

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»

**Справка**

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы аспирантуры по  
направлению 05.06.01 Науки о Земле, профиль 03.02.08 Экология

№ 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	Иностранный язык	Компьютерный класс	Учебная мебель (14 компьютерных столов и 14 стульев), стол для совещаний – 1 шт., навесной шкаф – 1 шт., учебная доска -1 шт., телевизор Samsung 7202, источники бесперебойного питания – 15 шт., магнитола Hyundai, компьютер Формоза Intel Core 2 DuoE4301.80 /2x512/80GbSATA/FRD/SVGA int/DVD-ROM, мон/17" LCD, клав./мышь (6 шт.), компьютер Формоза Intel Pentium 16 (3 шт.), рабочая станция: CPU Intel Pentium 17 LG, клав./мышь (2 шт.).	Microsowt Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 28.08.2008 г., Microsowt Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 19.08.2008
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа	Учебная мебель, компьютер OL Pentium 43000/2x512/монитор 19" LG (160Gb/FDD/SVGA/intDVD-RW/ Kmopt), монитор LCD 19" Acer AL 1716S, системный блок Cel12600/256Mb/HDD 40Gb/ Cdkey/mouse, МФУ HP, LaserJetPro M125, принтер лазерный Canon LBP-1120	Microsowt Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 28.08.2008 г., Microsowt Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 19.08.2008
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель (стол-9 шт., стул-19 шт., стол компьютерный-1 шт.), телевизор LCD Sony KDL-40U2000, телевизор TOSHIBA 20" 20V300PR LCD	
2	История и философия науки	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа	Учебная мебель на 60 посадочных мест, стол преподавателя, мультимедийный комплекс с видеопроектором, экран.	

		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель на 12 посадочных мест, стол преподавателя, телевизор для демонстрации учебных фильмов, набор таблиц, учебный раздаточный материал, компьютеры - 4 шт., принтеры-3 шт., сканеры-2 шт., ксероксы-2 шт.	
3	Экология	Лаборатория «БЖД»	Учебная мебель (стол - 12 шт., стул - 24 шт.); учебная доска, измеритель сопротивления Ф4103-МІ, лабораторная установка «Звукоизоляция и звукопоглощение», лабораторный стенд «Защитное заземление и зануление», лабораторный стенд «Электробезопасность трехфазных сетей переменного тока».	
		Лаборатория «Экология»	Рассев лабораторный РЛ-1, фотометр КФК-2, воздуходувка ВД-2МК, прибор вакуумного фильтрования ПВФ-47/2, установка «Гидроциклон», лабораторная установка «Методы очистки воды».	
		Химическая лаборатория	Учебная мебель, весы "Масса-К" ВК-300, верхнеприводная мешалка US- 2000А (20 л, 60-500 и 240-2000), магнитная мешалка US-15000D, шкаф сушильный ШС 80-01.	
		Учебная аудитория-лаборатория «Экология»	Учебная мебель, лабораторная установка «Эффективность и качество освещения», газоанализатор УГ-2, лабораторный стенд «Защита от СВЧ-излучения», лабораторный стенд «Защита от теплового излучения».	
		Лаборатория микробиологии и биотехнологии	Учебная мебель (стол - 6 шт., стул - 12 шт.), аквадистиллятор ДЭ-4, автоматический вертикальный автоклав MLS-3020, микроскоп ЛОМО-2 шт., микроскоп Биолам Р-11-1шт.	
		Помещение для хранения и технического обслуживания оборудования	Стол - 4 шт., стул - 4 шт., фотометр КФК-2, центрифуга лабораторная СМ-6МТ, прибор HI 2205 стационарный pH/mb/С-метр RS 232, термостат-2 шт.	
		Аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций,	Учебная мебель (стол - 30 шт., стул - 60 шт.), учебная доска, мультимедийное оборудование: интерактивная доска HITACHI FX-TRIO 88 StarBoard, проектор ASER S5200, DLP,	Счет № 151 от 23.12.2010 г. Счет № 3 от 22.04.2011 г. Microsoft Internet Explorer 11.0.9600.18837; Microsoft Office Professional Plus

		текущего контроля и промежуточной аттестации	projector, Ultra-Short-Throw Lens, XGA 2024*768, ПЭВМ с ПО: монитор Asus WW225D/сист. блок Intel Core i5 750/DDR3 DRAM 2Gb/512Mb/DRW-24B1L/клав. мышь (4 шт.). Фотосканер HP Scanjet G4010	2010; Microsoft Windows 7 Starter (ID 00342-OEM-8992752-30004), версия ОС 6.1.7601.23915 (Win7 RTM). Пакет обновления Service Pack. Дата установки ОС 27.12.2010
		Аудитория для самостоятельной работы	Мебель (стол-12 шт., стул-12 шт.), компьютер, имеющий выход в Интернет (подключен к университетской сети) – 1 шт.	Программа Office 2010: Лицензия № 48400883 Авторизационный номер: 68373623ZZE1304
4	Методология и технология подготовки и защиты диссертации	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа	мультимедийный комплекс с видеопроектором, экран.	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель на 60 посадочных мест, место для преподавателя, телевизор для демонстрации учебных фильмов, набор таблиц, учебный раздаточный материал, компьютеры - 4 шт., принтеры-3 шт., сканеры-2 шт., ксероксы-2 шт.	
5	Международная научная коммуникация	Компьютерный класс	Учебная мебель (14 компьютерных столов и 14 стульев), стол для совещаний – 1 шт., навесной шкаф – 1 шт. учебная доска -1 шт., телевизор Samsung 7202, источники бесперебойного питания – 15 шт., магнитола Hyundai, компьютер Формоза Intel Core 2 Duo E4301.80 /2x512/80GbSATA/FRD/SVGA int/DVD-ROM, мон/17" LCD, клав./мышь (6 шт.), компьютер Формоза Intel Pentium 16 (3 шт.), рабочая станция: CPU Intel Pentium 17 LG, клав./мышь (2 шт.).	Microsoft Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 28.08.2008 г., Microsoft Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 19.08.2008
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа	Учебная мебель, компьютер OL Pentium 43000/2x512/монитор 19" LG (160Gb/FDD/SVGA/intDVD-RW/ Кморт), монитор LCD 19" Acer AL 1716S, системный блок Cel12600/256Mb/HDD 40Gb/ Cdkey/mouse, МФУ HP, LaserJetPro M125, принтер лазерный Canon LBP-1120	Microsoft Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 28.08.2008 г., Microsoft Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 19.08.2008

		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель (стол-9 шт., стул-19 шт., стол компьютерный-1 шт.), телевизор LCD Sony KDL-40U2000, телевизор TOSHIBA 20" 20V300PR LCD	
6	Совершенствование профессиональной языковой компетенции	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель на 8 посадочных мест, место преподавателя, телевизор – 1 шт., аудиопроигрыватель, DVD-проигрыватель.	
7	Педагогика и психология высшей школы	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель на 60 посадочных мест, место преподавателя, мультимедийный комплекс с видеопроектором, экран.	
8	Теория и методика профессионального образования	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель на 60 посадочных мест, место преподавателя, мультимедийный комплекс с видеопроектором, экран.	
9	Информационные технологии в научных исследованиях	Компьютерный класс	Учебная мебель, 10 компьютеров не ниже Intel Pentium IV (2 ядра, ОС Windows 7), видеопроектор, экран. На всех компьютерах установлено лицензионное программное обеспечение MS Excel, Mathcad, Lingo SS, Comsol Multiphysics, SolidWork	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. PTC Mathcad 15 договор № 9A1513845 Comsol Multiphysics Academic Class Kit контракт № 0329100012000088-0003629-01 от 06.08.2012 г., счет № Us000164 от 10 сентября 2012 г. SolidWorks Education Edition 500 Campus контракт № 2011-180-3 от 18июля 2011 г. Счет № Tr035396 от 11 августа 2011 г.
10	Математическая теория эксперимента и статистическая обработка результатов научных исследований	Компьютерный класс	Учебная мебель, 10 компьютеров не ниже Intel Pentium IV (2 ядра, ОС Windows 7), видеопроектор, экран. На всех компьютерах установлено лицензионное программное обеспечение MS Excel, Mathcad, Lingo SS,	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. PTC Mathcad 15 договор № 9A1513845 Comsol Multiphysics Academic Class Kit контракт № 0329100012000088-

			Comsol Multiphysics, SolidWork	0003629-01 от 06.08.2012 г., счет № Us000164 от 10 сентября 2012 г. SolidWorks Education Edition 500 Campus контракт № 2011-180-3 от 18июля 2011 г. Счет № Tr035396 от 11 августа 2011 г.
11	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика, стационарная)	Лаборатория «БЖД»	Учебная мебель, измеритель сопротивления Ф4103- МІ, лабораторная установка «Звукоизоляция и звукопоглощение», лабораторный стенд «Защитное заземление и зануление», лабораторный стенд «Электробезопасность трехфазных сетей переменного тока».	
		Лаборатория «Экология»	Рассев лабораторный РЛ-1,фотометр КФК-2, воздуходувка ВД-2МК, прибор вакуумного фильтрования ПВФ-47/2, установка «Гидроциклон», лабораторная установка «Методы очистки воды».	
		Химическая лаборатория	Учебная мебель, весы "Масса-К" ВК-300, верхнеприводная мешалка US- 2000А (20 л,60-500 и 240-2000), магнитная мешалка US-15000D, шкаф сушильный ШС 80-01.	
		Учебная аудитория-лаборатория «Экология»	Учебная мебель, лабораторная установка «Эффективность и качество освещения», газоанализатор УГ-2, лабораторный стенд «Защита от СВЧ-излучения», лабораторный стенд «Защита от теплового излучения».	
		Лаборатория микробиологии и биотехнологии	Учебная мебель, аквадистиллятор ДЭ-4, автоматический вертикальный автоклав MLS-3020, микроскоп ЛОМО-2 шт., микроскоп Биолам Р-11.	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель (стол - 30 шт., стул - 60 шт.), учебная доска, мультимедийное оборудование: интерактивная доска HITACHI FX-TRIO 88 StarBoard, проектор ASER S5200, DLP, projector, Ultra-Short-T hrow Lens, XGA 2024*768, ПЭВМ с ПО: монитор Asus WW225D/сист. блок Intel Core i5 750/DDR3 DRAM 2Gb/512Mb/DRW-24B1L/клав. мышь (4 шт.). Фотосканер HP Scanjet G4010	Счет № 151 от 23.12.2010 г. Счет № 3 от 22.04.2011 г. Microsoft Internet Explorer 11.0.9600.18837; Microsoft Office Professional Plus 2010; Microsoft Windows 7 Starter (ID 00342-OEM-8992752-30004), версия ОС 6.1.7601.23915 (Win7 RTM). Пакет обновления Service Pack. Дата установки ОС 27.12.2010.

		Аудитория для самостоятельной работы	Мебель (стол-12 шт., стул-12 шт.), компьютер, имеющий выход в Интернет (подключен к университетской сети) – 1 шт., принтер – 1 шт.	Программа Office 2010: Лицензия № 48400883. Авторизационный номер: 68373623ZZE1304
12	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика, стационарная)	Лаборатория «БЖД»	Учебная мебель, измеритель сопротивления Ф4103- МІ, лабораторная установка «Звукоизоляция и звукопоглощение», лабораторный стенд «Защитное заземление и зануление», лабораторный стенд «Электробезопасность трехфазных сетей переменного тока».	
		Лаборатория «Экология»	Рассев лабораторный РЛ-1, фотометр КФК-2, воздуходувка ВД-2МК, прибор вакуумного фильтрования ПВФ-47/2, установка «Гидроциклон», лабораторная установка «Методы очистки воды».	
		Химическая лаборатория	Учебная мебель, весы "Масса-К" ВК-300, верхнеприводная мешалка US- 2000А (20 л, 60-500 и 240-2000), магнитная мешалка US-15000D, шкаф сушильный ШС 80-01.	
		Учебная аудитория-лаборатория «Экология»	Учебная мебель, лабораторная установка «Эффективность и качество освещения», газоанализатор УГ-2, лабораторный стенд «Защита от СВЧ-излучения», лабораторный стенд «Защита от теплового излучения».	
		Лаборатория микробиологии и биотехнологии	Учебная мебель, аквадистиллятор ДЭ-4, автоматический вертикальный автоклав MLS-3020, микроскоп ЛОМО-2 шт., микроскоп Биолам Р-11.	
		Помещение для хранения и технического обслуживания оборудования	фотометр КФК-2, центрифуга лабораторная СМ-6МТ, прибор НІ 2205 стационарный рН/mb/С-метр RS 232, термостат-2 шт.	
		Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель (стол - 30 шт., стул - 60 шт.), учебная доска, мультимедийное оборудование: интерактивная доска HITACHI FX-TRIO 88 StarBoard, проектор ASER S5200, DLP, projector, Ultra-Short-Throw Lens, XGA 2024*768, ПЭВМ с ПО: монитор Asus WW225D/сист. блок Intel Core i5 750/DDR3 DRAM 2Gb/512Mb/DRW-24B1L/клав. мышь (4 шт.). Фотосканер HP Scanjet G4010	Счет № 151 от 23.12.2010 г. Счет № 3 от 22.04.2011 г. Microsoft Internet Explorer 11.0.9600.18837; Microsoft Office Professional Plus 2010; Microsoft Windows 7 Starter (ID 00342-OEM-8992752-30004), версия ОС 6.1.7601.23915 (Win7 RTM). Пакет обновления Service Pack. Дата установки ОС 27.12.2010.

		Аудитория для самостоятельной работы	Мебель (стол-12 шт., стул-12 шт.), компьютер, имеющий выход в Интернет (подключен к университетской сети) – 1 шт., принтер – 1 шт.	Программа Office 2010: Лицензия № 48400883. Авторизационный номер: 68373623ZZE1304
13	Научно-исследовательская деятельность	Лаборатория «БЖД»	Учебная мебель, измеритель сопротивления Ф4103- МІ, лабораторная установка «Звукоизоляция и звукопоглощение», лабораторный стенд «Защитное заземление и зануление», лабораторный стенд «Электробезопасность трехфазных сетей переменного тока».	
		Лаборатория «Экология»	Рассев лабораторный РЛ-1, фотометр КФК-2, воздуходувка ВД-2МК, прибор вакуумного фильтрования ПВФ-47/2, установка «Гидроциклон», лабораторная установка «Методы очистки воды».	
		Химическая лаборатория	Учебная мебель, весы "Масса-К" ВК-300, верхнеприводная мешалка US- 2000А (20 л, 60-500 и 240-2000), магнитная мешалка US-15000D, шкаф сушильный ШС 80-01.	
		Учебная аудитория-лаборатория «Экология»	Учебная мебель, лабораторная установка «Эффективность и качество освещения», газоанализатор УГ-2, лабораторный стенд «Защита от СВЧ-излучения», лабораторный стенд «Защита от теплового излучения».	
		Лаборатория микробиологии и биотехнологии	Учебная мебель, аквадистиллятор ДЭ-4, автоматический вертикальный автоклав MLS-3020, микроскоп ЛОМО-2 шт., микроскоп Биолам Р-11.	
		Помещение для хранения и технического обслуживания оборудования	фотометр КФК-2, центрифуга лабораторная СМ-6МТ, прибор НІ 2205 стационарный рН/mb/С-метр RS 232, термостат-2 шт.	
		Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации	Учебная мебель (стол - 30 шт., стул - 60 шт.), учебная доска, мультимедийное оборудование: интерактивная доска HITACHI FX-TRIO 88 StarBoard, проектор ASER S5200, DLP, projector, Ultra-Short-Throw Lens, XGA 2024*768, ПЭВМ с ПО: монитор Asus WW225D/сист. блок Intel Core i5 750/DDR3 DRAM 2Gb/512Mb/DRW-24B1L/клав. мышь (4 шт.). Фотосканер HP Scanjet G4010	Счет № 151 от 23.12.2010 г. Счет № 3 от 22.04.2011 г. Microsoft Internet Explorer 11.0.9600.18837; Microsoft Office Professional Plus 2010; Microsoft Windows 7 Starter (ID 00342-OEM-8992752-30004), версия ОС 6.1.7601.23915 (Win7 RTM). Пакет обновления Service Pack. Дата установки ОС 27.12.2010.

	Аудитория для самостоятельной работы	Мебель (стол-12 шт., стул-12 шт.), компьютер, имеющий выход в Интернет (подключен к университетской сети) – 1 шт., принтер – 1 шт.	Программа Office 2010: Лицензия № 48400883. Авторизационный номер: 68373623ZZE1304
--	--------------------------------------	--	--

\*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
2015/2016	ЭБС «Лань» Контракт № 10/06 от 10.06.2015 г. Контракт № 270 от 27.07.2015 г. Контракт № 1910 от 19.10.2015 г.	С 24.06.2015 по 23.06.2016 С 01.08.2015 по 31.07.2016 С 08.11.2015 по 07.11.2016
	РНБ договор № 45/2012 от 8.10.2012 г.	До 31.12.2015
	СПС «Консультант+». Договор № 20-Б/У3 от 1.02.2008 г.	бессрочно
	Royal Society of Chemistry. Доп. соглашение № 1 от 26.08.2016 к договору № НР - ИР14-00-10221 \14 от «25» августа 2014 г.	С 1.09.2015 по 31.08.2016
	Журналы издательства Taylor&Francis. Сублицензионный договор № Т&F/761 от 01.03.2016 г.	С 01.03.2016 по 31.12.2016
	Коллекция журналов Core Package Web Editions компании American Chemical Society. Сублицензионный договор № ACS/761 от 15.03.2016 г.	С 15.03.2016 по 31.12.2016
	Журналы издательства Wiley. Доп. соглашение № 1 от 26.08.2016 г. к договору № НР - ИР14-00-10221 \14 от «25» августа 2014 г.	С 1.09.2015 по 31.08.2016
	БД Questel Orbit компании Questel. Сублицензионный договор № Questel/761 от 01.03.2016 г.	С 01.03.2016 по 31.12.2016
	БД Scopus компании Elsevier Договор № 2/БП /21 от 1.06.2015 г.	С 1.06.2015 по 31.12.2015
	БД Web of Science Договор № 1/БП/6 от 1.06.2015 г.	С 1.06.2015 по 31.12.2015
	Электронные ресурсы издательства Springer. Доп. соглашение № 1 от 26.08.2016 г. к договору № НР - ИР14-00-10221 \14 от «25» августа 2014 г.	С 1.09.2015 по 31.08.2016
	Евразийское патентное ведомство. Письмо от 22.01.2013 г.	бессрочно
	Научная электронная библиотека eLibrary.ru. Договор № 1000 от 19.03.2009 г.	С 19.03.2009 - бессрочно
	ВИНИТИ. Договор б/н от 7.12.2009 г.	С 7.12.2009 по 31.12.2016
	Технорматив. Договор № 2497/03/15 от 18.03.2015 г.	С 18.03.2015 по 31.03.2016
	ЭБС ВолгГТУ. Свидетельство № ФС77-50791 от 3.08.2012 г.	бессрочно
	2016/2017	ЭБС «Лань» Контракт № 06-16 от 06.06.2016 г. Контракт № 18/07 от 18.07.2016 г. Контракт № 271 от 27.10.2016 г.





Журналы издательства Taylor&Francis. Сублицензионный договор № T&F/133 от 9.01.2017	С 09.01.2017 по 31.12.2017
Коллекция журналов American Institute of Physics. Сублицензионный договор № AIP/133 от 1.04.2017	С 01.04.2017 по 31.12.2017
Optical Society of America Сублицензионный договор № OSA/133 от 1.08.2017	С 01.08.2017 по 31.12.2017
Журналы издательства Wiley. Сублицензионный договор № WILEY/133 от 1.12.2016	С 1.12.2016 по 31.12.2017
БД Questel Orbit компании Questel. Сублицензионный договор № Questel /133 от 09.01.2017	С 09.01.2017 по 31.12.2017
Реферативная и наукометрическая БД Scopus. Сублицензионный договор № Scopus /133 от 8.08.2017	С 8.08.2017 по 31.12.2017
Реферативная и наукометрическая Web of Science. Сублицензионный договор № WoS/79 от 01.04.2017	С 01.04.2017 по 31.03.2018
Электронные ресурсы издательства Springer-Nature. Письмо № 779 от 16.09.2016	С 1.01.2017 по 31.12.2017
Письмо № 785 от 21.09.2017	С 1.01.2018 бессрочно
Евразийское патентное ведомство. Письмо от 22.01.2013	бессрочно
Научная электронная библиотека eLibrary.ru. Договор № 1000 от 19.03.2009	С 19.03.2009 - бессрочно
ЭБС ВолгГТУ . Свидетельство № ФС77-50791 от 3.08.2012	бессрочно
Технорматив Договор № 2934/04/17 от 25.04.2017 г.	С 04.04.2016 - бессрочно

<b>Наименование документа</b>	<b>Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)</b>
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	<p>Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности (№00089, 15 августа 2017 г., УНД и ПР ГУ МЧС России по Волгоградской области);</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности (№00090, 15 августа 2017 г., УНД и ПР ГУ МЧС России по Волгоградской области);</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности (№00091, 15 августа 2017 г., УНД и ПР ГУ МЧС России по Волгоградской области);</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности (№00092, 15 августа 2017 г., УНД и ПР ГУ МЧС России по Волгоградской области);</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности (№00093, 15 августа 2017 г., УНД и ПР ГУ МЧС России по Волгоградской области);</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности (№00094, 15 августа 2017 г., УНД и ПР ГУ МЧС России по Волгоградской области);</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности (№00095, 15 августа 2017 г., УНД и ПР ГУ МЧС России по Волгоградской области);</p>

