

Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программы:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	История	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Активная акустическая система RCF K70 5 Bt - 4 шт.; Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.; Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.; Аналоговый микшерный пульт BEHRINGER XENYX Q802USB - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 141
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект учебной мебели на 34 посадочных мест Компьютер - 1 шт. ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 2, строен. 1 301А
2	Физическая культура и спорт	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Активная акустическая система RCF K70 5 Bt - 4 шт.; Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.; Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.; Аналоговый микшерный пульт BEHRINGER XENYX Q802USB - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 108 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 140

1	2	3	4
		Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 32 посадочных мест; Проектор - 1 шт.	634028, Томская область, г. Томск, Аркадия Иванова улица, 4 130/2
3	Философия	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Аналоговый микшерный пульт BEHRINGER XENYX Q802USB - 1 шт.; Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 2 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 139
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска учебная " Esselte " Швеция - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест; Компьютер - 10 шт.; Телевизор - 2 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 332
4	Иностранный язык (английский)	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Тумба стационарная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 12 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Принтер - 1 шт.; Телевизор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Amazon Corretto JRE 8; Document Foundation LibreOffice; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 201/1
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 409

1	2	3	4
		Комплект учебной мебели на 18 посадочных мест	
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Тумба стационарная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 12 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Телевизор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Amazon Corretto JRE 8; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 201/3
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект учебной мебели на 24 посадочных мест	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 411А
5	Экономика	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.; Аналоговый микшерный пульт BEHRINGER XENYX Q802USB - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест; Проектор - 2 шт.; Компьютер - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 139
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.; Аналоговый микшерный пульт BEHRINGER XENYX Q802USB - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест; Проектор - 1 шт.; Компьютер - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic; Zoom Zoom	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 143
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект учебной мебели на 34 посадочных мест	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 2, стр. 1 301А

1	2	3	4
		Компьютер - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; ownCloud Desktop Client; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект учебной мебели на 48 посадочных мест Проектор - 1 шт.; Компьютер - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 2, строен. 1 302
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект учебной мебели на 60 посадочных мест; Телевизор - 2 шт.; Проектор - 1 шт.; Компьютер - 2 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; ownCloud Desktop Client; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	634028, Томская область, г. Томск, Тимакова улица, 12 304
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 4 шт.; Стол лабораторный - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 122 посадочных мест; Телевизор - 3 шт.; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 2 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2013 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; ownCloud Desktop Client; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	634034, Томская область, г. Томск, Усова улица, 7 323
6	Правоведение	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.; Аналоговый микшерный пульт BEHRINGER XENYX Q802USB - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 143

1	2	3	4
		<p>Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic</p> <p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Усилитель RCF UP 1123 - 1 шт.; Экран Baronet NTSC (3:4) 244/96 - 2 шт.; Доска белая магнитная - 1 шт.; Терминал Vega X5, групповой терминал ВКС - 1 шт.; Управляемая камера RS-232 Sony EVI-D70 - 1 шт.; Акустическая система RCF PL 60 Встр. потолочный гр-ль, 6 Вт, 70/100 В - 8 шт.; Интерактивная ЖК-панель Sahara Interactive PI-1900 19" - 1 шт.; Документ-камера AverVision SPC300 - 1 шт.; Микрофон Beyerdynamic SHM 205 А Конденсаторный микрофон на гусиной шее - 2 шт.; Мини-система Самсунг - 1 шт.;</p> <p>Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Тумба стационарная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 60 посадочных мест; Компьютер - 11 шт.</p> <p>Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic</p>	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 320
7	Тайм-менеджмент	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Портативная информационная индукционная система «Исток А2» - 1 шт.; Активная акустическая система RCF K70 5 Вт - 4 шт.; Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.; Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.; Аналоговый микшерный пульт BEHRINGER XENYX Q802USB - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 142
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC;</p>	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 319

1	2	3	4
		Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	
8	Деловая коммуникация	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Портативная информационная индукционная система «Исток А2» - 1 шт.; Активная акустическая система RCF K70 5 Bt - 4 шт.; Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.; Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.; Аналоговый микшерный пульт BEHRINGER XENYX Q802USB - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 142
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom</p>	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 319
9	Математика 1.1	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 98 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 94 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Office 2016 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Notepad++; Oracle VirtualBox; Putty; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic; Zoom Zoom</p>	634050, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 30 227

1	2	3	4
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная поворотная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 30 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Телевизор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 533
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная поворотная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 24 посадочных мест; Компьютер - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Design Science MathType 6.9 Lite; Google Chrome; Microsoft Office 2013 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 512
10	Математика 2.1	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 98 посадочных мест; Компьютер - 94 шт.; Проектор - 1 шт. ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Office 2016 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Notepad++; Oracle VirtualBox; Putty; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic; Zoom Zoom	634050, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 30 227
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная поворотная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 24 посадочных мест; Компьютер - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Design Science MathType 6.9 Lite; Google Chrome; Microsoft Office 2013 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 512

1	2	3	4
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная поворотная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 30 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Телевизор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 533
11	Математика 3.1	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 98 посадочных мест; Компьютер - 94 шт.; Проектор - 1 шт. ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Office 2016 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Notepad++; Oracle VirtualBox; Putty; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic; Zoom Zoom	634050, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 30 227
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная поворотная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 24 посадочных мест; Компьютер - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Design Science MathType 6.9 Lite; Google Chrome; Microsoft Office 2013 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 512
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная поворотная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 30 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Телевизор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 533



1	2	3	4
12	Информатика 1.1	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс) Комплект учебной мебели на 13 посадочных мест; Шкаф для документов - 3 шт.; Стеллаж - 2 шт.; Компьютер - 15 шт.; Проектор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Visual Studio 2019 Community; Mozilla Firefox ESR; Notepad++; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 536
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.; Телевизор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634028, Томская область, г. Томск, Тимакова улица, 12 303
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс) Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Шкаф для документов - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 12 посадочных мест; Компьютер - 12 шт.; Проектор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Visual Studio 2019 Community; Mozilla Firefox ESR; Notepad++; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 537
13	Химия 1.2	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Шкаф для документов - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 140 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Design Science	634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 43а 211

1	2	3	4
		MathType 6.9 Lite; Google Chrome; Microsoft Office 2016 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 43а 201В
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) Установка для создания низкого вакуума - 1 шт.; Весы лабораторные - 1 шт.; Весы лабораторные WTB 200 - 1 шт.; Блок питания Б5-46 - 1 шт.; Набор по электролизу демонстрационный - 4 шт.; Комплект учебной мебели на 14 посадочных мест; Шкаф для хранения реактивов - 2 шт.; Шкаф для посуды - 2 шт.; Стол-мойка - 1 шт.; Стол лабораторный - 3 шт.; Полка - 2 шт.; Компьютер - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkeiPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) Весы электр. A&D HL-100 - 1 шт.; Блок питания Б5-46 - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест; Шкаф для посуды - 3 шт.; Стол-мойка - 1 шт.; Стол лабораторный - 5 шт.; Компьютер - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) Установка для создания низкого вакуума - 1 шт.; Весы электр. A&D HL-100 - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 10 посадочных мест; Шкаф для посуды - 1 шт.; Стол-мойка - 1 шт.; Стол лабораторный - 4 шт.; Компьютер - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkeiPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla	

1	2	3	4
		Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	
14	Физика 1.1	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Лабораторная установка для проведения работ по теме "Теплоемкость газов" - 2 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Эффект Джоуля-Томсона" - 1 шт.; Машина "Оттуда" - 4 шт.; Прибор "Вынужденные колебания" - 1 шт.; лабораторная установка для изучения закона Гука - 2 шт.; Лабораторная установка для изучения закона Гука с применением ПК - 1 шт.; Лабораторная установка для изучения оборотного маятника - 2 шт.; ЛУ Изучения электрических методов измерений неэлектрических величин - 1 шт.; Лабораторная установка для изучения момента инерции различных тел, теоремы Штейнера с применением ПК - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Теплоемкость газов" - 2 шт.; Модель Копра - 2 шт.; Установка лаборат "Определение длины пробега воздуха" - 2 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Теплоемкость металлов" - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Уравнение состояния идеального газа" с применением ПК - 1 шт.; Лабораторная установка для изучения вынужденных колебаний-маятника Поля с применением ПК - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Распределение скорости Максвелла" - 1 шт.; лабораторная установка для изучения оборотного маятника - 2 шт.; Лабораторная установка для изучения модуля упругости - 1 шт.; Микроскоп МБС-10 - 2 шт.; Лабораторная установка для изучения закона сохранения механической энергии, колеса Максвелла - 1 шт.; лабораторная установка для изучения закона гироскопа, 3-х осевого гироскопа - 2 шт.; ЛУ Изучения компенсационных методов измерения - 1 шт.; Маятник Обербека - 1 шт.; Прибор "Модуль ЮНГ" - 2 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Уравнение состояния и критическая точка" - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Определение показателя адиабаты газов при помощи осциллятора Фламмерсфельда" - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Теплопроводность и электропроводность металлов" - 1 шт.; лабораторная установка для изучения вынужденных колебаний-маятника Поля - 2 шт.; лабораторная установка для изучения момента инерции различных тел, теоремы Штейнера - 2 шт.;</p>	634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 43 101

1	2	3	4
		<p>Маятник физический - 2 шт.; Прибор "Моминтирез" - 2 шт.; ЛУ Определения плотности тел - 1 шт.; Маятник - 2 шт.; Установка лаборат " Определение уд тепл воздуха " - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 52 посадочных мест; Шкаф общелабораторный - 2 шт.; Стол лабораторный - 33 шт.; Компьютер - 6 шт.</p> <p>Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; Notepad++; Putty; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic</p>	
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; OEF OpenBoard; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom</p>	634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 43 207
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Комплект учебной мебели на 202 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 2 шт.</p> <p>Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Design Science MathType 6.9 Lite; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2016 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Notepad++; Putty; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic</p>	634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 43 210
15	Физика 2.1	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Лабораторная установка для проведения работ по теме "Теплоемкость газов" - 2 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Эффект Джоуля-Томсона" - 1 шт.; Машина "Оттуда" - 4 шт.; Прибор "Вынужденные колебания" - 1 шт.; лабораторная установка для изучения закона Гука - 2 шт.; Лабораторная установка для изучения закона Гука с применением ПК - 1 шт.; Лабораторная установка для изучения обратного маятника - 2 шт.; ЛУ Изучения электрических методов измерений неэлектрических величин - 1 шт.; Лабораторная установка</p>	634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 43 101

1	2	3	4
		<p>для изучения момента инерции различных тел, теоремы Штейнера с применением ПК - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Теплоемкость газов" - 2 шт.; Модель Копра - 2 шт.; Установка лаборат "Определение длины пробега воздуха" - 2 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Теплоемкость металлов" - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Уравнение состояния идеального газа" с применением ПК - 1 шт.; Лабораторная установка для изучения вынужденных колебаний-маятника Поля с применением ПК - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Распределение скорости Максвелла" - 1 шт.; лабораторная установка для изучения обратного маятника - 2 шт.; Лабораторная установка для изучения модуля упругости - 1 шт.; Микроскоп МБС-10 - 2 шт.; Лабораторная установка для изучения закона сохранения механической энергии, колеса Максвелла - 1 шт.; лабораторная установка для изучения закона гироскопа, 3-х осевого гироскопа - 2 шт.; ЛУ Изучения компенсационных методов измерения - 1 шт.; Маятник Обербека - 1 шт.; Прибор "Модуль ЮНГ" - 2 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Уравнение состояния и критическая точка" - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Определение показателя адиабаты газов при помощи осциллятора Фламмерсфельда" - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Теплопроводность и электропроводность металлов" - 1 шт.; лабораторная установка для изучения вынужденных колебаний-маятника Поля - 2 шт.; лабораторная установка для изучения момента инерции различных тел, теоремы Штейнера - 2 шт.; Маятник физический - 2 шт.; Прибор "Моминтирез" - 2 шт.; ЛУ Определения плотности тел - 1 шт.; Маятник - 2 шт.; Установка лаборат "Определение уд тепл воздуха" - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 52 посадочных мест; Шкаф общелабораторный - 2 шт.; Стол лабораторный - 33 шт.; Компьютер - 6 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkeiPad; Cisco Webex Meetings; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; Notepad++; Putty; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic</p>	
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест</p>	<p>634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 43 207</p>

1	2	3	4
		Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; OEF OpenBoard; Tracker Software PDF- XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект учебной мебели на 202 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 2 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Design Science MathType 6.9 Lite; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2016 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Notepad++; Putty; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic	634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 43 210
16	Физика 3.1	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) Лабораторная установка для проведения работ по теме "Теплоемкость газов" - 2 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Эффект Джоуля-Томсона" - 1 шт.; Машина "Оттуда" - 4 шт.; Прибор "Вынужденные колебания" - 1 шт.; лабораторная установка для изучения закона Гука - 2 шт.; Лабораторная установка для изучения закона Гука с применением ПК - 1 шт.; Лабораторная установка для изучения оборотного маятника - 2 шт.; ЛУ Изучения электрических методов измерений неэлектрических величин - 1 шт.; Лабораторная установка для изучения момента инерции различных тел, теоремы Штейнера с применением ПК - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Теплоемкость газов" - 2 шт.; Модель Копра - 2 шт.; Установка лаборат " Определение длины пробега воздуха " - 2 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Теплоемкость металлов" - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Уравнение состояния идеального газа" с применением ПК - 1 шт.; Лабораторная установка для изучения вынужденных колебаний-маятника Поля с применением ПК - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Распределение скорости Максвелла" - 1 шт.; лабораторная установка для изучения оборотного маятника - 2 шт.; Лабораторная установка для изучения модуля упругости - 1 шт.; Микроскоп МБС-10 - 2 шт.; Лабораторная установка для изучения закона	634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 43 101

1	2	3	4
		<p>сохранения механической энергии, колеса Максвелла - 1 шт.; лабораторная установка для изучения закона гироскопа, 3-х осевого гироскопа - 2 шт.; ЛУ Изучения компенсационных методов измерения - 1 шт.; Маятник Обербека - 1 шт.; Прибор "Модуль ЮНГ" - 2 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Уравнение состояния и критическая точка" - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Определение показателя адиабаты газов при помощи осциллятора Фламмерсфельда" - 1 шт.; Лабораторная установка для проведения работ по теме "Теплопроводность и электропроводность металлов" - 1 шт.; лабораторная установка для изучения вынужденных колебаний-маятника Поля - 2 шт.; лабораторная установка для изучения момента инерции различных тел, теоремы Штейнера - 2 шт.; Маятник физический - 2 шт.; Прибор "Моминтирез" - 2 шт.; ЛУ Определения плотности тел - 1 шт.; Маятник - 2 шт.; Установка лаборат " Определение уд тепл воздуха " - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 52 посадочных мест;Шкаф общелабораторный - 2 шт.;Стол лабораторный - 33 шт.; Компьютер - 6 шт.</p> <p>Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; Notepad++; Putty; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic</p>	
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; OEF OpenBoard; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom</p>	634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 43 207
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Комплект учебной мебели на 202 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 2 шт.</p> <p>Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Design Science MathType 6.9 Lite; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2016 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR;</p>	634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 43 210

1	2	3	4
		Notepad++; Putty; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic	
17	Механика 1.2	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска магнитно-меловая зеленая 120х250 - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 24 посадочных мест	634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 43 225
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 98 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkeelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2013 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	634034, Томская область, г. Томск, Усова улица, 7 201
18	Механика 2.2	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска магнитно-меловая зеленая 120х250 - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 24 посадочных мест	634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 43 225
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 98 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkeelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2013 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	634034, Томская область, г. Томск, Усова улица, 7 201
19	Метрология, стандартизация и сертификация 1.1	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 88 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Amazon Corretto JRE 8; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Notepad++; WinDjView	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 213



1	2	3	4
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект учебной мебели на 56 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Amazon Corretto JRE 8; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Notepad++; WinDjView	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 220
20	Начертательная геометрия и инженерная графика 1.3	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс) Комплект учебной мебели на 15 посадочных мест; Компьютер - 18 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Amazon Corretto JRE 8; Autodesk AutoCAD Mechanical 2020 Education; Autodesk Inventor Professional 2020 Education; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Notepad++	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 302
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 72 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 422
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс) Комплект учебной мебели на 15 посадочных мест; Шкаф для одежды - 1 шт.; Компьютер - 14 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Amazon Corretto JRE 8; Autodesk AutoCAD Mechanical 2020 Education; Autodesk Inventor Professional 2020 Education; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Notepad++	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 302А

1	2	3	4
21	Начертательная геометрия и инженерная графика 2.3	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс) Комплект учебной мебели на 15 посадочных мест; Компьютер - 18 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Amazon Corretto JRE 8; Autodesk AutoCAD Mechanical 2020 Education; Autodesk Inventor Professional 2020 Education; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Notepad++	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 302
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс) Комплект учебной мебели на 15 посадочных мест; Шкаф для одежды - 1 шт.; Компьютер - 14 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Amazon Corretto JRE 8; Autodesk AutoCAD Mechanical 2020 Education; Autodesk Inventor Professional 2020 Education; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Notepad++	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 302А
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 72 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 422
22	Электротехника 1.3	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 140 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 2 шт. ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2013 Standard Russian Academic;	634034, Томская область, г. Томск, Усова улица, 7 101



1	2	3	4
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Функциональный генератор сигналов для демонстрационных экспериментов и практикума ФГ-100 - 1 шт.; Стенд "Электробезопасность жилых и офисных помещений" - 1 шт.; Доска маркерная - 1 шт.; Стенд лаборат. БЖ-4 - 1 шт.; Установка лабораторная ОТ-1 - 1 шт.; Шкаф металлический AL 04 - 1 шт.; Телевизор LG 55LX341C - 1 шт.; Стенд лаборат. БЖ-3 - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест; Шкаф для документов - 1 шт.; Компьютер - 1 шт.; Телевизор - 1 шт. ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2013 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom</p>	634034, Томская область, г. Томск, Усова улица, 7 140
24	Электроника 1.2	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска аудиторная настенная - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 112 посадочных мест; Компьютер - 2 шт.; Проектор - 1 шт. pdfforge PDFCreator; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Notepad++; Oracle VirtualBox; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic; Zoom Zoom</p> <p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Прибор В 7-40/4 - 4 шт.; Генератор Г 5-54 - 1 шт.; Цифровой осциллограф DS1052E - 12 шт.; Вольтметр В 7-38 - 9 шт.; Прибор Г 5-54 - 1 шт.; Осциллограф С 1-118 - 1 шт.; Генератор 0,3Гц-3МГц - 12 шт.; Осциллограф GW - 10 шт.; Типовой комплект учебного оборудования "Основы электроники" - 12 шт.; Прибор В 7-40/5 - 1 шт.; Генератор сигналов специальной формы GFG-8215A - 12 шт.; Комплект учебной мебели на 15 посадочных мест; Стол лабораторный - 12 шт.; Компьютер - 3 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash</p>	<p>634050, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 30 310</p> <p>634028, Томская область, г. Томск, Тимакова улица, 12 229</p>

1	2	3	4
		<p>Player; AkelPad; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p> <p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Комплект учебной мебели на 36 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom</p>	634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 30а, 47
25	Электроника 2.2	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска аудиторная настенная - 2 шт.;Комплект учебной мебели на 112 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 2 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Notepad++; Oracle VirtualBox; pdfforge PDFCreator; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic; Zoom Zoom</p> <p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Генератор Г 5-54 - 1 шт.;Цифровой осциллограф DS1052E - 12 шт.;Прибор Г 5-54 - 1 шт.;Типовой комплект учебного оборудования "Основы электроники" - 12 шт.;Осциллограф GW - 10 шт.;Генератор 0,3Гц-3МГц - 12 шт.;Прибор В 7-40/4 - 4 шт.;Прибор В 7-40/5 - 1 шт.;Вольтметр В 7-38 - 9 шт.;Осциллограф С 1-118 - 1 шт.;Генератор сигналов специальной формы GFG-8215A - 12 шт.;</p> <p>Комплект учебной мебели на 15 посадочных мест;Стол лабораторный - 12 шт.;</p> <p>Компьютер - 3 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	<p>634050, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 30 310</p> <p>634028, Томская область, г. Томск, Тимакова улица, 12 229</p>

1	2	3	4
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект учебной мебели на 36 посадочных мест; Проектор - 1 шт.; Компьютер - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 30а, 47
26	Основы управления и проектирования на предприятии	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.; Аналоговый микшерный пульт BEHRINGER XENYX Q802USB - 1 шт.; Активная акустическая система RCF K70 5 Bt - 4 шт.; Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.; Портативная информационная индукционная система «Исток А2» - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест; Проектор - 1 шт.; Компьютер - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 142
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс) Комплект учебной мебели на 15 посадочных мест; Компьютер - 12 шт.; Проектор - 1 шт.; Принтер - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Office 2016 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; ownCloud Desktop Client; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 330
27	Инженерное предпринимательство	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.; Аналоговый микшерный пульт BEHRINGER XENYX Q802USB - 1 шт.; Активная акустическая система RCF K70 5 Bt - 4 шт.; Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.; Портативная информационная индукционная система «Исток А2» - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной	634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1 142

1	2	3	4
		<p>мебели на 96 посадочных мест; Проектор - 1 шт.; Компьютер - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom</p> <p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 24 посадочных мест; Телевизор - 1 шт.; Компьютер - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; ownCloud Desktop Client; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom</p>	634034, Томская область, г. Томск, Белинского улица, 53а 352
28	Дисциплины дополнительной специализации	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.; Настенный моторизованный экран для проектора Projecta Cjimpact Electrol 183*240 - 1 шт.; Осциллограф ACK-2067 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p> <p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) Цифровой осциллограф ACK-2067 - 1 шт.; Генератор SFG 2104 - 3 шт.; Плата сбора данных NI 6221 USB 779808-04 - 2 шт.; Экран Lumien Master Control LMC-100118 - 1 шт.; Преобразователь П-1С (датчик Холла для соленоидов) - 1 шт.; Компьютер Компстар Офис i5-8400 - 9 шт.; Компьютер Instant i5508W8 - 2 шт.; Паяльная станция SL 916 - 6 шт.; Прибор GFG-8216A - 2 шт.; Модуль АЦП/ЦАП USB3000 - 1 шт.; Проектор Epson EB-955WN - 2 шт.; Компьютер Компстар Офис - 1 шт.; Осциллограф ACK-2067 - 5 шт.; Плата LA-20 USB - 1 шт.; Цифровой осциллограф ACK-2067 - 1 шт.; Прибор E 7-12 - 1 шт.; Генератор Г 6-36 - 1 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 6 шт.;</p>	<p>634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506</p> <p>634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 508</p>

1	2	3	4
		<p>Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Шкаф для документов - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 18 посадочных мест; Компьютер - 17 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkeiPad; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Лабораторный комплекс - 1 шт.; Измеритель расстояния DUS-20+ - 1 шт.; Осциллограф LeCroy WR 6030A - 1 шт.; Генератор Г 3-56/1 - 1 шт.; Плата для ПЗС линеек DLIS-4K(P/N ADC-DLIS4KA) с набор оптических линейных многоэлементных ПЗС и фотодиодных датчиков и лазерных - 1 шт.; Тепловизор ThermoCamP65HC - 1 шт.; Цифровой мультиметр MY 65 - 2 шт.; Измеритель ВЕ-метр-АТ-002 - 1 шт.; Паяльная станция Quick704ESD - 1 шт.; Оптический стол 7T273-10 - 1 шт.; Термоанемометр Тесто 425 - 1 шт.; Генератор WWW2571 - 2 шт.; Мультимедийный проектор Acer P1206 - 1 шт.; Лазерный триангуляционный 2-D датчик - 1 шт.; Высоковольтный испытатель изоляции Корона-ЗАСИ-М - 1 шт.; Ваттметр поглощаемой мощности МЗ-56 - 1 шт.; Измеритель длины кабеля "Дельта-2.4" - 1 шт.; Лабораторный стенд для изучения коэффициента теплового излучения твердого тела - 2 шт.; Источник питания GPS-1850D - 4 шт.; Паяльная станция SL 916 - 1 шт.; Прибор GFG-8216A - 2 шт.; Лазер полупроводниковый - 1 шт.; Осциллограф WS 64XS - 1 шт.; Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕОСКОП-М" в комплексе с Зондом для измерения индекса ТНС - 1 шт.; Осциллограф С8-13 - 1 шт.; Ноутбук hp ProBook 4510s - 2 шт.; Проектор Toshiba X3000 - 1 шт.; Микроинтерферометр МИИ-4 - 1 шт.; Приборы Метран 502-ПКД-10П-М1-Н2,5-RS232 - 1 шт.; Измеритель плотности теплового потока ИТП-МГ4.03 - 1 шт.; Измеритель расстояния DLE-50 - 1 шт.; Двухкоординатный измеритель диаметра кабеля Цикада-272 - 1 шт.; Пирометр Raynger ST 20 Pro переносной - 1 шт.; Осциллограф GDS-806S - 1 шт.; Контроллер двигателя Stepper - 1 шт.; Компьютер Intel Core 2 Duo 4300+Монитор 19" LCD LG Flatron - 4 шт.; Компьютерная сеть - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; Компьютер - 5 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 605



1	2	3	4
		<p>Player; AkelPad; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p> <p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Пирометр SK 8700 - 1 шт.; Люксметр-яркометр ТКА-04/3 - 1 шт.; Прибор TR-200 - 1 шт.; Экран Projecta Compact Electron 153*200 MW - 1 шт.; Ультразвуковая ванна - 2 шт.; Денситометр DD-5005-220 - 2 шт.; Осциллограф WJ322 - 1 шт.; Дозиметр радиометр МКС-АТ6130 - 6 шт.; Пробник PG015 - 1 шт.; Установка для контроля герметичности - 1 шт.; Эндоскоп жесткий - 1 шт.; Тюнер TV/FM Behold M6 + кабель Vivanco видео - 1 шт.; Мультиметр Fluke 114 - 1 шт.; Пирометр Optiris LaserSight - 1 шт.; Тест-образец для капиллярного контроля 25/PSM-5M-5 - 2 шт.; Пробник высоковольтный - 1 шт.; Компьютер Core 2 Duo - 1 шт.; Видеопанель Samsung TV-set 46" - 1 шт.; Пробник пассивный 100 МГц - 1 шт.; Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.; Бороскоп PRZ06-0550-VAR-50 - 2 шт.; Денситометр ДНС-2 - 1 шт.; Профилемер механический E123A-M - 4 шт.; Электронный цифровой микрометр Mitutoyo - 1 шт.; Микроскоп Meiji Techno MC50 - 1 шт.; Компьютер Intel Pentium E2220 - 1 шт.; Компьютер Intel Core i3-4130 - 2 шт.; Цифровой фотоаппарат Nikon Coolpix L12 - 1 шт.; Видеоэндоскоп EVEREST XLG3 TM 6150SG - 1 шт.; Весы XS403S - 1 шт.; Доска аудиторная - 1 шт.; Набор для люминисцентного контроля с контрастными очками ZA 43 Kit - 1 шт.; Вихретоковый дефектоскоп ВДЗ-71 - 1 шт.; Автоматизированный комплекс электротехнического оборудования ЭМФ1-Н-Р - 1 шт.; Кабель управления СМА-V101A - 1 шт.; Установка УЗВ-2/150TH - 1 шт.; Стенд для виброиспытаний - 1 шт.; Профилемер цифровой E223-2 - 5 шт.; Проектор LCD 4200 ANS lumen NEC NP 2150 - 2 шт.; Видеоадаптер CCF35 C-mount Adapter - 1 шт.; Источник света ELSV-24E - 1 шт.; Elcometer 7220 - 1 шт.; Стенд для имитации дефектов - 2 шт.; Прибор измерительный универсальный TESTO 400 - 1 шт.; Комплект ВИК для визуального измерит.контроля - 3 шт.; Тумба стационарная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 16 посадочных мест</p> <p>Компьютер - 3 шт.; Проектор - 1 шт.; Телевизор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Document Foundation LibreOffice; Far</p>	<p>634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 412</p>

1	2	3	4
		Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer	
29	Профессиональная подготовка на английском языке	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Компьютер Intel Core i3-4130 - 1 шт.; Телевизор LED Samsung 55" - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 13 посадочных мест; Телевизор - 1 шт.; Компьютер - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkePad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p> <p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Компьютер Intel Core i3-4130 - 1 шт.; Телевизор LED Toshiba 50" - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 15 посадочных мест; Телевизор - 1 шт.; Компьютер - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkePad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p> <p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 1 шт.; Измеритель расстояния DLE-50 - 1 шт.; Портативный измеритель RLC E7-22 - 3 шт.; Компьютер Intel Core 2 Duo E4600 - 1 шт.; Фазометр Ф2-34 - 1 шт.; Генератор сигналов SFG-2104 - 4 шт.; Вольтметр универсальный В7-78/1 - 9 шт.; Экран настен. Gena EcoMaster Rollo - 1 шт.; Программируемый линейный источник питания LPS-305 - 7 шт.; Компьютер Intel Core i3 540 - 1 шт.; Частотомер Ч 3-54 - 1 шт.; Вольтметр В 7-35 - 2 шт.; Проектор LG DX-125 - 1 шт.; Фазометр Ф 2-34 - 3 шт.; Источник питания GPS-4251 - 3 шт.; Генератор SFG 2104 - 5 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 6 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 6 шт.; Измеритель разности фаз Ф2-34 - 2 шт.; Установка В 1-20 - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест; Тумба</p>	<p>634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 601</p> <p>634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 602</p> <p>634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 507</p>

1	2	3	4
		<p>стационарная - 2 шт.;  Проектор - 1 шт.; Компьютер - 2 шт.  7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player;  AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document  Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla  Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker  Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов,  курсового проектирования, консультаций, текущего  контроля и промежуточной аттестации (компьютерный  класс)  Портативный измеритель RLC E7-22 - 5 шт.; Генератор  сигналов SFG-2104 - 3 шт.; Экран настенный рулонный  ГЕНА - 1 шт.; Осциллограф GDS-806S - 7 шт.; Проектор  Toshiba X3000 - 1 шт.; Генератор сигналов специальной  формы SFG-2104 - 6 шт.; Цифровой мультиметр 109N - 3  шт.; Вольтметр универсальный цифровой APPA 109N USB -  4 шт.; Осциллограф GDS-820S - 2 шт.; Компьютер INTANT  i3240_T - 12 шт.; Источник питания GPS-4251 - 4  шт.; Источник питания GPS-4303 - 1 шт.;  Комплект учебной мебели на 13 посадочных мест; Тумба  стационарная - 1 шт.;  Компьютер - 13 шт.; Проектор - 1 шт.  7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player;  AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document  Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome;  MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Microsoft Office  2007 Standard Russian Academic; Microsoft Visual Studio  2019 Community; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009  ASL; Oracle VirtualBox; PTC Mathcad 15 Academic Floating;  TOR Coop Elcut Student; Tracker Software PDF-XChange  Viewer; WinDjView</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 505
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов,  курсового проектирования, консультаций, текущего  контроля и промежуточной аттестации (учебная  лаборатория)  Измеритель концентрации кислорода "Анкат-7645-02" - 1  шт.; Стенд БЖ-8 - 1 шт.; Стенд БЖ- 7/1 - 1 шт.; Измеритель  напряженности эл. поля ИНЭП - 1 шт.; Мотопомпа "Daishin"  - 1 шт.; Ножницы арматурные Sata - 2 шт.; Прибор ТКА-  хранитель - 1 шт.; Пирометр C-20.3 - 1 шт.; Газоанализатор  многокомпонентный Комета-4 - 1 шт.; Измеритель  смешанных сигналов RIGOL DS 1102C - 1 шт.; Измеритель  ВЕ-метр-АТ-002 - 1 шт.; Дозиметр МКС-15ЭЦ - 1 шт.; МАС-  01 малогабаритный счетчик аэроионов - 1 шт.; Измеритель  электростатического поля ИЭСП-7 - 1 шт.; Газоанализатор  "ГАНК-4" - 1 шт.; Ионномер микропроцессорный</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 608

1	2	3	4
		<p>лабораторный И-500 - 2 шт.; Домкрат гидравлический 5т - 1 шт.; Болторез MATRIX - 1 шт.; Измеритель напряженности электрического и магнитного поля "ИПМ-101М" - 1 шт.; Модуль измерения вибрации - 1 шт.; Робот-тренажер "Антон-1,01 Травма" - 1 шт.; Метеометр МЭС-200А - 1 шт.; Тренажер компьютеризированный "Илюша" - 1 шт.; Телевизор LG 60LX341С - 1 шт.; Люксметр-яркомер ТКА-04/3 - 1 шт.; Осциллограф С 1-112 - 1 шт.; Шкаф вытяжной В-203 - 1 шт.; Стол для стенда Бж-8 - 1 шт.; Прибор ТКА-ПКМ (Модель 41) - 2 шт.; Осциллограф С 1-114 - 1 шт.; Измеритель вносимого напряжения вихретокового преобразователя ИВН-03 - 2 шт.; Моноблок Lenovo S50 - 1 шт.; Кусачки торц. Зубр - 1 шт.; Прецизионный шумомер-виброметр ОКТАВА-110А-LF-2037 - 1 шт.; Комплект адаптеров для измерения вибрации - 1 шт.;</p> <p>Комплект учебной мебели на 30 посадочных мест; Мольберт - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Телевизор - 1 шт.; Принтер - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	
30	Введение в инженерную деятельность	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.; Настенный моторизированный экран для проектора Projecta Cjimpact Electrol 183*240 - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506
31	Творческий проект	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Лабораторный комплекс - 1 шт.; Измеритель расстояния DUS-20+ - 1 шт.; Осциллограф LeCroy WR 6030A - 1 шт.; Генератор Г 3-56/1 - 1 шт.; Плата для ПЗС линеек DLIS-4K(P/N ADC-DLIS4KA) с набор оптических линейных многоэлементных ПЗС и фотодиодных датчиков и</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 605

1	2	3	4
		<p>лазерных - 1 шт.; Тепловизор ThermoCamP65HC - 1 шт.; Цифровой мультиметр MY 65 - 2 шт.; Измеритель ВЕ-метр-АТ-002 - 1 шт.; Паяльная станция Quick704ESD - 1 шт.; Оптический стол 7T273-10 - 1 шт.; Термоанемометр Тесто 425 - 1 шт.; Генератор WWW2571 - 2 шт.; Мультимедийный проектор Acer P1206 - 1 шт.; Лазерный триангуляционный 2-D датчик - 1 шт.; Высоковольтный испытатель изоляции Корона-ЗАСИ-М - 1 шт.; Ваттметр поглощаемой мощности МЗ-56 - 1 шт.; Измеритель длины кабеля "Дельта-2.4" - 1 шт.; Лабораторный стенд для изучения коэффициента теплового излучения твердого тела - 2 шт.; Источник питания GPS-1850D - 4 шт.; Паяльная станция SL 916 - 1 шт.; Прибор GFG-8216A - 2 шт.; Лазер полупроводниковый - 1 шт.; Осциллограф WS 64XS - 1 шт.; Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕОСКОП-М" в комплексе с Зондом для измерения индекса ТНС - 1 шт.; Осциллограф С8-13 - 1 шт.; Ноутбук hp ProBook 4510s - 2 шт.; Проектор Toshiba X3000 - 1 шт.; Микроинтерферометр МИИ-4 - 1 шт.; Приборы Метран 502-ПКД-10П-М1-Н2,5-RS232 - 1 шт.; Измеритель плотности теплового потока ИТП-МГ4.03 - 1 шт.; Измеритель расстояния DLE-50 - 1 шт.; Двухкоординатный измеритель диаметра кабеля Цикада-272 - 1 шт.; Пирометр Raynger ST 20 Pro переносной - 1 шт.; Осциллограф GDS-806S - 1 шт.; Контроллер двигателя Stepper - 1 шт.; Компьютер Intel Core 2 Duo 4300+Монитор 19" LCD LG Flatron - 4 шт.; Компьютерная сеть - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; Компьютер - 5 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)          Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Генератор SFG 2104 - 3 шт.; Плата сбора данных NI 6221 USB 779808-04 - 2 шт.; Экран Lumien Master Control LMC-100118 - 1 шт.; Преобразователь П-1С (датчик Холла для соленоидов) - 1 шт.; Компьютер Компстар Офис i5-8400 - 9 шт.; Компьютер Intel i5508W8 - 2 шт.; Паяльная станция SL 916 - 6 шт.; Прибор GFG-8216A - 2 шт.; Модуль АЦП/ЦАП USB3000 - 1 шт.; Проектор Epson EB-955WN - 2 шт.; Компьютер Компстар Офис - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 5 шт.; Плата LA-20 USB - 1 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 508

1	2	3	4
		<p>- 1 шт.; Прибор Е 7-12 - 1 шт.; Генератор Г 6-36 - 1 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 6 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Шкаф для документов - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 18 посадочных мест; Компьютер - 17 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Цифровой измеритель изоляции ВМ-25 - 1 шт.; Толщиномер МТ-2003 - 1 шт.; Плата сбора данных NI 6221 USB 779808-04 - 1 шт.; Усилитель мощности FeeITech FYA2010S - 2 шт.; Осциллограф цифровой GDS-71102A - 1 шт.; Осциллограф WJ 314 - 1 шт.; Кабельный прибор ИРК-ПРО v7.4 - 2 шт.; Преобразователь П-1С (датчик Холла для соленоидов) - 1 шт.; Миллитесламетр портативный универсальный ТПУ-06 - 1 шт.; Ноутбук Asus K72F - 3 шт.; Преобразователь ФП-34 (феррозондовый) - 1 шт.; Пробойная установка МИ-2094 - 1 шт.; Ноутбук DELL D430 - 1 шт.; Блок намагничивания "Блок намагничивающего тока БНТ-09" - 1 шт.; Осциллограф С1-137 - 1 шт.; Генератор WW2571 - 1 шт.; Вольтметр В 7-38 - 1 шт.; Фотоэлектроколориметр КФК-2 - 1 шт.; Система контроля соосности сварных соединений - 1 шт.; USB-6002 многофункциональное устройство ввода/вывода - 2 шт.; Источник питания GPS-4251 - 1 шт.; Дефектоскоп вихретоковый ВД-12НФМ - 1 шт.; Модуль АЦП/ЦАП USB3000 - 2 шт.; Вольтметр В 7-35 - 1 шт.; Трещиномер электропотенциальный 281М с образцом в комплекте. - 1 шт.; Вихретоковый дефектоскоп ВДЗ-71 - 2 шт.; Магнитный толщиномер МТ-201 - 1 шт.; Блок намагничивающего тока БНТ-ЭД-206М - 1 шт.; Источник питания GPC-3060D - 2 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2110 - 1 шт.; Устройство сбора данных NI USB-6363 - 2 шт.; Ультразвуковой толщиномер ТТ120 - 1 шт.; Коэрцитиметр КИМ-2М - 2 шт.; Магнитометр универсальный МФ-34ФМ - 2 шт.; Модуль цифрового усилителя IRAUDAMP7S - 2 шт.; Компьютер Intel Core i3 540 - 1 шт.; Генератор сигналов произвольной формы WonderWave WW5061 - 1 шт.; Магнитный толщиномер МТ 2003 - 4 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Генератор сигналов</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 410

1	2	3	4
		<p>специальной формы SFG-2104 - 1 шт.;</p> <p>Комплект учебной мебели на 8 посадочных мест;Тумба стационарная - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 9 шт.</p> <p>WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	
32	Информационные технологии	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.; Настенный моторизированный экран для проектора Projecta Cjimpact Electrol 183*240 - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.;</p> <p>Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс)</p> <p>Компьютер Intel Core 2 Duo E4600 - 1 шт.; Компьютер Intel Core i5-3570 - 1 шт.; Компьютер UNIVERSAL Intel Core i3 2100 - 1 шт.; Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.; Доска аудиторная - 1 шт.; Проектор LCD 4200 ANS Iumen NEC NP 2150 - 1 шт.; Компьютер INTANT i5005 - 1 шт.; Графическая станция Intel Core 2 Duo E7500 - 9 шт.;</p> <p>Комплект учебной мебели на 13 посадочных мест;Тумба стационарная - 2 шт.;</p> <p>Компьютер - 13 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Autodesk AutoCAD Mechanical 2015 Education; Autodesk Inventor Professional 2015 Education; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Visual Studio 2019 Community; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; TOR Coop Elcut Student; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 509

1	2	3	4
33	Технологии биоматериалов, материалов приборостроения и оплотехники	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 72 посадочных мест; Компьютер - 2 шт. ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkeiPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	634028, Томская область, г. Томск, Тимакова улица, 12 225
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) Прибор Бринеля-282 - 1 шт.; Микроскоп биологический - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Шкаф для документов - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 16 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkeiPad; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634028, Томская область, г. Томск, Тимакова улица, 12 116
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) К-т инструментов Ковка художественная - 1 шт.; Эл печь камерной лаборатории СНОЛ-16,25 - 3 шт.; Электроды СНОЛ-16,25 - 2 шт.; Муфельная электропечь - 3 шт.; Шкаф сушильный СНОЛ-35 - 4 шт.; Твердомер ТП-Тр - 1 шт.; Твердомер ТП-60 - 1 шт.; Шкаф сушильный - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkeiPad; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634028, Томская область, г. Томск, Тимакова улица, 12 119
34	Математические основы обработки сигналов	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс) Компьютер Intel Core 2 Duo E4600 - 1 шт.; Компьютер Intel Core i5-3570 - 1 шт.; Компьютер UNIVERSAL Intel Core i3 2100 - 1 шт.; Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.; Доска аудиторная - 1 шт.; Проектор LCD 4200 ANS Iumen NEC NP 2150 - 1 шт.; Компьютер	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 509



1	2	3	4
		<p>INTANT i5005 - 1 шт.; Графическая станция Intel Core 2 Duo E7500 - 9 шт.;</p> <p>Комплект учебной мебели на 13 посадочных мест;Тумба стационарная - 2 шт.;</p> <p>Компьютер - 13 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Autodesk AutoCAD Mechanical 2015 Education; Autodesk Inventor Professional 2015 Education; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Visual Studio 2019 Community; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; TOR Coop Elcut Student; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.; Телевизор - 1 шт.</p> <p>Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634028, Томская область, г. Томск, Тимакова улица, 12 303
35	Первичные измерительные преобразователи и приборы	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.; Настенный моторизированный экран для проектора Projecta Cjimpact Electrol 183*240 - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.;</p> <p>Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Генератор SFG 2104 - 3 шт.; Плата сбора данных NI 6221 USB 779808-04 - 2 шт.; Экран Lumien Master Control LMC-100118 - 1 шт.;</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 508

1	2	3	4
		<p>Преобразователь П-1С (датчик Холла для соленоидов) - 1 шт.; Компьютер Компстар Офис i5-8400 - 9 шт.; Компьютер Instant i5508W8 - 2 шт.; Паяльная станция SL 916 - 6 шт.; Прибор GFG-8216A - 2 шт.; Модуль АЦП/ЦАП USB3000 - 1 шт.; Проектор Epson EB-955WN - 2 шт.; Компьютер Компстар Офис - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 5 шт.; Плата ЛА-20 USB - 1 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Прибор Е 7-12 - 1 шт.; Генератор Г 6-36 - 1 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 6 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Шкаф для документов - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 18 посадочных мест; Компьютер - 17 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	
36	Физические основы получения информации	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.; Настенный моторизированный экран для проектора Projecta Cjimpact Electrol 183*240 - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Преобразователь П-1С (датчик Холла для соленоидов) - 1 шт.; Модуль АЦП/ЦАП USB3000 - 1 шт.; Компьютер Instant i5508W8 - 2 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 6 шт.; Компьютер Компстар Офис i5-8400 - 9 шт.; Прибор GFG-8216A - 2 шт.; Генератор SFG 2104 - 3 шт.; Плата сбора данных NI 6221 USB 779808-04 - 2 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 5 шт.; Проектор Epson EB-955WN - 2 шт.; Паяльная станция SL 916 - 6 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Экран Lumien Master Control LMC-100118 - 1 шт.; Прибор Е 7-12 - 1 шт.; Плата ЛА-20 USB - 1 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 508

1	2	3	4
		шт.;Компьютер Компстар Офис - 1 шт.;Генератор Г 6-36 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Шкаф для документов - 2 шт.;Комплект учебной мебели на 18 посадочных мест; Проектор - 1 шт.; Компьютер - 17 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	
37	Компьютерные технологии в приборостроении	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс) Графическая станция Intel Core 2 Duo E7500 - 9 шт.;Доска аудиторная - 1 шт.;Компьютер Intel Core 2 Duo E4600 - 1 шт.;Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.;Компьютер INTANT i5005 - 1 шт.;Проектор LCD 4200 ANS Iumen NEC NP 2150 - 1 шт.;Компьютер UNIVERSAL Intel Core i3 2100 - 1 шт.;Компьютер Intel Core i5-3570 - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 13 посадочных мест;Тумба стационарная - 2 шт.; Проектор - 1 шт.; Компьютер - 13 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Autodesk AutoCAD Mechanical 2015 Education; Autodesk Inventor Professional 2015 Education; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Visual Studio 2019 Community; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; TOR Coop Elcut Student; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 509
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.;Настенный моторизированный экран для проектора Projecta Cjmpact Electrol 183*240 - 1 шт.;Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506

1	2	3	4
		Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	
38	Основы объемной реконструкции	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Проектор LCD 4200 ANS Iumen NEC NP 2150 - 1 шт.; Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.; Компьютер конфигурации №1 Intel Core i3 - 1 шт.;</p> <p>Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 2 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 309
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс)</p> <p>Портативный измеритель RLC E7-22 - 5 шт.; Генератор сигналов SFG-2104 - 3 шт.; Экран настенный рулонный GEHA - 1 шт.; Осциллограф GDS-806S - 7 шт.; Проектор Toshiba X3000 - 1 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 6 шт.; Цифровой мультиметр 109N - 3 шт.; Вольтметр универсальный цифровой APPA 109N USB - 4 шт.; Осциллограф GDS-820S - 2 шт.; Компьютер INTANT i3240_T - 12 шт.; Источник питания GPS-4251 - 4 шт.; Источник питания GPS-4303 - 1 шт.;</p> <p>Комплект учебной мебели на 13 посадочных мест; Тумба стационарная - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 13 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Visual Studio 2019 Community; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; Oracle VirtualBox; PTC Mathcad 15 Academic Floating; TOR Coop Elcut Student; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 505
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Преобразователь П-1С (датчик Холла для соленоидов) - 1 шт.; Модуль АЦП/ЦАП USB3000 - 1 шт.; Компьютер Intant</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 508

1	2	3	4
		<p>i5508W8 - 2 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 6 шт.; Компьютер Компстар Офис i5-8400 - 9 шт.; Прибор GFG-8216A - 2 шт.; Генератор SFG 2104 - 3 шт.; Плата сбора данных NI 6221 USB 779808-04 - 2 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 5 шт.; Проектор Epson EB-955WN - 2 шт.; Паяльная станция SL 916 - 6 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Экран Lumien Master Control LMC-100118 - 1 шт.; Прибор Е 7-12 - 1 шт.; Плата ЛА-20 USB - 1 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Компьютер Компстар Офис - 1 шт.; Генератор Г 6-36 - 1 шт.;</p> <p>Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Шкаф для документов - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 18 посадочных мест; Проектор - 1 шт.; Компьютер - 17 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	
39	Конструирование и технология в приборостроении	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Проектор LCD 4200 ANS Iumen NEC NP 2150 - 1 шт.; Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.; Компьютер конфигурации №1 Intel Core i3 - 1 шт.;</p> <p>Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 2 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 309
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс)</p> <p>Графическая станция Intel Core 2 Duo E7500 - 9 шт.; Доска аудиторная - 1 шт.; Компьютер Intel Core 2 Duo E4600 - 1 шт.; Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.; Компьютер INTANT i5005 - 1 шт.; Проектор LCD 4200 ANS Iumen NEC NP 2150 - 1 шт.; Компьютер UNIVERSAL Intel Core i3 2100 - 1 шт.; Компьютер Intel Core i5-3570 - 1 шт.;</p> <p>Комплект учебной мебели на 13 посадочных мест; Тумба стационарная - 2 шт.;</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 509

1	2	3	4
		<p>Проектор - 1 шт.; Компьютер - 13 шт.  7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player;  AkelPad; Autodesk AutoCAD Mechanical 2015 Education;  Autodesk Inventor Professional 2015 Education; Design Science  MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far  Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite  R2017b; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic;  Microsoft Visual Studio 2019 Community; Mozilla Firefox  ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic  Floating; TOR Coop Elcut Student; Tracker Software PDF-  XChange Viewer; WinDjView</p>	
40	Основы контроля и диагностики	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов,  курсового проектирования, консультаций, текущего  контроля и промежуточной аттестации (учебная  лаборатория)  Модуль "Термический анализ" - 2  шт.;Спектрофотометр"UNICO-2800" - 1 шт.;Экран Projecta  Compact Electron 153*200 MW - 2 шт.;Прибор ТВЗ-ПХП с  закрытым тиглем - 1 шт.;Проектор LCD 4200 ANS Iumen  NEC NP 2150 - 1 шт.;Компьютер INTANT i5005 - 1  шт.;Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-  81R - 1 шт.;Модуль "Электрохимия" - 3 шт.;Аналитические  весы Ohaus PA-214 - 1 шт.;Модуль "Термостат" - 4  шт.;Цифровой фотоаппарат Nikon D40 - 2 шт.;Модуль  "Фотоколориметр" - 5 шт.;Прибор ТВЗ-ПХП с открытым  тиглем - 1 шт.;Коммуникационный модуль RS-232 - 1  шт.;Модуль "Общая химия" - 3 шт.;Компьютер Core 2 Duo -  1 шт.;Модуль "Универсальный контроллер" - 11  шт.;Электронные микровесы SE2 - 1 шт.;Весы  аналитические АДВ-200 - 1 шт.;Шкаф вытяжной с тумбой -  1 шт.;  Комплект учебной мебели на 12 посадочных мест  Компьютер - 2 шт.; Проектор - 1 шт.  7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player;  AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation  LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard  Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; ownCloud Desktop  Client; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView;  Zoom Zoom</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 403
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов,  курсового проектирования, консультаций, текущего  контроля и промежуточной аттестации (научная  лаборатория)  Эталон чувствительности проволоочный EN 462-W10 Ti=25  мм мм с серт. изготовителя - 1 шт.;Устройство пересчетное  УС-6 - 3 шт.;Программно-аппаратный комплекс для  компьютерной радиографии со сканером HD-CR35 - 1</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 020

1	2	3	4
		шт.;Радиометр-спектрометр универсальный портативный РСУ-01 "Сигнал-М" - 4 шт.;Дозиметр-радиометр ДКС-96 - 1 шт.;Эталон чувствительности проволоочный EN 462-W6 Ti=25мм мм с серт. изготовителя - 1 шт.;Комплект образцовых источников гамма-излучения типа ОСГИ (7 источников) - 1 шт.;Измеритель скорости счета импульсов двухкан.УИМ 2-20 - 1 шт.;Аппарат рентгеновский импульсный переносной с микропроцессорным управлением РАП 160-5 - 2 шт.;Дозиметр ДКГ-01 Д Гарант - 1 шт.;Ноутбук Sony Vaio VGN-CR31SR/L - 1 шт.;Компьютер INTANT i5005 - 2 шт.;Принтер струйный Epson Stylus Photo R270 - 1 шт.;Эталон чувствительности проволоочный EN 462-W13 Ti=25 мм мм с серт. изготовителя - 1 шт.;Дозиметр ДКС-04 - 1 шт.;Комплект образцовых источников гамма-излучения типа ОСГИ (комплект из 7 шт. 4 в хранилище) - 1 шт.;Денситометр DD - 5005 - 220 - 2 шт.;Компьютер UNIVERSAL Intel Core i3 2100 - 1 шт.;Негатоскоп НГС-2 - 1 шт.;Переносной гамма-спектрометр Прогресс Г(П) - 1 шт.;Измеритель скорости счета импульсов двухканальный УИМ2-2Д - 2 шт.;Комплекс цифровой радиологии ФОСФОМАТИК-21 - 1 шт.;Стол рентгенлаборанта - 1 шт.;Гаммарид 192/120 пульт управлен и имит.источника б/уран.бл.защит. Макет дефектоскопа - 1 шт.;Компьютер INTANT i7025 - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 16 посадочных мест	
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.;Настенный моторизированный экран для проектора Projecta Cjmpact Electrol 183*240 - 1 шт.;Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.;Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) Денситометр DD-5005-220 - 2 шт.;Видеоадаптер CCF35 C-mount Adapter - 1 шт.;Пробник PG015 - 1 шт.;Весы XS403S - 1 шт.;Мультиметр Fluke 114 - 1 шт.;Эндоскоп жесткий - 1	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 412

1	2	3	4
		<p>шт.;Видеопанель Samsung TV-set 46" - 1 шт.;Проектор LCD 4200 ANS Iumen NEC NP 2150 - 2 шт.;Микроскоп Meiji Techno MC50 - 1 шт.;Стенд для имитации дефектов - 2 шт.;Пирометр Optris LaserSight - 1 шт.;Цифровой фотоаппарат Nikon Coolpix L12 - 1 шт.;Elcometer 7220 - 1 шт.;Компьютер Intel Core i3-4130 - 2 шт.;Компьютер Intel Pentium E2220 - 1 шт.;Автоматизированный комплекс электротехнического оборудования ЭМФ1-Н-Р - 1 шт.;Профилемер цифровой E223-2 - 5 шт.;Комплект ВИК для визуального измерит.контроля - 3 шт.;Прибор измерительный универсальный TESTO 400 - 1 шт.;Прибор TR-200 - 1 шт.;Тест-образец для капиллярного контроля 25/PSM-5M-5 - 2 шт.;Пирометр SK 8700 - 1 шт.;Электронный цифровой микрометр Mitutoyo - 1 шт.;Вихретоковый дефектоскоп ВДЗ-71 - 1 шт.;Экран Projecta Compact Electron 153*200 MW - 1 шт.;Установка для контроля герметичности - 1 шт.;Кабель управления CMA-V101A - 1 шт.;Осциллограф WJ322 - 1 шт.;Профилемер механический E123A-M - 4 шт.;Ультразвуковая ванна - 2 шт.;Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.;Установка УЗВ-2/150TH - 1 шт.;Источник света ELSV-24E - 1 шт.;Дозиметр радиометр МКС-АТ6130 - 6 шт.;Видеоэндоскоп EVEREST XLG3 TM 6150SG - 1 шт.;Стенд для виброиспытаний - 1 шт.;Тюнер TV/FM Behold M6 + кабель Vivanco видео - 1 шт.;Набор для люминисцентного контроля с контрастными очками ZA 43 Kit - 1 шт.;Пробник пассивный 100 МГц - 1 шт.;Доска аудиторная - 1 шт.;Пробник высоковольтный - 1 шт.;Денситометр ДНС-2 - 1 шт.;Бороскоп PRZ06-0550-VAR-50 - 2 шт.;Компьютер Core 2 Duo - 1 шт.;Люксметр-яркометр ТКА-04/3 - 1 шт.;Тумба стационарная - 1 шт.;Компьютер - 3 шт.; Телевизор - 1 шт.; Проектор - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор Mitsubishi SL6U - 1 шт.;Компьютер конфигурации №1 Intel Core i3 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 408



1	2	3	4
		<p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p> <p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Система контроля соосности сварных соединений - 1 шт.; Ультразвуковой толщиномер ТТ120 - 1 шт.; Ноутбук Asus K72F - 3 шт.; Миллитесламетр портативный универсальный ТПУ-06 - 1 шт.; Осциллограф WJ 314 - 1 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2110 - 1 шт.; Блок намагничивания "Блок намагничивающего тока БНТ-09" - 1 шт.; Вольтметр В 7-35 - 1 шт.; Модуль АЦП/ЦАП USB3000 - 2 шт.; Преобразователь ФП-34 (феррозондовый) - 1 шт.; Устройство сбора данных NI USB-6363 - 2 шт.; Источник питания GPC-3060D - 2 шт.; Блок намагничивающего тока БНТ-ЭД-206М - 1 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 1 шт.; Вихретоковый дефектоскоп ВДЗ-71 - 2 шт.; Кабельный прибор ИРК-ПРО v7.4 - 2 шт.; Вольтметр В 7-38 - 1 шт.; Магнитометр универсальный МФ-34ФМ - 2 шт.; Усилитель мощности FeelTech FYA2010S - 2 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Цифровой измеритель изоляции BM-25 - 1 шт.; Осциллограф цифровой GDS-71102A - 1 шт.; Коэрцитиметр КИМ-2М - 2 шт.; Источник питания GPS-4251 - 1 шт.; Осциллограф C1-137 - 1 шт.; Ноутбук DELL D430 - 1 шт.; Пробойная установка МИ-2094 - 1 шт.; Магнитный толщиномер МТ 2003 - 4 шт.; Генератор WW2571 - 1 шт.; Дефектоскоп вихретоковый ВД-12НФМ - 1 шт.; Компьютер Intel Core i3 540 - 1 шт.; Плата сбора данных NI 6221 USB 779808-04 - 1 шт.; Трещиномер электропотенциальный 281М с образцом в комплекте. - 1 шт.; Фотоэлектроколориметр КФК-2 - 1 шт.; Генератор сигналов произвольной формы WonderWave WW5061 - 1 шт.; USB-6002 многофункциональное устройство ввода/вывода - 2 шт.; Магнитный толщиномер МТ-201 - 1 шт.; Преобразователь П-1С (датчик Холла для соленоидов) - 1 шт.; Модуль цифрового усилителя IRAUDAMP7S - 2 шт.; Толщиномер МТ-2003 - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 8 посадочных мест; Тумба стационарная - 1 шт.; Компьютер - 9 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player;</p>	<p>634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 410</p>

1	2	3	4
		<p>AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p> <p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Термоанемометр Тесто 425 - 1 шт.;Измеритель плотности теплового потока ИТП-МГ4.03 - 1 шт.;Мультимедийный проектор Acer P1206 - 1 шт.;Измеритель длины кабеля "Дельта-2.4" - 1 шт.;Двухкоординатный измеритель диаметра кабеля Цикада-272 - 1 шт.;Измеритель расстояния DUS-20+ - 1 шт.;Лабораторный комплекс - 1 шт.;Осциллограф WS 64XS - 1 шт.;Ноутбук hp ProBook 4510s - 2 шт.;Компьютер Intel Core 2 Duo 4300+Монитор 19" LCD LG Flatron - 4 шт.;Паяльная станция SL 916 - 1 шт.;Паяльная станция Quick704ESD - 1 шт.;Измеритель ВЕ-метр-АТ-002 - 1 шт.;Микроинтерферометр МИИ-4 - 1 шт.;Компьютерная сеть - 1 шт.;Приборы Метран 502-ПКД-10П-М1-Н2,5-RS232 - 1 шт.;Измеритель параметров микроклимата"МЕТЕОСКОП-М" в комплексе с Зондом для измерения индекса ТНС - 1 шт.;Цифровой мультиметр MY 65 - 2 шт.;Тепловизор ThermoCamP65HC - 1 шт.;Генератор Г 3-56/1 - 1 шт.;Высоковольтный испытатель изоляции Корона-ЗАСИ-М - 1 шт.;Генератор WWW2571 - 2 шт.;Осциллограф С8-13 - 1 шт.;Измеритель расстояния DLE-50 - 1 шт.;Проектор Toshiba X3000 - 1 шт.;Оптический стол 7Т273-10 - 1 шт.;Прибор GFG-8216А - 2 шт.;Источник питания GPS-1850D - 4 шт.;Лабораторный стенд для изучения коэффициента теплового излучения твердого тела - 2 шт.;Ваттметр поглощаемой мощности МЗ-56 - 1 шт.;Лазер полупроводниковый - 1 шт.;Плата для ПЗС линейек DLIS-4K(P/N ADC-DLIS4KA) с набор оптических линейных многоэлементных ПЗС и фотодиодных датчиков и лазерных - 1 шт.;Осциллограф GDS-806S - 1 шт.;Пирометр Raynger ST 20 Pro переносной - 1 шт.;Лазерный триангуляционный 2-D датчик - 1 шт.;Контроллер двигателя Stepper - 1 шт.;Осциллограф LeCroy WR 6030A - 1 шт.;</p> <p>Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; Компьютер - 5 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 605

1	2	3	4
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>АЭ система серии DiSP - 1 шт.;Дефектоскоп ультразвуковой MasterScan 380M - 2 шт.;Дефектоскоп электромагнитный ЭД-206М - 1 шт.;Модуль АЦП/ЦАП USB3000 - 1 шт.;Измеритель RLS стационарный АМ 3001 - 1 шт.;Дефектоскоп ультразвуковой УД4-94-ОКО-01 - 1 шт.;Дефектоскоп импедансный акустический ИД-91М - 3 шт.;Ультразвуковая система Autuscan 2400 - 1 шт.;Проектор Mitsubishi SL6U + Доска SMART Board - 1 шт.;Генератор AECAL-2 - 2 шт.;15-ти канальная ситема акустич.эмиссии типа AMSY-4 - 2 шт.;Принтер Epson STYLUS - 1 шт.;Аккустический тракт ТРАК - 1 шт.;Дефектоскоп ультразвуковой портативный USM 35 XS - 1 шт.;Дефектоскоп ультразвуковой TUD 310 - 1 шт.;Сетевой коммутатор 3Com - 2 шт.;Дефектоскоп вихретоковый ВДЗ-81 - 1 шт.;Маршрутизатор 2821 Securite Bundle - 1 шт.;Дефектоскоп модульный портативный OmniScan PA - 1 шт.;Комплект стандартных образцов "Кусот-180" - 1 шт.;Ультрозвуковой дефектоскоп УД4-Т - 1 шт.;Дефектоскоп УД2-70 - 1 шт.;Компьютер Core 2 Duo - 1 шт.;Компьютер INTANT i5005 - 1 шт.;Набор образцов для проверки дефектоскопов КМД-4 - 4 шт.;Тестер ультразвуковой МХ01-УЗТ-1 - 1 шт.;Ультрозвук.дефектоскоп УСД-60 - 1 шт.;Ультрозвук.дефектоскоп УД-2-70 - 2 шт.;Коммутатор SS 3 Switch4250T - 1 шт.;Дефектоскоп ультразвуковой УДЗ-21 - 2 шт.;Толщиномер ультразвуковой УТ-93П/1 - 11 шт.; Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест; Проектор - 1 шт.; Компьютер - 5 шт.; Принтер - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkeIpad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 409
41	Теория и методы эксперимента	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.;Настенный моторизированный экран для проектора Proiecta Cjmpact Electrol 183*240 - 1 шт.;Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506

1	2	3	4
		7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Экран Projecta Compact Electron 153*200 MW - 1 шт.; Компьютер UNIVERSAL Intel Core i3 2100 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 2 шт.; Шкаф для документов - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 14 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Принтер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 311
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс) Портативный измеритель RLC E7-22 - 5 шт.; Генератор сигналов SFG-2104 - 3 шт.; Экран настенный рулонный GEHA - 1 шт.; Осциллограф GDS-806S - 7 шт.; Проектор Toshiba X3000 - 1 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 6 шт.; Цифровой мультиметр 109N - 3 шт.; Вольтметр универсальный цифровой APPA 109N USB - 4 шт.; Осциллограф GDS-820S - 2 шт.; Компьютер INTANT i3240_T - 12 шт.; Источник питания GPS-4251 - 4 шт.; Источник питания GPS-4303 - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 13 посадочных мест; Тумба стационарная - 1 шт.; Компьютер - 13 шт.; Проектор - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Visual Studio 2019 Community; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; Oracle VirtualBox; PTC Mathcad 15 Academic Floating; TOR Coop Elcut Student; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 505
42	Микропроцессорные средства и системы	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.; Настенный	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506

1	2	3	4
		<p>моторизированный экран для проектора Projecta Cjnpact Electrol 183*240 - 1 шт.;Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Генератор WWW2571 - 1 шт.;Прибор GFG-8216A - 1 шт.;Генератор WW2571 - 2 шт.;Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.;Проектор Toshiba X3000 - 1 шт.;Источник питания GPS-1850D - 4 шт.;Учебный лабораторный комплекс SDK-1.1/M - 11 шт.;Стол монтажника CM812 + крючки для инструментов - 8 шт.;Осциллограф WJ322 - 5 шт.;стойка для комплектующих СКМП-120 - 3 шт.;Ноутбук Asus K72F - 9 шт.;</p> <p>Комплект учебной мебели на 18 посадочных мест</p> <p>Проектор - 1 шт.; Компьютер - 8 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 411
43	Основы измерительной техники	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 1 шт.;Измеритель расстояния DLE-50 - 1 шт.;Портативный измеритель RLC E7-22 - 3 шт.;Компьютер Intel Core 2 Duo E4600 - 1 шт.;Фазометр Ф2-34 - 1 шт.;Генератор сигналов SFG-2104 - 4 шт.;Вольтметр универсальный В7-78/1 - 9 шт.;Экран настен. Gena EcoMaster Rollo - 1 шт.;Программируемый линейный источник питания LPS-305 - 7 шт.;Компьютер Intel Core i3 540 - 1 шт.;Частотомер Ч 3-54 - 1 шт.;Вольтметр В 7-35 - 2 шт.;Проектор LG DX-125 - 1 шт.;Фазометр Ф 2-34 - 3 шт.;Источник питания GPS-4251 - 3 шт.;Генератор SFG 2104 - 5 шт.;Цифровой осциллограф АСК-2067 - 6 шт.;Цифровой осциллограф АСК-</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 507

1	2	3	4
		2067 - 6 шт.;Измеритель разности фаз Ф2-34 - 2 шт.;Установка В 1-20 - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест;Тумба стационарная - 2 шт.;Проектор - 1 шт.; Компьютер - 2 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.;Настенный моторизированный экран для проектора Projecta Cjimpact Electrol 183*240 - 1 шт.;Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс) Портативный измеритель RLC E7-22 - 5 шт.;Генератор сигналов SFG-2104 - 3 шт.;Экран настенный рулонный GEHA - 1 шт.;Осциллограф GDS-806S - 7 шт.;Проектор Toshiba X3000 - 1 шт.;Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 6 шт.;Цифровой мультиметр 109N - 3 шт.;Вольтметр универсальный цифровой APPA 109N USB - 4 шт.;Осциллограф GDS-820S - 2 шт.;Компьютер INTANT i3240_T - 12 шт.;Источник питания GPS-4251 - 4 шт.;Источник питания GPS-4303 - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 13 посадочных мест;Тумба стационарная - 1 шт.;Компьютер - 13 шт.; Проектор - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Visual Studio 2019 Community; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; Oracle VirtualBox; PTC Mathcad 15 Academic Floating;	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 505

1	2	3	4
		TOR Coop Elcut Student; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	
44	Учебно-исследовательская работа студентов	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс)</p> <p>Графическая станция Intel Core 2 Duo E7500 - 9 шт.; Доска аудиторная - 1 шт.; Компьютер Intel Core 2 Duo E4600 - 1 шт.; Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.; Компьютер INSTANT i5005 - 1 шт.; Проектор LCD 4200 ANS Iumen NEC NP 2150 - 1 шт.; Компьютер UNIVERSAL Intel Core i3 2100 - 1 шт.; Компьютер Intel Core i5-3570 - 1 шт.;</p> <p>Комплект учебной мебели на 13 посадочных мест; Тумба стационарная - 2 шт.;</p> <p>Проектор - 1 шт.; Компьютер - 13 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Autodesk AutoCAD Mechanical 2015 Education; Autodesk Inventor Professional 2015 Education; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Visual Studio 2019 Community; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; TOR Coop Elcut Student; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 509
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Экран Projecta Compact Electron 153*200 MW - 1 шт.; Компьютер UNIVERSAL Intel Core i3 2100 - 1 шт.;</p> <p>Доска аудиторная настенная - 2 шт.; Шкаф для документов - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 14 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Принтер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 311
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Проектор LCD 4200 ANS Iumen NEC NP 2150 - 1 шт.; Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.; Компьютер конфигурации №1 Intel Core i3 - 1 шт.;</p> <p>Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 309

1	2	3	4
		мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 2 шт.; Проектор - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	
45	Средства измерения, испытания и контроля. Часть 1	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) Денситометр DD-5005-220 - 2 шт.;Видеоадаптер CCF35 C- mount Adapter - 1 шт.;Пробник PG015 - 1 шт.;Весы XS403S - 1 шт.;Мультиметр Fluke 114 - 1 шт.;Эндоскоп жесткий - 1 шт.;Видеопанель Samsung TV-set 46" - 1 шт.;Проектор LCD 4200 ANS Iumen NEC NP 2150 - 2 шт.;Микроскоп Meiji Techno MC50 - 1 шт.;Стенд для имитации дефектов - 2 шт.;Пирометр Opttris LaserSight - 1 шт.;Цифровой фотоаппарат Nikon Coolpix L12 - 1 шт.;Elcometer 7220 - 1 шт.;Компьютер Intel Core i3-4130 - 2 шт.;Компьютер Intel Pentium E2220 - 1 шт.;Автоматизированный комплекс электротехнического оборудования ЭМФ1-Н-Р - 1 шт.;Профилемер цифровой E223-2 - 5 шт.;Комплект ВИК для визуального измерит.контроля - 3 шт.;Прибор измерительный универсальный TESTO 400 - 1 шт.;Прибор TR-200 - 1 шт.;Тест-образец для капиллярного контроля 25/PSM-5M-5 - 2 шт.;Пирометр SK 8700 - 1 шт.;Электронный цифровой микрометр Mitutoyo - 1 шт.;Вихретоковый дефектоскоп ВДЗ-71 - 1 шт.;Экран Projecta Compact Electron 153*200 MW - 1 шт.;Установка для контроля герметичности - 1 шт.;Кабель управления CMA-V101A - 1 шт.;Осциллограф WJ322 - 1 шт.;Профилемер механический E123A-M - 4 шт.;Ультразвуковая ванна - 2 шт.;Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.;Установка УЗВ-2/150TH - 1 шт.;Источник света ELSV-24E - 1 шт.;Дозиметр радиометр MKC-AT6130 - 6 шт.;Видеоэндоскоп EVEREST XLG3 TM 6150SG - 1 шт.;Стенд для виброиспытаний - 1 шт.;Тюнер TV/FM Behold M6 + кабель Vivanco видео - 1 шт.;Набор для люминисцентного контроля с контрастными очками ZA 43 Kit - 1 шт.;Пробник пассивный 100 МГц - 1 шт.;Доска аудиторная - 1 шт.;Пробник высоковольтный - 1 шт.;Денситометр ДНС-2 - 1 шт.;Бороскоп PRZ06-0550- VAR-50 - 2 шт.;Компьютер Core 2 Duo - 1 шт.;Люксметр- яркометр ТКА-04/3 - 1 шт.; Тумба стационарная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 16 посадочных мест;	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 412



1	2	3	4
		Компьютер - 3 шт.; Телевизор - 1 шт.; Проектор - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	
46	Измерение неэлектрических величин	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.; Настенный моторизированный экран для проектора Projecta Cjmpact Electrol 183*240 - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p> <p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Лабораторный комплекс - 1 шт.; Измеритель расстояния DUS-20+ - 1 шт.; Осциллограф LeCroy WR 6030A - 1 шт.; Генератор Г 3-56/1 - 1 шт.; Плата для ПЗС линеек DLIS-4K(P/N ADC-DLIS4KA) с набор оптических линейных многоэлементных ПЗС и фотодиодных датчиков и лазерных - 1 шт.; Тепловизор ThermoCamP65HC - 1 шт.; Цифровой мультиметр MY 65 - 2 шт.; Измеритель BE-метр-AT-002 - 1 шт.; Паяльная станция Quick704ESD - 1 шт.; Оптический стол 7T273-10 - 1 шт.; Термоанемометр Тесто 425 - 1 шт.; Генератор WWW2571 - 2 шт.; Мультимедийный проектор Acer P1206 - 1 шт.; Лазерный триангуляционный 2-D датчик - 1 шт.; Высоковольтный испытатель изоляции Корона-ЗАСИ-М - 1 шт.; Ваттметр поглощаемой мощности МЗ-56 - 1 шт.; Измеритель длины кабеля "Дельта-2.4" - 1 шт.; Лабораторный стенд для изучения коэффициента теплового излучения твердого тела - 2 шт.; Источник питания GPS-1850D - 4 шт.; Паяльная станция SL 916 - 1 шт.; Прибор GFG-8216A - 2 шт.; Лазер полупроводниковый - 1 шт.; Осциллограф WS 64XS - 1 шт.; Измеритель параметров микроклимата"МЕТЕОСКОП-М" в комплексе с Зондом для измерения индекса ТНС - 1 шт.; Осциллограф С8-13 - 1 шт.; Ноутбук hp ProBook 4510s - 2 шт.; Проектор Toshiba X3000 - 1 шт.; Микроинтерферометр МИИ-4 - 1</p>	<p>634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506</p> <p>634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 605</p>

1	2	3	4
		шт.; Приборы Метран 502-ПКД-10П-М1-Н2,5-RS232 - 1 шт.; Измеритель плотности теплового потока ИТП-МГ4.03 - 1 шт.; Измеритель расстояния DLE-50 - 1 шт.; Двухкоординатный измеритель диаметра Цикада-272 - 1 шт.; Пирометр Raynger ST 20 Pro переносной - 1 шт.; Осциллограф GDS-806S - 1 шт.; Контроллер двигателя Stepper - 1 шт.; Компьютер Intel Core 2 Duo 4300+Монитор 19" LCD LG Flatron - 4 шт.; Компьютерная сеть - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; Компьютер - 5 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Ake!Pad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; Tracker Software PDF-XChange Viewer	
47	Физические методы контроля. Часть 1	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) Денситометр DD-5005-220 - 2 шт.;Видеоадаптер CCF35 C-mount Adapter - 1 шт.;Пробник PG015 - 1 шт.;Весы XS403S - 1 шт.;Мультиметр Fluke 114 - 1 шт.;Эндоскоп жесткий - 1 шт.;Видеопанель Samsung TV-set 46" - 1 шт.;Проектор LCD 4200 ANS Iumen NEC NP 2150 - 2 шт.;Микроскоп Meiji Techno MC50 - 1 шт.;Стенд для имитации дефектов - 2 шт.;Пирометр Optiris LaserSight - 1 шт.;Цифровой фотоаппарат Nikon Coolpix L12 - 1 шт.;Elcometer 7220 - 1 шт.;Компьютер Intel Core i3-4130 - 2 шт.;Компьютер Intel Pentium E2220 - 1 шт.;Автоматизированный комплекс электротехнического оборудования ЭМФ1-Н-Р - 1 шт.;Профилемер цифровой E223-2 - 5 шт.;Комплект ВИК для визуального измерит.контроля - 3 шт.;Прибор измерительный универсальный TESTO 400 - 1 шт.;Прибор TR-200 - 1 шт.;Тест-образец для капиллярного контроля 25/PSM-5M-5 - 2 шт.;Пирометр SK 8700 - 1 шт.;Электронный цифровой микрометр Mitutoyo - 1 шт.;Вихретоковый дефектоскоп ВДЗ-71 - 1 шт.;Экран Projecta Compact Electron 153*200 MW - 1 шт.;Установка для контроля герметичности - 1 шт.;Кабель управления CMA-V101A - 1 шт.;Осциллограф WJ322 - 1 шт.;Профилемер механический E123A-M - 4 шт.;Ультразвуковая ванна - 2 шт.;Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.;Установка УЗВ-2/150TH - 1 шт.;Источник света ELSV-24E - 1 шт.;Дозиметр радиометр МКС-АТ6130 - 6 шт.;Видеоэндоскоп EVEREST XLG3 TM 6150SG - 1 шт.;Стенд для виброиспытаний - 1 шт.;Тюнер TV/FM	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 412

1	2	3	4
		Behold M6 + кабель Vivanco видео - 1 шт.; Набор для люминисцентного контроля с контрастными очками ZA 43 Kit - 1 шт.; Пробник пассивный 100 МГц - 1 шт.; Доска аудиторная - 1 шт.; Пробник высоковольтный - 1 шт.; Денситометр ДНС-2 - 1 шт.; Бороскоп PRZ06-0550-VAR-50 - 2 шт.; Компьютер Core 2 Duo - 1 шт.; Люксметр-яркометр ТКА-04/3 - 1 шт.; Тумба стационарная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 16 посадочных мест; Компьютер - 3 шт.; Телевизор - 1 шт.; Проектор - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	
48	Преобразователи измерительных сигналов	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Цифровой осциллограф АСК-2067 - 6 шт.; Генератор SFG 2104 - 5 шт.; Компьютер Intel Core 2 Duo E4600 - 1 шт.; Портативный измеритель RLC E7-22 - 3 шт.; Экран настен. Gena EcoMaster Rollo - 1 шт.; Измеритель разности фаз Ф2-34 - 2 шт.; Программируемый линейный источник питания LPS-305 - 7 шт.; Вольтметр универсальный В7-78/1 - 9 шт.; Частотомер Ч 3-54 - 1 шт.; Источник питания GPS-4251 - 3 шт.; Установка В 1-20 - 1 шт.; Вольтметр В 7-35 - 2 шт.; Проектор LG DX-125 - 1 шт.; Измеритель расстояния DLE-50 - 1 шт.; Генератор сигналов SFG-2104 - 4 шт.; Компьютер Intel Core i3 540 - 1 шт.; Фазометр Ф 2-34 - 3 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 6 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 1 шт.; Фазометр Ф2-34 - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест; Тумба стационарная - 2 шт.; Компьютер - 2 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p> <p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.; Настенный моторизованный экран для проектора Projecta Cjimpact Electrol 183*240 - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.;</p>	<p>634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 507</p> <p>634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506</p>

1	2	3	4
		Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer	
49	Автоматизированное проектирование приборов контроля и диагностики	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.;Настенный моторизированный экран для проектора Projecta Cjmpact Electrol 183*240 - 1 шт.;Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) Преобразователь П-1С (датчик Холла для соленоидов) - 1 шт.;Модуль АЦП/ЦАП USB3000 - 1 шт.;Компьютер Intel i5508W8 - 2 шт.;Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 6 шт.;Компьютер Компстар Офис i5-8400 - 9 шт.;Прибор GFG-8216A - 2 шт.;Генератор SFG 2104 - 3 шт.;Плата сбора данных NI 6221 USB 779808-04 - 2 шт.;Осциллограф АСК-2067 - 5 шт.;Проектор Epson EB-955WN - 2 шт.;Паяльная станция SL 916 - 6 шт.;Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.;Экран Lumien Master Control LMC-100118 - 1 шт.;Прибор E 7-12 - 1 шт.;Плата LA-20 USB - 1 шт.;Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.;Компьютер Компстар Офис - 1 шт.;Генератор Г 6-36 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Шкаф для документов - 2 шт.;Комплект учебной мебели на 18 посадочных мест; Проектор - 1 шт.; Компьютер - 17 шт. 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Mozilla Firefox	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 508

1	2	3	4
		ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	
50	Графическая среда программирования для неразрушающего контроля	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Преобразователь П-1С (датчик Холла для соленоидов) - 1 шт.; Модуль АЦП/ЦАП USB3000 - 1 шт.; Компьютер Instant i5508W8 - 2 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 6 шт.; Компьютер Компстар Офис i5-8400 - 9 шт.; Прибор GFG-8216A - 2 шт.; Генератор SFG 2104 - 3 шт.; Плата сбора данных NI 6221 USB 779808-04 - 2 шт.; Осциллограф ACK-2067 - 5 шт.; Проектор Epson EB-955WN - 2 шт.; Паяльная станция SL 916 - 6 шт.; Цифровой осциллограф ACK-2067 - 1 шт.; Экран Lumien Master Control LMC-100118 - 1 шт.; Прибор Е 7-12 - 1 шт.; Плата ЛА-20 USB - 1 шт.; Цифровой осциллограф ACK-2067 - 1 шт.; Компьютер Компстар Офис - 1 шт.; Генератор Г 6-36 - 1 шт.;</p> <p>Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Шкаф для документов - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 18 посадочных мест; Проектор - 1 шт.; Компьютер - 17 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 508
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.; Настенный моторизованный экран для проектора Projecta Cjmpact Electrol 183*240 - 1 шт.; Осциллограф ACK-2067 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506
51	Графические средства программирования	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Цифровой осциллограф ACK-2067 - 1 шт.; Генератор SFG</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 508

1	2	3	4
		<p>2104 - 3 шт.; Плата сбора данных NI 6221 USB 779808-04 - 2 шт.; Экран Lumien Master Control LMC-100118 - 1 шт.; Преобразователь П-1С (датчик Холла для соленоидов) - 1 шт.; Компьютер Компстар Офис i5-8400 - 9 шт.; Компьютер Instant i5508W8 - 2 шт.; Паяльная станция SL 916 - 6 шт.; Прибор GFG-8216A - 2 шт.; Модуль АЦП/ЦАП USB3000 - 1 шт.; Проектор Epson EB-955WN - 2 шт.; Компьютер Компстар Офис - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 5 шт.; Плата ЛА-20 USB - 1 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Прибор Е 7-12 - 1 шт.; Генератор Г 6-36 - 1 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 6 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Шкаф для документов - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 18 посадочных мест; Компьютер - 17 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkeI Pad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	
52	Источники и приемники излучения	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Лабораторный комплекс - 1 шт.; Измеритель расстояния DUS-20+ - 1 шт.; Осциллограф LeCroy WR 6030A - 1 шт.; Генератор Г 3-56/1 - 1 шт.; Плата для ПЗС линеек DLIS-4K(P/N ADC-DLIS4KA) с набор оптических линейных многоэлементных ПЗС и фотодиодных датчиков и лазерных - 1 шт.; Тепловизор ThermoCamP65HC - 1 шт.; Цифровой мультиметр MY 65 - 2 шт.; Измеритель BE-метр-AT-002 - 1 шт.; Паяльная станция Quick704ESD - 1 шт.; Оптический стол 7T273-10 - 1 шт.; Термоанемометр Тесто 425 - 1 шт.; Генератор WWW2571 - 2 шт.; Мультимедийный проектор Acer P1206 - 1 шт.; Лазерный триангуляционный 2-D датчик - 1 шт.; Высоковольтный испытатель изоляции Корона-ЗАСИ-М - 1 шт.; Ваттметр поглощаемой мощности МЗ-56 - 1 шт.; Измеритель длины кабеля "Дельта-2.4" - 1 шт.; Лабораторный стенд для изучения коэффициента теплового излучения твердого тела - 2 шт.; Источник питания GPS-1850D - 4 шт.; Паяльная станция SL 916 - 1 шт.; Прибор GFG-8216A - 2 шт.; Лазер полупроводниковый - 1 шт.; Осциллограф WS 64XS - 1 шт.; Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕОСКОП-М" в комплексе с Зондом для измерения индекса ТНС - 1 шт.; Осциллограф С8-13 - 1 шт.; Ноутбук hp ProBook 4510s - 2 шт.; Проектор Toshiba X3000 - 1 шт.; Микроинтерферометр МИИ-4 - 1</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 605

1	2	3	4
		<p>шт.; Приборы Метран 502-ПКД-10П-М1-Н2,5-RS232 - 1 шт.; Измеритель плотности теплового потока ИТП-МГ4.03 - 1 шт.; Измеритель расстояния DLE-50 - 1 шт.; Двухкоординатный измеритель диаметра кабеля Цикада-272 - 1 шт.; Пирометр Raynger ST 20 Pro переносной - 1 шт.; Осциллограф GDS-806S - 1 шт.; Контроллер двигателя Stepper - 1 шт.; Компьютер Intel Core 2 Duo 4300+Монитор 19" LCD LG Flatron - 4 шт.; Компьютерная сеть - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; Компьютер - 5 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.; Настенный моторизированный экран для проектора Projecta Cjmpact Electrol 183*240 - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506
53	Информационно-измерительные системы	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Генератор SFG 2104 - 3 шт.; Плата сбора данных NI 6221 USB 779808-04 - 2 шт.; Экран Lumien Master Control LMC-100118 - 1 шт.; Преобразователь П-1С (датчик Холла для соленоидов) - 1 шт.; Компьютер Компстар Офис i5-8400 - 9 шт.; Компьютер Instant i5508W8 - 2 шт.; Паяльная станция SL 916 - 6 шт.; Прибор GFG-8216A - 2 шт.; Модуль АЦП/ЦАП USB3000 - 1 шт.; Проектор Epson EB-955WN - 2 шт.; Компьютер Компстар Офис - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 5 шт.; Плата ЛА-20 USB - 1 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Прибор Е 7-12 - 1 шт.; Генератор Г 6-36 - 1 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 6 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Шкаф для документов - 2 шт.;Комплект учебной мебели на 18 посадочных мест;</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 508





1	2	3	4
		<p>Преобразователь ФП-34 (феррозондовый) - 1 шт.;          Пробойная установка МИ-2094 - 1 шт.; Ноутбук DELL D430 - 1 шт.; Блок намагничивания "Блок намагничивающего тока БНТ-09" - 1 шт.; Осциллограф С1-137 - 1 шт.;          Генератор WW2571 - 1 шт.; Вольтметр В 7-38 - 1 шт.;          Фотоэлектроколориметр КФК-2 - 1 шт.; Система контроля соосности сварных соединений - 1 шт.; USB-6002 многофункциональное устройство ввода/вывода - 2 шт.;          Источник питания GPS-4251 - 1 шт.; Дефектоскоп вихретоковый ВД-12НФМ - 1 шт.; Модуль АЦП/ЦАП USB3000 - 2 шт.; Вольтметр В 7-35 - 1 шт.; Трещиномер электропотенциальный 281М с образцом в комплекте. - 1 шт.; Вихретоковый дефектоскоп ВДЗ-71 - 2 шт.; Магнитный толщиномер МТ-201 - 1 шт.; Блок намагничивающего тока БНТ-ЭД-206М - 1 шт.; Источник питания GPC-3060D - 2 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2110 - 1 шт.; Устройство сбора данных NI USB-6363 - 2 шт.;          Ультразвуковой толщиномер ТТ120 - 1 шт.; Коэрцитиметр КИМ-2М - 2 шт.; Магнитометр универсальный МФ-34ФМ - 2 шт.; Модуль цифрового усилителя IRAUDAMP7S - 2 шт.;          Компьютер Intel Core i3 540 - 1 шт.; Генератор сигналов произвольной формы WonderWave WW5061 - 1 шт.;          Магнитный толщиномер МТ 2003 - 4 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 1 шт.;          Комплект учебной мебели на 8 посадочных мест; Тумба стационарная - 1 шт.;          Компьютер - 9 шт.          WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	
55	Цифровые измерительные устройства	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации          Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.; Настенный моторизированный экран для проектора Projecta Cjimpact Electrol 183*240 - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.;          Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест;          Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.          WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506

1	2	3	4
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория)</p> <p>Цифровой осциллограф АСК-2067 - 6 шт.; Генератор SFG 2104 - 5 шт.; Компьютер Intel Core 2 Duo E4600 - 1 шт.; Портативный измеритель RLC E7-22 - 3 шт.; Экран настен. Gena EcoMaster Rollo - 1 шт.; Измеритель разности фаз Ф2-34 - 2 шт.; Программируемый линейный источник питания LPS-305 - 7 шт.; Вольтметр универсальный В7-78/1 - 9 шт.; Частотомер Ч 3-54 - 1 шт.; Источник питания GPS-4251 - 3 шт.; Установка В 1-20 - 1 шт.; Вольтметр В 7-35 - 2 шт.; Проектор LG DX-125 - 1 шт.; Измеритель расстояния DLE-50 - 1 шт.; Генератор сигналов SFG-2104 - 4 шт.; Компьютер Intel Core i3 540 - 1 шт.; Фазометр Ф 2-34 - 3 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 6 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 1 шт.; Фазометр Ф2-34 - 1 шт.;</p> <p>Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест; Гумба стационарная - 2 шт.;</p> <p>Компьютер - 2 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkeiPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 507
56	Физические методы контроля. Часть 2	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (научная лаборатория)</p> <p>Измеритель скорости счета импульсов двухкан. УИМ 2-20 - 1 шт.; Переносной гамма-спектрометр Прогресс Г(П) - 1 шт.; Дозиметр-радиометр ДКС-96 - 1 шт.; Устройство пересчетное УС-6 - 3 шт.; Комплект образцовых источников гамма-излучения типа ОСГИ (комплект из 7 шт. 4 в хранилище) - 1 шт.; Принтер струйный Epson Stylus Photo R270 - 1 шт.; Программно-аппаратный комплекс для компьютерной радиологии со сканером HD-CR35 - 1 шт.; Радиометр-спектрометр универсальный портативный PCY-01 "Сигнал-М" - 4 шт.; Ноутбук Sony Vaio VGN-CR31SR/L - 1 шт.; Компьютер UNIVERSAL Intel Core i3 2100 - 1 шт.; Компьютер INTANT i7025 - 1 шт.; Гаммарид 192/120 пульт управлен и имит.источника б/уран.бл.защит. Макет дефектоскопа - 1 шт.; Эталон чувствительности проволоочный EN 462-W10 Ti=25 мм мм с серт. изготовителя - 1 шт.; Дозиметр ДКГ-01 Д Гарант - 1 шт.;</p> <p>Комплект образцовых источников гамма-излучения типа</p>	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 020

1	2	3	4
		ОСГИ (7 источников) - 1 шт.; Комплекс цифровой радиологии ФОСФОМАТИК-21 - 1 шт.; Аппарат рентгеновский импульсный переносной с микропроцессорным управлением РАП 160-5 - 2 шт.; Дозиметр ДКС-04 - 1 шт.; Эталон чувствительности проволоочный EN 462-W13 Ti=25 мм мм с серт. изготовителя - 1 шт.; Эталон чувствительности проволоочный EN 462-W6 Ti=25мм мм с серт. изготовителя - 1 шт.; Стол рентгенлаборанта - 1 шт.; Измеритель скорости счета импульсов двухканальный УИМ2-2Д - 2 шт.; Компьютер INTANT i5005 - 2 шт.; Негатоскоп НГС-2 - 1 шт.; Денситометр DD - 5005 - 220 - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 16 посадочных мест	
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.; Настенный моторизованный экран для проектора Projecta Cjmpact Electrol 183*240 - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506
57	Компьютерные средства измерения	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Проектор Panasonic PT-VX400E - 1 шт.; Настенный моторизованный экран для проектора Projecta Cjmpact Electrol 183*240 - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 506
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Генератор SFG	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 508

1	2	3	4
		<p>2104 - 3 шт.; Плата сбора данных NI 6221 USB 779808-04 - 2 шт.; Экран Lumien Master Control LMC-100118 - 1 шт.; Преобразователь П-1С (датчик Холла для соленоидов) - 1 шт.; Компьютер Компстар Офис i5-8400 - 9 шт.; Компьютер Instant i5508W8 - 2 шт.; Паяльная станция SL 916 - 6 шт.; Прибор GFG-8216A - 2 шт.; Модуль АЦП/ЦАП USB3000 - 1 шт.; Проектор Epson EB-955WN - 2 шт.; Компьютер Компстар Офис - 1 шт.; Осциллограф АСК-2067 - 5 шт.; Плата ЛА-20 USB - 1 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Прибор Е 7-12 - 1 шт.; Генератор Г 6-36 - 1 шт.; Генератор сигналов специальной формы SFG-2104 - 6 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Шкаф для документов - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 18 посадочных мест; Компьютер - 17 шт.; Проектор - 1 шт.</p> <p>WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkeI Pad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	
58	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Калабашка Arena - 4 шт.; Гантель виниловая 2кг - 16 шт.; Тренажер Med wave belt training two side latex 2.4 м - 3 шт.; Трубка для плавания Arena - 8 шт.; Гантель MAD - 10 шт.; Лопатки для плавания Arena ELITE FINGER PADDLE - 5 шт.; Пояс для аквааэробики - 10 шт.; Тренажер Med-Wave Training сопротивление - 7 шт.; Эспандер ленточный, тяжелый 17-54кг - 8 шт.; Гантель Pull XL - 10 шт.; Лопатки для плавания Arena VORTEX EVOLUTION HAND PADDLE - 4 шт.; Лопатка Paddies PRO - 15 шт.; Поясной тренажер MAD - 8 шт.; Перчатки для аквааэробики. - 8 шт.; Тренажер MAD 3.6 - 10.8кг - 5 шт.; Ласты для плавания Arena POWERFIN PRO - 8 шт.; Гантель виниловая 3кг - 6 шт.; Аквапояс MAD - 5 шт.; Ласты Арена POQWERFIN PRO - 4 шт.; Лопатки для плавания - 6 шт.; Эспандер средний (лыжника-пловца) - 10 шт.; Доска для плавания Arena - 4 шт.; Гантели для аквааэробики - 20 шт.; Тренажер short belt Med-Wave - 2 шт.; Эспандер ленточный, средний 5-22кг - 8 шт.; Пьедестал победителей_64/3 - 1 шт.; Нудл MAD - 15 шт.; Пояс MAD - 5 шт.; Калабашка Pull Buoy EXT - 15 шт.; Аква - сапоги - 8 шт.; Нудлс 65 x 1600 - 9 шт.; Тренажер TRX Force Kit 3 - 4 шт.; Доска Kickboard Drive - 18 шт.; Ласты Med wave Dolphin monoflin - 3 шт.; Комплект учебной мебели на 64 посадочных мест</p>	634028, Томская область, г. Томск, ул. Савиных, д. 5 101

1	2	3	4
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Гантели (тип 2) 2кг - 20 шт.; Палка гимнастическая дерев.1200 - 15 шт.; Гантель виниловые 1,5кг NOVUS KD5006-3 - 20 шт.; Обруч Dynamic - 4 шт.; Мяч для йоги и фитнеса - 10 шт.; Палка гимнастическая, дерево - 20 шт.; Ресивер AV Yamaha RX-V577 - 1 шт.; Гантели 0,5кг - 17 шт.; Скакалка 275см - 13 шт.; Мяч массажный TORNEO A-204 diam.7 - 5 шт.; Мат татами - 55 шт.; Гантель литая 1кг - 6 шт.; Обруч гимнастический - 15 шт.; Степ-доска Atemi - 20 шт.; Акустическая система BEHRINGER B115MP3 - 1 шт.;</p> <p>Комплект учебной мебели на 12 посадочных мест</p> <p>Телевизор - 1 шт.</p>	634028, Томская область, г. Томск, Карпова улица, 46
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Фитбол IronBody 75 - 2 шт.; Станок Беговая дорожка - 1 шт.; Гантели (тип 3) 1,5кг - 12 шт.; Велотренажер DFC B8508 - 3 шт.; Обруч Dynamic - 1 шт.; Тренажер Эллиптический с элементом степпера DFC CHALLENGE CH A - 2 шт.; Велотренажер - 1 шт.; Футбольный мяч "TORRES" - 47 шт.; Велоэргометр HB-8058HP - 1 шт.; Беговая дорожка - 2 шт.; Дорожка беговая IMPULSE AC2970 - 2 шт.; Тренажер гребной DFC R7104 - 4 шт.; Обруч Hula Ring - 5 шт.; Кардиостеппер - 1 шт.; Ресивер AV Yamaha RX-V577 - 1 шт.; Эллиптический тренажер OrbitAmbition 2008 - 2 шт.; Скакалка 275см - 16 шт.; Гантель литая 1кг - 8 шт.; Диск здоровья - 3 шт.; Скакалка 285см - 4 шт.; Министеппер ST600 - 1 шт.;</p> <p>Комплект учебной мебели на 15 посадочных мест</p>	634028, Томская область, г. Томск, Карпова улица, 423
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест;</p> <p>Компьютер - 1 шт.; Проектор - 1 шт.; Телевизор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView</p>	634028, Томская область, г. Томск, Тимакова улица, 12303
		<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	634028, Томская область, г. Томск, Карпова улица, 420

1	2	3	4
		Фитбол IronBody 75 - 13 шт.; Гантели (тип 2) 2кг - 8 шт.; Гантели (тип 3) 1,5кг - 16 шт.; Гантель литая 0,5 кг - 10 шт.; Ресивер AV Yamaha RX-V577 - 1 шт.; Степ-доска для аэробики - 8 шт.; Гантели (тип 4) 2,5кг - 20 шт.; Станок Степ гимнастический REEBOK - 29 шт.; Комплект учебной мебели на 16 посадочных мест	
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Тренажер штанга по ходовым с обратным наклоном - 1 шт.; MB3,22 Разгибание ног сидя (грузоблок) - 1 шт.; MB 4,16 Жим ногами под углом 40 (нагрузка до 500кг) - 1 шт.; MB3,28 Перекрестная тяга регулируемая (грузоблок) - 1 шт.; Вертикально-горизонтальная тяга - 1 шт.; Скамья-стойка для жима штанги лежа - 1 шт.; Сведение-разведение ног (грузоблок) - 1 шт.; Штанга ZSO D-50, ломаный W-образный, замки-пружины - 1 шт.; Штанга ZSO усиленный сложный, D50 L2200 олимпийский замок - 1 шт.; Гиря 24кг - 1 шт.; Гиря 20 кг - 1 шт.; Скамья-стойка для жима под углом вниз - 1 шт.; Скамья для бицепса с сиденьем - 1 шт.; Ресивер AV Yamaha RX-V577 - 1 шт.; MB3,21 Сгибание ног лежа (грузоблок) - 1 шт.; Жим ногами горизонтальный - 1 шт.; Тренажер Блочная рамка(кроссовер) "ПФ-10" - 1 шт.; Штанга ZSO D50мм ломаный EZ-образный - 1 шт.; MB3,23 Пресс-машина (грузоблок) - 1 шт.; Гиря 16 кг - 2 шт.; Гантельный ряд B22105 - 1 шт.; Грудь-машина (грузоблок) (Баттерфляй) - 1 шт.; Скакалка 285см - 4 шт.; Тренажер для разгибания спины(Гиперэкстензия) - 1 шт.; Турник-брусья-пресс - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 12 посадочных мест	634028, Томская область, г. Томск, Карпова улица, 4 21
59	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Практика проводится не в структурных подразделениях	ФГУП "Научно-исследовательский институт научно-производственное объединение "Луч", договор об организации практики №770-1/общ от 30.05.2019
		Практика проводится не в структурных подразделениях	АО "Научно-исследовательский институт полупроводниковых приборов", г. Томск, договор об организации практики № 19925 от 30.10.2014. Срок действия договора – бессрочно.
		Практика проводится не в структурных подразделениях	АО "Научно-производственная фирма "Микран", г. Томск, договор о сотрудничестве № 32410 от 26.12.2013. Срок действия договора – бессрочно.
		Практика проводится не в структурных подразделениях	АО "Научно-производственный центр "Полюс", г. Томск, договор об организации практики № 415-общ от 02.03.2017. Срок действия договора до 31.12.2021
		Практика проводится не в структурных подразделениях	АО «Производственное объединение «Уральский оптико-механический завод» имени Э.С. Яламова», г.

1	2	3	4
			Екатеринбург, договор о сотрудничестве 15769 от 13.08.2015
		Практика проводится не в структурных подразделениях	ОГБПОУ "Томский экономико-промышленный колледж", г. Томск, договор об организации практики № 1257-1/уч от 29.06.2018
		Практика проводится не в структурных подразделениях	ООО Научно-производственное предприятие "Томская электронная компания", Договор об организации практики №12114-РП/19/28-д/общ/19 от 06.03.2019
		Практика проводится не в структурных подразделениях	ФБУ "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Томской области", договор об организации практики №3/30-д/общ/19 от 18.03.19
60	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Практика проводится не в структурных подразделениях	АО "Научно-производственная фирма "Микран", г. Томск, договор о сотрудничестве № 32410 от 26.12.2013. Срок действия договора – бессрочно.
		Практика проводится не в структурных подразделениях	ООО "Центр обучения и аттестации персонала", договор об организации практики № 372-1/пп от 03.07.2020.
		Практика проводится не в структурных подразделениях	АО "Научно-производственный центр "Полус", г. Томск, договор об организации практики № 415-общ от 02.03.2017. Срок действия договора до 31.12.2021
		Практика проводится не в структурных подразделениях	АО "Научно-исследовательский институт полупроводниковых приборов", г. Томск, договор об организации практики № 19925 от 30.10.2014. Срок действия договора – бессрочно.
61	Преддипломная практика	Практика проводится не в структурных подразделениях	АО "Научно-производственный центр "Полус", г. Томск, договор об организации практики № 415-общ от 02.03.2017. Срок действия договора до 31.12.2021
		Практика проводится не в структурных подразделениях	АО "Научно-исследовательский институт полупроводниковых приборов", г. Томск, договор об организации практики № 19925 от 30.10.2014. Срок действия договора – бессрочно.
		Практика проводится не в структурных подразделениях	АО "Научно-производственная фирма "Микран", г. Томск, договор о сотрудничестве № 32410 от 26.12.2013. Срок действия договора – бессрочно.
62	Выпускная квалификационная работа бакалавра (подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы)	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс) Компьютер Intel Core 2 Duo E4600 - 1 шт.; Компьютер Intel Core i5-3570 - 1 шт.; Компьютер UNIVERSAL Intel Core i3 2100 - 1 шт.; Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.; Доска аудиторная - 1 шт.; Проектор LCD 4200 ANS Iumen NEC NP 2150 - 1 шт.; Компьютер INTANT i5005 - 1 шт.; Графическая станция Intel Core 2 Duo E7500 - 9 шт.; Комплект учебной мебели на 13 посадочных мест;Тумба стационарная - 2 шт.;	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 509

1	2	3	4
		Компьютер - 13 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Autodesk AutoCAD Mechanical 2015 Education; Autodesk Inventor Professional 2015 Education; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Visual Studio 2019 Community; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; PTC Mathcad 15 Academic Floating; TOR Coop Elcut Student; Tracker Software PDF-XChange Viewer	
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Компьютер конфигурации №1 Intel Core i3 - 1 шт.; Универсальный контроллер обор.презент. Kramer RC-81R - 1 шт.; Проектор LCD 4200 ANS lumen NEC NP 2150 - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 42 посадочных мест; Компьютер - 2 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 309
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (учебная лаборатория) Лабораторный комплекс - 1 шт.; Измеритель расстояния DUS-20+ - 1 шт.; Осциллограф LeCroy WR 6030A - 1 шт.; Генератор Г 3-56/1 - 1 шт.; Плата для ПЗС линеек DLIS-4K(P/N ADC-DLIS4KA) с набор оптических линейных многоэлементных ПЗС и фотодиодных датчиков и лазерных - 1 шт.; Тепловизор ThermoCamP65HC - 1 шт.; Цифровой мультиметр MY 65 - 2 шт.; Измеритель BE-метр-AT-002 - 1 шт.; Паяльная станция Quick704ESD - 1 шт.; Оптический стол 7T273-10 - 1 шт.; Термоанемометр Тесто 425 - 1 шт.; Генератор WWW2571 - 2 шт.; Мультимедийный проектор Acer P1206 - 1 шт.; Лазерный триангуляционный 2-D датчик - 1 шт.; Высоковольтный испытатель изоляции Корона-ЗАСИ-М - 1 шт.; Ваттметр поглощаемой мощности МЗ-56 - 1 шт.; Измеритель длины кабеля "Дельта-2.4" - 1 шт.; Лабораторный стенд для изучения коэффициента теплового излучения твердого тела - 2 шт.; Источник питания GPS-1850D - 4 шт.; Паяльная станция SL 916 - 1 шт.; Прибор GFG-8216A - 2 шт.; Лазер полупроводниковый - 1 шт.; Осциллограф WS 64XS - 1 шт.; Измеритель	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 605



1	2	3	4
		<p>параметров микроклимата"МЕТЕОСКОП-М" в комплексе с Зондом для измерения индекса ТНС - 1 шт.; Осциллограф С8-13 - 1 шт.; Ноутбук hp ProBook 4510s - 2 шт.; Проектор Toshiba X3000 - 1 шт.; Микроинтерферометр МИИ-4 - 1 шт.; Приборы Метран 502-ПКД-10П-М1-Н2,5-RS232 - 1 шт.; Измеритель плотности теплового потока ИТП-МГ4.03 - 1 шт.; Измеритель расстояния DLE-50 - 1 шт.; Двухкоординатный измеритель диаметра кабеля Цикада-272 - 1 шт.; Пирометр Raynger ST 20 Pro переносной - 1 шт.; Осциллограф GDS-806S - 1 шт.; Контроллер двигателя Stepper - 1 шт.; Компьютер Intel Core 2 Duo 4300+Монитор 19" LCD LG Flatron - 4 шт.; Компьютерная сеть - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; Компьютер - 5 шт.; Проектор - 1 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Ake!Pad; Design Science MathType 6.9 Lite; Document Foundation LibreOffice; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; NI LabVIEW 2009 ASL; Tracker Software PDF-XChange Viewer</p>	
63	Государственный экзамен по направлению (подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена)	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 168 посадочных мест; Компьютер - 90 шт.; Принтер - 2 шт.; Проектор - 3 шт. ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Ake!Pad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2016 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Notepad++; Oracle VirtualBox; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic; Zoom Zoom</p>	634050, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 30 234
64	Факультативные дисциплины по выбору студента	<p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.;Тумба стационарная - 1 шт.;Комплект учебной мебели на 12 посадочных мест; Компьютер - 1 шт.; Принтер - 1 шт.; Телевизор - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Amazon Corretto JRE 8; Document Foundation LibreOffice; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR</p> <p>Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект учебной мебели на 12 посадочных мест;Шкаф для одежды - 1 шт.;Тумба стационарная - 1 шт.; Компьютер - 1 шт.; Телевизор - 1 шт.</p>	<p>634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 201/1</p> <p>634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 201/5</p>

1	2	3	4
		Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Amazon Corretto JRE 8; Document Foundation LibreOffice; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR	
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Тумба стационарная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 8 посадочных мест; Компьютер - 2 шт.; Принтер - 1 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Amazon Corretto JRE 8; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR; Notepad++; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 201/4
		Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 12 посадочных мест; Компьютер - 2 шт.; Проектор - 1 шт. ownCloud Desktop Client; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; Zoom Zoom	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 2 223
Аудитории - помещения для самостоятельной работы обучающихся, имеется подключение к сети "Интернет" и доступ в электронную информационно-образовательную среду			
1	Для всех дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Печь муфельная МИМП-5П - 2 шт.; Шкаф сушильный SNOL-67/350 - 1 шт.; Компьютер Intel Pentium E2220 - 1 шт.; Компьютер Intel Core 2 Duo 4300+Монитор 19" LCD LG Flatron - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест Компьютер - 4 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Far Manager; Google Chrome; MathWorks MATLAB Full Suite R2017b; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 343
		Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест; Компьютер - 15 шт.; Принтер - 4 шт. Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkelPad; Cisco Webex Meetings; Elsevier Mendeley Desktop; Far Manager; Google Chrome; Microsoft Teams; Mozilla Firefox ESR; Tracker Software PDF-XChange Viewer; WinDjView; XnView Classic	634034, Томская область, г. Томск, Белинского улица, 53а 210
Аудитории - помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования			

1	2	3	4
1	Для всех дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Моноблок hp Pavilion 24-r015ur - 2 шт.; Принтер HP 1320 - 1 шт.; Ноутбук ASUS F3Ke - 1 шт.; Точка доступа 3Com Wireless - 1 шт.; Прибор д/измер.эл/энергетич. велечин "Энергомонитор 3.3T1" Лабораторный плюс - 1 шт.; Ноутбук Aser Extensa - 2 шт.; Плата CPC30402 - 1 шт.; Ноутбук Asus K72F - 2 шт.; Принтер Xerox Phaser - 2 шт.; Ноутбук DELL D430 - 1 шт.; Ноутбук Lenovo IdeaPad Z380-I32370M4G500B - 1 шт.; Компьютер Core 2 Duo - 1 шт.; Сетевое окончание - 1 шт.; Трансформатор напряжения ЗНОЛ.06-20УЗ - 1 шт.; Ноутбук iRU Stilo 3715W COMBO 15" - 1 шт.; Доска классная - 1 шт.; Компьютер INTANT i7025 - 1 шт.; Импульсный высоковольтный испытатель изоляции "ИАСИ-30/30" - 1 шт.; Высокочастотный высоковольтный испытатель изоляции" ЗАСИ-20/30" - 1 шт.; Ноутбук конфигурации 1 hp ProBook 5320m - 1 шт.; Проектор INFOCUS - 1 шт.; Принтер HP - 1 шт.; Компьютер Intant i3002 Core 2 Duo E6550 - 1 шт.; Проектор Sharp PG-B10S - 2 шт.; Проектор мультимедийный Proxima ASK C110 - 1 шт.; Ноутбук LG K2-256DR - 2 шт.; Компьютер INTANT i5250 - 2 шт.; Экран 180*180 БМ - 1 шт.; Профессиональный усилитель мощности сигналов РА-1100 - 1 шт.; Киловольтметр электростатический С-197 - 1 шт.; Делитель напряжения VD60-6.2Y-A-LB-AL - 1 шт.; Станок рядовой намотки СНС-1,5-300 "Квазар" - 1 шт.; Коммутатор HS-160 - 1 шт.; Цифровой осциллограф АСК-2067 - 1 шт.; Сигнальное устройство Horn/Light WM - 1 шт.; Компьютер Intant i5680 - 3 шт.; МФУ Xerox WorkCentre 3119 - 1 шт.; Проектор LG RD-JT90 - 1 шт.; Компьютер - 13 шт. WinDjView; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; AkePad; Far Manager; Google Chrome; Mozilla Firefox ESR; PTC Mathcad 15 Academic Floating; Tracker Software PDF-XChange Viewer	634028, Томская область, г. Томск, Савиных улица, д. 7 603

58	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Баранова Елена Алексеевна	По основному месту работы	Должность Доцент Ученая степень к.м.н. Ученое звание отсутствует	Высшее образование Врач-биофизик по специальности "Медицинская биофизика"	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 028611 от 29.06.2020 "Специфика организации инклюзивного образования лиц с ОВЗ в образовательных организациях высшего образования" 16 ч., Национальный исследовательский	100.75	0.1229	4	0
----	---	---------------------------	---------------------------	---	---	--	--------	--------	---	---

					Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 022088 от 21.05.2019 "Первая помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 026714 от 14.01.2020 "Преподаватель высшей инженерной школы" 72 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 025040 от 18.11.2019 "Допинговые проблемы в спорте" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение № 700800042137 от 27.11.2020 "Инженерная педагогика: компетенции будущего для педагога современного ВУЗа" Томский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						(ТОИПКРО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 016478 от 15.01.2018 "Допинговые проблемы в спорте" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 017291 от 25.04.2018 "Активные методы обучения и практика их применения в электронном курсе в Moodle" 46 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО				
		Давлетьярова Ксения Валентиновна	По основному месту работы	Должность Доцент Ученая степень к.м.н. Ученое звание отсутствует	Высшее образование Врач-биофизик по специальности "Медицинская биофизика"	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 030321 от 26.11.2020 "Инженерная педагогика" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 028626 от 29.06.2020 "Специфика организации инклюзивного образования лиц с ОВЗ в образовательных организациях высшего образования	100.75	0.1229	12	0

						<p>" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 026845 от 26.02.2020 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно-образовательной среды ВУЗа" 18 ч.,</p> <p>Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 022090 от 21.05.2019 "Первая помощь" 16 ч.,</p> <p>Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 023705 от 03.07.2019 "Тренинг в формате FCE и экзамена на Сертификат ТПУ" 432 ч.,</p> <p>Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 025041 от</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						18.11.2019 "Допинговые проблемы в спорте" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 016474 от 15.01.2018 "Допинговые проблемы в спорте" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО				
		Соболева Антонина Александровна	По основному месту работы	Должность Доцент Ученая степень к.пед.н. Ученое звание Доцент	Высшее образование Педагог по физической культуре и спорту по специальности "Физическая культура"	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 028668 от 29.06.2020 "Специфика организации инклюзивного образования лиц с ОВЗ в образовательных организациях высшего образования" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 026855 от 26.02.2020 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно-образовательной среды ВУЗа" 18 ч., Национальный исследовательский Томский	137.5	0.1677	14	0

					<p>политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 025046 от 18.11.2019 "Допинговые проблемы в спорте" 36 ч., Национальный исследовательский Томский</p> <p>политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 016470 от 15.01.2018 "Допинговые проблемы в спорте" 36 ч., Национальный исследовательский Томский</p> <p>политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 019906 от 12.12.2018 "Работа со студентами 2000-х гг. рождения с учетом их психологических и личностных особенностей" 36 ч., Национальный исследовательский Томский</p> <p>политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 019933 от 13.12.2018 "Первая помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						политехнический университет ФГАОУ ВО				
59	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Бабилов Степан Анатольевич	По основному месту работы. В настоящее время не работает	Должность Ассистент Ученая степень отсутствует Ученое звание отсутствует	Высшее образование Бакалавр техники и технологии по специальности "Приборостроение" Высшее образование Магистр техники и технологии по специальности "Приборостроение"	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 028077 от 03.07.2020 "Ультразвуковой метод неразрушающего контроля" 80 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 024443 от 18.10.2019 "Радиационная безопасность сотрудников с правом работы с источниками ионизирующего излучения при проведении неразрушающего контроля" 72 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 023004 от 27.05.2019 "Первая помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия	2	0.0029	9	0

						70AB № 019337 от 13.10.2018 "Инновационные технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 028060 от 19.06.2020 "Электрический метод неразрушающего контроля" 40 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 023768 от 03.07.2019 "Современные требования по обеспечению радиационной безопасности при ведении работ в области использования атомной энергии" 72 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО				
		Вавилова Галина Васильевна	По основному месту работы	Должность Доцент Ученая степень к.т.н. Ученое звание	Высшее образование Инженер по специальности "Информационно-измерительная	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 024430 от 12.10.2019 "Информационные технологии (ИТ) в	4	0.0057	13	0

				отсутствует	техника и технологии"	контроле, управлении качеством и безопасностью" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 029708 от 23.11.2020 "Инженерная педагогика" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 025105 от 19.11.2019 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно-образовательной среды ВУЗа" 18 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 019340 от 13.10.2018 "Инновационные технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО				
--	--	--	--	-------------	-----------------------	--	--	--	--	--

						<p>Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 022002 от 20.05.2019 "Первая помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО</p> <p>Удостоверение о прохождении стажировки серия 70AB № 022000 от 04.04.2019 "Разработка средств автоматизации измерений" 72 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 1633 от 22.11.2018 "Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда для руководителей и специалистов органов исполнительной власти субъекта РФ" Томский областной центр охраны труда ЧОУДПО</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 015253 от 14.10.2017 "Ресурсоэффективные технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		Гальцева Ольга Валерьевна	По основному месту работы	Должность Доцент Ученая степень к.т.н. Ученое звание отсутствует	Высшее образование Бакалавр техники и технологии по специальности "Электротехника , электромеканика и электротехнолог ии" Высшее образование Инженер по специальности "Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов"	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 024423 от 12.10.2019 "Информационные технологии (IT) в контроле, управлении качеством и безопасности" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 029711 от 23.11.2020 "Инженерная педагогика" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 025107 от 19.11.2019 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно- образовательной среды ВУЗа" 18 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 019344 от 13.10.2018 "Инновационные	2	0.0029	19	0
--	--	------------------------------	------------------------------	--	---	--	---	--------	----	---

						технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 022004 от 20.05.2019 "Первая помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 026751 от 31.01.2020 "Английский язык для сотрудников ВИУ. Модуль 3" 540 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 015250 от 14.10.2017 "Ресурсоэффективные технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО				
60	Практика по получению профессиональных умений и опыта	Задорожная Татьяна Анатольевна	По основному месту работы	Должность Доцент Ученая степень к.т.н.	Высшее образование Учитель биологии и химии по	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 024413 от 12.10.2019	2	0.0029	18	0

	профессиональной деятельности			Ученое звание отсутствует	специальности "Биология"	"Информационные технологии (ИТ) в контроле, управлении качеством и безопасностью" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70АВ № 025111 от 19.11.2019 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно-образовательной среды ВУЗа" 18 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70АВ № 019351 от 13.10.2018 "Инновационные технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70АВ № 022007 от 20.05.2019 "Первая помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский				
--	-------------------------------	--	--	---------------------------	--------------------------	--	--	--	--	--

						политехнический университет ФГАОУ ВО Диплом серия 70AB № 002436 от 27.02.2018 "Защита в чрезвычайных ситуациях и пожарная безопасность" 288 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение № 700800035179 от 28.12.2019 "Передовые технологии обучения в непрерывном образовании" Национальный исследовательский Томский Государственный Университет				
		Лобанова Ирина Сергеевна	По основному месту работы	Должность Доцент Ученая степень к.т.н. Ученое звание отсутствует	Высшее образование Экономист-менеджер по специальности "Экономика и управление на предприятии (в электроэнергетике)" Высшее образование Бакалавр техники и технологии по специальности "Приборостроение" Высшее образование Инженер по специальности "Приборы и методы контроля	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 024409 от 12.10.2019 "Информационные технологии (IT) в контроле, управлении качеством и безопасности" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 029729 от 23.11.2020 "Инженерная педагогика" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический	2	0.0029	8	0



					<p>качества и диагностики"</p> <p>университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 025114 от 19.11.2019 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно- образовательной среды ВУЗа" 18 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 019359 от 13.10.2018 "Инновационные технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 022017 от 20.05.2019 "Первая помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 015467 от 07.07.2017 "Обучение профессиональному английскому языку в</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						электронной среде" 111 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО				
61	Преддипломная практика	Мойзес Борис Борисович	По основному месту работы	Должность Доцент Ученая степень к.т.н. Ученое звание Доцент	Высшее образование Инженер по специальности "Металлорежущие станки и инструменты"	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 024408 от 12.10.2019 "Информационные технологии (IT) в контроле, управлении качеством и безопасности" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 029731 от 23.11.2020 "Инженерная педагогика" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 025231 от 26.11.2019 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно-образовательной среды ВУЗа" 18 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО	2	0.0029	23	0

						Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 019361 от 13.10.2018 "Инновационные технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 022018 от 20.05.2019 "Первая помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 015237 от 14.10.2017 "Ресурсоэффективные технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО				
62	Выпускная квалификационная работа бакалавра (подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы)	Авдеева Ирина Ивановна	На условиях внутреннего совместительства	Должность Старший преподаватель Ученая степень отсутствует Ученое звание отсутствует	Высшее образование Инженер-физик по специальности "Радиационная безопасность человека и окружающей среды"	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 030268 от 26.11.2020 "Инженерная педагогика" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО	1	0.0011	2	0

					<p>Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 026859 от 26.02.2020 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно-образовательной среды ВУЗа" 18 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО</p> <p>Диплом серия 70AB № 003614 от 16.05.2018 "Защита в чрезвычайных ситуациях и пожарная безопасность" 288 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО</p> <p>Диплом серия 70AB № 002399 от 28.03.2018 "Охрана труда и безопасность технологических процессов и производств" 270 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 027560 от 19.05.2020 "Пожарно-технический минимум" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>университет ФГАОУ ВО Удостоверение № 20688 от 01.11.2019</p> <p>""Подготовка населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций"" Институт развития МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России Удостоверение № 1082 от 24.08.2018</p> <p>""Повышение квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения, осуществляющих профессиональное обучение по предмету "Первая помощь"" Учебный пункт ФГКУ 5 отряд федеральной противопожарной службы по Томской области Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 013800 от 28.01.2017 "Английский язык для административно- управленческого персонала (продолжающий уровень)" 108 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 014298 от</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						28.04.2017 "Активные методы обучения на основе сервисов LMS Moodle" 72 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 021523 от 24.12.2018 "Безопасность жизнедеятельности" 72 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО				
		Гузырь Владимир Васильевич	На условиях внутреннего совместительства	Должность Доцент Ученая степень к.э.н. Ученое звание отсутствует	Высшее образование Бакалавр экономики по специальности "Экономика" Высшее образование Магистр экономики по специальности "Экономика"	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 030320 от 26.11.2020 "Инженерная педагогика" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 028983 от 14.10.2020 "Специфика организации инклюзивного образования лиц с ОВЗ в образовательных организациях высшего образования" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о	1	0.0012	17	0

					<p>повышении квалификации серия 70AB № 030556 от 30.10.2020 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно- образовательной среды ВУЗа" 18 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 027600 от 19.05.2020 "Пожарно- технический минимум" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 027250 от 15.04.2020 "Первая помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации № 430 от 25.04.2017 "Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда для руководителей и специалистов органов исполнительной власти субъекта РФ" Томский областной центр охраны</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>труда ЧОУДПО Удостоверение № 0120280448 от 30.06.2020 "Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда для руководителей и специалистов" Томский областной центр охраны труда ЧОУДПО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 014820 от 24.06.2017 "Английский язык для административно- управленческого персонала (руководители) Модуль 1" 153 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 018719 от 25.06.2018 "Английский язык для административно- управленческого персонала (руководители) Модуль 2 " 153 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО</p>				
		Мойзес Борис Борисович	По основному месту работы	Должность Доцент Ученая степень к.т.н. Ученое звание Доцент	Высшее образование Инженер по специальности "Металлорежущ ие станки и инструменты"	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 024408 от 12.10.2019 "Информационные технологии (IT) в контроле, управлении	2	0.0029	23	0



					<p>качеством и безопасностью" 36 ч.,          Национальный исследовательский          Томский политехнический          университет ФГАОУ ВО          Удостоверение о повышении          квалификации серия          70AB № 029731 от          23.11.2020 "Инженерная          педагогика" 36 ч.,          Национальный исследовательский          Томский политехнический          университет ФГАОУ ВО          Удостоверение о повышении          квалификации серия          70AB № 025231 от          26.11.2019 "Реализация          образовательной программы в условиях          развития электронной          информационно-образовательной среды          ВУЗа" 18 ч.,          Национальный исследовательский          Томский политехнический          университет ФГАОУ ВО          Удостоверение о повышении          квалификации серия          70AB № 019361 от          13.10.2018          "Инновационные технологии в управлении          и контроле" 36 ч.,          Национальный исследовательский          Томский политехнический          университет ФГАОУ ВО          Удостоверение о</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						повышении квалификации серия 70AB № 022018 от 20.05.2019 "Первая помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 015237 от 14.10.2017 "Ресурсоэффективные технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО				
		Редько Виталий Владимирович	На условиях договора ГПХ	Должность Доцент Ученая степень к.т.н. Ученое звание отсутствует	Высшее образование Инженер по специальности "Промышленная электроника"	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 015226 от 14.10.2017 "Ресурсоэффективные технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО	16	0.0229	10	11
63	Государственный экзамен по направлению (подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена)	Вавилова Галина Васильевна	По основному месту работы	Должность Доцент Ученая степень к.т.н. Ученое звание отсутствует	Высшее образование Инженер по специальности "Информационно-измерительная техника и технологии"	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 024430 от 12.10.2019 "Информационные технологии (IT) в контроле, управлении качеством и безопасности" 36 ч., Национальный исследовательский	0.5	0.0007	13	0

					Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 029708 от 23.11.2020 "Инженерная педагогика" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 025105 от 19.11.2019 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно- образовательной среды ВУЗа" 18 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 019340 от 13.10.2018 "Инновационные технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 022002 от 20.05.2019 "Первая				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о прохождении стажировки серия 70AB № 022000 от 04.04.2019 "Разработка средств автоматизации измерений" 72 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации № 1633 от 22.11.2018 "Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда для руководителей и специалистов органов исполнительной власти субъекта РФ" Томский областной центр охраны труда ЧОУДПО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 015253 от 14.10.2017 "Ресурсоэффективные технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО				
		Мойзес Борис Борисович	По основному месту работы	Должность Доцент Ученая степень к.т.н.	Высшее образование Инженер по специальности "Металлорежуш	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 024408 от 12.10.2019	0.5	0.0007	23	0

				Ученое звание Доцент	ие станки и инструменты"	"Информационные технологии (ИТ) в контроле, управлении качеством и безопасности" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 029731 от 23.11.2020 "Инженерная педагогика" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 025231 от 26.11.2019 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно- образовательной среды ВУЗа" 18 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 019361 от 13.10.2018 "Инновационные технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский				
--	--	--	--	-------------------------	-----------------------------	---	--	--	--	--

						политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 022018 от 20.05.2019 "Первая помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 015237 от 14.10.2017 "Ресурсоэффективные технологии в управлении и контроле" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО				
64	Факультативные дисциплины по выбору студента	Аксёнова Наталия Валерьевна	По основному месту работы	Должность Доцент Ученая степень к.ф.н. Ученое звание отсутствует	Высшее образование Лингвист, преподаватель по специальности "Теория и методика преподавания иностранных языков и культур (АЯ-ИМО)" Высшее образование Психолог. Преподаватель психологии по специальности "Психология"	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 028783 от 02.07.2020 "Развитие продуктивных и рецептивных навыков при подготовке к международным экзаменам по английскому языку уровней B1 и B2 Cambridge English: Preliminary и Cambridge English: First" 18 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении	80.3	0.0979	14	0

					<p>квалификации серия 70AB № 026778 от 19.02.2020 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно-образовательной среды ВУЗа" 18 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 013697 от 27.01.2017 "Электронное обучение: практикум по использованию активных методов" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение № 34394 от 21.12.2019 "Ключевые компетенции преподавателя в цифровую эпоху" Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина Удостоверение серия ПК МГУ № 014789 от 31.01.2018 "Массовые открытые онлайн-курсы: разработка, продвижение, применение" Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова Удостоверение №</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

					<p>700800042062 от 27.11.2020 "Инженерная педагогика: компетенции будущего для педагога современного ВУЗа" Томский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования (ТОИПКРО)</p> <p>Удостоверение № 720300006361 от 09.12.2019 "Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования" Тюменский государственный университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 019878 от 12.12.2018 "Работа со студентами 2000-х гг. рождения с учетом их психологических и личностных особенностей" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 019632 от 19.11.2018 "Первая помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО</p> <p>Удостоверение о</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						повышении квалификации серия 70AB № 021616 от 27.12.2018 "Формирование эффективной англоязычной среды в вузе: построение систем диагностики и мониторинга качества языковой подготовки" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО				
		Вторушин Николай Анатольевич	По основному месту работы	Должность Старший преподаватель Ученая степень отсутствует Ученое звание отсутствует	Высшее образование Политолог по специальности "Политология"	Диплом серия 107031 № 0053983 от 02.07.2018 "Политология" Томский государственный университет Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 030317 от 26.11.2020 "Инженерная педагогика" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 028618 от 29.06.2020 "Специфика организации инклюзивного образования лиц с ОВЗ в образовательных организациях высшего образования " 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО	32.25	0.0366	17	0

					<p>Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 026884 от 03.03.2020 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно-образовательной среды ВУЗа" 18 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 022355 от 22.05.2019 "Первая помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 022441 от 22.05.2019 "Противодействие распространению наркотиков и наркотической зависимости" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 017234 от 03.04.2018 "Специфика и организация</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					инклюзивного образования лиц с ОВЗ в образовательных организациях высшего образования" 72 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 019882 от 12.12.2018 "Работа со студентами 2000-х гг. рождения с учетом их психологических и личностных особенностей" 36 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО				
	Чайка Юлия Александровна	По основному месту работы	Должность Старший преподаватель Ученая степень отсутствует Ученое звание отсутствует	Высшее образование Исследователь. Преподаватель-исследователь по специальности "отсутствует" Высшее образование Учитель английского и немецкого языков по специальности "Иностранный язык"	Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 028833 от 02.07.2020 "Развитие продуктивных и рецептивных навыков при подготовке к международным экзаменам по английскому языку уровней B1 и B2 Cambridge English: Preliminary и Cambridge English: First" 18 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия	64.3	0.0731	17	0

						<p>70AB № 026815 от 19.02.2020 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно-образовательной среды ВУЗа" 18 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение № 720300006417 от 09.12.2019</p> <p>"Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования" Тюменский государственный университет Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 016384 от 28.12.2017 "Устный перевод (английский язык)" 72 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО Удостоверение о повышении квалификации серия 70AB № 019570 от 13.11.2018 "Первая помощь" 16 ч., Национальный исследовательский Томский политехнический университет ФГАОУ ВО</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--