

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

**Справка**

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы  
высшего образования – программы бакалавриата

27.03.01 Стандартизация и метрология (Стандартизация и метрология)

<b>№ п\п</b>	<b>Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом</b>	<b>Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы</b>	<b>Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы</b>	<b>Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа</b>
1	История	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Компактная интерактивная трибуна БТКМ Smart One, система отображения информации: видеопроектор Sanyo PLC-XU30A, экран с электроприводом ScreenMedia Goldview 183x244	MS Office Standard Applications Systems 62292093, Upgrade 90433276ZZE1405 от 30.09.2013
		Лаборатория кафедры "История, культура и социология" для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель (стол - 7 шт., стул - 11 шт.); Ноутбук Lenovo B590 15/6" /Cel 1005M/2Gb/DVD rw/Cam/BT/Wi (2 шт.), проектор Acer P1206P projector GA 1024*768, dlp 3D.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016 000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr0000 41331 от 2 сентября 2015г.
2	Философия	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Интерактивная трибуна Smart One Pro 15; проектор Eiki LC-XB250; настенный громкоговоритель Mask6-W - 4 шт.; экран настенный с электроприводом Digis Electra формат 4:3 MW DSEM-4308	ПО Windows и Office Applications Systems 62292089, Upgrade 90433276ZZE1405 от 30.08.2013

		жуюточной аттестации		
3	Иностранный язык	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель ( стол-13 шт., стул-38 шт.,) учебная доска, шкаф-5 шт., сейф-3 шт., навесная вешалка, DVD плеер "LG", телевизор LCD Sony KDL-40U2000, экран настенный 180x190 см, магнитола Panasonic RX-ES29, DVD-рекордер комбо Panasonic DMR-ES35V EE-S, жалюзи	-
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель (стол - 9 шт., стул - 18 шт.); учебная доска, шкаф навесной, DVD-рекордер комбо Panasonic DMR-ES35V EE-S, Магнитола Panasonic RX-ES29, телевизор TOSHIBA 20" 20V300PR LCD	-
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Мебель (стол-1 шт., стол-парта -12 шт., стул-22 шт., шкаф навесной-1шт.). Доска ученбная, DVD-проигрыватель Panasonic. Телевизор "LG", Магнитола Panasonic RX-ES29, DVD плеер TOSHIBA-1шт., DVD плеер PHILIPS-2шт., магнитола с CD плеером SONI-1 шт.	-
4	Математика	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций	Стол - 15 шт., стул - 13 шт., шкаф - 2 шт., полноразмерный неиндустриальный антропоморфный робот (андроид) AR 600E для отработки алгоритмов ходьбы - 1 шт., доска односекционная - 1 шт., компьютер Formoza G660 (Core2 QuadQ6600/nForce 650/SATA 500GB/32MBDVDRW/монитор 19"LG LCD 20") - 1 шт.; компьютер IntelCore (i3-560 3/33GHz/DDR3 4096MB/P Cl-E Zotac GTX 560) - 3шт.; ПЭВМ RAMES STORM: Intel Core i5-3550 3.3/5GT/6M+VS1 155/AUS P8H61/DDR3Gb) - 2 шт.; ПЭВМ с ПО:с/б Formoza/INTEL Core2Duo E8400/1024Mb/250	-

			Gb) - 1 шт.; Системный блок P-4 (208/512Mb/160Gb/FDD/DVD -CD- RW/128Mb/LAN/ATX Fiash 128Mb/Switch 8port) - 1 шт.	
5	Физика	Учебная лаборатория "Механика"	Монитор SAMSUNG 3LR - 2шт., доска аудиторная, компрессор 24877 - 2шт., расходомер газовый, штангенциркуль, подставка к лабор. устан., подставка 500-1200-250 - 8шт.,системный блок Dero neons 125D, стол лабораторный - 9 шт., стол - 51шт., винтовка пневматическая MP 512-22 , винтовка пневматическая KP 512-28, компьютер Р 111/700 Е/128 (комплект), монитор 15 Samsung; 5505, шкаф многоцелевого назначения №2, системный блок Dero neons 125D, микроскоп МБС-10, катетометр КМ-8, блок питания вакуумного насоса, лабораторная установка "Машина Атвуда", лабораторная установка "Маятник Обербека", лабораторная установка "Изучение сухого трения", лабораторная установка "Баллистический маятник", лабораторная установка "Оборотный маятник", лабораторная установка "Удар шаров", стол - 8 шт., стул - 20 шт.	-
6	Химия	Лаборатория химии ОНХ	Стол преподавательский-4шт.; стул преподавательский-4 шт.; шкаф для хранения методич. Пособий-2шт.; шкаф для одежды-1шт.	-
		Лаборатория химии ОНХ	Автоклав 2 литровый-1 шт.; Весы JW-1; Измеритель концентрации озона в газе ИКО-1;	-
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа	монитор 15" Samsung Sam Tron; Спектрометр ДРЦС-3; вытяжной шкаф-2шт.	-
7	Экология	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций - Лаборатория БЖД	Учебная мебель (стол - 12 шт., стул - 24 шт.); учебная доска. Измеритель сопротивления Ф4103- МI; Лабораторная установка «Звукоизоляция и звукопоглощение»; Лабораторный стенд «Защитное заземление и зануление»; Лабораторный стенд «Электробезопасность трехфазных сетей переменного тока»; Лабо-	-

			раторная установка «Эффективность и качество освещения»; Газоанализатор УГ-2; Лабораторный стенд «Защита от СВЧ-излучения»; Лабораторный стенд «Защита от теплового излучения»; Газоанализатор УГ-2.	
	Лаборатория экологии		Рассев лабораторный РЛ-1; Фотометр КФК-2; Воздуходувка ВД-2МК; Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-47/2; Ла-бортарная установка «Методы очистки воды».	-
8	Информатика	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Компьютер Core2Duo E4500/G31M-F/2x1024Mb/DDRII/FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19"Aser/клав./мышь/ПО - 9 шт., стол комп. - 11 шт., стул -30 шт., стол приставной - 1 шт., учебная доска - 1 шт.	Операционная система – Microsoft Windows 7 (приобретена ГОУ ВПО ВолгГТУ Microsoft Imagine Pre-mium Renewed Subscription для факультета ЭВТ. Администратор программы – Дворянкин А. Номер подписки: 700210178. Продление подписки на 2017 – 2019 гг.: контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk 000000682 от 20 декабря 2016 г., № Sk000577 от 20.12.2016г.)
9	Инженерная и компьютерная графика	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель (стол - 21 шт., стул - 41 шт.); доска трехсекционная - 1шт.	-
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, тек-	Столы компьютерные - 12шт.; Столы ученические - 24шт.; Стулья ученические -48шт.; Столы кабинетные- 5шт.; Стулья - 4 шт.; Доска для мела - 1шт.; Проектор Acer X 116 DLPI 2500 LUMENS SVGA - 1шт.; Системный блок Foxconn/INTEL D915GAGL/P D524	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицен-

		кущего контроля и промежуточной аттестации	- 3 шт.; Системный блок DEPO Neos 370 MD - 1шт.; Компьютер Cel-P433/KA100Mini - 4шт.; ПЭВМ Formoza Intel Pentium E2 180/5 12/HDD SATA 250- 4шт.; ПЭВМ с ПО: с\б Formoza/Intel Core2Duo E8400/1024Mb - 6 шт.; Системный блок DEPO Neos 370 MD p4H3.2-1M - 3 шт.; Kraftway Credo KC57 Intel Core2Duo E8400 - 2 шт.; Плоттер: HP Design Jet 500; HP Design Jet 510; МФУ: Kyocera TASKalfa 181; Toshiba e-Studio 163 - 2 шт.; Ксерокс Canon FC220 - 1 шт.; Принтер – Canon i-Sensys LBP6000 -2 шт.; Принтер Canon Laser Jet LBP-11 - 1шт.; Принтер Canon LBP-1120 -1шт.; Сканер HP ScanJet G3010 - 1 шт.	зионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.
10	Основы проектирования продукции (Детали машин и основы конструирования)	Лаборатория прочности деталей машин	Доска учебная (1шт.), учебная мебель(стол-23шт.,стул-30шт.), компьютер:с\б AMD S3000/512 Mb/80G, монитор LSD17" (мон.608NTZN80Q213), (мон.608NTJJ8Q804), (мон.608NTJJ8Q828), (мон.608NTWG8Q801), (мон.608NTQD8Q212), (мон.608NTKF8Q413), (мон.608NTAB8Q800), мон.608NTXR8Q850), (мон.608NTQD8Q836), (мон.608NTVS8Q831), (мон.608NTSU8Q814), мон.608NTWG8Q849), (мон.608NTLE8G816), (мон.608NTJJ8Q876)	-
11	Безопасность жизнедеятельности	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций - Лаборатория БЖД	Учебная мебель (стол - 12 шт., стул - 24 шт.); учебная доска. Измеритель сопротивления Ф4103- МI; Лабораторная установка «Звукоизоляция и звукопоглощение»; Лабораторный стенд «Защитное заземление и зануление»; Лабораторный стенд «Электробезопасность трехфазных сетей переменного тока»; Лабораторная установка «Эффективность и качество освещения»; Газоанализатор УГ-2; Лабораторный стенд «Защита от СВЧ-	-

			излучения»; Лабораторный стенд «Защита от теплового излучения»; Газоанализатор УГ-2.	
12	Управление качеством	Лаборатория качества	Длиномер НЗВ-6, катетометр В-630, микроскоп ETALON TCM100, универсальный измерительный микроскоп УИМ-23.	-
13	Материаловедение	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа	Мультимедийное оборудование: кафедра, монитор 19", проектор Toshiba TLP-X3000A, экран	-
		Лаборатория металлографии	Микроскопы МИМ-7 – 6 шт.	-
		Лаборатория металлографии	Рентгеновский дифрактометр BRUKER D8 ADVANCE ECO, управляющий ПК к дифрактометру.	-
14	Электротехника и электроника	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа	Интерактивная трибуна Smart One Pro 15; проектор Eiki LC-XB250; настенный громкоговоритель Mask6-W - 4 шт.; экран с электроприводом Lumien Master Control LMC-100109	-
		Лаборатория «Электрические цепи и аналоговая электроника» Учебная лаборатория «Электромеханические системы»	Тепловизор FLIR A3XX Инфракрасный термометр ADA TemPro 900; Лабораторный стенд собственного изготовления Рефлектометр Рейс 105М1; Лабораторные универсальные стенды «Основы электротехники и электроники». Изготовитель «Учтех-Профи»	-
15	Физические основы измерений и эталоны	Учебная лаборатория "Оптика"	Осциллограф С1-77 - 2 шт.; жалюзи, кресло оператора СН279М с подлокотником черно-серое, вольтметр универсальный В7-21 - 1 шт.; осциллограф С1-77 - 3 шт.; блок питания вакуумного насоса - 5 шт.; лазер ЛГН-208 - 1 шт.; монохроматор медицинский - 5 шт.; шкаф многоцелевого назначения №1 - 1 шт.; осциллограф OWON SDS 6062 - 1 шт.; приставка-осциллограф OWON VDS 1022i - 1 шт.; генератор Victor VC2002 - 1 шт.; принтер Canon 2BP811 - 1 шт.; системный блок М.К.М. - 1 шт.; измеритель мощности - 1 шт.; прибор гемо-3 - 1 шт.; блок питания вакуумного насоса - 1 шт.; дифракционная решетка - 1 шт.;	-

			секундомер электр. Счт-1М - 1 шт.; секундомер электронный Счет-1М - 1 шт.; датчик МРХ 4250А - 1 шт.; кодоскоп "Полилюкс" - 1 шт.; прибор комбинированный - 1 шт.; поляриметр - 1 шт.; пирометр "Протинь" - 1 шт.; блок питания вакуумного насоса - 1 шт.; учебный прибор оптика - 1 шт.; комплект учебного оборудования для лабораторных работ - 1 шт.; микроскоп Биолан - 2 шт.; микроскоп МБ-306 - 1 шт., стол - 8 шт., стул - 18 шт.	
16	Метрология	Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации	Горизонтальный компаратор АББ, длинномер горизонтальный ИЗА-2, микротвердомер ПМТ-3, прибор для проверки профилей зубьев, твердомер конусный ТК-2, микроскоп инструментальный.	-
17	Основы технического регулирования	Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации	Горизонтальный компаратор АББ, длинномер горизонтальный ИЗА-2, микротвердомер ПМТ-3, прибор для проверки профилей зубьев, твердомер конусный ТК-2, микроскоп инструментальный.	-
18	Взаимозаменяемость и нормирование	Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации	Горизонтальный компаратор АББ, длинномер горизонтальный ИЗА-2, микротвердомер ПМТ-3, прибор для проверки профилей зубьев, твердомер конусный ТК-2, микроскоп инструментальный.	
19	Методы и средства измерений и контроля	Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации	Горизонтальный компаратор АББ, длинномер горизонтальный ИЗА-2, микротвердомер ПМТ-3, прибор для проверки профилей зубьев, твердомер конусный ТК-2, микроскоп инструментальный.	
20	Организация и технология испытаний	Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации	Горизонтальный компаратор АББ, длинномер горизонтальный ИЗА-2, микротвердомер ПМТ-3, прибор для проверки профилей зубьев, твердомер конусный ТК-2, микроскоп инструментальный.	

21	Основы технологии производства (технологические процессы в машиностроении)	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций	Учебная доска; 24 оборудованных посадочных места	-
		Лаборатория обработки металлов давлением	Станок сверлильный. Маятниковые вальцы. Микроскоп БМИ-1	-
		Лаборатория механической обработки	Прессы усилием 10 и 20 т на базе испытательных машин тиа УММ. Комплект матриц для моделирования процессов ОМД.	-
		Лаборатория "Сварки"	Твердомер ТШ. Стан прокатный.	-
		Лаборатория "Металлургии и литейного производства"	Станок токарно-винторезный 1А616. Станок консольно-фрезерный 6С12. Станок вертикально-сверлильный 2Б125. Станок токарный ТВ-4. Точило двухстороннее 3Б634.	-
		Лаборатория технологии машиностроения	Револьверный станок 1336М, станок 16К20ПФ1 с цифровой индикацией, станок горизонтально-фрезерный 6Р82Г, станок по-перечно-строгальный 7Б-35, станок электро-эрзационный 4531, станок 4Г721М, станок вертикально-сверлильный 2Н135, станок мод 1А616, станок сверлильный 2Н135, станок токарно-винторезный 1А616К, станок точильно-шлифовальный 3Б633, твердомер ТШ-2.	-
22	Физическая культура и спорт	Спортзал	Помост тяжелоатлетический для соревнований DHS Olimpik ( 6 шт.).табло для тяжелой атлетики, тренажер для армрестлинга - 1 шт.,гриф штанги тяжелоатлетический DHS (HRS-A) 20кг - 2 шт., подъемник для штанги DHS Olimpik - 1 шт., гиперэкстензия горизонтальная - 1 шт., лавка для развития мышц брюшного пресса (головой вниз) - 1 шт., гриф для пауэрлифтинга с дисками - 2 шт., блок универсальный (тяга сверху и горизонтально) - 1 шт., универсальный станок жим ногами - приседание - 1 шт., стойка для дисков - 1 шт.,	-

			стойка для пауэрлифтинга со скамьей и упорами - 1 шт., ростомер металлический - 2 шт., гантели разборные 32кг. - 8шт., гантели разборные 42кг. - 4 шт., гири - 16шт., комплект спортивного оборудования - 1 комп., скамья гимнастическая - .4 шт., тренажер соревновательный - 3 шт., гиря титановая 28кг.- 2 шт. , гири от2кг. до 12кг - 10шт., лавка для жима лежа под углом 30 градусов головой верх – 1	
23	Политология	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Интерактивная трибуна Smart One Pro 15; проектор Eiki LC-XB250; настенный громкоговоритель Mask6-W - 4 шт.; экран настенный с электроприводом Digis Electra формат 4:3 MW DSEM-4308	ПО Windows и OfficeApplications Systems 62292089, Upgrade 90433276ZZE1405 от 30.08.2013
24	Правоведение	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Интерактивная трибуна Smart One Pro 15; проектор Eiki LC-XB250; настенный громкоговоритель Mask6-W - 4 шт.; экран настенный с электроприводом Digis Electra формат 4:3 MW DSEM-4308	ПО Windows и OfficeApplications Systems 62292089, Upgrade 90433276ZZE1405 от 30.08.2013
25	Психология	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Компактная интерактивная трибуна БТКМ Smart One, система отображения информации: видеопроектор Sanyo PLC-XU30A, экран с электроприводом ScreenMedia Goldview 183x244	MS Office Standard Applications Systems 62292093, Upgrade 90433276ZZE1405 от 30.09.2013
		Лаборатория кафедры "История, культура и социология" для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и	Учебная мебель (стол - 7 шт., стул - 11 шт.); Ноутбук Lenovo B590 15/6“/Cel 1005M/2Gb/DVDrw/Cam/BT/Wi (2 шт.), проектор Acer P1206P projector GA 1024*768, dlp 3D.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016 000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr0000

		индивидуальных консультаций, текущего контроля и аттестации		41331 от 2 сентября 2015г.
26	Социология	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Компактная интерактивная трибуна БТКМ Smart One, система отображения информации: видеопроектор Sanyo PLC-XU30A, экран с электроприводом ScreenMedia Goldview 183x244	MS Office Standard Applications Systems 62292093, Upgrade 90433276ZZE1405 от 30.09.2013
		Лаборатория кафедры "История, культура и социология" для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и аттестации	Учебная мебель (стол - 7 шт., стул - 11 шт.); Ноутбук Lenovo B590 15/6"/Cel 1005M/2Gb/DVD rw/Cam/BT/Wi (2 шт.), проектор Acer P1206P projector GA 1024*768, dlp 3D.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016 000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr0000 41331 от 2 сентября 2015г.
27	Экономическая теория	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель (стол -12 шт., стул - 12 шт.). ПЭФМ Formoza Intel Pentium E2180/512/HDD SATA 250/DVD*R/RW/мон.TFT19"/клав./мышь - 1шт., ПЭВМ RAMECGALE:Intel Core i3-3220 3.3/5GT/DDR3 2Gb/DVD+RW ViewSonic 22"/клав./мышь - 1 шт.	Лицензионный договор № АВП 0000417 о передаче неисключительных прав на программные продукты "1С:Предприятие 7.7" от 28 мая 2008г. Права на программу для ЭВМ Office ProPlus 2007 Russian Open Li-cense Pack Academic Editio Акт № Tr 092012 от 25.09.2008г, Счет-фак-тура № Tr056270 от 25 сентября 2008г, Счет № Tr029006 от 25.09.2008г
28	Гидравлика	Лаборатория гидравлики	Лабораторная установка по определению режима истечения жидкости – 1 шт. Лабораторная установка для определения коэффициентов расхода при истечении жидкости через насадки – 1 шт. Лабораторная установка для определения коэффициента потерь на трение – 1 шт. Лабораторная	-

			установка для определения коэффициента потерь в местных сопротивлениях – 1 шт. Лабораторная установка для определения составляющих механической энергии потока – 1 шт. Сплит-система LG S18 - 1 шт. Стол рабочий - 19 шт. Стул - 30 шт	
29	Теоретическая механика	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Ноутбук Lenovo IdeaPad D570e - 1 шт. Компьютер: с/б Formoza E6300/Intel Dual-Core/iG31/4Gb DDR2/DVD+RW/монитор Samsung LCD 20". МФУ Samsung SCX-4824FN- 1 шт, МФУ Canon i-Sensys MF4410 - 1 шт.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г.
		Учебная аудитория для проведения занятий и индивидуальных консультаций	Компьютер: с/б AMD S3000/ 512Mb/80G, монитор LCD 17". Компьютер: Core 2Duo E4500/G31M-F/2x1024MbDDRII/FDD3,5"/HDD 250/ монитор 19"Acer/клав./мышь/ПО.	Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
30	Математика (специальные главы)	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций	Стол - 15 шт., стул - 13 шт., шкаф - 2 шт., полноразмерный неиндустримальный антропоморфный робот (андроид) AR 600E для отработки алгоритмов ходьбы - 1 шт., доска односекционная - 1 шт., компьютер Formoza G660 (Core2 QuadQ6600/nForce 650/SATA 500GB/32MBDVDRW/монитор 19"LG LCD 20") - 1 шт.; компьютер IntelCore (i3-560 3/33GHz/DDR3 4096MB/P Cl-E Zotac GTX 560) - 3шт.; ПЭВМ RAMES STORM: Intel Core i5-3550 3.3/5GT/6M+VS1 155/AUS P8H61/DDR3Gb) - 2 шт.; ПЭВМ с ПО:с/б Formoza/INTEL Core2Duo E8400/1024Mb/250 Gb) - 1 шт.; Системный блок P-4 (208/512Mb/ 160Gb/FDD/DVD -CD- RW/128Mb/LAN/ATX Fiash 128Mb/Switch 8port) - 1 шт	-

31	<p>Физика (специальные главы)</p>	<p>Учебная лаборатория "Атомная физика"</p>	<p>Блок питания 9V1A, доска аудиторная, микрофотометр МФ2, осциллограф научно - учебный, плитка электрическая - 2шт., термометр О-100, вольтметр универсальный В7-21А - 3шт., вольтметр универсальный В7-16, вольтметр В7-16 - 3шт., вольтметр В7-21А - 3шт., стол - 17шт., монитор 17 samsung 76 Bop № 56472х, системный блок Dero neons 125D - 2шт., монитор 17 samsung - 2шт., компьютер P 166/RAM 16/HDD 31 531 MB, вольтметр В7-21 - 2шт., лабораторная установка "Определение постоянной Стефана-Больцмана", лабораторная установка "Изучение спектрального прибора", лабораторная установка "Изучение температурной зависимости металлов и полупроводников", лабораторная установка "Изучение теплового расширения", лабораторная установка "Лазер", лабораторная установка "Дифракция", стол - 8 шт., стул - 20 шт.</p>	-
		<p>Учебная лаборатория "Молекулярная физика и термодинамика"</p>	<p>Лабораторная установка "Определение коэффициента поверхностного натяжения методом отрыва кольца", лабораторная установка "Определение теплопроводности", лабораторная установка "Определение отношения Cp/Cv", лабораторная установка "Определение вязкости жидкости", стол - 6 шт., стул - 12 шт.</p>	-
		<p>Учебная лаборатория "Оптика"</p>	<p>Осциллограф С1-77 - 2 шт.; жалюзи, кресло оператора СН279М с подлокотником черно-серое, вольтметр универсальный В7-21 - 1 шт.; осциллограф С1-77 - 3 шт.; блок питания вакуумного насоса - 5 шт.; лазер ЛГН-208 - 1 шт.; монохроматор медицинский - 5 шт.; шкаф многоцелевого назначения №1 - 1 шт.; осциллограф OWON SDS 6062 - 1 шт.; приставка-осциллограф OWON VDS 1022i - 1 шт.; генератор Victor VC2002 - 1 шт.; принтер Canon 2BP811 - 1 шт.; системный блок М.К.М. - 1 шт.; измеритель мощности - 1 шт.; прибор гемо-3 - 1 шт.; блок питания вакуумного насоса - 1 шт.; дифракционная решетка - 1 шт.;</p>	-

			секундомер электр. Счт-1М - 1 шт.; секундомер электронный Счет-1М - 1 шт.; датчик MPX 4250A - 1 шт.; кодоскоп "Полилюкс" - 1 шт.; прибор комбинированный - 1 шт.; поляриметр - 1 шт.; пирометр "Протинь" - 1 шт.; блок питания вакуумного насоса - 1 шт.; учебный прибор оптика - 1 шт.; комплект учебного оборудования для лабораторных работ - 1 шт.; микроскоп Биолан - 2 шт.; микроскоп МБ-306 - 1 шт., стол - 8 шт., стул - 18 шт.	
32	Прикладная математическая статистика	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций	Стол - 15 шт., стул - 13 шт., шкаф - 2 шт., полноразмерный неиндустриальный антропоморфный робот (androïd) AR 600E для отработки алгоритмов ходьбы - 1 шт., доска односекционная - 1 шт., компьютер Formoza G660 (Core2 QuadQ6600/nForce 650/SATA 500GB/32MBDVDRW/монитор 19"LG LCD 20") - 1 шт.; компьютер IntelCore (i3-560 3/33GHz/DDR3 4096MB/P Cl-E Zotac GTX 560) - 3шт.; ПЭВМ RAMES STORM: Intel Core i5-3550 3.3/5GT/6M+VS1 155/AUS P8H61/DDR3Gb) - 2 шт.; ПЭВМ с ПО:c/б Formoza/INTEL Core2Duo E8400/1024Mb/250 Gb) - 1 шт.; Системный блок P-4 (208/512Mb/ 160Gb/FDD/DVD -CD- RW/128Mb/LAN/ATX Fiash 128Mb/Switch 8port) - 1 шт.	-
33	Сопротивление материалов	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, учебная и научная лаборатория	Процессор, монитор 2 шт., принтер, копировальный аппарат,	MS Windows, MS Office. Сублицензионный договор от 27.05.2016 № 316

34	Экономика стандартизации, сертификации управления качеством	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, учебная и научная лаборатория	Проектор ACER c120, ноутбук ASUS X550CC Core i7, ноутбук ASER 2413WLC CM-370, ноутбук ASER 2414WLMi CM-380, принтер HP LaserJet P1102 , Принтер HP LaserJet Pro 400,сканер Epson Perfection 3490, копир A4 Canon FC-128, компьютер VPS 5000 Pentium G3250/4Gb/500Gb/DVD+RW/ 500W/W8, -2 шт, учебная доска, шкафы-10 шт,учебная мебель (стол-19 шт, стул-18 шт),Ноутбук Del Inspiron 3542 Corei34005u/4Gb/500Gb ПЭВМ Аквариус: Intel Core i3-2120 3.3/4096Mb DDR III/500 Gb SATAII/7220/DVD/мон.LG Flatron E2251S/Кл.м , кресло -8 шт, колонка-3шт.	Office Professional plus, сублицензионный договор № Tr000049858 от 21 октября 2015г.
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Ноутбук 15.6 Toshiba Satellite L850-E8S PSKG8R-05X003RU 15.6 HD; ASUS U1F Intel Core 2 Duo 1060MHz/1024Mb ОЗУ/100GHDD/DVD-SMulti/11.1''WXGA/ WiFi/B T/cam, столы-6 шт., шкафы-7 шт, тумба-1 шт., сейф-1 шт.,кресло -1 шт, стул- 7 шт. , принтер МФУ Canon i- Sensys MF-4410.	Office Professional plus, сублицензионный договор № Tr000049858 от 21 октября 2015г.
35	Проектирование контрольно-измерительного оснащения,	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации – лаборатория CAD/CAM	Монитор - 10 шт., системный блок - 10 шт., маршрутизатор/точка доступа , проектор. Аудиторная доска.	<b>MS Windows</b> по подписке Microsoft Imagine Premium Renewed Subscription для факультета ФАСТиВ. Администратор программы – Костюков В. Номер подписки: 700566806. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. по документам: Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт представления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г. <b>MathCAD Education - University Edition.</b> Договор № Tr049883 от 01 октября 2012 г., счет № Tr049883 от 19 ноября 2012 г., акт

			приема-передачи № Tr062571 от 09.11.2012 г., счет-фактура № Tr051605 от 09 ноября 2012 г./ Учебные комплекты программного обеспечения <b>АСКОН</b> (КОМПАС-3D V14, ЛОЦМАН:PLM 2013, АРМ FEM V14, ВЕРТИКАЛЬ 2013) согласно сублицензионному договору № 81/08 от 12.09.2013 г., счет на оплату № 94 от 20 августа 2013 г., счет на оплату № 98 от 28 августа 2013 г., акт на передачу прав № 92 от 28.08.2013 г., счет-фактура № 101 от 28 августа 2013 г., товарная накладная №Tr062571 от 09.11.2012 г. Обновление SolidWorks Education Edition 10 Lab-Pack на <b>SolidWorks Education Edition 500 Campus</b> (500 рабочих мест, сетевой доступ) Счет № Tr035396 от 11 августа 2011 г, Контракт № 2011-180-3 от 18 июля 2011 г., Счет-фактура № Tr046005 от 10 августа 2011 г, Акт приема-передачи №Tr045881 от 10.08.2011 г.	-
36	Сертификация	Лаборатория качества	Длиномер НЗВ-6, катетометр В-630, микроскоп ETALON TCM100, универсальный измерительный микроскоп УИМ-23	-
37	Оборудование машино-строительных производств	Лаборатория металлорежущих станков	Комплекты специальных оправок для определения точностных параметров станков, Одношариковый обкатник, Приборы ВШВ-003 и РЦ-30 для диагностики станков, Токарно-винторезный станок 16К20, Универсальное трехроликовое обкатное устройство для упрочнения цилиндрических по-верхностей, Установка для диагностики станков.	-
38	Статистические методы	Учебная аудитория для	Монитор - 10 шт., системный блок - 10 шт.,	<b>MS Windows</b> по подписке Mi-

	контроля и управления качеством	проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации – лаборатория CAD/CAM	маршрутизатор/точка доступа , проектор. Аудиторная доска.	icrosoft Imagine Premium Renewed Subscription для факультета ФАСТиВ. Администратор программы – Костюков В. Номер подписки: 700566806. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. по документам: Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г. <b>MathCAD Education - University Edition.</b> Договор № Tr049883 от 01 октября 2012 г., счет № Tr049883 от 19 ноября 2012 г., акт приема-передачи № Tr062571 от 09.11.2012 г., счет-фактура № Tr051605 от 09 ноября 2012 г./ Учебные комплекты программного обеспечения АСКОН (КОМПАС-3D V14, ЛОЦМАН:PLM 2013, APM FEM V14, ВЕРТИКАЛЬ 2013) согласно сублицензионному договору № 81/08 от 12.09.2013 г., счет на оплату № 94 от 20 августа 2013 г., счет на оплату № 98 от 28 августа 2013 г., акт на передачу прав № 92 от 28.08.2013 г., счет-фактура № 101 от 28 августа 2013 г., товарная накладная №Tr062571 от 09.11.2012 г. Обновление SolidWorks Education Edition 10 Lab-Pack на <b>Solid-Works Education Edition 500 Campus</b> (500 рабочих мест, сетевой доступ) Счет № Tr035396 от 11 августа 2011 г, Контракт № 2011-180-3 от 18 июля 2011 г., Счет-фактура № Tr046005 от 10 августа 2011 г,
--	---------------------------------	---	---	--

				Акт приема-передачи №Tr045881 от 10.08.2011 г.
39	Автоматизация измерений, контроля и испытаний	Лаборатория средств автоматизации и роботизации	Персональные компьютеры - 10 шт.: №1 Intel Celeron, 2,15 ГГц, 512 Мб ОЗУ, №2 Intel Celeron, 1,72 ГГц, 248 Мб ОЗУ, №3 Intel Celeron, 2,40 ГГц, 512 Мб ОЗУ, №4 Intel Celeron, 2,40 ГГц, 256 Мб ОЗУ, №5-9 Intel Pentium III, 730 МГц, 128 Мб ОЗУ, №10 AMD Sempron Processor 3600+, 2 ГГц, 448Мб ОЗУ	-
		Лаборатория микропроцессорных средств автоматизации	Стенд «Изучение и исследование алгоритмов регулирования уровня жидкости на базе аппаратно-программных средств фирмы Mitsubishi Electric»	-
40	Технология разработки стандартов и нормативной документации,	Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации	Горизонтальный компаратор АББ, длинномер горизонтальный ИЗА-2, микротвердомер ПМТ-3, прибор для проверки профилей зубьев, твердомер конусный ТК-2, микроскоп инструментальный.	
41	Диагностика технологических систем	Лаборатория металлорежущих станков	Комплекты специальных оправок для определения точностных параметров станков, Одношариковый обкатник, Приборы ВШВ-003 и РЦ-30 для диагностики станков, Токарно-винторезный станок 16К20, Универсальное трехроликовое обкатное устройство для упрочнения цилиндрических по-верхностей, Установка для диагностики станков.	
42	Системы качества	Лаборатория качества	Длинномер НЗВ-6, катетометр В-630, микроскоп ETALON TCM100, универсальный измерительный микроскоп УИМ-23	-
43	Основы бизнес-планирования	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и проме-	Учебная мебель (стол -12 шт., стул - 12 шт.). ПЭФМ Formoza Intel Pentium E2180/512/HDD SATA 250/DVD*R/RW/мон.TFT19"/клав./мышь - 1шт., ПЭВМ RAMECGALE:Intel Core i3-3220 3.3/5GT/DDR3 2Gb/DVD+RW ViewSonic 22"/клав./мышь - 1 шт.	Лицензионный договор № АВП 0000417 о передаче неисключительных прав на программные продукты "1С:Предприятие 7.7" от 28 мая 2008г. Права на программу для ЭВМ Office ProPlus 2007

		жуюточной аттестации		Russian Open Li-cense Pack Academic Editio Акт № Tr 092012 от 25.09.2008г,Счет-фак-тура № Tr056270 от 25 сентября 2008г, Счет № Tr029006 от 25.09.2008г
44	Хозяйственное право	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Интерактивная трибуна Smart One Pro 15; проектор Eiki LC-XB250; настенный громкоговоритель Mask6-W - 4 шт.; экран настенный с электроприводом Digis Electra формат 4:3 MW DSEM-4308	ПО Windows и OfficeApplications Systems 62292089, Upgrade 90433276ZZE1405 от 30.08.2013
45	Культура речи	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Стол ученический деревянный одноместный (8 шт), стол преподавательский деревянный (1шт), доска железная зелёная (1 шт), часы настенные ( 1шт), вешалка-стойка для одежды (1 шт), стул мягкий (12 шт), компьютер: монитор (1 шт), системный блок (1 шт), клавиатура (1 шт), компьютерная мышь (1 шт), музыкальные колонки (2 шт). стол ученический двухместный (5 шт), стол преподавательский (1шт), стул деревянный (10 шт), стул мягкий (1 шт), доска настенная железная (1 шт).	Microsoft Windows XP Professional; DrWeb 2017; Microsoft Office Standard 2007; номер подписки 48248767
46	Логика	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Интерактивная трибуна Smart One Pro 15; проектор Eiki LC-XB250; настенный громкоговоритель Mask6-W - 4 шт.; экран настенный с электроприводом Digis Electra формат 4:3 MW DSEM-4308	ПО Windows и OfficeApplications Systems 62292089, Upgrade 90433276ZZE1405 от 30.08.2013

47	Культурология	<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Лаборатория кафедры "История, культура и социология" для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Компактная интерактивная трибуна БТКМ Smart One, система отображения информации: видеопроектор Sanyo PLC-XU30A, экран с электроприводом ScreenMedia Goldview 183x244</p> <p>Учебная мебель (стол - 7 шт., стул - 11 шт.); Ноутбук Lenovo B590 15/6"/Cel 1005M/2Gb/DVDrw/Cam/BT/Wi (2 шт.), проектор Acer P1206P projector GA 1024*768, dlp 3D.</p>	<p>MS Office Standard Applications Systems 62292093, Upgrade 90433276ZZE1405 от 30.09.2013</p> <p>Microsoft Windows, контракт № 0329100012016 000067 от 24.11.2016 г.</p> <p>Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr0000 41331 от 2 сентября 2015г.</p>
48	Православная культура в современной жизни	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Компьютер Core 2Duo E4500/G31M-F/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19"Aser/клав./мышь/ПО(3 шт)Монитор 17" TFT NEC(3шт)</p> <p>Монитор LCD Acer 17" AL1716s Silver-black(3шт)</p> <p>Монтажный шкаф 47U</p> <p>Персональный компьютер Аквариус Pro P30 S53, монитор Aser V193HQVBB 18,5", клавиатура, мышь</p> <p>Принтер Фото Epson Stylus Photo R920</p> <p>Принтер HP Color LaserJet CP2025n</p> <p>Принтер лазерный HP LaserJet 2015</p> <p>Принтер HP LaserJet 1160</p> <p>Системный блок DEPO Neos 260 MD C2.80D/1G400/ 160G-SATA/RW52FDD/128(5 шт)</p> <p>Системный блок P4 2.53GHz-MB CN91PEA/478-1024MB/ 80GB+40/128MB</p> <p>Ксерокс Canon 7161</p> <p>Проектор Toshiba TDP-T98</p>	<p>-</p>

			Телевизор LED SAMSUNG UE55K5500BUXRU "R" 55" FULL СТОЛ КОМПЬЮТЕРНЫЙ Кресло Чип, кожзам, черное (6 шт.) Стол ЛДСП 2400*950*750 бук, тироль шоколадный	
49	Программные статистические комплексы	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации – лаборатория CAD/CAM	Монитор - 10 шт., системный блок - 10 шт., маршрутизатор/точка доступа , проектор. Аудиторная доска.	<b>MS Windows</b> по подписке Microsoft Imagine Premium Renewed Subscription для факультета ФАСТиВ. Администратор программы – Костюков В. Номер подписки: 700566806. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. по документам: Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт представления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г. <b>MathCAD Education - University Edition.</b> Договор № Tr049883 от 01 октября 2012 г., счет № Tr049883 от 19 ноября 2012 г., акт приема-передачи № Tr062571 от 09.11.2012 г., счет-фактура № Tr051605 от 09 ноября 2012 г./ Учебные комплекты программного обеспечения <b>АСКОН</b> (КОМПАС-3D V14, ЛОЦМАН:PLM 2013, АРМ FEM V14, ВЕРТИКАЛЬ 2013) согласно сублицензионному договору № 81/08 от 12.09.2013 г., счет на оплату № 94 от 20 августа 2013 г., счет на оплату № 98 от 28 августа 2013 г., акт на передачу прав № 92 от 28.08.2013 г., счет-фактура № 101 от 28 августа 2013 г., товарная накладная №Tr062571 от 09.11.2012 г.

				Обновление SolidWorks Education Edition 10 Lab-Pack на <b>Solid-Works Education Edition</b> 500 Campus (500 рабочих мест, сетевой доступ) Счет № Tr035396 от 11 августа 2011 г., Контракт № 2011-180-3 от 18 июля 2011 г., Счет-фактура № Tr046005 от 10 августа 2011 г, Акт приема-передачи №Tr045881 от 10.08.2011 г.
50	Компьютерный анализ данных	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации – лаборатория CAD/CAM	Монитор - 10 шт., системный блок - 10 шт., маршрутизатор/точка доступа , проектор. Аудиторная доска.	<b>MS Windows</b> по подписке Microsoft Imagine Premium Renewed Subscription для факультета ФАСТИВ. Администратор программы – Костюков В. Номер подписки: 700566806. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. по документам: Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk0000000682 от 20 декабря 2016 г., акт представления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г. <b>MathCAD Education - University Edition.</b> Договор № Tr049883 от 01 октября 2012 г., счет № Tr049883 от 19 ноября 2012 г., акт приема-передачи № Tr062571 от 09.11.2012 г., счет-фактура № Tr051605 от 09 ноября 2012 г./ Учебные комплекты программного обеспечения <b>АСКОН</b> (КОМПАС-3D V14, ЛОЦМАН:PLM 2013, АРМ FEM V14, ВЕРТИКАЛЬ 2013) согласно сублицензионному договору № 81/08 от 12.09.2013 г., счет на оплату № 94 от 20 августа 2013 г., счет на оплату № 98 от 28 августа 2013 г., акт на передачу прав № 92 от 28.08.2013 г., счет-фактура №

			101 от 28 августа 2013 г., товарная накладная №Tr062571 от 09.11.2012 г. Обновление SolidWorks Education Edition 10 Lab-Pack на <b>Solid-Works Education Edition 500 Campus</b> (500 рабочих мест, сетевой доступ) Счет № Tr035396 от 11 августа 2011 г., Контракт № 2011-180-3 от 18 июля 2011 г., Счет-фактура № Tr046005 от 10 августа 2011 г., Акт приема-передачи №Tr045881 от 10.08.2011 г.	
51	Пакеты прикладных инженерных программ	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций	Стол - 15 шт., стул - 13 шт., шкаф - 2 шт., полноразмерный неиндустриальный антропоморфный робот (androïd) AR 600E для отработки алгоритмов ходьбы - 1 шт., доска односекционная - 1 шт., компьютер Formoza G660 (Core2 QuadQ6600/nForce 650/SATA 500GB/32MBDVDRW/монитор 19"LG LCD 20") - 1 шт.; компьютер IntelCore (i3-560 3/33GHz/DDR3 4096MB/P Cl-E Zotac GTX 560) - 3шт.; ПЭВМ RAMES STORM: Intel Core i5-3550 3.3/5GT/6M+VS1 155/AUS P8H61/DDR3Gb) - 2 шт.; ПЭВМ с ПО:с/б Formoza/INTEL Core2Duo E8400/1024Mb/250 Gb) - 1 шт.; Системный блок P-4 (208/512Mb/ 160Gb/FDD/DVD -CD- RW/128Mb/LAN/ATX Fiash 128Mb/Switch 8port) - 1 шт.	-
52	Пакеты прикладных программ для решения задач математической физики	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций	Стол - 15 шт., стул - 13 шт., шкаф - 2 шт., полноразмерный неиндустриальный антропоморфный робот (androïd) AR 600E для отработки алгоритмов ходьбы - 1 шт., доска односекционная - 1 шт., компьютер Formoza G660 (Core2 QuadQ6600/nForce 650/SATA 500GB/32MBDVDRW/монитор 19"LG LCD	-

			20") - 1 шт.; компьютер IntelCore (i3-560 3/33GHz/DDR3 4096MB/P Cl-E Zotac GTX 560) - 3шт.; ПЭВМ RAMES STORM: Intel Core i5-3550 3.3/5GT/6M+VS1 155/AUS P8H61/DDR3Gb) - 2 шт.; ПЭВМ с ПО:с\б Formoza/INTEL Core2Duo E8400/1024Mb/250 Gb) - 1 шт.; Системный блок P-4 (208/512Mb/ 160Gb/FDD/DVD -CD- RW/128Mb/LAN/ATX Fiash 128Mb/Switch 8port) - 1 шт.	
53	Компьютерная графика	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель (стол - 21 шт., стул - 41 шт.); доска трехсекционная - 1шт.	-
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Столы компьютерные - 12шт.; Столы ученические - 24шт.; Стулья ученические -48шт.; Столы кабинетные- 5шт.; Стулья - 4 шт.; Доска для мела - 1шт.; Проектор Acer X 116 DLPI 2500 LUMENS SVGA - 1шт.; Системный блок Foxconn/INTEL D915GAGL/P D524 - 3 шт.; Системный блок DEPO Neos 370 MD - 1шт.; Компьютер Cel-P433/KA100Mini - 4шт.; ПЭВМ Formoza Intel Pentium E2 180/5 12/HDD SATA 250- 4шт.; ПЭВМ с ПО: с\б Formoza/Intel Core2Duo E8400/1024Mb - 6 шт.; Системный блок DEPO Neos 370 MD p4H3.2-1M - 3 шт.; Kraftway Credo KC57 Intel Core2Duo E8400 - 2 шт.; Плоттер: HP Design Jet 500; HP Design Jet 510; МФУ: Kyocera TASKalfa 181; Toshiba e-Studio 163 - 2 шт.; Ксерокс Canon FC220 - 1 шт.; Принтер – Canon i-Sensys LBP6000 -2 шт.; Принтер Canon Laser Jet LBP-11 - 1шт.; Принтер Canon LBP-1120 -1шт.; Сканер HP ScanJet G3010 - 1 шт.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.
54	Аппаратное и программ-	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного	Учебная мебель (стол - 21 шт., стул - 41 шт.);	-

	ное обеспечение графических работ	и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	доска трехсекционная - 1шт.	
	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Столы компьютерные - 12шт.; Столы ученические - 24шт.; Стулья ученические - 48шт.; Столы кабинетные - 5шт.; Стулья - 4 шт.; Доска для мела - 1шт.; Проектор Acer X116 DLPI 2500 LUMENS SVGA - 1шт.; Системный блок Foxconn/INTEL D915GAGL/P D524 - 3 шт.; Системный блок DEPO Neos 370 MD - 1шт.; Компьютер Cel-P433/KA100Mini - 4шт.; ПЭВМ Formoza Intel Pentium E2 180/5 12/HDD SATA 250 - 4шт.; ПЭВМ с ПО: с\б Formoza/Intel Core2Duo E8400/1024Mb - 6 шт.; Системный блок DEPO Neos 370 MD p4H3.2-1M - 3 шт.; Kraftway Credo KC57 Intel Core2Duo E8400 - 2 шт.; Плоттер: HP Design Jet 500; HP Design Jet 510; МФУ: Kyocera TASKalfa 181; Toshiba e-Studio 163 - 2 шт.; Ксерокс Canon FC220 - 1 шт.; Принтер - Canon i-Sensys LBP6000 - 2 шт.; Принтер Canon Laser Jet LBP-11 - 1шт.; Принтер Canon LBP-1120 - 1шт.; Сканер HP ScanJet G3010 - 1 шт.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.	
55	Управление контролем в системах менеджмента качества	Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации	Горизонтальный компаратор АББ, длинномер горизонтальный ИЗА-2, микротвердомер ПМТ-3, прибор для проверки профилей зубьев, твердомер конусный ТК-2, микроскоп инструментальный.	
56	Менеджмент качества	Лаборатория качества	Длиномер НЗВ-6, катетометр В-630, микроскоп ETALON TCM100, универсальный измерительный микроскоп УИМ-23	-

57	Организационное управление производством	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Проектор ACER c120, ноутбук ASUS X550CC Core i7, ноутбук ASER 2413WLC CM-370, ноутбук ASER 2414WLMi CM-380, принтер HP LaserJet P1102 , Принтер HP LaserJet Pro 400,сканер Epson Perfection 3490, копир A4 Canon FC-128, компьютер VPS 5000 Pentium G3250/4Gb/500Gb/DVD+RW/ 500W/W8, -2 шт, учебная доска, шкафы-10 шт,учебная мебель (стол-19 шт, стул-18 шт),Ноутбук Del Inspiron 3542 Corei34005u/4Gb/500Gb ПЭВМ Аквариус: Intel Core i3-2120 3.3/4096Mb DDR III/500 Gb SATAII/7220/DVD/мон.LG Flatron E2251S/Кл.м , кресло -8 шт, колонка-3шт.	Office Professional plus, сублицензионный договор № Tr000049858 от 21 октября 2015г.
58		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Проектор ACER c120, ноутбук ASUS X550CC Core i7, ноутбук ASER 2413WLC CM-370, ноутбук ASER 2414WLMi CM-380, принтер HP LaserJet P1102 , Принтер HP LaserJet Pro 400,сканер Epson Perfection 3490, копир A4 Canon FC-128, компьютер VPS 5000 Pentium G3250/4Gb/500Gb/DVD+RW/ 500W/W8, -2 шт, учебная доска, шкафы-10 шт,учебная мебель (стол-19 шт, стул-18 шт),Ноутбук Del Inspiron 3542 Corei34005u/4Gb/500Gb ПЭВМ Аквариус: Intel Core i3-2120 3.3/4096Mb DDR III/500 Gb SATAII/7220/DVD/мон.LG Flatron E2251S/Кл.м , кресло -8 шт, колонка-3шт.	Office Professional plus, сублицензионный договор № Tr000049858 от 21 октября 2015г.
58		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Проектор ACER c120, ноутбук ASUS X550CC Core i7, ноутбук ASER 2413WLC CM-370, ноутбук ASER 2414WLMi CM-380, принтер HP LaserJet P1102 , Принтер HP LaserJet Pro 400,сканер Epson Perfection 3490, копир A4 Canon FC-128, компьютер VPS 5000 Pentium G3250/4Gb/500Gb/DVD+RW/ 500W/W8, -2 шт, учебная доска, шкафы-10 шт,учебная мебель (стол-19 шт, стул-18 шт),Ноутбук Del Inspiron 3542 Corei34005u/4Gb/500Gb ПЭВМ Аквариус: Intel Core i3-2120 3.3/4096Mb DDR III/500 Gb SATAII/7220/DVD/мон.LG Flatron E2251S/Кл.м , кресло -8 шт, колонка-3шт.	Office Professional plus, сублицензионный договор № Tr000049858 от 21 октября 2015г.

		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Ноутбук 15.6 Toshiba Satellite L850-E8S PSKG8R-05X003RU 15.6 HD; ASUS U1F Intel Core 2 Duo 1060MHz/1024Mb ОЗУ/100GHDD/DVD-SMulti/11.1''WXGA/WiFi/B T/cam, столы-6 шт., шкафы-7 шт, тумба-1 шт., сейф-1 шт., кресло -1 шт, стул- 7 шт. , принтер МФУ Canon i- Sensys MF-4410.	Office Professional plus, сублицензионный договор № Tr000049858 от 21 октября 2015г.
59	Защита интеллектуальной собственности	Лаборатория технологии машиностроения	Револьверный станок 1336М, станок 16К20ПФ1 с цифровой индикацией, станок горизонтально-фрезерный 6Р82Г, станок по-перечно-строгальный 7Б-35, станок электроэрозионный 4531, станок 4Г721М, станок вертикально-сверлильный 2Н135, станок мод 1А616, станок сверлильный 2Н135, станок токарно-винторезный 1А616К, станок точильно-шлифовальный 3Б633, твердомер ТШ-2.	-
60	Патентоведение	Лаборатория технологии машиностроения	Револьверный станок 1336М, станок 16К20ПФ1 с цифровой индикацией, станок горизонтально-фрезерный 6Р82Г, станок по-перечно-строгальный 7Б-35, станок электроэрозионный 4531, станок 4Г721М, станок вертикально-сверлильный 2Н135, станок мод 1А616, станок сверлильный 2Н135, станок токарно-винторезный 1А616К, станок точильно-шлифовальный 3Б633, твердомер ТШ-2.	-
61	Основы САПР	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации – лаборатория CAD/CAM	Монитор - 10 шт., системный блок - 10 шт., маршрутизатор/точка доступа , проектор - 1шт. Аудиторная доска.	<b>MS Windows</b> по подписке Microsoft Imagine Premium Renewed Subscription для факультета ФАСТиВ. Администратор программы – Костюков В. Номер подписки: 700566806. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. по документам: Контракт № 0329100012016000067 от

				24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт представления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г. <b>MathCAD Education - University Edition.</b> Договор № Tr049883 от 01 октября 2012 г., счет № Tr049883 от 19 ноября 2012 г., акт приема-передачи № Tr062571 от 09.11.2012 г., счет-фактура № Tr051605 от 09 ноября 2012 г./ Учебные комплекты программного обеспечения <b>АСКОН</b> (КОМПАС-3D V14, ЛОЦМАН:PLM 2013, АРМ FEM V14, ВЕРТИКАЛЬ 2013) согласно сублицензионному договору № 81/08 от 12.09.2013 г., счет на оплату № 94 от 20 августа 2013 г., счет на оплату № 98 от 28 августа 2013 г., акт на передачу прав № 92 от 28.08.2013 г., счет-фактура № 101 от 28 августа 2013 г., товарная накладная №Tr062571 от 09.11.2012 г. Обновление SolidWorks Education Edition 10 Lab-Pack на <b>SolidWorks Education Edition 500 Campus</b> (500 рабочих мест, сетевой доступ) Счет № Tr035396 от 11 августа 2011 г, Контракт № 2011-180-3 от 18 июля 2011 г., Счет-фактура № Tr046005 от 10 августа 2011 г, Акт приема-передачи №Tr045881 от 10.08.2011 г.
62	Информационные системы в управлении качеством	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	Монитор - 10 шт., системный блок - 10 шт., маршрутизатор/точка доступа , проектор - 1шт. Аудиторная доска.	<b>MS Windows</b> по подписке Microsoft Imagine Premium Renewed Subscription для факультета ФАСТиВ. Администратор программы – Костюков В. Номер подписки: 700566806. Продление

		промежуточной аттестации – лаборатория CAD/CAM		подписки на 2017 – 2019 гг. по документам: Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт представления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г. <b>MathCAD Education - University Edition.</b> Договор № Tr049883 от 01 октября 2012 г., счет № Tr049883 от 19 ноября 2012 г., акт приема-передачи № Tr062571 от 09.11.2012 г., счет-фактура № Tr051605 от 09 ноября 2012 г./ Учебные комплекты программного обеспечения АСКОН (КОМПАС-3D V14, ЛОЦМАН:PLM 2013, APM FEM V14, ВЕРТИКАЛЬ 2013) согласно сублицензионному договору № 81/08 от 12.09.2013 г., счет на оплату № 94 от 20 августа 2013 г., счет на оплату № 98 от 28 августа 2013 г., акт на передачу прав № 92 от 28.08.2013 г., счет-фактура № 101 от 28 августа 2013 г., товарная накладная №Tr062571 от 09.11.2012 г. Обновление SolidWorks Education Edition 10 Lab-Pack на <b>Solid-Works Education Edition 500 Campus</b> (500 рабочих мест, сетевой доступ) Счет № Tr035396 от 11 августа 2011 г, Контракт № 2011-180-3 от 18 июля 2011 г., Счет-фактура № Tr046005 от 10 августа 2011 г, Акт приема-передачи №Tr045881 от 10.08.2011 г.
63	Обеспечение конкурентоспособности продукции	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и	Длиномер НЗВ-6, катетометр В-630, микроскоп ETALON TCM100, универсальный измерительный микроскоп УИМ-23	-

		индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации – лаборатория качества		
64	Конструкторско-технологическое обеспечение качества	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации – лаборатория качества	Длиномер НЗВ-6, катетометр В-630, микроскоп ETALON TCM100, универсальный измерительный микроскоп УИМ-23	-
65	Менеджмент и маркетинг	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Проектор ACER c120, ноутбук ASUS X550CC Core i7, ноутбук ASER 2413WLC CM-370, ноутбук ASER 2414WLMi CM-380, принтер HP LaserJet P1102 , Принтер HP LaserJet Pro 400,сканер Epson Perfection 3490, копир A4 Canon FC-128, компьютер VPS 5000 Pentium G3250/4Gb/500Gb/DVD+RW/ 500W/W8, -2 шт, учебная доска, шкафы-10 шт,учебная мебель (стол-19 шт, стул-18 шт),Ноутбук Del Inspiron 3542 Corei34005u/4Gb/500Gb ПЭВМ Аквариус: Intel Core i3-2120 3.3/4096Mb DDR III/500 Gb SATAII/7220/DVD/мон.LG Flatron E2251S/Кл.м , кресло -8 шт, колонка-3шт.	Office Professional plus, сублицензионный договор № Tr000049858 от 21 октября 2015г.
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Ноутбук 15.6 Toshiba Satellite L850-E8S PSKG8R-05X003RU 15.6 HD; ASUS U1F Intel Core 2 Duo 1060MHz/1024Mb ОЗУ/100GHDD/DVD-SMulti/11.1''WXGA/ WiFi/B T/cam, столы-6 шт., шкафы-7 шт, тумба-1 шт., сейф-1 шт.,кресло -1 шт, стул- 7 шт. , принтер МФУ Canon i- Sensys MF-4410.	Office Professional plus, сублицензионный договор № Tr000049858 от 21 октября 2015г.

66	Менеджмент организаций	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Проектор ACER c120, ноутбук ASUS X550CC Core i7, ноутбук ASER 2413WLC CM-370, ноутбук ASER 2414WLMi CM-380, принтер HP LaserJet P1102 , Принтер HP LaserJet Pro 400,сканер Epson Perfection 3490, копир A4 Canon FC-128, компьютер VPS 5000 Pentium G3250/4Gb/500Gb/DVD+RW/ 500W/W8, -2 шт, учебная доска, шкафы-10 шт,учебная мебель (стол-19 шт, стул-18 шт),Ноутбук Del Inspiron 3542 Corei34005u/4Gb/500Gb ПЭВМ Аквариус: Intel Core i3-2120 3.3/4096Mb DDR III/500 Gb SATAII/7220/DVD/мон.LG Flatron E2251S/Кл.м , кресло -8 шт, колонка-3шт.</p>	<p>Office Professional plus, сублицензионный договор № Tr000049858 от 21 октября 2015г.</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Ноутбук 15.6 Toshiba Satellite L850-E8S PSKG8R-05X003RU 15.6 HD; ASUS U1F Intel Core 2 Duo 1060MHz/1024Mb ОЗУ/100GHDD/DVD-SMulti/11.1''WXGA/ WiFi/B T/cam, столы-6 шт., шкафы-7 шт, тумба-1 шт., сейф-1 шт.,кресло -1 шт, стул- 7 шт. , принтер МФУ Canon i- Sensys MF-4410.</p>	<p>Office Professional plus, сублицензионный договор № Tr000049858 от 21 октября 2015г.</p>
67	Спортивные секции по выбору студента	Спортзал	<p>Помост тяжелоатлетический для соревнований DHS Olimpik ( 6 шт.).табло для тяжелой атлетики, тренажер для армрестлинга - 1 шт.,гриф штанги тяжелоатлетический DHS (HRS-A) 20кг - 2 шт., подъемник для штанги DHS Olimpik - 1 шт., гиперэкстензия горизонтальная - 1 шт., лавка для развития мышц брюшного пресса (головой вниз) - 1 шт., гриф для пауэрлифтинга с дисками - 2 шт., блок универсальный (тяга сверху и горизонтально) - 1 шт., универсальный станок жим ногами - приседание - 1 шт., стойка для дисков - 1 шт., стойка для пауэрлифтинга со скамьей и упорами - 1 шт., ростомер металлический - 2 шт., гантели разборные 32кг. - 8шт., гантели раз-</p>	<p>-</p>

			борные 42кг. - 4 шт., гири - 16шт., комплект спортивного оборудования - 1 комп., скамья гимнастическая - .4 шт., тренажер соревновательный - 3 шт., гиря титановая 28кг.- 2 шт. , гири от2кг. до 12кг - 10шт., лавка для жима лежа под углом 30 градусов головой верх – 1	
68	Адаптивные занятия по физической культуре и спорту	Спортзал	Помост тяжелоатлетический для соревнований DHS Olimpik ( 6 шт.).табло для тяжелой атлетики, тренажер для армрестлинга - 1 шт.,гриф штанги тяжелоатлетический DHS (HRS-A) 20кг - 2 шт., подъемник для штанги DHS Olimpik - 1 шт., гиперэкстензия горизонтальная - 1 шт., лавка для развития мышц брюшного пресса (головой вниз) - 1 шт., гриф для пауэрлифтинга с дисками - 2 шт., блок универсальный (тяга сверху и горизонтально) - 1 шт., универсальный станок жим ногами - приседание - 1 шт., стойка для дисков - 1 шт., стойка для пауэрлифтинга со скамьей и упорами - 1 шт., ростомер металлический - 2 шт., гантели разборные 32кг. - 8шт., гантели разборные 42кг. - 4 шт., гири - 16шт., комплект спортивного оборудования - 1 комп., скамья гимнастическая - .4 шт., тренажер соревновательный - 3 шт., гиря титановая 28кг.- 2 шт. , гири от2кг. до 12кг - 10шт., лавка для жима лежа под углом 30 градусов головой верх – 1	-
69	Общая физическая подготовка	Спортзал	Помост тяжелоатлетический для соревнований DHS Olimpik ( 6 шт.).табло для тяжелой атлетики, тренажер для армрестлинга - 1 шт.,гриф штанги тяжелоатлетический DHS (HRS-A) 20кг - 2 шт., подъемник для штанги DHS Olimpik - 1 шт., гиперэкстензия горизонтальная - 1 шт., лавка для развития мышц брюшного пресса (головой вниз) - 1 шт., гриф для пауэрлифтинга с дисками - 2 шт., блок универсальный (тяга сверху и горизонтально)	-

			- 1 шт., универсальный станок жим ногами - приседание - 1 шт., стойка для дисков - 1 шт., стойка для пауэрлифтинга со скамьей и упорами - 1 шт., ростомер металлический - 2 шт., гантели разборные 32кг. - 8шт., гантели разборные 42кг. - 4 шт., гири - 16шт., комплект спортивного оборудования - 1 комп., скамья гимнастическая - .4 шт., тренажер соревновательный - 3 шт., гиря титановая 28кг.- 2 шт. , гири от2кг. до 12кг - 10шт., лавка для жима лежа под углом 30 градусов головой верх – 1	
70	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	Лаборатория металлорежущих станков	Комплекты специальных оправок для определения точностных параметров станков, Одношариковый обкатник, Приборы ВШВ-003 и РЦ-30 для диагностики станков, Токарно-винторезный станок 16К20, Универсальное трехроликовое обкатное устройство для упрочнения цилиндрических по-верхностей, Установка для диагностики станков.	-
71	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)	Лаборатория качества	Длиномер НЗВ-6, катетометр В-630, микроскоп ETALON TCM100, универсальный измерительный микроскоп УИМ-23	-
72	Производственная практика (преддипломная практика)	Лаборатория технологии машиностроения	Револьверный станок 1336М, станок 16К20ПФ1 с цифровой индикацией, станок горизонтально-фрезерный 6Р82Г, станок по-перечно-строгальный 7Б-35, станок электроэрозионный 4531, станок 4Г721М, станок вертикально-сверлильный 2Н135, станок мод 1А616, станок сверлильный 2Н135, станок токарно-винторезный 1А616К, станок точильно-шлифовальный 3Б633, твердомер ТШ-2.	-

73	Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы	Лаборатория качества	Длиномер НЗВ-6, катетометр В-630, микроскоп ETALON TCM100, универсальный измерительный микроскоп УИМ-23	-
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Мультимедийное оборудование, специализированная мебель	<b>MS Windows</b> по подписке Microsoft Imagine Premium Renewed Subscription для факультета ФАСТиВ. Администратор программы – Костюков В. Номер подписки: 700566806. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. по документам: Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт представления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г.
74	Информационная культура студента	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Мультимедийное оборудование, специализированная мебель	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г
		Аудитория для самостоятельной работы студентов	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду	-

\*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.

<b>Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ОПОП)</b>		
<b>Учебный год</b>	<b>Наименование документа с указанием реквизитов</b>	<b>Срок действия документа</b>

<b>2014/2015</b>	ЭБС «Лань» Контракт № 1582 от 23.06.2014 Контракт № 11/07 от 11.07.2014 Контракт № 30/09 от 26.09.2014	С 24.06.2014 по 23.06.2015 г. С 01.08.2014 по 31.07.2015 г. С 08.11.2014 по 07.11.2015 г.
	РНБ договор № 45/2012 от 8.10.2012	До 31.12.2015
	СПС «Консультант+» Договор № 20-Б/УЗ от 1.02.2008	бессрочно
	Royal Society of Chemistry. Договор № 22/10 от 22.10.2014	С 01.09.2014 по 31.08.2015
	Журналы издательства Taylor&Francis. Государственный контракт № 14.596.11.0002 от 25.02.2014	С 01.11.2014 по 31.10.2015
	Коллекция журналов American Institute of Physics. Государственный контракт № 14.596.11.0002 от 25.02.2014	С 01.12.2014 по 31.12.2015
	Коллекция журналов Core Package Web Editions компании American Chemical Society. Государственный контракт № 14.596.11.0002 от 25.02.2014	С 01.12.2014 по 31.12.2015
	Журналы издательства Wiley. Договор № НР-ИР14-00-10221\14 от 25.08.2014 ДОГОВОР № АИТ 14-3-321 от 28.10.2014	С 01.09.2014 по 31.08.2015 С 1.01.2015 по 31.12.2015
	БД Questel Orbit компании Questel. Контракт № 0329100012014001597 от 12.08.2014	С 1.09.2014 по 31.08.2015
	Журнал Nature Государственный контракт № 14.596.11.0002 от 25.02.2014	С 1.10.2014 по 30.09.2015
<b>2015/2016</b>	БД Scopus компании Elsevier. Договор 2 /БП/52 от 01.01.2015	С 01.01.2015 по 31.02.2015
	Электронные ресурсы издательства Springer. Договор № 22/210 от 22.10.2014	С 01.09.2014 по 31.08.2015
	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
	ВИНТИ. Договор б/н от 7.12.2009	С 7.12.2009 по 31.12.2014
	ЭБС ВолгГТУ . Свидетельство № ФС77-50791 от 3.08.2012	бессрочно
	Технорматив Договор № 2497/03/15 от 18.03.2015 г	С 1.04.2015 по 31.03.2016
	ЭБС «Лань» Контракт № 10/06 от 10.06.2015 Контракт № 270 от 27.07.2015 Контракт № 1910 от 19.10.2015	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	До 31.12.2015
	СПС «Консультант+» Договор № 20-Б/УЗ от 1.02.2008	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 № T&F/761 от 01.03.2016	С 01.03.2016 по 31.12.2016
	Коллекция журналов Core Package Web Editions компании American Chemical Society.	С 15.03.2016 по 31.12.2016

	Сублицензионный договор № ACS/761 от 15.03.2016	
	Журналы издательства Wiley. 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
	БД Questel Orbit компании Questel. Сублицензионный договор № Questel/761 от 01.03.2016	С 01.03.2016 по 31.12.2016
	БД Scopus компании Elsevier Договор № 2/БП /21 от 1.06.2015	С 1.06.2015 по 31.12.2015
	БД Web of Science Договор № 1/БП/6 от 1.06.2015	С 1.06.2015 по 31.12.2015
	Электронные ресурсы издательства Springer. 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
	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
	ВИНИТИ. Договор б/н от 7.12.2009	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	бессрочно
	БД Scopus компании Elsevier Сублицензионный договор № Scopus / 091 от 20.07.2016	До 31.12.2016
	БД Web of Science Сублицензионный договор № WoS/ 14 от 20.09.2016	До 31.12.2016
2016/2017	ЭБС «Лань» Контракт № 06-16 от 06.06.2016	С 24.06.2016 по 23.06.2017
	Контракт № 18/07 от 18.07.2016	С 01.08.2016 по 31.07.2017
	Контракт № Контракт № 271 от 27.10.2016	С 08.11.2016 по 07.11.2017
	ЭБС «Юрайт». Контракт № 07-11 от 07.11.2016	С 10.11.2016 по 09.11.2017
	СПС «Консультант+» Договор № 20-Б/УЗ от 1.02.2008	бессрочно
	БД WileyJournals. Сублицензионный договор № WILEY/ 133 от 1.12.2016	С 1.01.2017 по 31.12.2017
	Журналы издательства Taylor&Francis. Сублицензионный договор № T&F/133 от 9.01.2017	С 9.01.2017 по 31.12.2017
	Коллекция журналов Core Package Web Editions компании American Chemical Society. Сублицензионный договор № ACS/133 от 9.01.2017	С 9.01.2017 по 31.12.2017
	БД APS OnlineJournals. Сублицензионный договор № APS/ 133 от 1.12.2016	С 1.01.2017 по 31.12.2017
	БД Questel Orbit компании Questel. Сублицензионный договор № Questel/133 от 9.01.2017	С 1.01.2017 по 31.12.2017
	БД Scopus компании Elsevier Сублицензионный договор № Scopus / 091 от 20.07.2016	До 31.12.2017
	БД Web of Science Сублицензионный договор № № WoS/ 14 от 20.09.2016	До 31.12.2017
	Электронные ресурсы издательства SpringerNature. Приложение №2 к письму РФФИ № 779 от 16.09.2016	С 1.01.2017 - бессрочно

	Электронные ресурсы Cambridge Crystallographic Data Centre Приложение к письму РПФИ № 74 от 30.08.16	С 1.01.2017 по 31.12.2017
	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
	ВИНТИ. Договор б/н от 7.12.2009	С 1.01.2017 по 31.12.2017
	Технорматив. Договор № 2693/04/16 от 04.04.2016 г	С 04.04.2016 по 30.04.2017
2017/2018	ЭБС «Лань». Контракт № 13-06/17 от 13.06.2017  Доступ к коллекции «Информатика – Издательство ДМК Пресс» Доступ к коллекции «Экономика и менеджмент – Издательство Дашков и К» Доступ к коллекции «Экономика и менеджмент – Издательство Финансы и статистика»  Контракт № 27-07/17 от 27.07.2017  Доступ к коллекции «Инженерно-технические науки – Издательство Лань» Доступ к коллекции «Физика – Издательство Лань» Доступ к коллекции «Химия – Издательство Лань» Доступ к коллекции «Химия – Издательство НОТ»  Контракт № 02-10/17 от 02.10.2017  Доступ к коллекции «Инженерно-технические науки – Издательство Машиностроение» Доступ к коллекции «Инженерно-технические науки – Издательство Новое знание» Доступ к коллекции «Технологии пищевых производств – Издательство Гиорд» Доступ к коллекции «Математика – Издательство Лань»	С 24.06.2017 по 23.06.2018 г.  С 01.08.2017 по 31.07.2018 г.  С 08.11.2017 по 07.11.2018 г.
	«ЭБС Юрайт <a href="http://www.biblio-online.ru">www.biblio-online.ru</a> » Контракт № 28-09/17 от 28.09.2017	С 10.11.2017 по 09.11.2018 г.
	СПС «Консультант+» Договор № 20-Б/УЗ от 1.02.2008	бессрочно
	Журналы American Physical Society (Американского физического общества) Сублицензионный договор № AIP/133 от 1.12.2016	С 1.12.2016 по 31.12.2017
	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
	БДQuestel Orbit компании Questel. Сублицензионный договор № Questel /133 от	С 09.01.2017 по 31.12.2017

	09.01.2017	
	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 Письмо № 785 от 21.09.2017	С 1.01.2017 по 31.12.2017 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
	ВИНИТИ. Договор б/н от 7.12.2009	С 7.12.2009 по 31.12.2014
	ЭБС ВолгГТУ . Свидетельство № ФС77-50791 от 3.08.2012	бессрочно
	Технорегламент Договор № 2934/04/17 от 25.04.2017 г.	С 04.04.2016 - бессрочно

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	<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> <p>Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности (№00096, 15 августа 2017 г., УНД и ПР ГУ МЧС России по Волгоградской области);</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности (№00097, 15 августа 2017 г., УНД и ПР ГУ МЧС России по Волгоградской области)</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности (№00098, 15 августа 2017 г., УНД и ПР ГУ МЧС России по Волгоградской области);</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности (№00099, 15 августа 2017 г., УНД и ПР ГУ МЧС России по Волгоградской области);</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности (№00100, 15 августа 2017 г., УНД и ПР ГУ МЧС России по Волгоградской области)</p>

Руководитель организации,  
осуществляющей образовательную деятельность

\_\_\_\_\_  
подпись / Лысак Владимир Ильич /  
Ф.И.О. полностью

М.П.

дата составления \_\_\_\_\_