

№ помещения	Назначение помещения	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
<i>Главный учебный корпус, г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, дом 97, литер А</i>				
119	Лаборатория физиологии Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций	Мультимедийное оборудование: компьютер в сборе 17"/intel® Seleron(R)/500 Mb/ 80 Gb/ DVD–RW/ k+m, ноутбук ASUS X550C, ноутбук ASER Extensa 2509, многофункциональное устройство Samsung CL-X-3185, многофункциональное устройство Samsung SCX – 3200, принтер HP LaserJet 1000, информационный проектор 3LCD Toshiba TLP – X2500, лазерный пульт Logitech R400, мобильный экран на штативе – Lumien MasterView, телевизор LED LG32 32 LN570V, телевизор цветной Samsung CS 2173R. Оборудование: пульсоксиметр медицинский «Armed» YX200, рефрактометр УРЛ (1 ед.), рефрактометр ИРФ-22 (1 ед.), термостат электрический суховоздушный ТС-80 (1 ед.), электрокардиограф однокапельный ECG–9801 (3 ед.), водяная баня «Лабимекс» (1 ед.), весы лабораторные равноплечие 2-го класса модели ВЛР—200 (1 ед.), весы лабораторные квадратные 4-го класса модели ВЛКТ—500 (1 ед.), весы с разновесами (3 ед.), электрокардиограф ТУ 64-1-877 (4 ед.), электростимулятор (8 ед.), осциллограф двухлучевой низкочастотный (2 ед.), оксигемограф индикаторный 036 (1 ед.), оксигемограф комбинированный индикаторный 057 (1 ед.), спирометр суховоздушный портативный СПП (4 ед.), спирометр водяной (1 ед.), эритрогеметр (1 ед.), микроскоп для морфологических исследований “Микромед Р-1-LED” (2 ед.), “Микромед-2” (1 ед.), “Микромед С-11”(10 ед.), катушка индукционная МРТУ 42-1717-62 (1 ед.), цифровая камера—серия TourCam, капсула регистрационная, модель 832 (1 ед.), урومتر набор АУ ГОСТ 18481-01 (1 ед.), цифровой беспроводной 2-канальный усилитель биопотенциалов (1 ед.), динамометр ДК-25 (1 ед.), ареометр АОН-1 (1 ед.), спектрофотометр ПЭ-5300ВИ (1 ед.), мешалка магнитная ММ-5 (1 ед.), холодильник NORD	Open Office (свободно-распространяемое ПО) Программа не визуального доступа к информации на экране компьютера NVDA от разработчика "Nv Access"; программа для чтения вслух текстовых файлов- (Balabolka); программы увеличения изображения на экране : «Экранная лупа», zZoom.	Приспособлено

№ помещения	Назначение помещения	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
		DX 220 012 (1 ед.), дистиллятор Д-4, модель 73 (1 ед.), центрифуга ОПН-8 (1 ед.), шкаф сушильно-стерилизационный ТСС – 250 п (1 ед.), химическая посуда (50 ед.). Оснащен: компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет. Видеоувеличитель.		
121	Лаборатория биологической химии Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации	Компьютер в сборе 17"/intel® Seleron(R)/500 Мб/ 80 Gb/ DVD –RW/ k+m, ноутбук ASUS X550C, ноутбук ASER Extensa 2509, многофункциональное устройство Samsung CL-X-3185, многофункциональное устройство Samsung SCX – 3200, принтер HP LaserJet 1000, информационный проектор 3LCD Toshiba TLP – X2500, лазерный пульт Logitech R400, мобильный экран на штативе–Lumien MasterView, телевизор LED LG32 32 LN570V, телевизор цветной Samsung CS 2173R. Оборудование: биохемилуминометр БХЛ-10 (1 ед.), спектрофотометр ПЭ-5400уф, ПЭ-5300 ВИ (1 ед.), программно-аппаратный комплекс для СВЧ-зондирования биологических тканей (1 ед.). Оснащен: компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет	Open Office (свободно-распространяемое ПО) Программа не визуального доступа к информации на экране компьютера NVDA от разработчика "Nv Access"; программа для чтения вслух текстовых файлов- (Balabolka); программы увеличения изображения на экране : «Экранная лупа», zZoom.	Приспособлено
123	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации Помещение для самостоятельной работы	Компьютер в сборе 19"/i3-3220/4 Gb/500 Gb/DVD-RW/k+m – 1 единица с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационную среду, Интерактивная доска IQ Board PS S080 – 1 единица, проектор Acer U5200 – 1 единица. Видеоувеличитель	Open Office (свободно-распространяемое ПО) Программа не визуального доступа к информации на экране компьютера NVDA от разработчика "Nv Access"; программа для чтения вслух текстовых файлов- (Balabolka); программы увеличения изображения на экране : «Экранная лупа», zZoom.	Приспособлено
123a	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)	Компьютер Core i3 3220/HH61/4Gb/500Gb/DBD-RW/19" +M – 10 ед. с выходом в Интернет; Проектор BenQ MX 60ST – 1 ед.; Экран Limien Eco Picture 200x200 настенный – 1 ед.; Копировальный аппарат FC -230 – 1 ед.; Фотоаппарат Canon EOS 7D с дополнительным объективом, Canon EF 24 F/2.8 ISUSM – 1 ед.; Холодильник БЕКО двухкамерный; Стол – 6 ед., стул – 12; стол компьютерный – 12 ед.; стул – 12 ед.; стол	Open Office (свободно-распространяемое ПО) Программа не визуального доступа к информации на экране компьютера NVDA от разработчика "Nv Access"; программа для чтения вслух текстовых файлов- (Balabolka); программы увеличения изображения на экране : «Экранная лупа», zZoom.	Приспособлено

№ помещения	Назначение помещения	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
		преподавателя – 1 ед., стул – 1 ед. Программы увеличения изображения на экране		
127	Препараторская Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Копировальный аппарат Canon PC-230, дистиллятор ДЕ-20, лабораторная мойка ЛФ-112-10, весы электронные К-В-К -600, шкафы для хранения химической посуды, сит и др.		Частично приспособлено
128	Почвенная лаборатория Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации	Весы ЕК-200i (200г*0,01г), весы ВЛР-200, весы ВЛТК- 500, аналитические весы, иономер универсальный ЭВ-74, спектрофотометр СФ-26, водяная баня ЛВ-3, дистиллятор Д-25, калориметр КФК, мельница МРП, печь муфельная, термоизоляционный шкаф ЛФ-730-7, центрифуга лабораторная Ц-310, термостат ТЭС, вытяжной шкаф, газовые горелки, лаборатория водо-, газо- и электрооснащенная, оснащена расходным материалом: химической посудой, титровальными установками, химическими реактивами, фильтровальной бумагой, калькой; шкаф сушильный ШС – 80МК СПУ, термостат ТС – 200 СПУ, водяная баня WB – 6 (6-ти местная) Stegier		Приспособлено
128-2	Помещение для самостоятельной работы обучающихся	Компьютеры в сборе с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации: 20"/i-3-4160/4 Gb/500 Gb/k+m. – 10 единиц. Столы 12 единиц, стулья -24 единицы	Win7 OEM (накл.подлинности на сист.блоке) ГИС MapInfo Professional 15.0. Договор №116/2016-У от 16 ноября 2016 года «Контур информационной безопасности SearchInform». Договор №908427/С от 09.03.2016. «STADIA-8.0». Договор №Тг-000023244 от 18.05.2015. «Имитационная модель «Сосна». Договор №8-16 от 01.09.2014. СПС «ГАРАНТ». Договор №45-У от 12.01.2015 СПС «Консультант Плюс». Договор №03-7870-3/2017 от 14.02.2017 «1С». Договор от 05.05.2018 «Наш Сад Кристалл версия 10». Договор «w-3324» от 05.05.2014 «Сетевая электронная система контроля знаний «Net test 2.0». Договор № 2-15 от 15.01.2015 «Программно-вычислительный комплекс «Нива-2» Договор №1-15 от 15.01.2015 «Геоаналитика.Агро». Официальное письмо №583/19-И/15 от 31.08.2015 правообладателя о	Приспособлено

№ помещения	Назначение помещения	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
			<p>предоставлении доступа. Продукты компании Autodesk. Серийный номер лицензии 559-33462070 ИС АИТ. Договор №16-С от 03.06.2017 Программа не визуального доступа к информации на экране компьютера NVDA от разработчика "Nv Access"; программа для чтения вслух текстовых файлов- (Balabolka); программы увеличения изображения на экране : «Экранная лупа», zZoom.</p>	
132	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Компьютер ПК Celeron 226/32/7.6, принтер лазерный HP LJ1010, принтер лазерный Xerox, проекционное мультимедийное оборудование (проектор мультимедиа Acer X1160, проекционный экран настенный Comix Standart Manual Screen 160x160 см (DMS-160), ноутбук Toshiba Satellite L300-11Q (15''WXGA, iCM550 (2.0GHz)/1024/120G/DVD-SM/W-Lan/2.7kg/VHP) с выходом в Интернет, микроскоп, набор почвенных и топографических карт.</p>	<p>Open Office (свободно-распространяемое ПО) Программа не визуального доступа к информации на экране компьютера NVDA от разработчика "Nv Access"; программа для чтения вслух текстовых файлов- (Balabolka); программы увеличения изображения на экране : «Экранная лупа», zZoom.</p>	Приспособлено
141	<p>Лаборатория морфологии и физиологии с/х животных Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Мультимедийное оборудование: компьютер в сборе 17"/intel® Seleron(R)/500 Mb/ 80 Gb/ DVD –RW/ k+m, ноутбук ASUS X550C, ноутбук ASER Extensa 2509, многофункциональное устройство Samsung CL-X-3185, многофункциональное устройство Samsung SCX–3200, принтер HP LaserJet 1000, информационный проектор 3LCD Toshiba TLP – X2500, лазерный пульт Logitech R400, мобильный экран на штативе–Lumien MasterView, телевизор LED LG32 32 LN570V, телевизор цветной Samsung CS 2173R. Оборудование: микроскоп для морфологических исследований “Микромед P-1-LED” (2 ед.), “Микромед-2” (1 ед.), “Микромед С-11” (10 ед.), цифровая камера—серия TourCam, капсула регистрационная, модель 832 (1 ед.), холодильник NORD DX 220 012 (1 ед.), шкаф сушильно-стерилизационный ТСС–250 п (1 ед.), химическая посуда (50 ед.). Оснащен: компьютерной техникой с</p>	<p>Open Office (свободно-распространяемое ПО) Программа не визуального доступа к информации на экране компьютера NVDA от разработчика "Nv Access"; программа для чтения вслух текстовых файлов- (Balabolka); программы увеличения изображения на экране : «Экранная лупа», zZoom.</p>	Приспособлено

№ помещения	Назначение помещения	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
422	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Лингафонный кабинет Учебная аудитория для проведения практических занятий Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации Помещение для самостоятельной работы Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций	возможностью подключения к сети Интернет. Лингафонная система ЛКФ-102К (с компьютерным управлением) ТУ 9652-001-18671835-02 (16 рабочих мест). Оснащен компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации	«Лингафонная система ЛКФ-102К». Договор №33 от 07.05.2015.	Частично приспособлено
<i>Корпус факультета перерабатывающих технологий, г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, дом 97, литер М</i>				
78	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Лаборатория по выработке молочной продукции	Пресс – тележка ИПКС-1единица; Электронасосы центробежные для жидких молочных продуктов Тип 36-1Ц-1, 8-12 и 36 – Ц2,8-20 Марка Г2-ОПА и Г2-ОПБ-1единица; Охладители пластинчатые А1-ООЛ-3 И А1-ООЛ-5-1единица; Весы стационарные СМИ-500М -1единица; Ванна длительной пастеризации О6А-1единица; Резервуар технологический РТ-1единица; Сепаратор сливоотделитель Ж5-ОСБ -1единица; Установка для высокотемпературной пастеризации жидких пищевых продуктов ПМР-02-ВТ -1единица; Весы товарные ВТ 8908 -1единица; Электронные весы НУ, НУ -1единица; Сыроизготовитель Л5 ОСА О3-1единица; Маслоизготовитель МИБС-0,2-1единица; Пресс для сыров Е8-ОПБ -1единица; Агрегат электронасосный типа ХЦМ -1единица; Электронасос центробежный ПГ2-ОПД (ОНЦ 1 -25/32) -1единица; Бассейн посолочный-1единица; Ванна-калье-1единица; Резервуар для молока В2ОМГ10-1единица; Творожный комплект -1единица; Тележка для самопрессования творога-1единица; Тележка формовочная Т-547 -1единица; Резервуары технологические РТ (ванна моечная) -1единица; Весы платформенные-1единица; Весы платформенные электронные ПВ-300-1единица.		Частично приспособлено

№ помещения	Назначение помещения	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
87	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций	Столы – 20 единиц, скамьи – 7 единиц, доска меловая МШС-314 – 1 единица.		Частично приспособлено