и др.]; А.И. Голованова. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург: Москва: Краснодар : Лань, 2015. - 816 с. (ЭБС Лань). 2. Природообустройство [текст]: учебник для студентов вузов/ А.И. Голованов [и др.]; под ред. А.И. Голованова. – 2-е изд., и доп. – Санкт-Петербург: Москва: Краснодар: Лань, 2015. – 560 с. (ЭБС)	10 10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Голованов, А.И. Рекультивация нарушенных земель [Электронный ресурс]: учеб./ А.И. Голованов, Ф.М. Зимин, В.И. Сметанин. – Электрон. дан. – СПб.: Лань, 2015. – 336 с. (ЭБС)	10	10
35	История отрасли	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. История экономики: Учебное пособие/И.И. Агапова. – М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 176 с.	19	19
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Ковнир, В.Н. История экономики России [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.Н. Ковнир – 2-е изд. – М.: Логос, 2011. – 472 с. – (Новая университет. библиотека) – ISBN 5-98704-066-3. (ЭБС) 2. Толмачева Р.П. Экономическая история (Электронный ресурс): учебник для бакалавров / Р.П. Толмачева. – 6-е изд., прераб. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К ^о », 2013. - 320 с. ISBN 978-5-394-01930-2. (ЭБС)	19 19	19
36	Организация и технология работ по природообустройству и водопользованию	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Иванов Е.С. Технология и организация при строительстве объектов природообустройства и водопользования. Изд-во: «Издательство Ассоциации строительных вузов». – 2014. – 560 с.	4	8
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Белецкий, Б. Ф. Строительные машины и оборудование [Электронный ресурс] / Б. Ф. Белецкий, И. Г. Булгакова. - 3-е изд., стер. - СПб.: Лань, 2012. - 608 с. (ЭБС) 2. Сокова С.Д. Основы технологии и организации строительно-монтажных работ: учебник/ С.Д. Сокова. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 208 с. (ЭБС)	8 8	8
37	Формирование химического состава природных вод	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Экологический мониторинг водных объектов : учеб. пособие / И.О. Тихонова, Н.Е. Кручинина, А.В. Десятов. — М.: ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 152 с. (ЭБС) 2. Гледко Ю.А. Гидрогеология (электронный ресурс): учеб. пособие/ Ю.А. Гледко: - Минск. Выш. шк. 2012 – 446 с. (ЭБС Инфра – М)	17 17	17
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Гидравлика, гидрология, гидрометрия водотоков: Учебное пособие / В.Т. Парахневич. - М.:	17	17

		НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2015. - 368 с. (ЭБС)		
38	Ландшафтоведение	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Голованов А.И. Ландшафтоведение: учебник для вузов / А. И. Голованов, Е. С. Кожанов, Ю. И. Сухарев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Лань, 2015. — 224 с. (ЭБС) 2. Ганжара Н.Ф. Ландшафтоведение: Учебник / Н.Ф. Ганжара, Б.А. Борисов, Р.Ф. Байбеков. - 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 240 с.: ил.; 60x90 1/16. (ЭБС)	17	17
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Казаков Л.К. Ландшафтоведение (1-е изд.) учебник/ Л.К. Казаков. – М.: Издательский центр «Академия», 2011.- 336 с.	17	17
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Казаков Л.К. Ландшафтоведение (1-е изд.) учебник/ Л.К. Казаков. – М.: Издательский центр «Академия», 2011.- 336 с.	5	17
39	Геоботаника	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Суворов, В.В. Ботаника с основами геоботаники. Учебник для вузов / В. В. Суворов, И. Н. Воронова. - Москва: АРИС, 2012. - 520 с.: ил. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений).	10	19
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Мельникова Н.А. Ботаника (летняя учебная практика) [текст] : учебно-методическое пособие / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Самар. гос. с.-х. акад. – Самара:- РИЦ Самарской ГСХА, 2014. - 159 с. (ЭБС)	19	19
40	Природопользование	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Основы природопользования: учебное пособие / И.Ю. Григорьева. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 336 с. (ЭБС ИНФРА-М).	17	17
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Экология. Основы рационального природопользования: учеб. пособие для бакалавров/Т.А. Хван, М.В. Шинкина. – 5-е изд., перераб. И доп. – М.: Издательство Юрайт, 2015 – 319 с. – Серия: Бакалавр. Базовый курс. (ЭБС)	17	17
		2. Экология и рациональное природопользование: учебное пособие для студентов высших учебных заведений/ Я Д. Вишняков и др., под ред. Я Д. Вишнякова. – Москва: Академия, 2013. – 384 с. (ЭБС)	17	
		3. Экология и правовые основы рационального природопользования: учеб. пособие/А.Г. Незавитин, Н.Н. Наплекова, Л.Н. Ермаков, Е.А. Новиков, - Новосибирск ,2010 – 626 с.	17	
41	Мелиорация земель	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Голованова А.И., Мелиорация земель. [Электронный ресурс]: учебник/ А.И. Голованов, И.П. Айдаров, М.С. Григоров. Электрон. дан. – СПб.: Лань, 2015, - 816 с. (ЭБС)	8	8
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Тимерьянов, А.Ш. Лесная мелиорация [Электронный ресурс]: учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2014. — 160 с. (ЭБС)	8	8
		2. Беленков А.И. Земледелие: учеб. пособие/ А.И. Беленков, Ю.Н. Плескачев, В.А. Николаев, И.В. Кривцов, М.А. Мазиров:- М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 224с.	8	8
42	Рекультивация земель	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Голованов, А.И. Рекультивация нарушенных земель. [Электронный ресурс] / А.И. Голованов, Ф.М. Зимин, В.И. Сметанин. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 336 с. — Режим	10	10

		доступа: http://e.lanbook.com/book/60650		
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Основы природопользования: учебное пособие/ И.Ю.Григорьева. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 336 с. (ЭБС)	10	10
43	Машины и оборудование для природообустройства и водопользования	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Голованов, А.И. Мелиорация земель: учебник для вузов. А.И. Голованов, М.С. Григоров, В.Н. Краснощеков. – СПб.: Лань, 2015. – 816 с. (ЭБС «Лань») 2. Природообустройство. [Электронный ресурс]: учеб. / А.И. Голованов [и др.]. – Электрон. дан. – СПб.: Лань, 2015. – 560 с. –Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/64328 (ЭБС) 3. Цепляев А.Н. Машины и оборудование для природообустройства и водопользования: учеб. пособие для вузов/ А.Н. Цепляев, В.Г. Абезин, Д.В. Скрипкин. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2017. – 137 с.	10 10 5	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Белецкий, Б.Ф. Строительные машины и оборудование / Б.Ф. Белецкий, И.Г. Булгаков. – СПб.: Издательство «Лань», 2012. – 608 с. – ISBN 978-5-8114-1282-2. (ЭБС) 2. Голованов, А.И. Рекультивация нарушенных земель. [Электронный ресурс] : учеб. / А.И. Голованов, Ф.М. Зимин, В.И. Сметанин. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 336 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/60650 — (ЭБС)	10 10	10
44	Технология улучшения качества природных вод	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Ясоеева М.Г. Экология урбанизированных территорий: Уч. пос. / М.Г. Ясоеев, Н.Л. Стреха, Д.А. Пащайлик; Под ред. М.Г. Ясоеева. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2015. - 293 с. (ЭБС)	8	8
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Герасименко В.П. Экология природопользования: учеб. пособие / В.П. Герасименко. — М.: ИНФРА-М, 2017. — 355 с. (ЭБС) 2. Экология и правовые основы рационального природопользования [электронный ресурс]: учеб. пособие / под общ. ред. А.Г. Незавитина. - 3-е изд, доп. - Новосибирск: НГАУ, 2016. - 626 с. (ЭБС)	8 8	8
45	Насосы и насосные станции	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Штеренлихт, Д.В. Гидравлика: учебник. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 656 с. [ЭБС Издательства «Лань»]. 2. Гидравлические машины. Насосы, вентиляторы, компрессоры и гидропривод: Учебное пособие / Б.В. Ухин. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2017. – 320 с. [ЭБС Издательства «ИНФРА-М»].	8 8	8
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Гидравлика. Моргунов К.П. Учебник. – Изд. Лань. – 2014 – 288 с. [ЭБС Издательства «Лань»].	8	8
46	Водоотведение и очистка сточных вод	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Процессы и аппараты биотехнологической очистки сточных вод: учебное пособие / А.В. Луканин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 244 с.- (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-	10	10

		16-011332-6 (ЭБС)		
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Григорьева И.Ю. Основы природопользования [текст] : учебное пособие. - Москва : ИНФРА-М, 2015. - 336 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - Библиогр.: 332-333. - ISBN 978-5-16-005475-9(print). - ISBN 978-5-16-102717-2(online) : 617,41 (ЭБС) 2. Теодоронский, В.С. Гидротехнические мелиорации [текст] : учебник для академического бакалавриата / рец. Никитенков Б.Ф., Воскобойников М.В., Дроздов И.И. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2017. - 336 с. : ил. - (Бакалавр. Академический курс). - Библиогр.: с. 335. - ISBN 978-5-534-00664-3 : 752,84. (ЭБС) 3. Хван Т.А. Экология. Основы рационального природопользования [текст] : учебное пособие для бакалавров. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2015. - 319 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - Библиогр.: с. 317-319. - ISBN 978-5-9916-2795-5 : 450,00. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Лысенко И.О. Охрана окружающей среды [Электронный ресурс]: учебное пособие для проведения практических занятий / И.О. Лысенко, Б.В. Кабельчук и др.; Ставропольский гос. аграрный ун-т, 2014. – 112 с. (ЭБС) 2. Экология и правовые основы рационального природопользования [электронный ресурс]: учеб. пособие / под общ. ред. А.Г. Незавитина. - 3-е изд, доп. - Новосибирск: НГАУ, 2016. - 626 с (ЭБС)	10	10
47	Охрана земель	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Крассов О.И. Земельное право: учебник / О.И.Крассов. — 5-е изд., перераб. и доп. — М.: Юр. Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2017. — 560 с. (ЭБС)	8	8
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Лысенко И.О. Охрана окружающей среды [Электронный ресурс]: учебное пособие для проведения практических занятий / И.О. Лысенко, Б.В. Кабельчук и др.; Ставропольский гос. аграрный ун-т, 2014. – 112 с. (ЭБС) 2. Экология и правовые основы рационального природопользования [электронный ресурс]: учеб. пособие / под общ. ред. А.Г. Незавитина. - 3-е изд, доп. - Новосибирск: НГАУ, 2016. - 626 с (ЭБС)	8	8
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Виленский М.Я. Физическая культура и здоровый образ жизни студента [текст] : учебное пособие / М. Я. Виленский, А. Г. Горшков. - 3-е изд., стер. - Москва : КноРус, 2013. - 240 с. ЭБС	8	8
48	Физическая культура и спорт: элективные дисциплины, 1 из 13: легкая атлетика, общая физическая подготовка, лыжная подготовка, коньки, футбол, волейбол, баскетбол, пауэрлифтинг (атлетическая гимнастика), самбо, дартс, скандинавская ходьба, оздоровительная гимнастика, настольный теннис	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Евсеев Ю.И. Физическая культура [текст] : учебное пособие для студентов вузов / Ю. И. Евсеев. - 8-е изд, исправ. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2012. - 444 с. - (Высшее образование). - Прил. : с. 430-440. - ISBN 978-5-222-19464-5. (ЭБС)	54	54
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Виленский М.Я. Физическая культура и здоровый образ жизни студента [текст] : учебное пособие / М. Я. Виленский, А. Г. Горшков. - 3-е изд., стер. - Москва : КноРус, 2013. - 240 с. ЭБС	54	54
49	Мелиоративное земледелие	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Голованов, А.И. Мелиорация земель. [Электронный ресурс] / А.И. Голованов, И.П. Айдаров, М.С. Григоров, В.Н. Краснощеков. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 816 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/65048	8	8
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Земледелие : учеб. пособие / А.И. Беленков, Ю.Н. Плескачев, В.А. Николаев, И.В. Кривцов, М.А. Мазиров. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 224 с.: ISBN 978-5-16-011213-8 (ЭБС)	8	8
50	Лесомелиорация ландшафтов	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Ганжара Н. Ф. Ландшафтоведение: учебник / Н. Ф. Ганжара, Б. А. Борисов, Р. Ф. Байбеков ; М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Рос. гос. аграр. ун-т - МСХА им. К.А. Тимирязева. - Москва :	8	8

		ИНФРА-М, 2013. - 240 с. (ЭБС)		
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Голованов А.И., Мелиорация земель: учебник /А.И. Голованов, И.П. Айдаров, М.С. Григоров, Электрон. дан. –СПб.: Лань. 2015. - 816 с. (ЭБС) 2. Дубенок Н. Н. Гидротехнические сельскохозяйственные мелиорации: учебное пособие, практикум / Н. Н. Дубенок, К. Б. Шумакова ; Рос. гос. аграр. ун-т-МСХА им. К.А. Тимирязева, - 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Проспект, 2016. - 336 с. (ЭБС)	8	8
			8	
	Гидрология, климатология и метеорология	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Пиловец Г.И. Метеорология и климатология: учебное пособие. – М: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. Знание, 2013. – 399 с. НИЦ ИНФРА –М	17	17
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Пядичев Э.В. Охрана окружающей среды и основы природопользования [текст] : учебное пособие для студентов высших учебных заведений / под ред. В.С. Шкрабака. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2015. - 224 с. - Библиогр.: с. 212-213. - Прил.: с. 214-223. - ISBN 978-5-906109-20-0 : 770,00. (ЭБС) 2. Природообустройство [текст] : учебник для студентов вузов / под ред. А.И. Голованова. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2015. - 560 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 548-549. - Пред. указ.: с. 550-553. - ISBN 978-58114-1807-7 : 1600,06. (ЭБС) 3. Павлинова И.И. Водоснабжение и водоотведение [текст] : учебник и практикум для академического бакалавриата / Моск. гос. строительный ун-т (Нац. исслед. ун-т). - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2016. - 380 с. - (Бакалавр. Академический курс). - Библиогр.: с. 379-380. - Терм.: с. 369-378. - ISBN 978-5-9916-5844-7 : 857,54 (ЭБС) 4. Тихонова И.О. Экологический мониторинг водных объектов [текст] : учебное пособие для студентов вузов. - Москва : ФОРУМ, 2012. - 152 с. - (Высшее образование). - Библиогр. : с. 147. - ISBN 978-5-91134-666-9 (ФОРУМ). - ISSN 978-5-16-006033-0 (НИЦ ИНФРА-М) : (ЭБС)	17	17
51			17	17
	Агрометеорология	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Глухих М.А. Агрометеорология: Учебное пособие. – Спб.: Издательство «Лань», 2015. – 208 с. ЭБС «Лань».	17	17
		1. Журина, Л.Л. Агрометеорология [Текст] : учебник для студентов вузов по спец. 110100 (Агрохимия и агропочвоведение) и 110200 (Агрономия). – Санкт-Петербург : КВАДРО, 2012. – 368 с. : ил. – Библиогр.: с. 357-359. – ISSN 978-5-91258-201-1 : 624,45. (ЭБС) 2. Кислов, А.В. Климатология [Текст]: учебник для студентов вузов. Москва : Академия, 2011. – 224 с. : ил. – (Высшее профессиональное образование) –. - Библиогр. : с. 219. - ISBN 978-5-7695-6223-5 : 410,30. (ЭБС) 3. Пиловец Г.И. Метеорология и климатология: учебное пособие. – М: НИЦ Инфра-М; М–н.: Нов. Знание, 2013. –399 с. НИЦ ИНФРА –М (ЭБС)	17	17
52			17	17

53	Физическая география	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Ландшафтоведение: Учебник / Н.Ф. Ганжара, Б.А. Борисов, Р.Ф. Байбеков. - 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 240 с. (ЭБС)	19	19
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. География (современный мир): Учебник / Н.Н. Петрова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 224 с. (ЭБС) 1. Аношко, В.С. Прикладная география [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.С. Аношко. – Минск: Выш. шк., 2012. – 239 с. (ЭБС)	19 19	19
54	Физическая география России	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Ландшафтоведение: Учебник / Н.Ф. Ганжара, Б.А. Борисов, Р.Ф. Байбеков. - 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 240 с. (ЭБС)	19	19
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. География (современный мир): Учебник / Н.Н. Петрова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 224 с. (ЭБС) 1. Аношко, В.С. Прикладная география [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.С. Аношко. – Минск: Выш. шк., 2012. – 239 с. (ЭБС)	19 19	19
55	Компьютерная графика	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Компьютерная графика и web-дизайн : учеб. пособие / Т.И. Немцова, Т.В. Казанкова, А.В. Шнякин / под ред. Л.Г. Гагариной. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2017. — 400 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znaniium.com]. 2. Шпаков, П. С. Основы компьютерной графики [Электронный ресурс]: учеб. пособие / П. С. Шпаков, Ю. Л. Юнаков, М. В. Шпакова. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2014. – 398 с. (ЭБС)	17 17	17
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Никулин, Е.А. Компьютерная графика. Модели и алгоритмы. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2017. — 708 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/93702 2. Компьютерная графика и web-дизайн: Учебное пособие / Т.И. Немцова, Т.В. Казанкова, А.В. Шнякин. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 400 с. (ЭБС)	17 17	17
		ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Карманов Ф.И., Острейковский В.А. Статистические методы обработки экспериментальных данных. Учебное пособие с использованием пакета MathCad / - М.: КУРС, 2015. - 208 с. НИЦ ИНФРА-М (ЭБС)	17	17
56	Автоматизация инженерных расчетов	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Компьютерная графика и дизайн: учебник для нач. проф. образования/ В.Т. Тозик, Л.М. Корпан.- 3-е изд., стер. – Москва: Академия, 2013.- 208 с. 2. Базовые и прикладные информационные технологии: учебник для студентов высших учебных заведений / В.А. Гвоздева. – Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2015.- 384 с. (ЭБС)	5 17	17
		ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Экология и правовые основы рационального природопользования [электронный ресурс]: учеб. пособие / под общ. ред. А.Г. Незавитина. - 3-е изд, доп. - Новосибирск: НГАУ, 2016. - 626	10	10

	использование природных ресурсов	с. (ЭБС) ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Лысенко И.О. Охрана окружающей среды [Электронный ресурс] : учебное пособие для проведения практических занятий / И.О. Лысенко, Б.В. Кабельчук и др.; Ставропольский гос. аграрный ун-т, 2014. – 112 с. (ЭБС)	10	10
58	Экологические особенности региона	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Потапов А.Д. Экология / А.Д. Потапов. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 528 с. – Режим доступа: http://znanium.com .	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Пушкарь В.С. Экология: учебник / В.С. Пушкарь, Л.В. Якименко. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 397 с. – Режим доступа: http://znanium.com . 2. Гальперин М.В. Общая экология: учебник/ Гальперин М.В. – М.: Форум, НИЦ ИНФРА, 2015. – 336 с. – Режим доступа: http://znanium.com .	10 10	10
59	Обводнение территорий	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Абрамов Н.Н., Водоснабжение: учебник для вузов/ Н.Н. Абрамов.-3-е изд., перераб. и доп. – Москва: Интеграл, 2014. - 440 с.	5	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Базавлук В.А. Инженерное обустройство территорий. Мелиорация: учебное пособие/ В.А. Базавлук; Том. Политехнич. Ун-т – Москва: Юрайт, 2016.-139 с. (ЭБС) 2. Павлинов И.И. Водоснабжение и водоотведение: учебник /И.И. Павлинова, В.И.Баженов, И.Г. Губий; Моск.госуд.строител. ун-т (Нац. Исслед.ун-т) – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юрайт, 2016. – 380 с. (ЭБС)	10 10	10
60	Системы осушения территорий	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Голованова А.И., Мелиорация земель. [Электронный ресурс]: учебник/ А.И. Голованов, И.П. Айдаров, М.С. Григоров. Электрон.дан. – СПб.: Лань, 2015, - 816 с. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Базавлук В. А. Инженерное обустройство территорий. Мелиорация: учебное пособие/ В. А. Базавлук ; Том. политехнический университет. - Москва : Юрайт, 2016. - 139 с. (ЭБС) 2. Тимерьянов, А.Ш. Лесная мелиорация [Электронный ресурс]: учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2014. — 160 с.	10 10	10
61	Экогеохимия ландшафтов	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Голованов А.И. Ландшафтоведение: учебник для вузов / А. И. Голованов, Е. С. Кожанов, Ю. И. Сухарев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Лань, 2015. - 224 с. (ЭБС) 2. Ландшафтоведение: Учебник / Н.Ф. Ганжара, Б.А. Борисов, Р.Ф. Байбеков. - 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 240 с. (ЭБС)	8 8	8
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Казаков, Л.К. Ландшафтоведение [текст]: учебник для студентов вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2013. - 336 с. (ЭБС)	8	8
62	Ландшафты Западной	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Голованов А.И. Ландшафтоведение: учебник для вузов / А. И. Голованов, Е. С. Кожанов, Ю.	8	8

	Сибири	И. Сухарев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Лань, 2015. — 224 с. (ЭБС) 2. Ландшафтоведение: Учебник / Н.Ф. Ганжара, Б.А. Борисов, Р.Ф. Байбеков. - 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 240 с.	8	
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Казаков, Л.К. Ландшафтоведение [текст]: учебник для студентов вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2013. - 336 с. (ЭБС)	8	8
63	Методы почвенных исследований	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Почвоведение: Практикум: учебное пособие / Ганжара Н.Ф., Борисов Б.А. , НИЦ Инфра-М, 2014 -256 с. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Методы почвенных исследований: учебно-методическое пособие/ Новосиб.гос.аграр.ун-т; М.С. Сиухина, С.Л. Быкова - Новосибирск. – 2016. – 174 с. (ЭБС)	10	10
64	Методы аналитических исследований	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Почвоведение: Практикум: учебное пособие / Ганжара Н.Ф., Борисов Б.А. , НИЦ Инфра-М, 2014 -256 с. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Методы почвенных исследований учебно- методическое пособие / Новосиб.гос. аграр.ун-т Агрономический факультет; М.С. Сиухина С.Л. Быкова- Новосибирск. 2016 - 174с. (ЭБС)	10	10
65	Мировой водный баланс и водные ресурсы	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Тихонова И.О. Экологический мониторинг водных объектов: Учеб, пособие / Тихонова И.О., Кручинина Н.Е., Десятов А.В.- М. Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2017- 152 с. (ЭБС)	17	17
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. География (современный мир): Учебник / Н.Н. Петрова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 224 с. (ЭБС)	17	17
66	Водные ресурсы Новосибирской области	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Тихонова И.О. Экологический мониторинг водных объектов: Учеб, пособие / Тихонова И.О., Кручинина Н.Е., Десятов А.В.- М. Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2017- 152 с. (ЭБС)	17	17
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. География (современный мир): Учебник / Н.Н. Петрова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 224 с. (ЭБС)	17	17
	Факультатив			
67	Мелиоративные гидротехнические сооружения	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Голованова А.И., Мелиорация земель.[Электронный ресурс]: учебник/ А.И. Голованов, И.П. Айдаров, М.С. Григоров. Электрон.дан. – СПб.: Лань, 2015, - 816 с. (ЭБС)	10	10
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА 1. Теодоронский В. С., Гидротехнические мелиорации: учебник/ Теодоронский, А. А. Золотаревский, Е. Д. Сабо ; - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2017. - 336 с. (ЭБС)	10	10

		2. Дубенок Н. Н. Гидротехнические сельскохозяйственные мелиорации: учебное пособие : / Н. Н. Дубенок, К. Б. Шумакова ; Рос. гос. аграр. ун-т, -МСХА им. К.А. Тимирязева, - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Проспект, 2016. - 336 с. (ЭБС)	10	
68	Агроэкологическая оценка земли	Основная 1. Ясовеев М. Г. Экологический мониторинг и экологическая экспертиза: учеб. пособие / М.Г. Ясовеев, Н.Л. Стреха, Э.В. Какарека, Н.С. Шевцова; под ред. проф. М.Г. Ясовеева. — Минск: Новое знание; М.: ИНФРА-М, 2017. — 304 с.: ил (ЭБС)	17	17
		Дополнительная 1. Саркисов О. Р. Экологическая безопасность и эколого-правовые проблемы в области загрязнения окружающей среды: Учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Юриспруденция" / Саркисов О.Р., Любарский Е.Л., Казанцев С.Я. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 231 с. (ЭБС)	17	17
		2. Кистринова, О. В. Экологический мониторинг в России: теория и практика осуществления [Электронный ресурс] / О. В. Кистринова // Право и экология: материалы VIII Международной школы-практикума молодых ученых-юристов (Москва, 23–24 мая 2013 г.) / Отв. ред. Ю. А. Тихомиров, С. А. Боголюбов. - М.: ИЗиСП: ИНФРА-М, 2014. - с. 66 - 69. (ЭБС)	17	

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)	66	850
2.	Общественно-политические и научно-популярные периодические издания (журналы и газеты)	80	80
3.	Научные периодические издания (по профилю (направленности) образовательных программ)	20	20
4.	Справочно-библиографические издания:		
4.1.	энциклопедии (энциклопедические словари)	6	20
4.2.	отраслевые словари и справочники (по профилю (направленности) образовательных программ)	4	8
4.3.	текущие и ретроспективные отраслевые библиографические пособия (по профилю (направленности) образовательных программ)	4	4
5.	Научная литература	15	55

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 наличие 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.znanium.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 nau.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 « 30 »



Декан агрономического факультета

А.Н. Мармулев