

Наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный аграрный университет»

### Справка

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата/ программы магистратуры/ программы специалитета/ программы аспирантуры (адъюнктуры)/ программы ординатуры/ программы ассистентуры-стажировки<sup>1</sup>

#### 36.06.01 Ветеринарии и зоотехния

*Направленность: ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология*

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1.	Методология и методы научных исследований	Учебные аудитории для лекций 122 Учебные аудитории для лабораторно-практических занятий 109 Учебные аудитории для самостоятельной работы 131	Лабораторные столы – 30, компьютеры-3 (Microsoft office 2010 PROFPLUS).	1. Windows XP, 7 (32 бит); 2. Windows XP, 8 (64 бит); 3. Microsoft office 10 Professional
2.	Микробиология	Учебные аудитории для лекций 122 Учебные аудитории для лабораторно-практических занятий 109, 129, 130 Учебные аудитории для самостоятельной работы 131	Микроскопы – 20, автоклавы-4, сушильные шкафы-4, термостаты -4, боксы-4, холодильники - 3, спиртовые - 30 и газовые горелки - 1, центрифуги - 3, микроскоп с видеосистемой и люминесцентной насадкой - 1, лампа Вуда - 1, бактерицидные лампы - 7, дистиллятор – 2, автоматические пипетки – 5, лабораторные шкафы – 10,	1. Windows XP, 7 (32 бит); 2. Windows XP, 8 (64 бит); 3. Microsoft office 10 Professional

<sup>1</sup> Выбрать нужное

3.	Вирусология	<p>Учебные аудитории для лекций 122</p> <p>Учебные аудитории для лабораторно-практических занятий 109, 129, 130</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы 131</p>	<p>лабораторные столы – 30, компьютеры-3 (Microsoftoffice2010 PROFPLUS), лабораторная посуда и реактивы.</p> <p>Микроскопы – 20, автоклавы-4, сушильные шкафы-4, термостаты -4, боксы-4, холодильники - 3, спиртовые - 30 и газовые горелки - 1, центрифуги - 3, микроскоп с видеосистемой и люминесцентной насадкой - 1, лампа Вуда - 1, бактерицидные лампы - 7, дистиллятор – 2, автоматические пипетки – 5, лабораторные шкафы – 10, лабораторные столы – 30, компьютеры-3 (Microsoftoffice 2010 PROFPLUS), лабораторная посуда и реактивы.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Windows XP, 7 (32 бит);</li> <li>2. Windows XP, 8 (64 бит);</li> <li>3. Microsoft office 10 Professional</li> </ol>
4.	Эпизоотология	<p>Учебные аудитории для лекций 122</p> <p>Учебные аудитории для лабораторно-практических занятий 109, 129, 130</p> <p>Учебные аудитории для самостоятельной работы 131</p>	<p>Микроскопы – 20, автоклавы-4, сушильные шкафы-4, термостаты - 4, боксы-4, холодильники - 3, спиртовые - 30 и газовые горелки - 1, центрифуги - 3, микроскоп с видеосистемой и люминесцентной насадкой - 1, лампа Вуда - 1, бактерицидные лампы - 7, дистиллятор – 2, автоматические пипетки – 5, лабораторные шкафы – 10,</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Windows XP, 7 (32 бит);</li> <li>2. Windows XP, 8 (64 бит);</li> <li>3. Microsoft office 10 Professional</li> </ol>

			лабораторные столы – 30, компьютеры-3 (Microsoftoffice 2010 PROFPLUS), лабораторная посуда и реактивы.	
5.	Болезни пчёл	Учебные аудитории для лекций 122 Учебные аудитории для лабораторно-практических занятий 109, 129, 130 Учебные аудитории для самостоятельной работы 131	Микроскопы – 20, автоклавы-4, сушильные шкафы-4, термостаты -4, боксы-4, холодильники - 3, спиртовые - 30 и газовые горелки - 1, центрифуги - 3, микроскоп с видеосистемой и люминесцентной насадкой - 1, лампа Вуда - 1, бактерицидные лампы - 7, дистиллятор – 2, автоматические пипетки – 5, лабораторные шкафы – 10, лабораторные столы – 30, компьютеры-3 (Microsoftoffice 2010 PROFPLUS), лабораторная посуда и реактивы.	1. Windows XP, 7 (32 бит); 2. Windows XP, 8 (64 бит); 3. Microsoft office 10 Professional
6.	Болезни рыб	Учебные аудитории для лекций 122 Учебные аудитории для лабораторно-практических занятий 109, 129, 130 Учебные аудитории для самостоятельной работы 131	Микроскопы – 20, автоклавы-4, сушильные шкафы-4, термостаты -4, боксы-4, холодильники - 3, спиртовые - 30 и газовые горелки - 1, центрифуги - 3, микроскоп с видеосистемой и люминесцентной насадкой - 1, лампа Вуда - 1, бактерицидные лампы - 7, дистиллятор – 2, автоматические пипетки – 5, лабораторные шкафы – 10, лабораторные столы – 30,	1. Windows XP, 7 (32 бит); 2. Windows XP, 8 (64 бит); 3. Microsoft office 10 Professional

			компьютеры-3 (Microsoftoffice 2010 PROFPLUS), лабораторная посуда и реактивы.	
7.	Болезни птиц	Учебные аудитории для лекций 122 Учебные аудитории для лабораторно-практических занятий 109, 129, 130 Учебные аудитории для самостоятельной работы 131	Микроскопы – 20, автоклавы-4, сушильные шкафы-4, термостаты -4, боксы-4, холодильники - 3, спиртовые - 30 и газовые горелки - 1, центрифуги - 3, микроскоп с видеосистемой и люминесцентной насадкой - 1, лампа Вуда - 1, бактерицидные лампы - 7, дистиллятор – 2, автоматические пипетки – 5, лабораторные шкафы – 10, лабораторные столы – 30, компьютеры-3 (Microsoftoffice 2010 PROFPLUS), лабораторная посуда и реактивы.	1. Windows XP, 7 (32 бит); 2. Windows XP, 8 (64 бит); 3. Microsoft office 10 Professional
8.	Болезни непродуктивных животных	Учебные аудитории для лекций 122 Учебные аудитории для лабораторно-практических занятий 109, 129, 130 Учебные аудитории для самостоятельной работы 131	Микроскопы – 20, автоклавы-4, сушильные шкафы-4, термостаты -4, боксы-4, холодильники - 3, спиртовые - 30 и газовые горелки - 1, центрифуги - 3, микроскоп с видеосистемой и люминесцентной насадкой - 1, лампа Вуда - 1, бактерицидные лампы - 7, дистиллятор – 2, автоматические пипетки – 5, лабораторные шкафы – 10, лабораторные столы – 30, компьютеры-3 (Microsoftoffice	1. Windows XP, 7 (32 бит); 2. Windows XP, 8 (64 бит); 3. Microsoft office 10 Professional

			2010 PROFPLUS), лабораторная посуда и реактивы.	
9.	Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология	Учебные аудитории для лекций 122 Учебные аудитории для лабораторно-практических занятий 109, 129, 130 Учебные аудитории для самостоятельной работы 131	Микроскопы – 20, автоклавы-4, сушильные шкафы-4, термостаты -4, боксы-4, холодильники - 3, спиртовые - 30 и газовые горелки - 1, центрифуги - 3, микроскоп с видеосистемой и люминесцентной насадкой - 1, лампа Вуда - 1, бактерицидные лампы - 7, дистиллятор – 2, автоматические пипетки – 5, лабораторные шкафы – 10, лабораторные столы – 30, компьютеры-3 (Microsoftoffice 2010 PROFPLUS), лабораторная посуда и реактивы.	1. Windows XP, 7 (32 бит); 2. Windows XP, 8 (64 бит); 3. Microsoft office 10 Professional
10.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Учебные аудитории для лекций 122 Учебные аудитории для лабораторно-практических занятий 109, 129, 130 Учебные аудитории для самостоятельной работы 131	Микроскопы – 20, автоклавы-4, сушильные шкафы-4, термостаты -4, боксы-4, холодильники - 3, спиртовые - 30 и газовые горелки - 1, центрифуги - 3, микроскоп с видеосистемой и люминесцентной насадкой - 1, лампа Вуда - 1, бактерицидные лампы - 7, дистиллятор – 2, автоматические пипетки – 5, лабораторные шкафы – 10, лабораторные столы – 30, компьютеры-3 (Microsoftoffice 2010 PROFPLUS), лабораторная посуда и реактивы.	1. Windows XP, 7 (32 бит); 2. Windows XP, 8 (64 бит); 3. Microsoft office 10 Professional

11.	Педагогическая практика	Учебные аудитории для лекций 122 Учебные аудитории для лабораторно-практических занятий 109, 129, 130 Учебные аудитории для самостоятельной работы 131	посуда и реактивы. Микроскопы – 20, автоклавы-4, сушильные шкафы-4, термостаты -4, боксы-4, холодильники - 3, спиртовые - 30 и газовые горелки - 1, центрифуги - 3, микроскоп с видеосистемой и люминесцентной насадкой - 1, лампа Вуда - 1, бактерицидные лампы - 7, дистиллятор – 2, автоматические пипетки – 5, лабораторные шкафы – 10, лабораторные столы – 30, компьютеры-3 (Microsoft office 2010 PROFPLUS), лабораторная посуда и реактивы.	1. Windows XP, 7 (32 бит); 2. Windows XP, 8 (64 бит); 3. Microsoft office 10 Professional
-----	-------------------------	--	--	---

\*Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

**Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)**

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2012/2013	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям № 680 от 31.07.2012 ООО «Издательство Лань»	С «31» июля 2012 г. по «15» июля 2013 г.
2013/2014	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям № 669 от 15.07.2013 ООО «Издательство Лань»	С «15» июля 2013 г. по «15» июля 2014 г.
2014/2015	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям № 438 от 18.08.2014 ООО «Издательство Лань»	С «18» августа 2014 г. по «17» августа 2015 г.
2015/2016	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям № 77-с от 17.08.2015 ООО «Издательство Лань»	С «17» августа 2015 г. по «29» августа 2016 г.
2016/2017	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям № 68-с от 29.08.2016 ООО «Издательство Лань»	С «29» августа 2016 г. по «29» августа 2017 г.
2015/2016	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям № 122-с от 15.12.2015 ООО «КнюРус медиа»	С «15» декабря 2015 г. по «15» декабря 2016 г.

2016/2017	Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям № 792-с от 14.12.2016 ООО «КноРус медиа»	С «14» декабря 2016 г. по «14» декабря 2017 г.
-----------	---	--

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям	«Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности», АЛТ № 000132, выданное Управлением надзорной деятельности Главным управлением МЧС России по Алтайскому краю, 15.04.2014, сроком бессрочно. «Санитарно-эпидемиологическое заключение» № 22.01.05.000.М.000280.04.14 от 02.04.2014, выданное Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Алтайскому краю, сроком бессрочно.

Руководитель организации,  
осуществляющей образовательную деятельность

М.П.  
дата составления 10.04.2017 г



*Колпаков*  
подпись

Колпаков Николай Анатольевич /  
Ф.И.О. полностью

Прошито, пронумеровано,  
заверено печатью на  
7 (семь)  
\_\_\_\_\_ листах



Ректор ФГБОУ ВО Алтайский  
ГАУ  
*Н.А. Колпаков*  
10.04.17г.  
Н.А. Колпаков