

# Справка

о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования  
по направлению подготовки 35.04.04 Агрономия  
профиль «Адаптивные системы земледелия»

(наименование основной образовательной программы – направленность (профиль)/специализация)

№ 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 и свободно распространяемого программного обеспечения Реквизиты подтверждающего документа
1	Б1.О.01 Деловой иностранный язык	Лекционная аудитория №209, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	Аудиторная доска, стол преподавателя, учебные столы, стулья, проекционный экран, проектор, переносной ноутбук	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – 3К2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)
2	Б1.О.02 Информационные технологии в науке и производстве	Лекционная аудитория №209, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	Мультимедийное оборудование, плакаты, учебно-информационные стенды, библиотека, учебно-методические материалы кафедры, аудиторная доска, стол преподавателя, компьютерные столы, стулья, компьютеры. Pentium2 Celeron 600 -66/128mb/HDD.	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – 3К2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)
3	Б1.О.03 Математическое моделирование и анализ данных в агрономии	Лекционная аудитория №209, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	Аудитория для проведения семинарских занятий №203. Аудиторная доска, стол преподавателя, учебные столы, стулья, проекционный экран, проектор, переносной ноутбук.	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – 3К2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)
4	Б1.О.04 История и методология научной агрономии	Лекционная аудитория №222, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул.	Аудиторная доска, стол преподавателя, учебные столы, стулья, переносной ноутбук	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – 3К2010 от 29.03.2010, срок действия

		Магистральная, 39«а», Корпус 3Д		- бессрочно)
<b>5</b>	Б1.О.05 Агроландшафтоведение	Лекционная аудитория №213, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	Аудиторная доска, стол преподавателя, учебные столы, стулья, переносной ноутбук	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – ЗК2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)
<b>6</b>	Б1.О.06 Инновационные технологии в агрономии	Аудитория для проведения семинарских занятий №222, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	Аудиторная доска, стол преподавателя, учебные столы, стулья, переносной ноутбук	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – ЗК2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)
<b>7</b>	Б1.О.07 Управление проектами в сельском хозяйстве	Аудитория для проведения семинарских занятий №202, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	Аудиторная доска, стол преподавателя, учебные столы, стулья, переносной ноутбук	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – ЗК2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)
<b>8</b>	Б1.О.08 Научные основы защиты почв от эрозии	Аудитория для проведения семинарских занятий №221, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	Аудиторная доска, учебные столы, стулья, диафаноскоп портативный ДП-1, пурка литровая с падающим грузом ПХ-1, влажномер ВЭ-2М, мельница лабораторная, шупы для отбора проб, шупы для отбора образцов, пневматический пробоотборник с делителем зерна (ППД), прибор ИДК - 1 для определения клейковины, мельница лабораторная ЛЗМ, зерновые растильни, водяная баня для стерилизации, бюксы, зерновые сита, эксикаторы, стеллаж широкий двусторонний, шкаф стеклянный для методической документации, лупы измерительные, почвенные монолиты	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – ЗК2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)
<b>9</b>	Б1.О.09 Основы коммерциализации технологических достижений	Аудитория для проведения семинарских занятий №221, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул.	Аудиторная доска, учебные столы, стулья, диафаноскоп портативный ДП-1, пурка литровая с падающим грузом ПХ-1, влажномер ВЭ-2М, мельница лабораторная, шупы для отбора проб, шупы для отбора	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – ЗК2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)

		Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	образцов, пневматический пробоотборник с делителем зерна (ППД), прибор ИДК - 1 для определения клейковины, мельница лабораторная ЛЗМ, зерновые растильни, водяная баня для стерилизации, бюксы, зерновые сита, эксикаторы, стеллаж широкий двусторонний, шкаф стеклянный	
<b>10</b>	Б1.О.10 Система обработки почвы	Аудитория для проведения семинарских занятий №222, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	Аудиторная доска, учебные столы, стулья, диафаноскоп портативный ДП-1, пурка литровая с падающим грузом ПХ-1, влагомер ВЭ-2М, мельница лабораторная, шупы для отбора проб, шупы для отбора образцов, пневматический пробоотборник с делителем зерна (ППД), прибор ИДК - 1 для определения клейковины, мельница лабораторная ЛЗМ, зерновые растильни, водяная баня для стерилизации, бюксы, зерновые сита, эксикаторы, стеллаж широкий двусторонний, шкаф стеклянный для методической документации, лупы измерительные, почвенные монолиты	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – 3К2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)
<b>11</b>	Б1.О.11 Севообороты адаптивного земледелия	Аудитория для проведения семинарских занятий №213, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	,Аудиторная доска, учебные столы, стулья, диафаноскоп портативный ДП-1, пурка литровая с падающим грузом ПХ-1, влагомер ВЭ-2М, мельница лабораторная, шупы для отбора проб, шупы для отбора образцов, пневматический пробоотборник с делителем зерна (ППД), прибор ИДК - 1 для определения клейковины, мельница лабораторная ЛЗМ, зерновые растильни, водяная баня для стерилизации, бюксы, зерновые сита, эксикаторы, стеллаж широкий двусторонний, шкаф стеклянный	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – 3К2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)
<b>12</b>	Б1.О.12 Методика профессионального обучения	Аудитория для проведения семинарских занятий №221, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	Аудиторная доска, учебные столы, стулья, диафаноскоп портативный ДП-1, пурка литровая с падающим грузом ПХ-1, влагомер ВЭ-2М, мельница лабораторная, шупы для отбора проб, шупы для отбора образцов, пневматический пробоотборник с делителем зерна (ППД), прибор ИДК - 1 для определения клейковины, мельница	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – 3К2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)

			лабораторная ЛЗМ, зерновые растительные, водяная баня для стерилизации, бюксы, зерновые сита, эксикаторы, стеллаж широкий двусторонний, шкаф стеклянный	
13	Б1.В.01 Инструментальные методы исследований	Лаборатория №211, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	<p>Аудиторная доска, стол преподавателя, учебные столы, стулья, проекционный экран, проектор, переносной ноутбук DNS. весы ВЛКТ-500, весы ВА-4 М, и весы чашечные аптечные, колориметр – нефелометр фотоэлектрический ФЭК-60, фотометр фотоэлектрический КФК-3, микроскопы Микмед 1, Микмед 5, Микмед «БИОЛАМ Р-15», - 3 шт, набор готовых препаратов, бинокляр МБС 10 - 1 шт., водонагреватель проточный электрический ВНПЭ-3, сушильный шкаф СНОЛ 3,5;3,5; 3,5/ 3,5; И-4,</p> <p>акводистиллятор ДЭ-4, печь муфельная ПМ-8, стол приборный большой с полкой и 2-мя ящиками, стол лабораторный для химических исследований, стол-приставка 600*600*850, тумбочка с выдвижными ящиками, вытяжной шкаф, мельница лабораторная МЛ-1, баня водяная одноместная, лабораторная посуда, шкаф для таблиц, набор готовых препаратов, демонстрационный материал (таблицы), реактивы, химическая посуда, штатив универсальный ПЭ-2700 2 шт, штатив для пипеток -2 шт, штатив для пробирок -3 шт, шкаф для реактивов 600*400*1840, шкаф для посуды и приборов, печь газовая, лупа измерительная - 2 шт, барометр-анероид М-67, ионометр И-160 А, стеллаж для хранения химических реактивов и приборов, стол-мойка 500*600*850, стул лабораторный (высота 540-670) – 3 шт, термометр электронный ТЭН-2, сейф металлический для хранения реактивов, стеллаж широкий двусторонний, шкаф стеклянный.</p>	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – 3К2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)

<b>14</b>	Б1.В.02 Агроэкологические основы севооборотов	Аудитория для проведения семинарских занятий №221, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	Аудиторная доска, учебные столы, стулья, диафаноскоп портативный ДП-1, пурка литровая с падающим грузом ПХ-1, влагомер ВЭ-2М, мельница лабораторная, шупы для отбора проб, шупы для обора образцов, пневматический пробоотборник с делителем зерна (ППД), прибор ИДК - 1 для определения клейковины, мельница лабораторная ЛЗМ, зерновые растильни, водяная баня для стерилизации, бюксы, зерновые сита, эксикаторы, стеллаж широкий двусторонний, шкаф стеклянный	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – 3К2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)
<b>15</b>	Б1.В.03 Воспроизводство плодородия почв в системе земледелия	Лаборатория №211, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	<p>Аудиторная доска, стол преподавателя, учебные столы, стулья, проекционный экран, проектор, переносной ноутбук DNS. весы ВЛКТ-500, весы ВА-4 М, и весы чашечные аптечные, колориметр – нефелометр фотоэлектрический ФЭК-60, фотометр фотоэлектрический КФК-3, микроскопы Микмед 1, Микмед 5, Микмед «БИОЛАМ Р-15», - 3 шт, набор готовых препаратов, бинокляр МБС 10 - 1 шт., водонагреватель проточный электрический ВНПЭ-3, сушильный шкаф СНОЛ 3,5;3,5; 3,5/ 3,5; И-4,</p> <p>акводистиллятор ДЭ-4, печь муфельная ПМ-8, стол приборный большой с полкой и 2-мя ящиками, стол лабораторный для химических исследований, стол-приставка 600*600*850, тумбочка с выдвижными ящиками, вытяжной шкаф, мельница лабораторная МЛ-1, баня водяная одноместная, лабораторная посуда, шкаф для таблиц, набор готовых препаратов, демонстрационный материал (таблицы), реактивы, химическая посуда, штатив универсальный ПЭ-2700 2 шт, штатив для пипеток -2 шт, штатив для пробирок -3 шт, шкаф для реактивов 600*400*1840, шкаф для посуды и приборов, печь газовая, лупа измерительная - 2 шт, барометр-анероид</p>	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – 3К2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)

			М-67, ионметр И-160 А, стеллаж для хранения химических реактивов и приборов, стол-мойка 500*600*850, стул лабораторный (высота 540-670) – 3 шт, термометр электронный ТЭН-2, сейф металлический для хранения реактивов, стеллаж широкий двусторонний, шкаф стеклянный.	
16	Б1.В.04 Освоение адаптивных систем земледелия	Лаборатория №211, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	<p>Аудиторная доска, стол преподавателя, учебные столы, стулья, проекционный экран, проектор, переносной ноутбук DNS. весы ВЛКТ-500, весы ВА-4 М, и весы чашечные аптечные, колориметр – нефелометр фотоэлектрический ФЭК-60, фотометр фотоэлектрический КФК-3, микроскопы Микмед 1, Микмед 5, Микмед «БИОЛАМ Р-15», - 3 шт, набор готовых препаратов, бинокляр МБС 10 - 1 шт., водонагреватель проточный электрический ВНПЭ-3, сушильный шкаф СНОЛ 3,5;3,5; 3,5/ 3,5; И-4,</p> <p>акводистиллятор ДЭ-4, печь муфельная ПМ-8, стол приборный большой с полкой и 2-мя ящиками, стол лабораторный для химических исследований, стол-приставка 600*600*850, тумбочка с выдвижными ящиками, вытяжной шкаф, мельница лабораторная МЛ-1, баня водяная одноместная, лабораторная посуда, шкаф для таблиц, набор готовых препаратов, демонстрационный материал (таблицы), реактивы, химическая посуда, штатив универсальный ПЭ-2700 2 шт, штатив для пипеток -2 шт, штатив для пробирок -3 шт, шкаф для реактивов 600*400*1840, шкаф для посуды и приборов, печь газовая, лупа измерительная - 2 шт, барометр-анероид М-67, ионметр И-160 А, стеллаж для хранения химических реактивов и приборов, стол-мойка 500*600*850, стул лабораторный (высота 540-670) – 3 шт,</p>	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – ЗК2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)

			термометр электронный ТЭН-2, сейф металлический для хранения реактивов, стеллаж широкий двусторонний, шкаф стеклянный.	
<b>17</b>	Б1.В.ДВ.1 Агроэкологическое обоснование технологических решений	Аудитория для проведения семинарских занятий №221, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	Аудиторная доска, учебные столы, стулья, диафаноскоп портативный ДП-1, пурка литровая с падающим грузом ПХ-1, влагомер ВЭ-2М, мельница лабораторная, шупы для отбора проб, шупы для обора образцов, пневматический пробоотборник с делителем зерна (ППД), прибор ИДК - 1 для определения клейковины, мельница лабораторная ЛЗМ, зерновые растильни, водяная баня для стерилизации, бюксы, зерновые сита, эксикаторы, стеллаж широкий двусторонний, шкаф стеклянный	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – 3К2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)
<b>18</b>	Б1.В.ДВ.2 Ресурсосберегающие технологии возделывания полевых культур	Аудитория для проведения семинарских занятий №221, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	Аудиторная доска, учебные столы, стулья, диафаноскоп портативный ДП-1, пурка литровая с падающим грузом ПХ-1, влагомер ВЭ-2М, мельница лабораторная, шупы для отбора проб, шупы для обора образцов, пневматический пробоотборник с делителем зерна (ППД), прибор ИДК - 1 для определения клейковины, мельница лабораторная ЛЗМ, зерновые растильни, водяная баня для стерилизации, бюксы, зерновые сита, эксикаторы, стеллаж широкий двусторонний, шкаф стеклянный	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – 3К2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)
<b>19</b>	Б1.В.ДВ.3 Агрохимическое обследование и мониторинг почвенного плодородия	Лаборатория №211, 386132, Республика Ингушетия, г.Назрань, Гамурзиевский округ, ул. Магистральная, 39«а», Корпус 3Д	Аудиторная доска, проекционный экран, проектор, переносной ноутбук DNS, стол преподавателя, учебные столы, стулья, весы ВЛКТ-500, весы ВА-4 М, и весы чашечные аптечные, колориметр – нефелометр фотоэлектрический ФЭК-60, фотометр фотоэлектрический КФК-3, микроскопы Микмед 1, Микмед 5, Микмед «БИОЛАМ Р-15», - 3 шт, набор готовых препаратов, бинокляр МБС 10 - 1 шт., водонагреватель проточный электрический ВНПЭ-3, сушильный шкаф СНОЛ 3,5;3,5; 3,5/ 3,5; И-4, акводистиллятор ДЭ-4, печь муфельная	Windows 7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09 – 3К2010 от 29.03.2010, срок действия - бессрочно)

			ПМ-8, стол приборны большой с полкой и 2-мя ящиками, стол лабораторный для химических исследований, стол-приставка 600*600*850, тумбочка с выдвижными ящиками, вытяжной шкаф, мельница лабораторная МЛ-1, баня водяная одноместная, лабораторная посуда, шкаф для таблиц, набор готовых препаратов, демонстрационный материал (таблицы), реактивы, химическая посуда, штатив универсальный ПЭ-2700 2 шт, штатив для пипеток -2 шт, штатив для пробирок -3 шт, шкаф для реактивов 600*400*1840, шкаф для посуды и приборов, печь газовая, лупа измерительная -2 шт, барометр-анероид М-67, ионметр И-160 А, стеллаж для хранения химических реактивов и приборов, стол-мойка 500*600*850, стул лабораторный (высота 540-670) – 3 шт, термометр электронный ТЭН-2, сейф металлический для хранения реактивов, стеллаж широкий двусторонний, шкаф стеклянный	
--	--	--	---	--

\*Помещения – учебные аудитории для проведения учебных занятий, а также помещения для самостоятельной работы *(в соответствии с ФГОС ВО)*



