

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

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата 22.03.02 «Металлургия»,
профиль «Литейное производство черных и цветных металлов»

№ пп	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	История	Лаборатория кафедры "История, культура и социология" для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. В-803	Учебная мебель (стол - 7 шт., стул - 11 шт.); Ноутбук Lenovo B590 15/6"/Cel 1005M/2Gb/DVDrw/Cam/BT/Wi (2штуки), проектор Acer P1206P projector GA 1024*768, dlp 3D.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
		Кафедра "История, культура и социология" ауд. В-804	Рабочая станция: E5200/250Gb/2Gb/DVD/RW/300W Windovs Vista Starter/монитор 22"/клав./мышь, МФУ Canon i-SENSYS MF4140 (принтер/копир/сканер), Ноутбук ASUS F9Er/IntelCore 2Duo., Компьютер Kraftwey Credo KC57 IntelCjre2Duo, монитор, принтер HP Laser Jet 201	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
		Зав. кафедрой "История, культура и социология" ауд. В-805	ПЭВМ: монитор 19" ASUS/Dual Core G620/ DDR3/2Gb/ 500Gb/ DVD RW/клавиатура/мышь/пилот/ПО, устройство многофункциональное SCX-4824FN, принтер HP Laser Jet 1300, рабочая станция AMD5200/1024Mb/250Gb/DVD....колонки, клавиатура, ИБП	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
2	Химия	Препараторская Т-315	Весы аналитические CAUS-220, дистиллятор, стол весовой,стол	

		лабораторный -2шт., шкаф для хранения хим. реактивов-3 шт., шкаф для хранения методичек-1 шт,Весы JW-1 -2шт.	
	Лаборантская Т-316	Столы-6шт., мойка, шкаф для одежды, плита эл.-1шт., чайник эл.-1 шт.	
	Лаборатория Т-317	Шкаф вытяжной 2Ш-НЖ-1 шт, столы лабораторные-6шт.,шкаф для хранения хим.реактивов-2шт.,общий стол-3шт.,стол преподават.-1шт., стул преподават.-1шт.;стул лабораторный-15 шт.	
	Лаборатория Т-318	Шкаф вытяжной 2Ш-НЖ-1 шт,столы лабораторные-6шт.,шкаф для хранения хим.реактивов-3шт.,общий стол-3шт.,стол преподават.-1шт., стул преподават.-1шт.;стул лабораторный-15 шт.	
	Преподавательская Т-319	Стол преподавательский-4шт.; стул преподавательский-4 шт.; шкаф для хранения методич. Пособий-2шт.; шкаф для одежды-1шт.	
	Аспирантская Т-320	Автоклав 2 литровый-1 шт.; Весы JW-1; Измеритель концентрации озона в газе ИКО-1; монитор 15" Samsung Sam Tron; Спектрометр ДРЦС-3; вытяжной шкаф-2шт; устройство для сушки посуды ПЭ-2010.	
	Лаборатория Т-321	Установка низкотемпературная НС-280-75; Шкаф вытяжной 2Ш-НЖ-2 шт.; Модуль "Общая химия"; Модуль "Термостат"; Модуль "Универсальный контроллер";Модуль "Фотоколориметр"; модуль "Электрохимия"; электропечь СУОЛ-0,25 1/12; столы лабораторные - 9шт.; общий стол-2шт; стол преподават.-1шт.; стул преподават.-1шт.; шкаф для хранения хим. реактивов-2шт.; шкаф для хранения стекла-2шт.; стул лаборат.-15шт.	
	Лаборатория Т-322	Шкаф вытяжной 2Ш-НЖ-2 шт.; Модуль "Общая химия"; Модуль "Термостат"; Модуль "Универсальный контроллер";Модуль "Фотоколориметр"; модуль "Электрохимия"; Устройство для сушки посуды ПЭ-2010; шкаф сушильный УТ-4683 80 л; электронная доска Panasonic ; электропечь СУОЛ-0,25 1/12;столы лабораторные -9шт.; общий стол-2шт; стол преподават.-1шт.; стул преподават.-1шт.; шкаф для хранения хим. реактивов-2шт.; шкаф для хранения стекла-2шт.; стул лаборат.-15шт.	
	Преподавательская Т-323	Прибор-калориметр ДАК-1-2М; Принтер HP Laser Jet P2055D; Принтер HP LJ 5Lлазерный; ПЭВМ с ПО: с/б Formoza/ INTEL Core2Duo E8400/1024 Mb/250Gb/монитор 19" LCD LG/клав. Genius/ мышь Genius; ПЭВМ: с/б Kraftway Credo KC57/Intel Core 2 Duo E8400/3000MHz/DVDRW/мон.LCD LG 19"/мышь/клавиатура; Рефрактометр ЛИР-2; блок бесперебойного питания APC Back-UPS 650VA; стол преподавательский-6-шт.; стул преподав.-6шт.; шкаф для одежды-1шт.; шкаф вытяжной 3Ш-НЖ-1шт.	
	Кабинет заведующего кафедрой Т-324	стол директорский-1шт.; кресло руководителя-1шт.; шкаф для одежды с антресолью-1шт.; шкаф со стеклом, с антресолью-1 шт.; стул-7 шт. МФУ монохром. Лазерный i-SENSIS MF4018; Принтер лазерный HP LJ1100;	

			Системный блок P4-2.8GHz/MB/Intel D915GEVLK/512Mb; ПЭВМ Formoza Intel Pentium E2180/512/HDD	
		Преподавательская Т-325	МФУ монохром. Лазерный i-SENSIS MF4018; Принтер лазерный HP LJ1100; Системный блок P4-2.8GHz/MB/Intel D915GEVLK/512Mb; ПЭВМ Formoza Intel Pentium E2180/512/HDD SATA250/DVD*R/RW/мон.TFT19"/клав./мышь; ПЭВМ:с/б Kraftway Credo KC57/Intel Core 2 Duo E8400/3000MHz/DVDRW/мон.LCD LG 19"/мышь/клавиатура.	
		Склад Т-326	Приборы, хим. реактивы.	
		Лаборатория Т-408	Шкаф вытяжной-2шт.; столы лабораторные-2шт.; стул лаборат.-10шт.	
3	Философия	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. В-806	Мультимедийное оборудование. Учебная мебель (стол - 15 шт., стул - 30 шт.); учебная доска	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.
		Методический кабинет кафедры «Философия и право»	Оборудование: персональный компьютер, специализированная мебель	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.
		Аудитория для самостоятельной работы студента студента	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.
4	Информатика	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	Компьютер RAMECGALE, монитор 22" - 5 шт.; Компьютер Formoza, , монитор 19" - 9 шт.; Компьютер Kraftway Credo, монитор 19" - 2 шт.; Стол компьютерный - 22 шт.	Visio 2010 Professional от 26.02.2017; MathCAD Education - University Edition от 23.10.2013; Windows Server 2008 R2 Standard and Enterprise от

		промежуточной аттестации, мультимедийный класс ауд. В-1202		20.09.2011; MATHLAB Classroom от 1.12.2009; LabView 7.1 Full Dev System 10; Windows 7 Enterprise от 4.07.2013; DrWeb от 23.10.2013; Office Professional Plus 2013 Russian Academic Edition от 23.10.2013; Office Professional Plus 2010 от 23.10.2013; Office 2007 Suites от 23.10.2013;
		Рабочий кабинет ауд. В-1203	Компьютер Kraftway Credo, монитор 19" - 1шт., веб-камера HP Webcam HD 2300 720p (A5F64AA), компьютерные колонки 2.0 SVEN 120 (SV-013493).	Windows 7 Enterprise от 4.07.2013; Office Professional Plus 2010 от 23.10.2013; DrWeb от 23.10.2013
		Преподавательская ауд. В-1204	3 компьютера, веб-камера HP Webcam HD 2300 720p (A5F64AA), компьютерные колонки 2.0 SVEN 120 (SV-013493),	Windows 10 Enterprise от 14.03.2016; Office Professional Plus 2010 от 23.10.2013; DrWeb от 23.10.2013; Windows 7 Enterprise от 4.07.2013
5	Иностранный язык	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 407 ГУК	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, кронштейн для крепления на стену; вешалка, жалюзи	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 408а ГУК	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	
		Офис центра иностранных	Телевизор "Samsung TW-14N52R", телевизо Samsung-21K9MJQ,	Windows 10, Договор №

	языков	телефон сотовый NOKIA- 1 шт.; компьютер HP PRODeck 400 G2 MT+ монитор w2072 (комлект, Core i3 4150, DDR3 4Гб, 500Гб, DVD-RW, Windows 7 Professional, черный; Моноблок LENOVO ideaCentre 310-20AP/ intel Pentium J4205, 4Гб, 1000Гб, HD Graphics 505, белый, Windows 10; Моноблок LENOVO ideaCentre 310-20AP/ intel Pentium J3710, 1Гб, 1000Гб, HD Graphics 405, DVD-RV, черный, Windows 10; принтер HP LJ 1505 -2 шт., принтер HP 1018; брошюровочная машина PO Bindstream M16, МФУ Canon LaserBase MF3228 (принтер, копир, сканер). С1-94 - 4 шт.; осциллограф С1-73 - 2 шт.; Монитор TFT17 Aser 1714SM/Системный блок PIV3000/МBi915/512/160DVD-RW/SVGA 128X300, жалюзи	03СН/30/05/2017 от 30/05/2017; Windows 7 Professional договор № 003С от 17.12.2014; Microsoft Office Professional Plus 2007 контракт № 2505Л-2008 от 19.08.2008 г.; Microsoft Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 19.08.2008 г.
	Компьютерный класс 410а ГУК	Комплект мебели (14 компьютерных столов и 14 стульев), стол для совещаний-1шт. Навесной шкаф-1шт., учебная доска-1шт. 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, mon/17"LCD, клав./мышь (6 шт), Компьютер Формоза Intel Pentium 16 (3 шт); Рабочая станция: CPU Intel Pentium 17 LG, клав. мышь. (2 шт), жалюзи	Microsoft Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 28.08.2008 г., Microsoft Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 19.08.2008 г.
	Преподавательская кафедры ИЯ 423 ГУК	Мебель (стол компьютерный - 1 шт., стол трансформер на 2 места - 4 шт., стол лекальный хром опора-1 шт., стол методиста лекальный с тумбой-1шт., стол однотумбовый на 4 ящика-1шт., тумба под ксерокс 3 секционная - 1 шт., шкаф гардероб с антресолюю -1 шт., шкаф навесной - 3 шт., шкаф навесной с газ.лифт.-2шт., шкаф пенал с замком-1шт., шкаф под сейф и мв плиту с антресолюю-1шт., стул 12 шт., компьютерное кресло -1 шт., копировальное устройство SHARP AR-6020, Рабочая станция: CPU Intel Pentium, 17 LG клав., мышь, сканер HP ScanJet G3010. Персональный компьютер VPS 5000 в составе: с/б VPS 5000 Celtron G1840 4Gb 1000Gb Intel HD DVDRW 500W, монитор Acer 18.5 Viseo 193DXB, клавиатура, мышь; Персональный компьютер VPS 5000 в составе: с/б VPS 5000 Celtron G1840 4Gb 500Gb Intel HD DVDRW 500W, монитор Acer 18.5 Viseo 193DXB, клавиатура, мышь; принтер HP LJ 1505; принтер HP P1102s, принтер Canon LBP-810/	Microsoft Windows 8.1 п/о WinPro 10, договор № ВРУТ-004077 от 10.12.2015 г. Microsoft Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 28.08.2008 г. Microsoft Office Professional Plus 2007 контракт № 2505Л-2008 от 19.08.2008г.
	Кабинет заведующего кафедрой ауд. 424 ГУК	Мебель (стол -1 шт., кресло руководителя- 1 шт., диван угловой -1 шт., журнальный стол- 1шт., шкаф гардеробный-2 шт, шкаф книжный-1шт., тумба-2шт., тумба подстольная-1шт., холодильник CANDY -1 шт.), принтер Color LaserJet 3600, принтер HP LJP3005 (Q7812A), телевизор ЖК Soni KDL-40W 3000, видеоплеер "Funai", компьютер RAMEC GALE Intel Core i5-2400 3.1/5GT6W+VS1155 tray DVD+RW/мон./Samsung 21.5/ клав./мышь/ ПО; , системный блок бесперебойного питания APC Back-UPS 650VA, телефонная станция НВ16-ksu 6x16, телефонный	ПО от 20.07.2012 Microsoft Windows, Microsoft Office 2003

		аппарат системный GK-38E	
	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 425 ГУК	Мебель (стол-1 шт., стул- 15шт., стул СМ-7 -1шт, шкаф навесной-1шт., Телевизор TOSHIBA 20" 20V300PR LCD, кронштейн для крепления на стену, DVD плеер "LG", Магнитола Panasonic RX-ES29, DVD проигрыватель TOSHIBA, доска учебная 1-секционная; жалюзи.	
	Аудитория для самостоятельной работы студента студента ауд. 426 ГУК	Компьютерные столы -12шт., стол -1шт., стол для заседаний -1шт., кресло 1шт., стулья- 24 шт., книжный шкаф-1шт., шкаф навесной-1шт., тумба -1шт., копир цифровой/принтер WorkCentre M118, автоподатчик оригиналов двухсторонний DADF/Duplex KitC118/M118, компьютер OL Core 2 DuoE 4300 1 80(2x512 80GbSATA FRD SVGA int DVD-ROM, мон/17"LCD-14 шт., наушники -(14 шт), телевизор ЖК Soni KDL-40W 3000, DVD-рекордер комбо Panasonic DMR-ES35V EE-S, экран настенный 180x190 см, источник бесперебойного питания APC UPS-650 (14 шт.), Магнитола Panasonic RX-ES29, Принтер HP LJ-P1505	Microsoft Windows SvrStd 2003/Microsoft Windows Server CAL 2003/ Windows Vista Bussiness Russian, государственный контракт № 0611Л-2007 от 07.05.2007 Microsoft Office Professional Plus 2007, лицензионный договор № НК-0026141 от 7 мая 2007г.
	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 432 ГУК	Мебель (стол-1 шт., стол-парта -12 шт., стул-22 шт., шкаф навесной-1шт.). Доска учебная, DVD- проигрыватель Panasonic. Телевизор "LG", Магнитола Panasonic RX-ES29, DVD плеер TOSHIBA-1шт., DVD плеер PHILIPS-2шт., магнитола с CD плеером SONI-1 шт.	
	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 431а ГУК	Мебель (стол- 10 шт., стул- 14 шт., шкаф-1шт). Доска учебная -1шт. Телевизор "LG", Магнитола Panasonic RX-ES29.	
	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского	Мебель (стол-9 шт., стул- 18 шт., шкаф навесной-1шт.) Телевизор Samsung , DVD плеер TOSHIBA, аудио-магнитофон, Магнитола Panasonic RX-ES29.	

		типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 433а ГУК		
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 436а ГУК	Мебель (стол- 9 шт., стул- 19 шт.стол комп. - 1 шт., телевизор LCD Sony KDL-40U2000, телевизор TOSHIBA 20" 20V300PR LCD, жалюзи	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 300а ГУК	Мебель (стол- 1 шт., стул- 16 шт., шкаф навесной-1шт.) Телевизор, доска учебная-1 шт.жалюзи	
6	Математика	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций. Ауд. В-1101	Учебная мебель (стол - 25 шт., стул - 25 шт.); учебная доска	
		Преподавательская кафедры ауд. В-1103	Стол - 8 шт., стул - 8 шт, компьютер Formoza G660 (Core2 QuadQ6600/nForce 650/SATA 500GB/32MBDVDRW/монитор 19"LG LCD 20") - 1 шт.; ПЭВМ Formoza Intel Pentium E2180/512/HDD SATA 250/DVD*R/RW - 1 шт.; МФУ Canon i- SENSYS MF-4410 (лазерный принтер/копир/цветной сканер) - 1 шт.; сканер USB-1 шт.; Принтер Canon LBP-810 - 1 шт.; шкаф для документов со стеклом - 1 шт.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г. Антивирус Dr.Web
		Лаборатория НИР ауд В-1104	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	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office,

			IntelCore (i3-560 3/33GHz/DDR3 4096MB/P CI-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.	сублицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г. Антивирус Dr.Web
		Кабинет зав.кафедрой ауд. В-1105	Стол - 4 шт., стул - 10 шт., шкаф - 1 шт., видеопроектор Aser (x1160pz(DLP 800x600 2000лм) - 1 шт.; кондиционер (AC DL PAC №90.Blue R 140A) - 1 шт.; ноутбук 15.6" Asus ((N56JK)(FHD)i7 4710HQ(2.5)/16384/1Tb/NV GTX850M 2Gb/DVD-Smulti/WiFi/BT/Cam/Win 8.1) - 1 шт.; принтер Canon LBP-1120 лазерный - 1 шт.; ПЭВМ с ПО:с/б Formoza/INTEL Core2Duo E8400/1024Mb/250 Gb) - 1 шт.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г. Антивирус Dr.Web
		Помещение для хранения и обслуживания учебного оборудования		
7	Начертательная геометрия и инженерная графика	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 412 ГУК	Учебная мебель (стол - 21 шт., стул - 41 шт.); доска трехсекционная - 1шт.	
		Мультимедийный класс ауд. 412а	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\бFormoza/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- 2 шт.; 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.
		Методический кабинет ауд.413	Монитор LG Flatron W1934S - 1 шт.;МФУ BROTHER DCP-1510R - 1	Microsoft Windows,

			шт.; Принтер «HP Laser Jet 1100»; Шкаф платяной двухстворчатый - 1 шт.; Шкаф книжный - 3 шт. Стол письменный - 5 шт.; Стул - 10 шт.; Стеллаж высокий открытый - 10 шт.; Холодильник «Саратов 1614М» - 1 шт.	контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Тг000041331 от 2 сентября 2015 г.
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 414	Учебная мебель (стол - 25 шт., стул - 45 шт.); доска трехсекционная - 1 шт.	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 415	Учебная мебель (стол - 27 шт., стул - 47 шт.); доска трехсекционная - 1 шт.	
		Кабинет зав. кафедрой, ауд. 419	Шкаф закрытый - 1 шт.; Шкаф низкий закрытый 1 шт.; Шкаф полузакрытый 1 шт.; Шкаф для одежды - 1 шт.; Стол письменный - 1 шт.; Приставка к столу - 1 шт.; Стол эргономический - 1 шт.; Тумба выкатная - 1 шт.; Тумба приставная - 1 шт.; Холодильник «Саратов» - 1 шт.; Кондиционер CAMERON CSP - 1 шт.; Системный блок HP Foxconn/INTEL D915GAGL/P - 1 шт.; монитор 19 Beng T905 - 1 шт.; МФУ Samsungs SCX- 4100 D3 - 1 шт.; Принтер Canon i-Sensys LBP 3010B - 1 шт.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Тг000041331 от 2 сентября 2015 г.
		Помещение для хранения и обслуживания учебного оборудования		
8	Технология конструкционных материалов	Преподавательская ауд А-301	Учебная мебель (стол -12 шт., стул - 12 шт.). ПЭФМ Formoza Intel Pentium E2180/512/HDD SATA 250/DVD*R/RW/мон. TFT19"/клав./мышь - 1 шт., ПЭВМ RAMECGALE: Intel Core i3-3220 3.3/5GT/DDR3 2Gb/DVD+RW ViewSonic 22"/клав./мышь - 1 шт.	ОС Windows Home подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от

				24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
	Лаборатория термической обработки ауд. А-311	Твердомер ТК. Твердомер ТШ. Твердомер ТП2. машина отрезная. Станок шлифовально-полировальный Р-2G ЛН-Р-2G. Станок ПШСМ (2шт). Установка для электролитического травления. Печь СНОЛ 1.16/12м (2 шт). Печь СНОЛ 1,6х2,5. Потенциометр КСП-4 (4 шт). Электрическая печь СНОЛ2,5-4,1 (3 шт.). Электродпечь СНОЛ 7.2/1100 (2шт). Шкаф вытяжной ШВМ-К.		
	Кабинет заведующего кафедрой, ауд. А-308	Ноутбук Aser AS5541G-303G25Mi - 1шт. МФУ Canon iSENSYS MF 410 принтер/копир/сканер. МФУ лазерный BROTHER MFC-7860NR. Стол 3 шт. Стул 3 шт. Шкаф - 2 шт.		ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
	Компьютерный класс для самостоятельной работы студентов и курсового проектирования, ауд. А-400	Учебная мебель (стол -14 шт., стул - 14 шт.). Доска. Компьютер RAMEC Gale: Intel Dual Core E66000/ASUS P5G41-M/DVD-RW/монитор 19"-2шт. Компьютер:c/б Kraftway Credo KC57/Intel Core 2 DuoE8400/3000MHz/DVDRW/мон.LC D LG 19"/мышь/клав.-3 шт. МФУ лазерный BROTHER MFC-7860DWR WiFi.		ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
	Лаборатория "Сварки" ауд Т-101	Три поста ручной дуговой сварки, оборудованные трансформаторами сварочными типа ОСТА 350. Сварочный аппарат "ГРАНИТ". Машина электросварочная МШМ50.Преобразователь саврочный универсальный ПСЦ-500.		
	Лаборатория "Металлургии и литейного производства" ауд. Т-102	Индукционная плавильная печь ИПП-25. Дуговая сталеплавильная печь постоянного тока ДСППТ-0,06(л). Пирометр С-20-4. Измеритель регулятор ТРМ138Р 8-канальный. Термометр цифровой ТТЦ		

			9410/Ех/М1/т1050/ГП/К. Электropечь ЧНОЛ 1,2/1200. Прибор и устройства для определения литейных свойств литейных сплавов. Прозрачная изложница для проведения холодного моделирования процессов затвердевания слитков различной геометрии.	
		Лаборатория обработки металлов давлением ауд. Т-005	Прессы усилием 10 и 20 т на базе испытательных машин типа УММ. Комплект матриц для моделирования процессов ОМД. Твердомер ТШ. Стан прокатный.	
		Лаборатория механической обработки, ауд. Т-006	Станок токарно-винторезный 1А616. Станок консольно-фрезерный 6С12. Станок вертикально-сверлильный 2Б125. Станок токарный ТВ-4. Точило двухстороннее 3Б634.	
		Помещение для хранения и обслуживания оборудования, ауд. А-303		
9	Социология	Лаборатория кафедры "История, культура и социология" для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. В-803	Учебная мебель (стол - 7 шт., стул - 11 шт.); Ноутбук Lenovo B590 15/6"/Cel 1005M/2Gb/DVDrw/Cam/BT/Wi (2штуки), проектор Acer P1206P projector GA 1024*768, dlp 3D.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
		Кафедра "История, культура и социология" ауд. В-804	Рабочая станция: E5200/250Gb/2Gb/DVD/RW/300W Windows Vista Starter/монитор 22"/клав./мышь, МФУ Canon i-SENSYS MF4140 (принтер/копир/сканер), Ноутбук ASUS F9Er/IntelCore 2Duo., Компьютер Kraftwey Credo KC57 IntelCjre2Duo, монитор, принтер HP Laser Jet 201	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
		Зав. кафедрой "История, культура и социология" ауд. В-805	ПЭВМ: монитор 19" ASUS/Dual Core G620/ DDR3/2Gb/ 500Gb/ DVD RW/клавиатура/мышь/пульт/ПО, устройство многофункциональное SCX-4824FN, принтер HP Laser Jet 1300, рабочая станция AMD5200/1024Mb/250Gb/DVD....колонки, клавиатура, ИБП	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
10	Безопасность жизнедеятельности	Учебная аудитория. Лаборатория БЖД, ауд. Б-402	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»; Лабораторная 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 ауд.Б-403	Рассев лабораторный РЛ-1; Фотометр КФК-2; Воздуходувка ВД-2МК; Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-47/2; Лабораторная установка «Методы очистки воды».	
		Химическая лаборатория ауд.Б403а	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 (камера из нержавеющей стали t от 200)	
		Мультимедийная аудитория. Ауд.Б-406	Учебная мебель (стол - 30 шт., стул - 60 шт.); учебная доска. 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	
		Лаборатория микробиологии и биотехнологии, ауд. Б-408	Учебная мебель (стол - 8 шт., стул - 16 шт.). Аквадистиллятор ДЭ-4 ТЗОИ; Фотометр КФК-2; Центрифуга лабораторная СМ-6МТ; Прибор HI 2205 стационарный рН/mb/С-метр, RS 232,-2.00 to 16.00 рН-20.0; Автоматический программируемый вертикальный автоклав MLS-3020; Микроскоп ЛОМО; Микроскоп Биолам Р-11.	
		Учебная аудитория. Лаборатория БЖД, ауд. Б409	Газоанализатор УГ-2. Измеритель сопротивления Ф4103- MI;	
11	Физика	Учебная лаборатория "Механика", ауд. 322 ГУК	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 МР 512-22, винтовка пневматическая КР 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.	
		Учебная лаборатория "Атомная физика", ауд. 323 ГУК	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 № 56472x, 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.	
	Учебная лаборатория "Молекулярная физика и термодинамика", ауд. 320а ГУК		Лабораторная установка "Определение коэффициента поверхностного натяжения методом отрыва кольца", лабораторная установка "Определение теплопроводности", лабораторная установка "Определение отношения Cp/Cv", лабораторная установка "Термопара", лабораторная установка "Определение вязкости жидкости", стол - 6 шт., стул - 12 шт.	
	Учебная лаборатория "Оптика", ауд. 325 ГУК		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. Счет-1М - 1 шт.; секундомер электронный Счет-1М - 1 шт.; датчик МРХ 4250А - 1 шт.; кодоскоп "Полилукс" - 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.; жалюзи вертикальный - 1 шт.; микроскоп Биолан - 2 шт.; микроскоп МБ-306 - 1 шт., стол - 8 шт., стул - 18 шт.	
	Преподавательская, ауд. 328 ГУК		Жалюзи, ножницы, полка подвесная - 3шт., стол рабочий полка выдвигаемая под клавиатуру, стул для посетителей СМ7 - 6шт., чайник MAXWELL MW-1006, шкаф стеллаж с комплектом дверей - 2шт., стол компьютерный с подкатной тумбой, кресло офисное Адмирал" кож-зам черное ш/к 13067, МФУ лазерное HP Laset Jet Pro M125RA (Принтер, сканер, копир.) А4 20 стр/мин 8000 стр/мес. 6 / кабеля USB, Сплит-система General climat F09HRN8, МФУ лазер, стол компьютерный (лев.) с полкой под клавиатуру с подставкой, стол рабочей с полкой под клавиатуру с подставкой, шкаф для одежды А-307, шкаф узкий со стекл.	

			дверью, стол компьютерный с подкатной тумбой, пэвм системн. Блок Krastway Credoone 57 (комплект), принтер HP 2015; Кресло престиж 50 UEJC/B - 1 шт.; Шкаф - 2 шт.; Кресло - 2 шт.; Ноутбук Acer 3693 - 1 шт.; Мультимедийный проектор Epson BMP 342 - 1 шт.; Компьютер KRAFTWAY RC 57 - 1 шт.;	
	Учебная лаборатория, ауд. 320 ГУК		Осциллограф С1-73 - 6шт., прибор В7-22А, фотометр ФМ-58, осциллограф научно-учебный - 2шт., вольтметр универсальный В7-16 - 3шт., стол лабораторный - 33шт., стол - 39шт., шкаф, поляриметр, осциллограф С1-73 - 5шт., Лабораторная установка "Двухпроводная линия", Лабораторная установка "Вынужденные и затухающие колебания", Лабораторная установка "Законы постоянного тока", Лабораторная установка "Определение удельного сопротивления", макетные платы - 3 шт., Arduino Nano - 5 шт., Ультразвуковые датчики - 2 шт.	
	Мультимедийный класс, ауд. 315а ГУК		Системный блок HP Pavilion PC 570-p054ur (1GT79EA) - 7 шт.; монитор ACER V226HQLbbd Black 17" - 7 шт.; плоттер HP Design Jet 500 - 1 шт.; принтер HP Design Jet 510 - 2 шт.; МФУ BROTHER DCP-1510R - 2 шт.; проектор LG PH550G - 1 шт.; экран для проектора DIGIS Kontur-A DSKA-4305 - 1 шт., сканер CANON CanoScan 9000F Mark II - 2 шт.	
	Кабинет заведующего кафедрой, ауд. 327 ГУК		Сплит-система General climat F13HR1WL - 1 шт.; Ноутбук 15 Б Toshiba sateuite L850-E8S (PSKG8R-05XDDGRV115-323DD1) - 1 шт.; ПЭВМ Ramecgate Intel core i3 3220 3 12GT / DDR3 - 1 шт.; Стол рабочий с подкатной тумбой и приставкой - 1 шт.; Радиотелефон Dect Giaaset - 1 шт.; Приставка к столу - 1 шт.; Шкаф - 1 шт.;	
	Комната аспирантов, ауд. 326 ГУК		Системный блок HP Pavilion PC 570-p054ur (1GT79EA) - 1 шт.; монитор ACER V226HQLbbd Black 17" - 1 шт.; стол - 4 шт., стул - 6 шт.	
	Учебная лаборатория "СВЧ", ауд. 326а ГУК		Прибор ответвитель направленный 35x15 мм - 1 шт.; Е- волновод 23x10мм - 1 шт.; Прибор изгиб 90 град в плоскости - 1 шт.; Прибор адаптер 35x15мм - 10/4,34 мм - 1 шт.; Прибор волновод 23x10мм - 174мм - 1 шт.; Прибор волновод 35x15мм - 170 мм - 1 шт.; Прибор э8-24 вентиль 23x10мм - 1 шт.; Прибор э8-22 вентиль 35x15мм - 1 шт.; Ваттметр М3-22А - 1 шт.; Линия измерительная Р1-34 - 1 шт.; Линия измерительная Р1-28 - 1 шт.; Подставка на стол НУ-950 - 1 шт.; Прибор аттенуатор 3db - 1 шт.; Прибор аттенуатор 6db - 1 шт.; Тумба 1 ПСБ - 1 шт.; Генератор гч-81 - 1 шт.; Генератор Гч-80 - 1 шт.; Измеритель КСВН Панорамный р2-107 - 1 шт.; Измеритель КСВН Панорамный р2-67 - 1 шт.; Измеритель мощный М3-228 - 1 шт.; Генератор ГЧ-83 - 1 шт.; Генератор ГЧ-112 - 1 шт.; Генератор ГЧ-142 - 1 шт.; Жалюзи - 2шт., стул офисный - 8шт., стол рабочий с выдвигной полкой для клавиатуры, стол 1200x660-740 - 18 шт., доска для мела магнитно-	

			маркерная двухсторонняя, сплит-система Plasma, измеритель КСВН Р2 61 индикатор 16587, измеритель КСВН Р2-68 индикатор 16267, Измеритель КСВН Р2-69 индикатор 45399, монитор, доска ДП-12К., стол - 8 шт., стул - 10 шт.	
		Учебная лаборатория "Кластер", ауд. 3266 ГУК	Вычислительный кластер в составе: 4 узла HP blade 1U, 1 узел HP 4U, 2 узла Supermicro 4U, блок бесперебойного питания.	
		Помещение для хранения и обслуживания учебного оборудования, ауд. 318 ГУК	Насос фервакуумный - 1шт.; Насос высоковакуумный Норд-500 - 1шт.; Генератор Гч-6 - 1шт.; Обогреватель GENERAL - 1 шт.; Плоскогубцы - 1 шт.; Тонкогубцы - 1 шт.; Часы настольные Scarlett sc-280 белые с рисунком - 1 шт.; Станок вертикально сверильный 217118 - 1 шт.;Токарно-винторезный станок - 1 шт.; Вольтметр универсальный В7-16 - 3 шт.; Вакуумметр ВИТ-2А - 1 шт.; Вольтметр В7-16 - 4 шт.; Вольтметр В7-21А - 4 шт.; Вольтметр универсальный В7-16А - 1 шт.; Вольтметр В7-21 - 1 шт.; Измеритель Б8-7 - 1 шт.; Измеритель мощности Т2А354 - 1 шт.; Осциллограф С1-73 - 3 шт.; Осциллограф С1-77 - 3 шт.; Пирометр "Протинь" - 1 шт.; Блок питания вакуумного насоса - 8 шт.; Лазер ЛГН-208? - 1 шт.; Монохроматор медиц. - 4 шт.; Микроскоп МБС-10 - 6 шт.; Монитор 15 Panasonic - 1 шт.; Pentium-133/16 128 ОМВ/SVGO 1 МБ Монитор - 1 шт.; VIENER PC W120NCP 120/16МВ 3GB - 1 шт.; Компьютер P 166/RAM 16/HDD 31 531 МВ - 1 шт.; Компьютер P 166/RAM 16/HDD 31 531 МВ - 1 шт.; Компьютер Pentium 120/16 МВ/850 МВ - 1 шт.; Компьютер DEPO - 1 шт.; Монитор 17 samsung - 4 шт.; Принтер Canon 2BP810 - 1 шт.; Принтер samsung M2 1210 - 1 шт.; Процессор XGROX WCPE 114 e - 1 шт.; Системный блок celeron 2400 1МВ - 1 шт.; Усилитель СВЧ ЦВ 410 - 1 шт.; Принтер МФУ Samsung 4100 - 1 шт.; Компьютер Advansv Системный блок - 6 шт.; Монитор 17 Aser 177 - 8 шт.; МФУ Cannon lasser - 1 шт.; Монитор - 1 шт.; Принтер EP Son LX1050 - 1 шт.; Системный блок DEPO WCOS123 - 1 шт.;	
		Научная лаборатория, ауд. 317 ГУК	Портативная волоконно-оптическая система рамановской спектроскопии MiniRam BTR 111 с термоэлектрическим охлаждением - 1шт.; Система микроманипуляторов sensarex SMX-4A50 - 1 шт.; Двухрежимный вертикальный пуллер пипеток PC-10 - 1 шт.; Исследовательский Биомедицинский микроскоп Лабомед 2 с системой визуализации - 1 шт.; Электрометр Keitmeу 1517 В - 1 шт.	
12	Теоретическая механика	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	Учебная мебель (стол ученический - 14 шт., стул - 29 шт.); учебная доска	

		промежуточной аттестации, ауд. 3006 ГУК		
		Кабинет для преподавателей и аспирантов. Учебная аудитория для проведения занятий и индивидуальных консультаций. Ауд. 437 ГУК	Учебная мебель (стол ученический рабочий - 3 шт, стул - 6 шт.), учебная доска. Вибростенд ВЭДС-10. Учебный интеллектуальный роботизированный центр. Учебный модульный робот УМР-2М. Мобильный автономный робот высокой проходимости. Модульный аппаратно-программный комплекс прототипирования робототехнических объектов. Осциллограф цифровой АКПП-4115/1А. Лабораторный автотрансформатор TDGC-2В. Преобразователь частоты FC-051 - 2шт. Лабораторный источник питания Matrix MPS-3010L-1. Проектор NEC M230X - 1 шт. МФУ Canon i-Sensys MF4410. ПЭВМ с ПО: с/б Formoza /Intel Core 2 Duo E8400/1024Mb/250Gb/ монитор 19"LCD LG/клав. Genius/мышь Genius. Компьютер Aqarius MSC_SC140 - 2 шт.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
		Кабинет для преподавателей и заведующего кафедрой, ауд. 401	Ноутбук Lenovo IdealPad 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. 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 Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
13	Сопrotивление материалов	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, учебная и научная лаборатория, ауд. 118а	Процессор, монитор 2 шт., принтер, копировальный аппарат,	MS Windows, MS Office. Сублицензионный договор от 27.05.2016 № 31603621051
		Компьютерный класс, ауд.118бс	Профилограф-профилометр, профилометр, весы электронные, микротвердометр, микроскоп, принтер лазерный 2 шт., МФУ.	ПО Solidworks 2013, MathCAD
		Резиденция учебного мастера, хранилище, ауд.118б	Машина испытательная ЦДМ-30, машина МУП-20 2шт., универсальные испытательные машины ГРМ-1, ГМС-50, установка для испытания на усталость.	
		Исследовательская лаборатория, ауд.119	Учебная мебель (стол - 15 шт., стул - 41 шт.); учебная доска, телевизор LG, Ноутбук 15.5" SONY VAIO SVF 1521 D1R/ W Intel Pentium Dual-Core 2117U, 1,8 ГГц, 4Гб, 500Гб/ DVD-RW/W8,	ПО ВидеоТест Мастер-Структура
		Отделение тяжелых	Учебная мебель (стол - 16 шт., стул - 42 шт.); учебная доска,	

		испытательных машин, ауд.118в	ТелевизорSAMSUNGVE 55 F 6100AK "R", 55", 3D, FVLLHD, Ноутбук Pavilion g6-2260sr<C6C31EA#ACB> i3 2370OM	
14	Техническая механика (детали машин)	Лаборатория, ауд. А-500	Учебная мебель (стол - 15 шт., стул - 26 шт.); АЛК редуктор планетарный» ДМ-РП-010-4ЛР, редуктор червячный» ДМ-РЧ-010-4ЛР, редуктор конический» ДМ-РК-010-4ЛР, передачи цепные» ДМ-ПЦ-010-3ЛР, передачи ременные» АЛК-ДМ-РМ, муфты предохранительные» ДМ-МП-010-3ЛР, подшипники скольжения» ДМ-ПС-010-4ЛР, колодочный тормозной механизм» ДМ-ТК-010-2ЛР, соединение с натягом» ДМ СН-010-3ЛР, раскрытие стыка резьбового соединения» ДМ-РСРС-010-3ЛР, резонанс валов» ДМ-РВ-010-3ЛР, характеристика витых пружин сжатия и растяжения» ДМ-ПР-010-2ЛР, трение в резьбовых соединениях» ДМ-ТР-010-2ЛР, сухое трение» ДМ-СТ-014, стенд учебный "Подшипники качения" ДМ-ПК-014, «Распределение давлений в гидродинамическом подшипнике» ДМ-ГП-014-3ЛР.	
		Лаборатория, ауд. А-502	Л.р.№ 1 «Исследование работы сварных фланговых швов» прибор ПШ – 2, №2 «Исследование болтового соединения» прибор ДМ – 27, № 4 «Исследование работы предварительно затянутого болтового соединения» прибор ДМ – 30, №5 «Редуктор общего назначения» прибор – редукторы ДП – 5, ДП – 4К и др., № 6 «Зубчатые цилиндрические редукторы» прибор – редукторы ДП – 5, ДП – 4К и др., № 8 «Исследование трения в подшипниках качения» прибор ДП - 16А, № 9 «Исследование работы пары винт – гайка при сложном нагружении» прибор ДП – 19А, №16 «Исследование КПД многоступенчатого редуктора» прибор ДП – 3М, Устройство общепромышленных редукторов.	
		Лаборатория, ауд.А-505	Комплект моделей ТММ – 102 (ТММ 102К1 – ТММ 102К10), Л.р.№ 3«Вычерчивание эвольвентного профиля зубьев методом обкатки.Прибор ТММ–42 – 7 штук, ТММ-31А,№ 2 «Определение приведенного момента инерции механизма экспериментальным методом».Установка по определению приведенного Ji кулисного механизма.Установка по определению приведенного Ji кривошипно – коромыслового механизма,№ 4«Вычерчивание профиля кулачка»,Прибор для вычерчивания про-филя – 4 шт.ТММ – 21А, № 5 «Определение моментов инерции деталей машин и механизмов».Прибор для определения моментов инерции, № 7«Учет трения в кинематических парах».Прибор ТММ-33 – 2шт, № 8«Статическое и динамическое уравнивание ротора с известным расположением неуравновешенных масс».Установка для статиче-ской и динамической балансировки – 2 шт, № 10«Определение коэффициента полезного действия и кинематических характеристик планетарного	

			редуктора».Установка по определению КПД планетарного редуктора, № 9«Полное уравнивание вращающихся масс ротора при известном расположении неуравновешенных масс».Установка для динамической балансировки (станок Шитикова) – 2 шт. ТММ 1К, ТММ 1А.	
		Лаборатория, ауд. А-511	Микроскопы – МИМ-7, МИС-11, ММИ-2, ММИ-4, Твердомеры – ТК-2, ТШ-2, ТП-7р-1, ТП-2, ТКС-1, Копер маятниковый МК-30А, Профилограф – модель 201, Термическая обработка металлов ММ-ТОСЗ	
		Учебная аудитория, ауд. А-504	Машина крутильная КИ-50-1, Разрывная машина Р5.	
		Лаборатория трения, ауд. А-504а	Машина трения 2070 СМТ-1, Микротвердомер ПМТ-3, Весы аналитические.	
		Лаборатория прочности деталей машин, А-101	Машина для испытания металлов УММ-10, Усталостная машина УКИ 6000-2, Вытяжной шкаф, Станок токарный настольный МД-65, Станок токарный, модель 1А 616, Станок настольно – сверлильный МС12А, Станок настольно – наждачный 332А, Тиски большие настольные, Ударно – усталостная машина.	
		Компьютерная лаборатория, ауд. А-513	Принтер Canon LBP 810, Принтер Canon LBP 1120, МФУ 4018, ПЭВМ в составе:системный блок NL на платформе Int tl-i3/клавиатура USB/мышь USB/монитор LSD,ПЭВМ с ПО: с/б Formoza/INTEL Core2DuoE8400/1024 Mb/250 Gb монитор 19"LSG LG/клав.Genius/мышь Genius,системный модуль I815/C 1000A/128 133/20.0Gb,монитор 17"Samsung SamTron76E	
		Компьютерный класс, ауд. А-112	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), (мон.608NTRL8G806)	
		Лаборатория, ауд. А-100	Машина разрывная ИР5143-200, профилометр модели 130	
15	Материаловедение	Лаборатория рентгеноструктурного анализа, ауд.218а	Разрывная машина УММ-10, электропечи СНОЛ 1,6,2,5.1/11,5, шлифовальный станок ПШСМ-2	
		Лаборатория физических испытаний, ауд.219	Микроскопы ЛОМО металлографический РВ-34 проектор Acer, компьютер на процессоре CORE Duo, электропечи СНОЛ 1,6,2,5.1/11,5, микротвердомеры ПМТ -3м, микроскоп Биомед ММР -2, высокотемпературная установка "АЛА-ТОО" (ИМАШ-20-75), вакуумный пост ВУП-2к, твердомеры Виккерс, Бриннель ТШ-2Б, Роквелл ТП-2	
		Лаборатория термической обработки, ауд.220	Компьютеры Core Duo, Core i7, Core i5, принтер лазерный, сканер, ксерокс	

		Компьютерный класс, ауд.220б	Электронный микроскоп ЭМ-5, вакуумный универсальный пост ВУП-2К	Microsoft Windows 10, Microsoft Office 2013, Comsol Multyphysics, Simulia Abaqus, Deform 3D, MSC.
		Лаборатория электронной микроскопии, ауд. 222	Микроскоп Olympus BX61, разрывная машина LR5K с высокотемпературной камерой	
		Лаборатория рентгеноструктурного анализа, ауд.223	Микроскопы ЛОМО металлографический РВ-34, микроскоп Биомед ММР -2, проектор Acer, компьютер на процессоре CORe Duo	
		Лаборатория механических испытаний и металлографии, ауд.224	Вакуумные печи СШВЛ-0,6-2/2,5, СШВЛ-0,6-2/16	
		Лаборатория металлографии, ауд. 225	Микроскопы МИМ-7-6 шт.	
		Лаборатория кристаллографии, ауд.226а	Прибор термического механического анализа Netzsch TMA 402 F3 Нурегіон, Настольная универсальная испытательная машина в комплекте с программным обеспечением LLOYD INSTRUMENTS LSI. Лабораторные электронные весы OHAUS -123. Аналитические электронные весы Shinko HTR-220 CE. Универсальный цифровой мультиметр KEITHLEY 2000. Источник питания постоянного тока Б5 - 71/1ММ, установка термомеханического анализа ТМИ-1	
		Лаборатория металлографии, ауд.229	Рентгеновский дифрактометр BRUKER D8 ADVANCE ECO, управляющий ПК к дифрактометру.	
		Лаборатория структурного анализа, ауд. 230а	Прокатный стан ДУО-130, пресс гидравлический Д2432	
16	Экономика отрасли	учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, ауд. В602	Моноблок Lenovo C240 18.5" AG CeIDC 847/4Gb/DVDRW/WiFi/Web/kb/m/W7Pro 1шт.	Microsoft Windows 7, OfficeProPlus 2013 RUS OLP NL Acdmc. Open License : 62165531. SoftLine Volgograd. Номер заказа торгового посредника : ВОР088736-VR-15234. Волгоградский государственный технический университет.
		учебная аудитория, ауд. В603	Компьютер - 1шт. Стол аудиторный 1200*550*750 мм. 3шт. Стол одноместный 1шт. Стол с округлым уголком 1шт. Шкаф металлический 1шт. Стул мягкий (кресло) 2шт. Стул мягкий (синий) 8шт. Телевизор LG 2 1шт.	Microsoft Windows 7, OfficeProPlus 2013 RUS OLP NL Acdmc. Open License : 62165531.

				SoftLine Volgograd. Номер заказа торгового посредника : ВОР088736-VR-15234. Волгоградский государственный технический университет.
	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. ауд. В-603	Учебная мебель (стол - 17 шт., стул - 25 шт.); учебная доска; шкаф (2 шт.) Монитор acer AL 1716, клавиатура 4TECH KLS-23444, системный блок лоя персонального компьютера RAMEC модель GALE D-C E 5400/G31/2x1GB DDR2/500, принтер hp LaserJet 1200 series, принтер hp LaserJet 1022, ноутбук TOSIBA Satellite Pro (3 шт.), принтер XEROX Phaser 6360, сканер CanoScan LIDE60, проектор Liesegang dv 245, ноутбук HP 620, сканер Bear Pow 2448TA Plus, принтер HP LaserJet P2015d		Microsoft Windows 7, OfficeProPlus 2013 RUS OLP NL Acdmc. Open License : 62165531. SoftLine Volgograd. Номер заказа торгового посредника : ВОР088736-VR-15234. Волгоградский государственный технический университет.
	Учебная аудитория, ауд.В-612	1. ноутбук Toshiba Satellite с лицензионным программным обеспечение - 1 шт; 2. ноутбук Sony Vaio с лицензионным программным обеспечение - 1шт; 3. multifunctional устройство (принтер, копир, сканер) Canon MF- 3110; 4. multifunctional устройство (принтер, копир, сканер) HP- 5100; 5. цветной лазерный принтер HP LaserJet 6010.		Microsoft Windows 7, OfficeProPlus 2013 RUS OLP NL Acdmc. Open License : 62165531. SoftLine Volgograd. Номер заказа торгового посредника : ВОР088736-VR-15234. Волгоградский государственный технический университет.
	методический кабинет, Ауд В-606	Учебная мебель (стол - 17 шт., стул - 25 шт.); учебная доска; шкаф (2 шт.). Монитор acer AL 1716, клавиатура 4TECH KLS-23444, системный блок лоя персонального компьютера RAMEC модель GALE D-C E 5400/G31/2x1GB DDR2/500, принтер hp LaserJet 1200 series, принтер hp LaserJet 1022, ноутбук TOSIBA Satellite Pro (3 шт.), принтер XEROX Phaser 6360, сканер CanoScan LIDE60, проектор Liesegang dv 245, ноутбук HP 620, сканер Bear Pow 2448TA Plus, принтер HP LaserJet P2015d		Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной	Мультимедийное оборудование. Учебная мебель (стол - 15 шт., стул - 30 шт.); учебная доска		Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор

		аттестации ауд. В-806		№ Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.
		Методический кабинет кафедры «Философия и право»	Оборудование: персональный компьютер, специализированная мебель	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.
		Аудитория для самостоятельной работы студента студента	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.
17	Термодинамика, теплотехника	Лаборатория теплотехники, ауд. 107 ГУК	Автоматизированное рабочее место студента с комплектом из 7 лабораторных работ по термодинамике и теплообмену – 1 шт. Компьютер P111-500/VB601-AGP/AMini T/Dim64/4300/A-S - 1шт. Поршневой компрессор МК-245 – 1 шт. Монитор 15" Samsung SM 550S - 1 шт. Системный блок VPS 5000 C-1700/256/40Gb/1.44 - 1 Вакуумный насос – 1 шт. Лабораторная установка по определению теплопроводности методом цилиндрического слоя – 1 шт. Термостат ТС-16А – 1 шт. Лабораторная установка для определения коэффициента теплоотдачи при свободной конвекции – 1 шт. Лабораторная установка для определения коэффициента теплоотдачи при вынужденной конвекции – 1 шт. Лабораторная установка для исследования процессов изменения состояния влажного воздуха – 1 шт. Лабораторная установка для определения степени черноты материала – 1 шт. Лабораторная установка для исследования процесса истечения воздуха через суживающееся сопло – 1 шт. Лабораторная установка для исследования процесса дросселирования – 1 шт. Профессиональная информационная ЖК-панель Flame -1шт. Стол рабочий для учащихся - 30шт. Стул ученический - 70 шт. Шкаф книжный с полками -2 шт.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.
		Лаборатория гидравлики, ауд.230	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.	
	Лаборатория гидромашин и гидроприводов, ауд. 002		Лабораторная установка для нормальных испытаний центробежного насоса – 1 шт. Лабораторная установка для испытаний поршневого насоса – 1 шт. Водокачка безбашенная автоматическая ВЭ 2,5 - 1 шт. Насос РПН-1-30 - 1 шт. Силоизмерительная система УСТП-0,5 - 1 шт. Стол рабочий - 3 шт. Стул ученический - 32 шт. Монитор Belinea 15" - 1 шт. Системный блок VPS 5000 C1700/256/40Gb/1.44 - 1 шт.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
	Лаборатория теплотехники, ауд. 107		Лабораторная установка для исследования процессов изменения состояния влажного воздуха – 1 шт. Автоматизированное рабочее место студента с комплектом из 7 лабораторных работ по термодинамике и теплообмену – 1 шт. Стол преподавателя 2-х тумбовый - 2 шт. Холодильник DAEWOO.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
	Лаборатория по испытаниям ДВС, ауд.035		Газоанализатор АСГАТ- 1 шт. Комплекс для индицирования двигателей внутреннего сгорания - 1 шт. Газоанализатор ГИАМ 27-04 - 1 шт. Двигатель ВАЗ-11194 - 1 шт. Лабораторный стенд для анализа отработавших газов бензиновых ДВС - 1 шт. Измерительно-вычислительный комплекс ЦГ-7000-1 - 1шт. Электронный стабилизатор напряжения - 1 шт. Машина балансирная МС-2218-4 - 1 шт. Осциллограф цифровой АК ИП-4115\1.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
	Лаборатория для проведения научной и исследовательской работы, ауд.002н		Генератор водорода ГВ ВЧ-12 - 1 шт. Статическо-динамическая тензометрическая аппаратура ТДА-6 - 1 шт. Тензоусилитель ТА-5 - 1шт. Потенциометр ЭПП-09 - 1шт. Станок ЗБ634 заточной - 1 шт. Станок вертикально-сверлильный - 1 шт. Станок токарно-винторезный - 1 шт. Динамометр постоянного тока - 1 шт. Компьютер VIST Value Mb MS-6178M/Ce1 00/32Mb/HDD4.3/FDD/4Bm AGP/Samsung - 1шт.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
	Лаборатория для проведения научной и исследовательской работы, ауд.001		Комплект газобаллонного оборудования 4-го поколения - 1 шт. Лабораторный стенд для обслуживания и диагностики автомобильных климатических систем - 1 шт. Блок постоянного запаздывания БПЗ-2М - 1 шт. Осциллограф С8-11 - 1 шт. Агрегатирование МБП 24,5\14 - 1 шт.	

			Динамометр МС - 2 шт. Тензоусилитель ТА-5 - 3 шт. Учебно-демонстрационное пособие "компрессорно-конденсаторный агрегат" - 1 шт.	
		Помещение для хранения и обслуживания учебного оборудования, ауд.108	Принтер HP LaserJet 1005 - 1 шт. Шкаф с открытыми полками - 2 шт. Стол компьютерный - 1 шт. Ноутбук Fujitsu AH562 - 1 шт. Компьютер Ramec Storm E6600 с ПО/Intel Pentium Dual I-Core E6600/2048Мб/DDRII PC800 MHz-2 мон 19" - 1 шт.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
		Помещение для хранения и обслуживания учебного оборудования, ауд.027		
		Преподавательская, ауд 140	Копировальный аппарат Canon -1 шт. Многофункциональное устройство Canon MF4018. Монитор LCD Aser 17" AL 1716s Silver-black - 1шт. Монитор LCD Samsung 19" SM 913N - 1шт. Системный блок DEPO Neos 260MD C2.80D/1G400/160G-SATA/RW52FDD/128 - 2 шт.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд.140а	Стол - 2 шт. Стол письменный директорский - 1 шт. ПЭВМ: систем. блок IRU/ASUS P8B75-M/INTEL Core i5 33 30/DVD-RW/монитор ViewSonic 21.5/клав., мышь/ПО W7 - 1шт.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
18	Введение в направление	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Мб/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Лекционная аудитория, Мультимедийный класс, ауд.	Интерактивная трибуна Smart One Pro 15; проектор Eiki LC-XB250; настенный громкоговоритель Mask6-W - 4 шт.; экран настенный с	ПО Windows и OfficeApplications Systems

		416 ГУК	электроприводом Digis Electra формат 4:3 MW DSEM-4308	62292089, Upgrade 90433276ZZE1405 от 30.08.2013
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacenter Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
19	Физическая химия	Лаборатория физической химии, ауд. 303	Прибор Ионмер И-130М, вольтметр цифровой В7-40/4, прибор КФК-2, спектрофотометр СФ-26, газоанализатор, измеритель универсальный цифровой Ф-480, хроматограф ЛХМ-80, электролизатор 20Р, весы "Ohaus" AR 5120, весы аналитические Acculab ALC-80d4, прибор Ионмер И-130М, вольтметр универсальный В7-78/1-3 шт., кондуктометр лабораторный Inolab Cond 4110, титратор потенциометрический автоматический АТП модель АТП-02, спектрофотометр ПЭ-5300ВИ, Фотометр КФК-3-01, компьютер RAMEC GALE CustomW DVD+RW/Intel Core i3-3210-S775/1155/монитор 22" LCD/клавиатура/мышь/ПО	
		Компьютерный класс, ауд. 305	Спектрофлуориметр Cary Eclipse, спектрофотометр Cary 60, потенциостат Р-8S ,системный блок Celeron 1800/256Mb/ HDD60Gb/Cd-RW/Ne, монитор 17" Samsung, принтер лазерный HP LJ1100, компьютер RAMEC GALE: монитор 19" Samsung/ПО, ПК Аквариус в составе: процессор Intel i3/HDD, монитор Aser 23.6"	

		Лаборатория физико-химические методы анализа, ауд. 338	Прибор рН-метр Hanna в комплекте с рН-электродом, весы лабораторные AJ 420 CE, ШВХ-основание, стойка штативная, вискозиметр CANNON-UBBELONDE, монитор 17" Samtron, компьютер Proxima MC via C-800/512Mb/20Gb, компьютер с/б DEPO Neos D2.8/1Gb/160G/монитор LCD 17"	
		Лаборатория НИР, ауд. 340	Печь муфельная СНОЛ 10/11-В с устройством вытяжки – 2 шт., весы аналитические Acculab ALC-80d4- 4 шт, весы ВЛТЭ-500, аквадистиллятор ДЭ-4, шкаф вытяжной ЗШНЖ	
		Лаборатория аналитической химии, ауд. 344	Источник питания постоянного тока АКПП-1125 – 2 шт, вольтметр цифровой универсальный В7-78/1-5 шт, рН-метр Delta 320 Mettler Toledo 1.35, аквадистиллятор ДЭ-4-02, весы аналитические Pioneer PA114С, весы электронные Scout Pro 600g/0,1g, гониометр ЛК с ПО, измеритель Е7-15, иономер Н-130, источник питания Б5-120/0,75 – 4 шт., компьютер C Rover/Eagle P111450/64Mb/CD32С, микроскоп МБС-10, монитор 15" XGA ViewSonic E653, монитор 17" Samsung 793F, монитор 17" Sony 200pst, мульти-миксер лабораторный программируемый ММ-1000 с насадкой лопаточной, принтер HP Laser Jet 1900, процессорный блок А64х2/4800, спектрофотометр ПЭ-5300ВИ, тензиометр DST-30, шейкер орбитальный OS-20 с платформой, шкаф вытяжной ЗКНЖ, термостат вискозиметрический LOIP LT-910 (для определения вязкости нефтепродуктов), микроскоп стереоскопический панкратический МСП-2, программируемый линейный источник питания АКПП-1125 (с поверкой)- 2 шт., тензиометр СП-1, тягомер ТМ-100-10кПа-1.5-У3 радиальный штуцер, М20х1,5, седиментометр СП-2.	
		Лаборатория «Поверхностные явления и дисперсные системы. Коррозия и защита металлов», ауд.351	Прибор "Иономер" И-130М, перемешивающее устройство ER-10, перемешивающее устройство ПЭ-8100, весы лабораторные сер. Adventurer AR5120.510г., весы аналитические AV 264С, весы ВЛР-200 Г, гейзер-П(ФПП), мешалка магнитная 4-х местная Elmi MS-01, центрифуга 5115D Eppendorf, холодильник Candy ССМ 340 SL, насос вакуумный SHB-3 дл испарителя вакуумного, рН-метр Hanna Istruments рН211, компактный циркулярный охладитель Julabo мод.F250, термостат жидкостной "ВИСТ-Т-08-4", деионизатор "Водолей", настольный замораживатель FreeZone Benchtop Shell Freezer, колба нагреватель Daihan WHM-12014, мешалка миди-магнитная с вертикальным штативом (одноместная, до 5л.), вольтметр В7-78/1	
20	Управление предприятием	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций,	Учебная мебель (стол -24 шт., стул -24 шт.); учебная доска. Проектор "Aser" PD 725 , Ноутбук Acer Aspire 5920G DELL Inspiron 1720 ASUS U1F	MS Windows: или покупка совместно с ПК или для учебных ПК - по подписке DreamSpark (MSDN AA) OS Windows...

		<p>текущего контроля и промежуточной аттестации, ауд А-606</p>		<p>приобретена Волгоградским государственным техническим университетом по подписке Microsoft Imagine Premium Renewed Subscription для факультета ФЭУ. Номер подписки: 1831117333. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. оформлено по следующим документам: Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г</p>
		<p>Мультимедийная аудитория, ауд. А-608</p>	<p>Комплект: Интерактивная доска 82” IQ Board DVT TD82 цифровые камеры, Ноутбук ASUS VivoBook X540La-XX205T 15.6 “ Gel-530/1024/120GDVD-RW/WiFi/VHB (FH526AA) Учебная мебель (стол -12 шт., стул -24 шт.); учебная доска.</p>	<p>MS Windows: или покупка совместно с ПК или для учебных ПК - по подписке DreamSpark (MSDN AA) OC Windows... приобретена Волгоградским государственным техническим университетом по подписке Microsoft Imagine Premium Renewed Subscription для факультета ФЭУ. Номер подписки: 1831117333. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. оформлено по следующим документам: Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. счет № Sk000000682 от 20 декабря</p>

			2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
	Лаборатория кафедры "Экономика и управление" А-607-1	<p>Моноблок HP ProOne 600 21,5" IPS G3220/4Gb/1Tb 7,2k/DVDRW/MCR/W8Pro64dng/WiFi/250cd/1000:1/Web (1)</p> <p>Моноблок HP Pro 3520 20" (1600x900), 4096MB, 500GB, Intel Pentium Dual-Core G2030, DVD±RW DL, Intel YD Graphics, LAN, WiFi, Win7Pro, вебкамера (1)</p> <p>МФУ HP Officejet PRO 8610 print/fax/scan/copy/web/ COLOR</p> <p>Принтер лазерный Kyocera FS-6970DN (A3)</p> <p>Сканер Canon Lide 210</p> <p>Принтер HP Laser Jet P3015</p> <p>Hub D-link AC LINE 100-240VAC 50-60Hz 0,3A</p> <p>Учебная мебель (стол -3 шт., стул -3 шт.)</p>	<p>Договор об инфоомационной поддержке "КонсультантПлюс" серия ЛСВ Rlaw 180 №70383 (с) от 17 апреля 2006г.</p> <p>Office Professional Plus 2013 Russian OLP Academic Edition Сублицензионный договор № Tr024525 от 13 мая 2014 г., счет № Tr024525 от 03 июня 2014 г, акт предоставления прав № Tr 032991 от 30.05.2014</p> <p>Права на программы для ЭВМ: Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition Сублицензионный договор № КИС-300-2016, счет № УТ-750 от 13 июля 2016г., акт приема-передачи № 614</p>
	Компьютерный класс, ауд.А-607-2	<p>Компьютер VPS5000, монитор LG 20 Клавиатура Genius, мышь Genius, ПО Microsoft Windows 7 (11 шт.) Учебная мебель (стол -11 шт., стул - 11 шт.); учебная доска. Hub D-link AC LINE 100-240VAC 50-60Hz 0,3A</p>	<p>Лицензионный договор № АВП0000417 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 License Pack Academic Editio Акт приема-передачи № Tr 092012 от 25 сентября 2008г, Счет-фактура № Tr056270 от 25 сентября</p>

				2008г, Счет № Tr029006 от 25 сентября 2008г
		Аудитория для самостоятельной работы студента студента ауд.А-607-3	Ноутбук Acer Aspire 5920G DELL Inspiron 1720 ASUS U1F Учебная мебель (стол -5 шт., стул -9 шт.) Моноблок HP Pro 3520 20'' (1600x900), 4096MB, 500GB, Intel Pentium Dual-Core G2030, DVD±RW DL, Intel YD Graphics, LAN, WiFi, Win7Pro, вебкамера (1) Hub D-link AC LINE 100-240VAC 50-60Hz 0,3A	Nero 8 "Русская коробка", WinRAR Standart Licence, ABBYY FineReader 9.0 Professional Edition по договору №2805/01 от 28 мая 2008 г. MS Windows: или покупка совместно с ПК или для учебных ПК - по подписке DreamSpark (MSDN AA) ОС Windows... приобретена Волгоградским государственным техническим университетом по подписке Microsoft Imagine Premium Renewed Subscription для факультета ФЭУ. Номер подписки: 1831117333. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. оформлено по следующим документам: Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г.
21	Метрология, стандартизация и сертификация	Преподавательская, аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. Б-204	Мебель (стол преподавателя - 7 шт., стул - 7 шт.); монитор, системный блок, принтер.	
		Дисплейный кабинет. Ауд. Б-205	Монитор - 10 шт., системный блок - 10 шт.; маршрутизатор/точка доступа, проектор. Аудиторная доска.	
		Дисплейный кабинет. Ауд. Б-205а	Монитор - 10 шт., системный блок - 10 шт.; маршрутизатор/точка доступа, проектор. Аудиторная доска.	
		Лаборатория Технологии машиностроения ауд.Б-207	Револьверный станок 1336М, станок 16К20ПФ1 с цифровой индикацией, станок горизонтально-фрезерный :P82Г, станок поперечно-строгальный	

			7Б-35, станок электроэрозионный 4531, станок 4Г21М, станок вертикально-сверлильный 2Н135 - 2 шт., станок модели 1А616, станок токарно-винторезный 1А616К, станок точильно-шлифовальный 3Б633, твердомер ТШ-2.	
		Лаборатория абразивной обработки ауд.Б-208	Гидравлический пресс, насос РВН-20, заточной станок3881Б, станок вертикально-хонинговальный ОФ-38А, прибор для определения микротвердости ПМТ-3, электровакуумная печь СШВЭ-1,25/25	
		Помещение для хранения и обслуживания учебного оборудования ауд. Б-208А		
		Лаборатория Метрологии. Аудитория для проведения занятий лекционного, лабораторного и практического типа. Ауд.Б-209	Учебная мебель (стол - 16 шт., стул - 32 шт.). Учебная доска. Оборудование: Горизонтальный компараторАББ, длиномер горизонтальный ИЗА-2, микротвердомер ПМТ-3, прибор для проверки профилей зубьев, твердомер конусный ТК-2, микроскоп инструментальный.	
		Лаборатория Качества. Аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.Б-210	Учебная мебель (стол - 10 шт., стул - 20 шт.); учебная доска, Длинномер НЗВ-6, Катетометр В-630, Микроскоп ETALON TCM-100, универсальный измерительный микроскоп УИМ-23.	
		Лаборатория резания. Ауд. Б-103	Станок токарно-винторезный 1М63, станок токарно-винторезный 1М63БФ101, микроскоп большой инструментальный БМИ-1, станок вертикально-сверлильный ПМ1-120, станок вертикально-фрезерный 6Р11.	
22	Электротехника и электроника	Учебная лаборатория «Электромеханические системы», ауд. А-407	Лабораторные универсальные стенды «Основы электротехники и электроники». Изготовитель НПП «Учтех-Профи», г.Челябинск	
		Компьютерный класс, ауд. А-407б	Осциллограф С1-77 Генератор синусоидальных колебаний РГЗ-124 Вольтметр В7-21А Амперметр стрелочный АЦП двухтактного интегрирования Катушка Роговского Датчик Холла	
		Лаборатория «Электрические цепи и аналоговая электроника», ауд. А-405	Тепловизор FLIR А3ХХ Инфракрасный термометр ADA TemPro 900 Лабораторный стенд собственного изготовления Рефлектометр Рейс 105М1	

			Интеллектуальное реле Zelio Logic Мегаомметр ЭС0202/1-Г Измерители параметров цепей электросетей SONEЛ S.A. MZC-200	
		Лаборатория "Метрология и приборы измерения электрических и магнитных величин", ауд. А-404	Лазерный дальномер ADA Robot Mini Лабораторный стенд собственного изготовления Осциллограф С1-77 Инфракрасный термометр ADA TemPro 900 Фотокамера Soni	
		Мастерская НИР, А-402	Системн. блок Pentium Celeron 2400/256/40/CD; сист. блок С-2400Cel/ASUS P4P800/2x256/80 - 3 шт.; монитор Samsung 753S 17"; монитор LG 1730S 17"; монитор SyncMaster 151S; принтер HP Laser Jet 1300; принтер Canon LBP 3010; сканер HP Scan Jet 2200C; ксерокс Canon NP 7161	
		Помещение для хранения и обслуживания учебного оборудования	Учебная мебель (стол - 18 шт., стул - 34 шт.); учебная доска; Компьютер Sputnik E3400:P4 Intel LGA 775 монитор LG 18.5" - 10 шт.; сист. блок Intel Celeron 1100A/128 - 5 шт.; сист. блок P4-2500/256Mb/40Gb; сист. блок Pentium 188MMX/32Mb/Seagate; сист. блок Carbon Aii815EP P-III/1000; монитор Samsung 753S 17"; монитор Samsung 550S 15" - 3 шт.; проектор InFocus LP; экран на штативе Standart; сканер HP Scan Jet 3500C	
23	Физическая культура и спорт	Спортзал ГУК	Помост тяжелоатлетический для соревнований DHS Olimpik (6 шт.).табло для тяжелой атлетики, тренажер для армреслинга - 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., гири титановая 28кг.- 2 шт. , гири от2кг. до 12кг - 10шт., лавка для жима лежа под углом 30 градусов головой верх - 1 шт	
		Тренажерный зал ГУК	Стойка волейбольная пристенная - 2 шт., скамья гимнастическая - 10 шт.,маты - 6 шт., теннисный стол - 8 шт.	
		Зал тяжелой атлетики, УЛК-5	Шведская стенка - 7шт., гимнастическая скамейка - 14 шт.,маты - 2 шт.	
		Зал волейбола, УЛК-5	Шведская стенка - 4шт., гимнастическая скамейка - 6 шт.,маты -4 шт.,степ - доска Reebok - 18 шт.	
		Зал ЛФК, УЛК-5	Велотренажер -2 шт., тренажер эллиптический - 2 шт., теннисный стол -	

			3 шт., скамья гимнастическая - 4 шт., шведская стенка - 2 шт., маты - 3 шт.	
		Зал фитнеса, УЛК-5	Мешок боксерский - 5 шт., стол для армреслинга - 2 шт., помост тяжелоатлетический - 1 шт., лавка для жима лежа под углом 30 градусов головой верх - 1 шт., тренажер "Квадрицепс + бицепс бедра" нагрузка 100 кг. - 1 шт., гиперэкстензия горизонтальная - 1 шт., лавка для развития мышц брюшного пресса (головой вниз) - 1 шт., вертикальная стойка турник + пресс, тренажер ПЭК - ДПК - 1 шт., универсальный станок жим ногами - приседание - 1шт., лавка для жима горизонтально - 2 шт., тренажер вертикальная тяга - 1 шт.,тренажер горизонтальная тяга - 1 шт., тренажер попитр стоя - 1 шт., гантельный ряд хромированный от 1кг до 10 кг. - 1шт.,	
		Спортзал, вуд. ЛК-302	Спортплощадка баскетбольная - 1 шт., Металлические ограждения спортивной площадки протяженность 136, 5 п.м.	
		Помещение для хранения спортивного инвентаря, ГУК	Аналитические весы,Генератор ГЧ-154, Лабораторная установка для формования волокон, компьютер: intel core i-3 (3,4 GHz), ОЗУ 4 ГБ, 400 ГБ, intel HD graphics, ASUS DRW-2458T, Samsung SyncMaster S23B370; Прибор для определения краевого угла смачивания,Потенциостат-гальваностат,Термостат,термостатируемая камера, Система управления и сбора результатов; Система плазменной обработки (очистки) поверхности , модель FEMTO тип В(3) с компьютерным управлением. Учебная мебель (комплект) - 8 шт.,стулья 4. Вакуумный насос к плазме.,источник бесперебойного питания 2 шт. Насос-дозатор шприцевой	
24	Основы правовых знаний	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. В-806	Мультимедийное оборудование. Учебная мебель (стол - 15 шт., стул - 30 шт.); учебная доска	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.
		Методический кабинет кафедры «Философия и право»	Оборудование: персональный компьютер, специализированная мебель	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.

		Аудитория для самостоятельной работы студента студента	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.
25	Теория литейных процессов	Лекционная аудитория, 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная	
		Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IrealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М;	

			тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электродпечь СНОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило BT-BG 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашинка Foredom SR 241 120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
		Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
26	Основы общей металлургии	Преподавательская ауд. А-301	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.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Металлографическая лаборатория, ауд. А-306	Оптические микроскопы МИМ-8 (4 шт) МИМ-7 (4 шт). Оптический микроскоп "Неофот" с цифровой камерой LEVENHUKC510. Оптические микроскопы МБС-9 (9 шт). Оптический микроскоп МЕТАМ ЛВ-41 с цифровой камерой и периферийным оборудованием Toshiba 40HL 93RK. Оптический микроскоп МЕТАМ РВ-22 с окулярным фотоадаптером и ЦФК "Olimpus". Микротвердомер ПМТ-3М. Стереоскопический микроскоп МСП-2 вариант 3. Микроскоп МВЕ-71. Микроскоп МИМ-8М. Компьютер FORMOZA E450 intel Ore 2	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20

			Дuo.	декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
	Кабинет заведующего кафедрой, ауд. А-308		Ноутбук Aser AS5541G-303G25Mi - 1шт. МФУ Canon iSENSYS MF 410 принтер/копир/сканер. МФУ лазерный BROTHER MFC-7860NR. Стол 3 шт. Стул 3 шт. Шкаф - 2 шт.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
	Компьютерный класс для самостоятельной работы студентов и курсового проектирования, ауд. А-400		Учебная мебель (стол -14 шт., стул - 14 шт.). Доска. Компьютер RAMEC Gale: Intel Dual Core E66000/ASUS P5G41-M/DVD-RW/монитор 19"-2шт. Компьютер:с/б Kraftway Credo KC57/Intel Core 2 DuoE8400/3000MHz/DVDRW/мон.LC D LG 19"/мышь/клав.-3 шт. МФУ лазерный BROTHER MFC-7860DWR WiFi.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
	Лаборатория "Металлургии и литейного производства" ауд. Т-102		Индукционная плавильная печь ИПП-25. Дуговая сталеплавильная печь постоянного тока ДСППТ-0,06(л). Пирометр С-20-4. Измеритель регулятор ТРМ138Р 8-каканльный. Термометр цифровой ТТЦ 9410/Ех/М1/t1050/ГП/К. Электопечь СНОЛ 1,2/1200. Прибор и устройства для определения литейных свойств литейных свойств сплавов. Прозрачная изложница для проведения холодного моделирования процессов затвердевания слитков различной геометрии.	
	Лаборатория обработки металлов давлением ауд.Т-005		Прессы усилием 10 и 20 т на базе испытательных машин тиа УММ. Комплект матриц для моделироваия процессов ОМД. Твердомер ТШ. Стан прокатный.	
	Лаборатория механической обработки, ауд. Т-006		Станок токарно-винторезный 1А616. Станок консольно-фрезерный 6С12. Станок вертикально-сверлильный 2Б125. Станок токарный ТВ-4. Точило двухстороннее 3Б634.	
	Помещение для хранения и обслуживания оборудования,			

		ауд. А-303		
27	Производство отливок из стали и чугуна	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr. Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электроды СНОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило ВТ-ВГ 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE	

			125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
		Лекционная аудитория, лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
28	Физико-химические основы литейного производства	Лекционная аудитория, Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лаборатория Плавка чугуна и	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.;	

		стали, ауд. 008 ГУК	формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный ВТ-BD 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электроды ЧОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило ВТ-BG 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашинка Foredom SR 241 120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
		Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		ауд. Т-107	Учебная мебель на 14 человек, доска аудиторная; лабораторная посуда, печь ЧОЛ, тепломара ПП, потенциометр, стилоскоп СЛ-11А; тензоусилитель - 2 шт.; ультразвуковой дефектоскоп; газоанализатор; дефектоскоп - 2 шт.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
29	Теплотехника металлургических агрегатов	Преподавательская ауд. А-301	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.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Лаборатория термической обработки ауд. А-311	Твердомер ТК. Твердомер ТШ. Твердомер ТП2. машина отрезная. Станок шлифовально-полировальный Р-2G LH-P-2G. Станок ПШСМ	

			(2шт). Установка для электролитического травления. Печь СНОЛ 1.16/12м (2 шт). Печь СНОЛ 1,6x2,5. Потенциометр КСП-4 (4 шт). Электрическая печь СНОЛ2,5-4,1 (3 шт.). Электропечь СНОЛ 7.2/1100 (2шт). Шкаф вытяжной ШВМ-К.	
		Лаборатория металлургической теплотехники и автоматизации процессов термической обработки. Ауд. А-310	Печь электрическая СНОЛ 1,6/2,5 (3шт). Пресс гидравлический. г/п 10т 650В. Потенциометр КСП-4 (4 шт). Термометр многоканальный ТМ-5103/RS232. Электропечь лабораторная SNOL 7,2/1300 (3шт). Печь лабораторная ПЛ20/12,5. Сушильный шкаф УТ-4610. Электропечь СНОЛ 7,2/1100. Электропечь СНОЛ-12/16. Электропечь ТАМАНА "ASEA TLD-3545". Тепловизор TESTO 875-2i	
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. А-308	Ноутбук Aser AS5541G-303G25Mi - 1шт. МФУ Canon iSENSYS MF 410 принтер/копир/сканер. МФУ лазерный BROTHER MFC-7860NR. Стол 3 шт. Стул 3 шт. Шкаф - 2 шт.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Компьютерный класс для самостоятельной работы студентов и курсового проектирования, ауд. А-400	Учебная мебель (стол -14 шт., стул - 14 шт.). Доска. Компьютер RAMEC Gale: Intel Dual Core E66000/ASUS P5G41-M/DVD-RW/монитор 19"-2шт. Компьютер:с/б Kraftway Credo KC57/Intel Core 2 DuoE8400/3000MHz/DVDRW/мон.LC D LG 19"/мышь/клав.-3 шт. МФУ лазерный BROTHER MFC-7860DWR WiFi.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Помещение для хранения и обслуживания оборудования, ауд. А-303		
30	Технология литейного производства	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr. Web; AutoCAD 2015 № 562-

			цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	19059863
	Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а		Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
	Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК		Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
	Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК		Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный ВТ-BD 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
	Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК		Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электрод печь ШОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (Зл) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило ВТ-BG 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашинка Freedom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
	Формовочные материалы,		Учебная мебель на 8 посадочных мест ; доска настенная одноэлементная для	

		ауд.033а ГУК	письма мелом; типовой комплект оборудования "Литье в песчаные формы"; комплект лабораторного оборудования "Центролит" для испытания формовочных смесей: прибор для определения зернового состава модели 029; прибор для определения глинистой составляющей модели 022; лабораторный копер модели 2М030 – 3 шт.; прибор для определения предела прочности на сжатие во влажном состоянии; прибор для ускоренного определения влажности модели 062М; прибор для определения газопроницаемости смеси ускоренным способом; прибор для определения осыпаемости. Разрывная машина РМ-500; Лабораторные смешивающие бегуны – 2 шт.; Диапроектор ЛЕТТИ-65; Диапроектор СВИТЯЗЬ; муфельная печь ЭКПС 10; шкаф сушильный с естественной конвекцией ED53 Binder; весы порционные ТВЕС ВР-05МС-32/0,5-БР; потенциометр КСП-4 – 2шт.	
		Компрессорная, ауд. 032 а	Компрессор СБ 4/Ф-500 LB 75	
		Лекционная аудитория, лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
31	Технологическое оборудование литейных цехов	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Мб/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr. Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 "ASUS ET2400INT,Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	

		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IrealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX- K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лекционная аудитория, Оборудование литейных цехов, ауд. 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная ; пескострельная формовочная машина; машина формовочная 271; машина формовочная 29514; машина формовочная 91271БМ; станок токарно-винторезный 1А616; пресс гидравлический; бегуны формовочные - 2 шт.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
32	Экологические проблемы металлургического производства	Преподавательская ауд А-301	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.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. А-308	Ноутбук Aser AS5541G-303G25Mi - 1шт. МФУ Canon iSENSYS MF 410 принтер/копир/сканер. МФУ лазерный BROTHER MFC-7860NR. Стол 3 шт. Стул 3 шт. Шкаф - 2 шт.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Компьютерный класс для самостоятельной работы	Учебная мебель (стол -14 шт., стул - 14 шт.). Доска. Компьютер RAMEC Gale: Intel Dual Core E66000/ASUS P5G41-M/DVD-RW/монитор 19"-2шт.	ОС Windows Номер подписки: 700566815.

		студентов и курсового проектирования, ауд. А-400	Компьютер:с/б Kraftway Credo KC57/Intel Core 2 DuoE8400/3000MHz/DVDRW/мон.LC D LG 19"/мышь/клав.-3 шт. МФУ лазерный BROTHER MFC-7860DWR WiFi.	Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Помещение для хранения и обслуживания оборудования, ауд. А-303		
33	Моделирование процессов и объектов в литейном производстве	Лекционная аудитория, Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 "ASUS ET2400INT,Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IrealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Помещение для хранения и		

		профилактического обслуживания оборудования		
34	Основы автоматизации литейных процессов	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr. Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лекционная аудитория, 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
35	Проектирование и реконструкция литейных цехов	Аудитория для самостоятельной работы студента, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr. Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863

			оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDR2/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Acer/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Оборудование литейных цехов, ауд. 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная; пескоструйная формовочная машина; машина формовочная 271; машина формовочная 29514; машина формовочная 91271БМ; станок токарно-винторезный 1А616; пресс гидравлический; бегуны формовочные - 2 шт.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
36	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (Спортивные секции по выбору студента, Адаптивные занятия по физической культуре и спорту, Общая физическая подготовка)	Спортзал ГУК	Помост тяжелоатлетический для соревнований DHS Olimpik (6 шт.).табло для тяжелой атлетики, тренажер для армреслинга - 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., гирия титановая 28кг.- 2 шт. , гири от2кг. до 12кг - 10шт., лавка для жима лежа под углом 30 градусов головой верх - 1 шт	
		Тренажерный зал ГУК	Стойка волейбольная пристенная - 2 шт., скамья гимнастическая - 10 шт.,маты - 6 шт., теннисный стол - 8 шт.	
		Зал тяжелой атлетики, УЛК-5	Шведская стенка - 7шт., гимнастическая скамейка - 14 шт.,маты - 2 шт.	
		Зал волейбола, УЛК-5	Шведская стенка - 4шт., гимнастическая скамейка - 6 шт.,маты -4 шт.,степ - доска Reebok - 18 шт.	
		Зал ЛФК, УЛК-5	Велотренажер -2 шт., тренажер эллиптический - 2 шт., теннисный стол - 3 шт., скамья гимнастическая - 4 шт., шведская стенка - 2 шт., маты - 3 шт.	
		Зал фитнеса, УЛК-5	Мешок боксерский - 5 шт., стол для армреслинга - 2 шт., помост тяжелоатлетический - 1 шт., лавка для жима лежа под углом 30 градусов головой верх - 1 шт., тренажер "Квадрицепс + бицепс бедра" нагрузка 100 кг. - 1 шт., гиперэкстензия горизонтальная - 1 шт., лавка для развития мышц брюшного пресса (головой вниз) - 1 шт., вертикальная стойка турник + пресс, тренажер ПЭК - ДРК - 1 шт., универсальный станок жим ногами - приседание - 1шт., лавка для жима горизонтально - 2 шт., тренажер вертикальная тяга - 1 шт.,тренажер горизонтальная тяга - 1 шт., тренажер попитр стоя - 1 шт., гантельный ряд хромированный от 1кг до 10 кг. - 1шт.,	
		Спортзал, вуд. ЛК-302	Спортплощадка баскетбольная - 1 шт., Металлические ограждения спортивной площадки протяженность 136, 5 п.м.	
		Помещение для хранения спортивного инвентаря, ГУК	Аналитические весы,Генератор ГЧ-154, Лабораторная установка для формования волокон, компьютер: intel core i-3 (3,4 GHz), ОЗУ 4 ГБ, 400 ГБ, intel HD graphics, ASUS DRW-2458T, Samsung SyncMaster S23B370; Прибор для определения краевого угла смачивания,Потенциостат-гальваностат,Термостат,термостатируемая камера, Система управления и сбора результатов; Система плазменной обработки (очистки) поверхности , модель FEMTO тип В(3) с компьютерным управлением. Учебная мебель (комплект) - 8 шт.,стулья 4. Вакуумный насос к плазме.,источник бесперебойного питания 2 шт. Насос-дозатор шприцевой	
37	Коммуникации в производственной деятельности	Лаборатория кафедры "История, культура и социология" для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего	Учебная мебель (стол - 7 шт., стул - 11 шт.); Ноутбук Lenovo B590 15/6"/Cel 1005M/2Gb/DVDrw/Cam/BT/Wi (2штуки), проектор Acer P1206P projector GA 1024*768, dlp 3D.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr000041331 от 2

		контроля и промежуточной аттестации		сентября 2015г.
		Кафедра "История, культура и социология"	Рабочая станция: E5200/250Gb/2Gb/DVD/RW/300W Windows Vista Starter/монитор 22"/клав./мышь, МФУ Canon i-SENSYS MF4140 (принтер/копир/сканер), Ноутбук ASUS F9Er/IntelCore 2Duo., Компьютер Kraftwey Credo KC57 IntelCjre2Duo, монитор, принтер HP Laser Jet 201	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
		Помещение для самостоятельной работы студента	ПЭВМ: монитор 19" ASUS/Dual Core G620/ DDR3/2Gb/ 500Gb/ DVD RW/клавиатура/мышь/пульт/ПО, устройство многофункциональное SCX-4824FN, принтер HP Laser Jet 1300, рабочая станция AMD5200/1024Mb/250Gb/DVD....колонки, клавиатура, ИБП	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
38	Деловые коммуникации	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/DVDrw/Cam/ВТ/Wi (2штуки), проектор Acer P1206P projector GA 1024*768, dlp 3D.	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
		Кафедра "История, культура и социология"	Рабочая станция: E5200/250Gb/2Gb/DVD/RW/300W Windows Vista Starter/монитор 22"/клав./мышь, МФУ Canon i-SENSYS MF4140 (принтер/копир/сканер), Ноутбук ASUS F9Er/IntelCore 2Duo., Компьютер Kraftwey Credo KC57 IntelCjre2Duo, монитор, принтер HP Laser Jet 201	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, лицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015г.
		Помещение для самостоятельной работы студента	ПЭВМ: монитор 19" ASUS/Dual Core G620/ DDR3/2Gb/ 500Gb/ DVD RW/клавиатура/мышь/пульт/ПО, устройство многофункциональное SCX-4824FN, принтер HP Laser Jet 1300, рабочая станция AMD5200/1024Mb/250Gb/DVD....колонки, клавиатура, ИБП	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office,

				сублицензионный договор № Тг000041331 от 2 сентября 2015г.
39	Патентование и методы технического творчества	Преподавательская ауд А-301	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.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Компьютерный класс для самостоятельной работы студентов и курсового проектирования, ауд. А-400	Учебная мебель (стол -14 шт., стул - 14 шт.). Доска. Компьютер RAMEC Gale: Intel Dual Core E66000/ASUS P5G41-M/DVD-RW/монитор 19"-2шт. Компьютер:с/б Kraftway Credo KC57/Intel Core 2 DuoE8400/3000MHz/DVDRW/мон.LC D LG 19"/мышь/клав.-3 шт. МФУ лазерный BROTHER MFC-7860DWR WiFi.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Помещение для хранения и обслуживания оборудования, ауд. А-303		
40	Методы исследования металлов	Лаборатория рентгеноструктурного анализа, ауд.218а	Разрывная машина УММ-10, электропечи ЧОЛ 1,6,2,5.1/11,5, шлифовальный станок ПШСМ-2	
		Лаборатория физических испытаний, ауд.219	Микроскопы ЛОМО металлографический РВ-34 проектор Acer, компьютер на процессоре CORE Duo, электропечи ЧОЛ 1,6,2,5.1/11,5, микротвердомеры ПМТ -3м, микроскоп Биомед ММР -2, высокотемпературная установка "АЛА-ТОО" (ИМАШ-20-75), вакуумный пост ВУП-2к, твердомеры Виккерс, Бриннель ТШ-2Б, Роквелл ТП-2	
		Лаборатория термической обработки, ауд.220	Компьютеры Core Duo, Core i7, Core i5, принтер лазерный, сканер, ксерокс	
		Компьютерный класс, ауд.220б	Электронный микроскоп ЭМ-5, вакуумный универсальный пост ВУП-2К	Microsoft Windows 10,

				Microsoft Office 2013, Comsol Multyphysics, Simulia Abaqus, Deform 3D, MSC.
		Лаборатория электронной микроскопии, ауд. 222	Микроскоп Olympus BX61, разрывная машина LR5K с высокотемпературной камерой	
		Лаборатория рентгеноструктурного анализа, ауд.223	Микроскопы ЛОМО металлографический РВ-34, микроскоп Биомед ММР -2, проектор Acer, компьютер на процессоре CORe Duo	
		Лаборатория механических испытаний и металлографии, ауд.224	Вакуумные печи СШВЛ-0,6-2/2,5, СШВЛ-0,6-2/16	
		Лаборатория металлографии, ауд. 225	Микроскопы МИМ-7-6 шт.	
		Лаборатория кристаллографии, ауд.226а	Прибор термического механического анализа Netzsch TMA 402 F3 Нурегіон, Настольная универсальная испытательная машина в комплекте с программным обеспечением LLOYD INSTRUMENTS LSI. Лабораторные электронные весы OHAUS -123. Аналитические электронные весы Shinko НTR-220 CE. Универсальный цифровой мультиметр KEITHLEY 2000. Источник питания постоянного тока Б5 - 71/1ММ, установка термомеханического анализа ТМИ-1	
		Лаборатория металлографии, ауд.229	Рентгеновский дифрактометр BRUKER D8 ADVANCE ECO, управляющий ПК к дифрактометру.	
		Лаборатория структурного анализа, ауд. 230а	Прокатный стан ДУО-130, пресс гидравлический Д2432	
41	Компьютерная графика	Лекционная аудитория, Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Мб/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Acer/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr. Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.;	

			сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdeaCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
42	Защита интеллектуальной собственности	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПИМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Лекционная аудитория, 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная	
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Преподавательская, аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdeaCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор	

			19" Aser/клав./мышь/ПО – 2 шт.; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Помещение для хранения и обслуживания		
43	Статистические методы в металлургии	Преподавательская ауд А-301	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.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. А-308	Ноутбук Aser AS5541G-303G25Mi - 1шт. МФУ Canon iSENSYS MF 410 принтер/копир/сканер. МФУ лазерный BROTHER MFC-7860NR. Стол 3 шт. Стул 3 шт. Шкаф - 2 шт.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Компьютерный класс для самостоятельной работы студентов и курсового проектирования, ауд. А-400	Учебная мебель (стол -14 шт., стул - 14 шт.). Доска. Компьютер RAMEC Gale: Intel Dual Core E6600/ASUS P5G41-M/DVD-RW/монитор 19"-2шт. Компьютер:с/б Kraftway Credo KC57/Intel Core 2 DuoE8400/3000MHz/DVDRW/мон.LC D LG 19"/мышь/клав.-3 шт. МФУ лазерный BROTHER MFC-7860DWR WiFi.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Помещение для хранения и обслуживания оборудования,		

		ауд. А-303		
44	Художественная обработка изделий	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr. Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор ПСХ-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
		Лекционная аудитория, лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электроды СНОЛ 80/12; инжектор восковый	

			D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило ВТ-ВГ 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
45	Механические свойства металлов	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, учебная и научная лаборатория, ауд. 118а	Процессор, монитор 2 шт., принтер, копировальный аппарат,	MS Windows, MS Office. Сублицензионный договор от 27.05.2016 № 31603621051
		Компьютерный класс, ауд.118бс	Профилограф-профилометр, профилометр, весы электронные, микротвердомер, микроскоп, принтер лазерный 2 шт., МФУ.	ПО Solidworks 2013, MathCAD
		Резиденция учебного мастера, хранилище, ауд.118б	Машина испытательная ЦДМ-30, машина МУП-20 2шт., универсальные испытательные машины ГРМ-1, ГМС-50, установка для испытания на усталость.	
		Исследовательская лаборатория, ауд.119	Учебная мебель (стол - 15 шт., стул - 41 шт.); учебная доска, телевизор LG, Ноутбук 15.5" SONY VAIO SVF 1521 D1R/ W Intel Pentium Dual-Core 2117U, 1,8 ГГц, 4Гб, 500Гб/ DVD-RW/W8,	ПО ВидеоТест Мастер-Структура
		Отделение тяжелых испытательных машин, ауд.118в	Учебная мебель (стол - 16 шт., стул - 42 шт.); учебная доска, ТелевизорSAMSUNGVE 55 F 6100AK "R", 55", 3D, FVLLHD, Ноутбук Pavilion g6-2260sr<C6C31EA#ACB> i3 23700M	
46	Технологические измерения и приборы в металлургии	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aserg/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863

		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 "ASUS ET2400INT,Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacenter Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19"Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
		Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электроды ЧОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило ВТ-ВГ 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашинка Freedom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	

		Аудитория 032 ГУК	Мебель - стул 3 шт., стол 2 шт.; индукционная литевая вакуумная машина VC-400.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
47	Производство отливок из цветных сплавов	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr. Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
		Лекционная аудитория, Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных	

			смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электродпечь СНОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило ВТ-ВГ 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
		Аудитория 032 ГУК	Мебель - стул 3 шт., стол 2 шт.; индукционная литевая вакуумная машина VC-400.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
48	Кристаллография и кристаллохимия	Лекционная аудитория, 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная	
		Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная);	

		консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Моноблок Lenovo IrealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Аудитория 032 ГУК	Мебель - стул 3 шт., стол 2 шт.; индукционная литьевая вакуумная машина VC-400.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
49	Технология производства специальных видов литья	Лекционная аудитория, 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная	
		Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111a	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 C планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130a	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IrealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер	

			BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Специальные методы литья, ауд. Т-103	Учебная мебель на 14 посадочных мест; доска аудиторная; установка центробежного литья; печь муфельная - 2 шт.; кокили - 2 шт.; осциллограф - 2 шт.; потенциометр - 2 шт.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
50	Планирование и обработка результатов исследований	Лекционная аудитория, Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
51	Контроль качества отливок	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office №

			HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПИМТ-3	63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор ПСХ-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdeaCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Контроль качества отливок, ауд. Т-107	Учебная мебель на 14 человек, доска аудиторная; лабораторная посуда, печь СНОЛ, тепломара ПП, потенциометр, стилоскоп СЛ-11А; тензоусилитель - 2 шт.; ультразвуковой дефектоскоп; газоанализатор; дефектоскоп - 2 шт.	
		Лекционная аудитория, Т-202	Учебная доска; 24 оборудованных посадочных места	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
52	Информационные технологии в литейном производстве	Лекционная аудитория, Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПИМТ-3	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863

		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacenter Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Acer/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
53	Безопасность жизнедеятельности в металлургии	Лекционная аудитория, Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Acer/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU;	

			сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX- K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
54	Информационные технологии в металлургии	Преподавательская ауд А-301	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.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Компьютерный класс для самостоятельной работы студентов и курсового проектирования, ауд. А-400	Учебная мебель (стол -14 шт., стул - 14 шт.). Доска. Компьютер RAMEC Gale: Intel Dual Core E66000/ASUS P5G41-M/DVD-RW/монитор 19"-2шт. Компьютер:с/б Kraftway Credo KC57/Intel Core 2 DuoE8400/3000MHz/DVDRW/мон.LC D LG 19"/мышь/клав.-3 шт. МФУ лазерный BROTHER MFC-7860DWR WiFi.	ОС Windows Номер подписки: 700566815. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г., счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Помещение для хранения и обслуживания оборудования, ауд. А-303		
55	Рентгенография и электронная микроскопия	Лаборатория рентгеноструктурного анализа, ауд.218а	Разрывная машина УММ-10, электропечи СНОЛ 1,6,2,5.1/11,5, шлифовальный станок ПШСМ-2	

		Лаборатория физических испытаний, ауд.219	Микроскопы ЛОМО металлографический РВ-34 проектор Acer, компьютер на процессоре CORE Duo, электропечи ШОЛ 1,6.2,5.1/11,5, микротвердомеры ПМТ -3м, микроскоп Биомед ММР -2, высокотемпературная установка "АЛА-ТОО" (ИМАШ-20-75), вакуумный пост ВУП-2к, твердомеры Виккерс, Бриннель ТШ-2Б, Роквелл ТП-2	
		Лаборатория термической обработки, ауд.220	Компьютеры Core Duo, Core i7, Core i5, принтер лазерный, сканер, ксерокс	
		Компьютерный класс, ауд.220б	Электронный микроскоп ЭМ-5, вакуумный универсальный пост ВУП-2К	Microsoft Windows 10, Microsoft Office 2013, Comsol Multyphysics, Simulia Abaqus, Deform 3D, MSC.
		Лаборатория электронной микроскопии, ауд. 222	Микроскоп Olympus VX61, разрывная машина LR5K с высокотемпературной камерой	
		Лаборатория рентгеноструктурного анализа, ауд.223	Микроскопы ЛОМО металлографический РВ-34, микроскоп Биомед ММР -2, проектор Acer, компьютер на процессоре CORE Duo	
		Лаборатория механических испытаний и металлографии, ауд.224	Вакуумные печи СШВЛ-0,6-2/2,5, СШВЛ-0,6-2/16	
		Лаборатория металлографии, ауд. 225	Микроскопы МИМ-7-6 шт.	
		Лаборатория кристаллографии, ауд.226а	Прибор термического механического анализа Netzsch TMA 402 F3 Nuregion, Настольная универсальная испытательная машина в комплекте с программным обеспечением LLOYD INSTRUMENTS LSI. Лабораторные электронные весы OHAUS -123. Аналитические электронные весы Shinko HTR-220 CE. Универсальный цифровой мультиметр KEITHLEY 2000. Источник питания постоянного тока Б5 - 71/1ММ, установка термомеханического анализа ТМИ-1	
		Лаборатория металлографии, ауд.229	Рентгеновский дифрактометр BRUKER D8 ADVANCE ECO, управляющий ПК к дифрактометру.	
		Лаборатория структурного анализа, ауд. 230а	Прокатный стан ДУО-130, пресс гидравлический Д2432	
56	Внепечные методы обработки стали и сплавов	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Мб/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Acer/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus VX 51М»; микроскоп	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863

			оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	
	Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а		Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
	Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК		Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Acer/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
	Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК		Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный ВТ-BD 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
	Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК		Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электropечь ЧНОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило ВТ-BG 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241 120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
	Лекционная аудитория, лаборатория Технология		Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б;	

		литейной формы, ауд.008а ГУК	твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
57	Энергосбережение в металлургии	Лекционная аудитория, Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Мб/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Мб/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электродпечь ШОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило BT-BG 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая	

			ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
		Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
58	Шихтовые материалы	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdeaCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок	

			сверлильный ВТ-ВD 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электродпечь СНОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило ВТ-ВG 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашинка Foredom SR 241 120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
		Лекционная аудитория, лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
59	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr. Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 "ASUS ET2400INT,Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU;	

		сканер ScanExpress/Magic	
	Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IrealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX- K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
	Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
	Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электродпечь ШОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило ВТ-ВГ 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашинка Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
	Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
	Оборудование литейных цехов, ауд. 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная; пескострельная формовочная машина; машина формовочная 271; машина формовочная 29514; машина формовочная 91271БМ; станок токарно-винторезный 1А616; пресс гидравлический; бегуны формовочные - 2 шт.	
	Формовочные материалы, ауд.033а ГУК	Учебная мебель на 8 посадочных мест ; доска настенная одноэлем. для письма мелом; типовой комплект оборудования "Литье в песчаные формы"; комплект лабораторного оборудования "Центролит" для испытания формовочных смесей; прибор для определения зернового состава модели 029; прибор для определения глинистой составляющей	

			<p>модели 022; лабораторный копер модели 2M030 – 3 шт.; прибор для определения предела прочности на сжатие во влажном состоянии; прибор для ускоренного определения влажности модели 062M; прибор для определения газопроницаемости смеси ускоренным способом; прибор для определения осыпаемости. Разрывная машина РМ-500; Лабораторные смешивающие бегуны – 2 шт.; Диапроектор ЛЕТТИ-65; Диапроектор СВИТЯЗЬ; муфельная печь ЭКПС 10; шкаф сушильный с естественной конвекцией ED53 Binder; весы порционные ТВЕС ВР-05МС-32/0,5-БР; потенциометр КСП-4 – 2шт.</p>	
		Компрессорная, ауд. 032 а	Компрессор СБ 4/Ф-500 LB 75	
		Аудитория 032 ГУК	Мебель - стул 3 шт., стол 2 шт.; индукционная литьевая вакуумная машина VC-400.	
		Специальные методы литья, ауд. Т-103	Учебная мебель на 14 посадочных мест; доска аудиторная; установка центробежного литья; печь муфельная - 2 шт.; кокили - 2 шт.; осциллограф - 2 шт.; потенциометр - 2 шт.	
		ауд. Т-107	Учебная мебель на 14 человек, доска аудиторная; лабораторная посуда, печь СНОЛ, тепломара ПП, потенциометр, стилоскоп СЛ-11А; тензоусилитель - 2 шт.; ультразвуковой дефектоскоп; газоанализатор; дефектоскоп - 2 шт.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
60	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	<p>Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3</p>	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr. Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	<p>Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клаб/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU;</p>	

		сканер ScanExpress/Magic	
	Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IrealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX- K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
	Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
	Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электродпечь ШОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило ВТ-ВГ 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашинка Freedom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
	Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
	Оборудование литейных цехов, ауд. 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная; пескострельная формовочная машина; машина формовочная 271; машина формовочная 29514; машина формовочная 91271БМ; станок токарно-винторезный 1А616; пресс гидравлический; бегуны формовочные - 2 шт.	
	Формовочные материалы, ауд.033а ГУК	Учебная мебель на 8 посадочных мест ; доска настенная одноэлем. для письма мелом; типовой комплект оборудования "Литье в песчаные формы"; комплект лабораторного оборудования "Центролит" для испытания формовочных смесей; прибор для определения зернового состава модели 029; прибор для определения глинистой составляющей	

			<p>модели 022; лабораторный копер модели 2M030 – 3 шт.; прибор для определения предела прочности на сжатие во влажном состоянии; прибор для ускоренного определения влажности модели 062M; прибор для определения газопроницаемости смеси ускоренным способом; прибор для определения осыпаемости. Разрывная машина РМ-500; Лабораторные смешивающие бегуны – 2 шт.; Диапроектор ЛЕТТИ-65; Диапроектор СВИТЯЗЬ; муфельная печь ЭКПС 10; шкаф сушильный с естественной конвекцией ED53 Binder; весы порционные ТВЕС ВР-05МС-32/0,5-БР; потенциометр КСП-4 – 2шт.</p>	
		Компрессорная, ауд. 032 а	Компрессор СБ 4/Ф-500 LB 75	
		Аудитория 032 ГУК	Мебель - стул 3 шт., стол 2 шт.; индукционная литьевая вакуумная машина VC-400.	
		Специальные методы литья, ауд. Т-103	Учебная мебель на 14 посадочных мест; доска аудиторная; установка центробежного литья; печь муфельная - 2 шт.; кокили - 2 шт.; осциллограф - 2 шт.; потенциометр - 2 шт.	
		ауд. Т-107	Учебная мебель на 14 человек, доска аудиторная; лабораторная посуда, печь СНОЛ, тепломара ПП, потенциометр, стилоскоп СЛ-11А; тензоусилитель - 2 шт.; ультразвуковой дефектоскоп; газоанализатор; дефектоскоп - 2 шт.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
61	Преддипломная практика	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	<p>Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3</p>	<p>MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr. Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863</p>
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	<p>Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU;</p>	

		сканер ScanExpress/Magic	
	Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IrealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX- K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
	Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный BT-BD 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
	Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электродпечь ШОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило BT-BG 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашинка Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
	Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
	Оборудование литейных цехов, ауд. 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная; пескострельная формовочная машина; машина формовочная 271; машина формовочная 29514; машина формовочная 91271БМ; станок токарно-винторезный 1А616; пресс гидравлический; бегуны формовочные - 2 шт.	
	Формовочные материалы, ауд.033а ГУК	Учебная мебель на 8 посадочных мест ; доска настенная одноэлем. для письма мелом; типовой комплект оборудования "Литье в песчаные формы"; комплект лабораторного оборудования "Центролит" для испытания формовочных смесей; прибор для определения зернового состава модели 029; прибор для определения глинистой составляющей	

			<p>модели 022; лабораторный копер модели 2M030 – 3 шт.; прибор для определения предела прочности на сжатие во влажном состоянии; прибор для ускоренного определения влажности модели 062M; прибор для определения газопроницаемости смеси ускоренным способом; прибор для определения осыпаемости. Разрывная машина РМ-500; Лабораторные смешивающие бегуны – 2 шт.; Диапроектор ЛЕТТИ-65; Диапроектор СВИТЯЗЬ; муфельная печь ЭКПС 10; шкаф сушильный с естественной конвекцией ED53 Binder; весы порционные ТВЕС ВР-05МС-32/0,5-БР; потенциометр КСП-4 – 2шт.</p>	
		Компрессорная, ауд. 032 а	Компрессор СБ 4/Ф-500 LB 75	
		Аудитория 032 ГУК	Мебель - стул 3 шт., стол 2 шт.; индукционная литьевая вакуумная машина VC-400.	
		Специальные методы литья, ауд. Т-103	Учебная мебель на 14 посадочных мест; доска аудиторная; установка центробежного литья; печь муфельная - 2 шт.; кокили - 2 шт.; осциллограф - 2 шт.; потенциометр - 2 шт.	
		ауд. Т-107	Учебная мебель на 14 человек, доска аудиторная; лабораторная посуда, печь СНОЛ, тепломара ПП, потенциометр, стилоскоп СЛ-11А; тензоусилитель - 2 шт.; ультразвуковой дефектоскоп; газоанализатор; дефектоскоп - 2 шт.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
62	Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	<p>Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3</p>	<p>MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr. Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863</p>
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	<p>Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU;</p>	

		сканер ScanExpress/Magic	
	Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IrealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX- K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
	Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
	Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электродпечь ШОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило ВТ-ВГ 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашинка Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
	Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
	Оборудование литейных цехов, ауд. 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная; пескострельная формовочная машина; машина формовочная 271; машина формовочная 29514; машина формовочная 91271БМ; станок токарно-винторезный 1А616; пресс гидравлический; бегуны формовочные - 2 шт.	
	Формовочные материалы, ауд.033а ГУК	Учебная мебель на 8 посадочных мест ; доска настенная одноэлем. для письма мелом; типовой комплект оборудования "Литье в песчаные формы"; комплект лабораторного оборудования "Центролит" для испытания формовочных смесей; прибор для определения зернового состава модели 029; прибор для определения глинистой составляющей	

			модели 022; лабораторный копер модели 2M030 – 3 шт.; прибор для определения предела прочности на сжатие во влажном состоянии; прибор для ускоренного определения влажности модели 062M; прибор для определения газопроницаемости смеси ускоренным способом; прибор для определения осыпаемости. Разрывная машина РМ-500; Лабораторные смешивающие бегуны – 2 шт.; Диапроектор ЛЕТТИ-65; Диапроектор СВИТЯЗЬ; муфельная печь ЭКПС 10; шкаф сушильный с естественной конвекцией ED53 Binder; весы порционные ТВЕС ВР-05МС-32/0,5-БР; потенциометр КСП-4 – 2шт.	
		Компрессорная, ауд. 032 а	Компрессор СБ 4/Ф-500 LB 75	
		Аудитория 032 ГУК	Мебель - стул 3 шт., стол 2 шт.; индукционная литьевая вакуумная машина VC-400.	
		Специальные методы литья, ауд. Т-103	Учебная мебель на 14 посадочных мест; доска аудиторная; установка центробежного литья; печь муфельная - 2 шт.; кокили - 2 шт.; осциллограф - 2 шт.; потенциометр - 2 шт.	
		ауд. Т-107	Учебная мебель на 14 человек, доска аудиторная; лабораторная посуда, печь СНОЛ, тепломара ПП, потенциометр, стилоскоп СЛ-11А; тензоусилитель - 2 шт.; ультразвуковой дефектоскоп; газоанализатор; дефектоскоп - 2 шт.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
63	Информационная культура студента	Мультимедийный класс	Кафедра трибуна мультимедийная Smart One Elegant, видеопроектор Beng MX717 Black, экран моторизованный Lumien Master Control	MS Office Standard Applications Systems 62292093, Upgrade 90433276ZZE1405 от 30.09.2013
64	Основы проектной деятельности	Мультимедийный класс	Кафедра трибуна мультимедийная Smart One Elegant, видеопроектор Beng MX717 Black, экран моторизованный Lumien Master Control	MS Office Standard Applications Systems 62292093, Upgrade 90433276ZZE1405 от 30.09.2013

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