Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности по образовательной программе магистратуры 06.04.01 Биология

1.0	TT	TT		G 6	П	П
No	Наименование	Наименование оборудованных учебных	Адрес	Собственность		Документ –
п/п	учебных	кабинетов, объектов для проведения	(местоположение)	ИЛИ	наименование	основание
	предметов, курсов,	практических занятий, объектов	учебных кабинетов,	оперативное	собственника	возникновения права
	дисциплин	физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	объектов для	управление, хозяйственное	(арендодателя,	(реквизиты и срок действия)
	(модулей),	перечнем основного оборудования	проведения практических занятий,		ссудодателя) объекта	деиствия)
	практики, иных видов учебной		практических занятии, объектов физической	ведение,	недвижимого	
	деятельности,		культуры и спорта (с	аренда (субаренда)		
	предусмотренных		указанием площади и	безвозмездное	имущества	
	учебным планом		номера помещения в	пользование,		
	образовательной		соответствии с	практическая		
	программы		документами бюро	подготовка		
	np or positives		технической	подготовии		
			инвентаризации)			
1	2	3	4	5	6	7
1	Б1.О.01	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	Российская	Свидетельство о
	Методология	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	Федерация	государственной
	научного	малая аудитория – 3 (М3) на 175 мест,	область,			регистрации права 66
	исследования	оснащена специализированной	г. Екатеринбург,			АЖ 207070, выдано
		мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,			31.10.2013 г.;
		скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,			кадастровый номер
		37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по			объекта
		оборудование озвучивания и	БТИ – 50,			недвижимости -
		звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –			66:41:0303080:54,
		телекоммуникационный шкаф со	51,8 m ²			дата и номер записи
		1	31,8 M			регистрации в
		встраиваемым оборудованием – 1шт.,				Едином
		доска аудиторная 3-х створчатая				государственном
		(меловая) – 1 шт., экран проекционный				реестре
		с электроприводом (PROJECTA) –				недвижимости
		1шт., проектор EPSON –1шт.,				подвижимости

	радиомикрофон – 1шт.				10.03.2006, № 66-66- 01/026/2006-092
	учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: аудитория № 110 на 24 места оборудована: стулья — 25 шт., столы — 12 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., компьютер в комплекте 3Q — 15 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор BenQ MS524 — 1 шт., радиомикрофон — 1 шт.	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения по БТИ – 31, площадь помещения – 35,5 м ²	оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права 66 АЖ 207070, выдано 31.10.2013 г.; кадастровый номер объекта недвижимости - 66:41:0303080:54, дата и номер записи регистрации в Едином государственном реестре недвижимости 10.03.2006, № 66-66-01/026/2006-092
	помещение для самостоятельной работы: аудитория № 200 на 16 мест оборудована: столы—12 шт., стулья — 16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16 моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с лицензионными программами с подключением к сети Интернет;	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5 а, этаж 2,-номер помещения по БТИ – 16, площадь помещения – 87,8 м ²	оперативное управление		

	1	1 .	I	1	1	T 1
		ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;				
		ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;				
		радиофицированное рабочее место				
		преподавателя с ПК Lenovo, с				
		трансляцией изображения и звука на 3				
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС				
		-60LE751ERU 60,				
		многофункциональный экран Flipbox				
		65 (показ презентаций, видео,				
		возможность теле-моста, вход в				
		Интернет, рисование электронным				
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа				
		wi-fi, потолочная стереосистема –				
		громкоговорители двухполосные RCF				
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер НР				
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521				
		8L – 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK – 1				
		шт.; сканер Mustek – 1 шт.; микшер				
		Berlinger; наушники Sven AP – 3 шт.				
2	Б1.О.02	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	Российская	Свидетельство о
	Философские	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	Федерация	государственной
	концепции	малая аудитория – 3 (М3) на 175 мест,	область,			регистрации права -
	естествознания	оснащена специализированной	г. Екатеринбург,			66 АЖ 207178,
		мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,			выдано 05.11.2013 г.;
		скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,			кадастровый номер
		37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по			объекта
		оборудование озвучивания и	БТИ – 50,			недвижимости -
		звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –			66:41:0303081:8, дата
		телекоммуникационный шкаф со	51.8 m^2			и номер записи
						регистрации в

встраиваемым оборудованием — 1шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., экран проекционный с электроприводом (PROJECTA) — 1шт., проектор EPSON —1шт., радиомикрофон — 1шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: аудитория № 110 на 24 места оборудована: стулья — 25 шт., столы — 12 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., компьютер в комплекте 3Q — 15 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор ВепQ MS524 — 1 шт., радиомикрофон — 1 шт.	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения по БТИ – 31, площадь помещения – 35,5 м ²	оперативное управление	Российская Федерация	Едином государственном реестре недвижимости 23.10.2012, № 66-66-01-/570/2012-072 Свидетельство о государственной регистрации права 66 АЖ 207070, выдано 31.10.2013 г.; кадастровый номер объекта недвижимости - 66:41:0303080:54, дата и номер записи регистрации в Едином государственном реестре недвижимости 10.03.2006, № 66-66-01/026/2006-092
помещение для самостоятельной работы: аудитория № 200 на 16 мест_	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург,	оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права -
оборудована: столы—12 шт., стулья — 16 шт., 16	ул. Ключевская, д. 5 а, этаж 2, номер			66 АЖ 207178, выдано 05.11.2013 г.;
рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,			кадастровый номер

		моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –		объекта
		лицензионными программами с	87.8 m^2		недвижимости -
		подключением к сети Интернет;	,		66:41:0303081:8, дата
		ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;			и номер записи
		ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			регистрации в
		радиофицированное рабочее место			Едином
		преподавателя с ПК Lenovo, с			государственном
		трансляцией изображения и звука на 3			реестре
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС			недвижимости
		-60LE751ERU 60,			23.10.2012, № 66-66-
		многофункциональный экран Flipbox			01-/570/2012-072
		65 (показ презентаций, видео,			
		возможность теле-моста, вход в			
		Интернет, рисование электронным			
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
		wi-fi, потолочная стереосистема –			
		громкоговорители двухполосные RCF			
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер HP			
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
		8L – 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK – 1			
		шт.; сканер Mustek – 1 шт.; микшер			
		Berlinger; наушники Sven AP – 3 шт.			
3	Б1.О.03 Биоэтика	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
		занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
		малая аудитория – 3 (М3) на 175 мест,	область,		
		оснащена специализированной	г. Екатеринбург,		
		мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,		
		скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,		
		37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по		

оборудование озвучивания и звукоусиления — 1шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., экран проекционный с электроприводом (PROJECTA) — 1шт., проектор EPSON —1шт., радиомикрофон — 1шт.	БТИ – 50, площадь помещения – 51,8 м ²			
учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: аудитория № 110 на 24 места оборудована: стулья — 25 шт., столы — 12 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., компьютер в комплекте 3Q — 15 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор BenQ MS524 — 1 шт., радиомикрофон — 1 шт.	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения по БТИ – 31, площадь помещения – 35,5 м ²	оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права 66 АЖ 207070, выдано 31.10.2013 г.; кадастровый номер объекта недвижимости - 66:41:0303080:54, дата и номер записи регистрации в Едином государственном реестре недвижимости 10.03.2006, № 66-66-01/026/2006-092
помещение для самостоятельной работы: аудитория № 200 на 16 мест оборудована:	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5 а,	оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права - 66 АЖ 207178,

		T		1	
		столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер		выдано 05.11.2013 г.;
		рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,		кадастровый номер
		моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –		объекта
		лицензионными программами с	87.8 m^2		недвижимости -
		подключением к сети Интернет;			66:41:0303081:8, дата
		ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;			и номер записи
		ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			регистрации в
		радиофицированное рабочее место			Едином
		преподавателя с ПК Lenovo, с			государственном
		трансляцией изображения и звука на 3			реестре
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС			недвижимости
		-60LE751ERU 60,			23.10.2012, № 66-66-
		многофункциональный экран Flipbox			01-/570/2012-072
		65 (показ презентаций, видео,			
		возможность теле-моста, вход в			
		Интернет, рисование электронным			
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
		wi-fi, потолочная стереосистема –			
		громкоговорители двухполосные RCF			
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер НР			
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
		8L – 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK – 1			
		шт.; сканер Mustek – 1 шт.; микшер			
		Berlinger; наушники Sven AP – 3 шт.			
4	Б1.О.04	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
	Актуальные	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
	проблемы наук о	малая аудитория – 3 (M3) на 175 мест,	область,		
	жизни	оснащена специализированной	г. Екатеринбург,		
		мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,		

	скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,			
	37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по			
	оборудование озвучивания и	БТИ - 50,			
	звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –			
	телекоммуникационный шкаф со	51.8 m^2			
	встраиваемым оборудованием – 1шт.,				
	доска аудиторная 3-х створчатая				
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный				
	с электроприводом (PROJECTA) –				
	1шт., проектор EPSON –1шт.,				
	радиомикрофон – 1шт.				
	учебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
	занятий, занятий семинарского типа:	область,	управление	Федерация	государственной
	аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,			регистрации права 66
	оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,			АЖ 207070, выдано
	стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер			31.10.2013 г.;
	ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,			кадастровый номер
	компьютер в комплекте 3Q – 15 шт.,	площадь помещения –			объекта
	оборудование озвучивания и	$35,5 \text{ m}^2$			недвижимости -
	звукоусиления – 1 шт.,				66:41:0303080:54,
	телекоммуникационный шкаф со				дата и номер записи
	встраиваемым оборудованием – 1 шт.,				регистрации в
	доска аудиторная 3-х створчатая				Едином
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный				государственном
	с электроприводом – 1 шт., проектор				реестре
	BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –				недвижимости
	1 шт.				10.03.2006, № 66-66-
	1				01/026/2006-092
	помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
	nonemente Ann camoutonicinion	одотол, одоружновский	on oparing ince	1 Commence	CBIIACIONDO DO

		работы:	область,	управление	Федерация	государственной
		аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,	y ii p a za i e i i i e	годориция	регистрации права -
		оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,			66 АЖ 207178,
		столы—12 шт., стулья — 16 шт., 16	этаж 2, номер			выдано 05.11.2013 г.;
		рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,			кадастровый номер
		моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –			объекта
		лицензионными программами с	87,8 m ²			недвижимости -
		подключением к сети Интернет;	07,0 H			66:41:0303081:8, дата
		ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;				и номер записи
		ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;				регистрации в
		радиофицированное рабочее место				Едином
		преподавателя с ПК Lenovo, с				государственном
		трансляцией изображения и звука на 3				реестре
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС				недвижимости
		_60LE751ERU 60,				23.10.2012, № 66-66-
		многофункциональный экран Flipbox				01-/570/2012-072
		65 (показ презентаций, видео,				01707072012 072
		возможность теле-моста, вход в				
		Интернет, рисование электронным				
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа				
		wi-fi, потолочная стереосистема –				
		громкоговорители двухполосные RCF				
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер НР				
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521				
		8L – 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK – 1				
		шт.; сканер Mustek – 1 шт.; микшер				
		Berlinger; наушники Sven AP – 3 шт.				
5	Б1.О.05 История и	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное		
	методология	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление		
	методология	запитии лекциоппото типа.	кваранцирава	управление		

биологических	малая аудитория – 3 (М3) на 175 мест,	область,			
исследований	оснащена специализированной	г. Екатеринбург,			
	мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,			
	скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,			
	37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по			
	оборудование озвучивания и	БТИ – 50,			
	звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –			
	телекоммуникационный шкаф со	51.8 m^2			
	встраиваемым оборудованием – 1шт.,				
	доска аудиторная 3-х створчатая				
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный				
	с электроприводом (PROJECTA) –				
	1шт., проектор EPSON –1шт.,				
	радиомикрофон – 1шт.				
	учебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
	занятий, занятий семинарского типа:	область,	управление	Федерация	государственной
	аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,			регистрации права 60
	оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,			АЖ 207070, выдано
	стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер			31.10.2013 г.;
	ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,			кадастровый номер
	компьютер в комплекте 3Q – 15 шт.,	площадь помещения –			объекта
	оборудование озвучивания и	$35,5 \text{ m}^2$			недвижимости -
	звукоусиления – 1 шт.,				66:41:0303080:54,
	телекоммуникационный шкаф со				дата и номер записи
	встраиваемым оборудованием – 1 шт.,				регистрации в
	доска аудиторная 3-х створчатая				Едином
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный				государственном
	с электроприводом – 1 шт., проектор				реестре
	BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –				недвижимости 10.03.2006, № 66-66-
					10.03.2000, Nº 00-00-

1 шт.				01/026/2006-092
учебная лаборатория: аудитория № 207 на 2 места оборудована: амплификатор ДТ-Прайм в модификации 5М1 – 2 шт., бокс абактериальной воздушной среды БАВп-01-«Ламинар-С»-1.2 – 1 шт., ПЦР бокс напольный – 2 шт., центрифуга медицинская Листон – 2 шт., центрифуга медицинская серии СМ: СМ-50 – 2 шт., центрифуга- встряхиватель медицинская серии СМ: СМ-70М-07 – 3 шт., аспиратор с сосудом-ловушкой FTA-1 – 1 шт., одноканальные пипеточные дозаторы переменного объема – 9 шт., термостат твердотельный программируемый малогабаритный ТТ-1-«ДНК- Технология» - 1 шт., холодильник с морозильником Indesit ITD 4200 W белый – 1 шт., холодильная витрина DM104-Bravo 2 шт.	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения по БТИ – 58, площадь помещения – 17,2 м ²	оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права 66 АЖ 207070, выдано 31.10.2013 г.; кадастровый номер объекта недвижимости - 66:41:0303080:54, дата и номер записи регистрации в Едином государственном реестре недвижимости 10.03.2006, № 66-66-01/026/2006-092
помещение для самостоятельной работы:	620109, Свердловская область,	оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной
аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург, ул.			регистрации права -
оборудована:	Ключевская, д. 5 а, этаж			66 АЖ 207178,
столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	2, номер помещения по			выдано 05.11.2013 г.;
рабочих мест обучающихся: 16	БТИ – 16,			кадастровый номер
моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –			объекта
лицензионными программами с	87.8 m^2			недвижимости -

		подключением к сети Интернет;			66:41:0303081:8, дата
		- 1			
		ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;			и номер записи
		ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			регистрации в
		радиофицированное рабочее место			Едином
		преподавателя с ПК Lenovo, с			государственном
		трансляцией изображения и звука на 3			реестре
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС			недвижимости
		-60LE751ERU 60,			23.10.2012, № 66-66-
		многофункциональный экран Flipbox			01-/570/2012-072
		65 (показ презентаций, видео,			
		возможность теле-моста, вход в			
		Интернет, рисование электронным			
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
		wi-fi, потолочная стереосистема –			
		громкоговорители двухполосные RCF			
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер НР			
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
		8L – 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK – 1			
		шт.; сканер Mustek – 1 шт.; микшер			
		Berlinger; наушники Sven AP – 3 шт.			
6	Б1.О.06	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
	Экономика и	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
	менеджмент	малая аудитория – 3 (М3) на 175 мест,	область,		
	высоких	оснащена специализированной	г. Екатеринбург,		
	технологий	мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,		
		скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,		
		37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по		
		оборудование озвучивания и	БТИ – 50,		
		звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –		

телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием – 1шт.,	51,8 m ²			
доска аудиторная 3-х створчатая				
(меловая) – 1 шт., экран проекционный				
с электроприводом (PROJECTA) –				
1шт., проектор EPSON –1шт.,				
радиомикрофон – 1шт.				
учебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
занятий, занятий семинарского типа:	область,	управление	Федерация	государственной
аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,			регистрации права 66
оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,			АЖ 207070, выдано
стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер			31.10.2013 г.;
ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,			кадастровый номер
компьютер в комплекте 3Q – 15 шт.,	площадь помещения –			объекта
оборудование озвучивания и	$35,5 \text{ m}^2$			недвижимости -
звукоусиления – 1 шт.,				66:41:0303080:54,
телекоммуникационный шкаф со				дата и номер записи
встраиваемым оборудованием – 1 шт.,				регистрации в
доска аудиторная 3-х створчатая				Едином
(меловая) – 1 шт., экран проекционный				государственном
с электроприводом – 1 шт., проектор				реестре
BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –				недвижимости
1 шт.				10.03.2006, № 66-66-
T III.				01/026/2006-092
помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
работы:	область,	управление	Федерация	государственной
аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,			регистрации права -
оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,			66 АЖ 207178,
столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер			выдано 05.11.2013 г.;
рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,			кадастровый номер

		C (I D 200 IDII 21 C)			5
		моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения —		объекта
		лицензионными программами с	87.8 m^2		недвижимости -
		подключением к сети Интернет;			66:41:0303081:8, дата
		ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;			и номер записи
		ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			регистрации в
		радиофицированное рабочее место			Едином
		преподавателя с ПК Lenovo, с			государственном
		трансляцией изображения и звука на 3			реестре
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС			недвижимости
		-60LE751ERU 60,			23.10.2012, № 66-66-
		многофункциональный экран Flipbox			01-/570/2012-072
		65 (показ презентаций, видео,			
		возможность теле-моста, вход в			
		Интернет, рисование электронным			
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
		wi-fi, потолочная стереосистема –			
		громкоговорители двухполосные RCF			
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер НР			
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
		8L – 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK – 1			
		шт.; сканер Mustek – 1 шт.; микшер			
		Berlinger; наушники Sven AP – 3 шт.			
7	Б1.О.07	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
	Педагогика	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
		малая аудитория – 3 (M3) на 175 мест,	область,		
		оснащена специализированной	г. Екатеринбург,		
		мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,		
		скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,		
		37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по		

	оборудование озвучивания и	БТИ – 50,			
	звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –			
	телекоммуникационный шкаф со	51,8 м ²			
	встраиваемым оборудованием – 1шт.,	31,0 M			
	доска аудиторная 3-х створчатая				
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный				
	с электроприводом (PROJECTA) –				
	1шт., проектор EPSON –1шт.,				
	радиомикрофон – 1шт.				
	учебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
	занятий, занятий семинарского типа:	область,	управление	Федерация	государственной
	аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,		_	регистрации права 66
	оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,			АЖ 207070, выдано
	стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер			31.10.2013 г.;
	ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,			кадастровый номер
	компьютер в комплекте 3Q – 15 шт.,	площадь помещения –			объекта
	оборудование озвучивания и	$35,5 \text{ m}^2$			недвижимости -
	звукоусиления – 1 шт.,	30,5 M			66:41:0303080:54,
	телекоммуникационный шкаф со				дата и номер записи
	встраиваемым оборудованием – 1 шт.,				регистрации в
	доска аудиторная 3–х створчатая				Едином
					государственном
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный				реестре
	с электроприводом – 1 шт., проектор				недвижимости
	BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –				10.03.2006, № 66-66-
	1 шт.				01/026/2006-092
	помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
	работы:	область,	управление	Федерация	государственной
	аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,			регистрации права -
	оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,			66 АЖ 207178,

		столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер		выдано 05.11.2013 г.;
		рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,		кадастровый номер
		моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –		кадастровый номер объекта
		лицензионными программами с	137,8 м ²		
		1 1	0/,0 M		недвижимости - 66.41.0202081.9
		подключением к сети Интернет;			66:41:0303081:8, дата
		ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;			и номер записи
		ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			регистрации в
		радиофицированное рабочее место			Едином
		преподавателя с ПК Lenovo, с			государственном
		трансляцией изображения и звука на 3			реестре
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС			недвижимости
		-60LE751ERU 60,			23.10.2012, № 66-66-
		многофункциональный экран Flipbox			01-/570/2012-072
		65 (показ презентаций, видео,			
		возможность теле-моста, вход в			
		Интернет, рисование электронным			
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
		wi-fi, потолочная стереосистема -			
		громкоговорители двухполосные RCF			
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер HP			
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
		8L – 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK – 1			
		шт.; сканер Mustek – 1 шт.; микшер			
		Berlinger; наушники Sven AP – 3 шт.			
8	Б1.О.08 Правовые	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
	основы	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
	медицинской	малая аудитория – 3 (M3) на 175 мест,	область,		
	биотехнологии	оснащена специализированной	г. Екатеринбург,		
		мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,		

	скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,			
	37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по			
	оборудование озвучивания и	БТИ - 50,			
	звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –			
	телекоммуникационный шкаф со	51.8 m^2			
	встраиваемым оборудованием – 1шт.,				
	доска аудиторная 3-х створчатая				
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный				
	с электроприводом (PROJECTA) –				
	1шт., проектор EPSON –1шт.,				
	радиомикрофон – 1шт.				
	учебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
	занятий, занятий семинарского типа:	область,	управление	Федерация	государственной
	аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,	Jupazuenne	Тедеридім	регистрации права 66
	оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,			АЖ 207070, выдано
	стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер			31.10.2013 г.;
	ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,			кадастровый номер
	компьютер в комплекте $3Q - 15$ шт.,	площадь помещения –			объекта
	оборудование озвучивания и	35,5 м ²			недвижимости -
	звукоусиления – 1 шт.,	33,3 м			66:41:0303080:54,
					дата и номер записи
	телекоммуникационный шкаф со				регистрации в
	встраиваемым оборудованием – 1 шт.,				Едином
	доска аудиторная 3-х створчатая				государственном
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный				реестре
	с электроприводом – 1 шт., проектор				недвижимости
	BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –				10.03.2006, № 66-66-
	1 шт.				01/026/2006-092
	помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
	работы:	область,	управление	Федерация	государственной
	1		7 -F		77-T

		T	T	 	<u> </u>
		аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,		регистрации права -
		оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,		66 АЖ 207178,
		столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер		выдано 05.11.2013 г.;
		рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,		кадастровый номер
		моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –		объекта
		лицензионными программами с	87.8 m^2		недвижимости -
		подключением к сети Интернет;			66:41:0303081:8, дата
		ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;			и номер записи
		ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			регистрации в
		радиофицированное рабочее место			Едином
		преподавателя с ПК Lenovo, с			государственном
		трансляцией изображения и звука на 3			реестре
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС			недвижимости
		-60LE751ERU 60,			23.10.2012, № 66-66-
		многофункциональный экран Flipbox			01-/570/2012-072
		65 (показ презентаций, видео,			
		возможность теле-моста, вход в			
		Интернет, рисование электронным			
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
		wi-fi, потолочная стереосистема –			
		громкоговорители двухполосные RCF			
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер НР			
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
		8L – 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK – 1			
		шт.; сканер Mustek – 1 шт.; микшер			
		Berlinger; наушники Sven AP – 3 шт.			
9	Б1.О.09	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
	Биологические	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
L	методы оценки	малая аудитория – 3 (М3) на 175 мест,	область,		

экологической и	оснащена специализированной	г. Екатеринбург,			
биологической	мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,			
безопасности	скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,			
	37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по			
	оборудование озвучивания и	БТИ – 50,			
	звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –			
	телекоммуникационный шкаф со	51.8 m^2			
	встраиваемым оборудованием – 1шт.,	,			
	доска аудиторная 3-х створчатая				
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный				
	с электроприводом (PROJECTA) –				
	1шт., проектор EPSON –1шт.,				
	радиомикрофон – 1шт.				
	учебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
	занятий, занятий семинарского типа:	область,	управление	Федерация	государственной
	аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,			регистрации права 66
	оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,			АЖ 207070, выдано
	стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер			31.10.2013 г.;
	ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,			кадастровый номер
	компьютер в комплекте 3Q – 15 шт.,	площадь помещения –			объекта
	оборудование озвучивания и	$35,5 \text{ m}^2$			недвижимости - 66.41.0202090.54
	звукоусиления – 1 шт.,				66:41:0303080:54, дата и номер записи
	телекоммуникационный шкаф со				регистрации в
	встраиваемым оборудованием – 1 шт.,				Едином
	доска аудиторная 3-х створчатая				государственном
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный				реестре
	с электроприводом – 1 шт., проектор				недвижимости
	BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –				10.03.2006, № 66-66-
	1 шт.				01/026/2006-092

учебная лаборатория № 331 на 2 места 620109, Свердловская Российская оперативное Свидетельство о оборудована: государственной область. управление Федерация регистрации права 66 блок для работы с культурами клеток – г. Екатеринбург, АЖ 207070, выдано 1 шт., спектрофотометр ULTROSPEC ул. Ключевская, д. 17, 31.10.2013 г.; 1100PRO – 1 шт., микроскоп Leica этаж 3, номер кадастровый номер DM1000 для светлого, темного поля – 1 помещения по БТИ - 30, объекта шт., микроскоп Eclipse TE2000-U в площадь помещения недвижимости ком-е Nikon – 1 шт., микроскоп 19.8 m^2 66:41:0303080:54, Olgmpus CX41c – 1 шт., лабораторный дата и номер записи тринокулярный инвертированный регистрации в микроскоп Olympus CKX41-1 шт., Елином автоматический инвертированный государственном микроскоп бинокулярный (Nicon) – 1 реестре шт., инкубатор лабораторный 195л недвижимости MCO-20AIC SG – 1 IIIT., 10.03.2006, № 66-66замораживатель программный 01/026/2006-092 биологический – 1 шт., центрифуга настольная Multiuge с сенсорной панелью управления – 1 шт., ламинарный шкаф IVF Workstation – 1 шт., настольная центрифуга с охлаждением – 1 шт., насос для жидкого азота активный для лабораторного Дьюара 30л GDLNP4-C-230РС – 1 шт., криокамера Nicool LM10 – 1 шт., емкость для хранения MV CRYOSYSTEM. 121л – 1 шт., высокоскоростная настольная лабораторная центрифуга с охлаждением – 1 шт., ламинарный бокс

	DELL CO			
	помещения по БТИ – 28,			кадастровый номер
	площадь помещения –			объекта
	$32,2 \text{ M}^2$			недвижимости -
				66:41:0303081:8, дата
				и номер записи
				регистрации в
				Едином
				государственном
				реестре
				недвижимости
				23.10.2012, № 66-66-
				01-/570/2012-072
помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
работы:	область,	управление	Федерация	государственной
аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,			регистрации права -
оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,			66 АЖ 207178,
столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер			выдано 05.11.2013 г.;
рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,			кадастровый номер
моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –			объекта
лицензионными программами с	87.8 m^2			недвижимости -
подключением к сети Интернет;				66:41:0303081:8, дата
ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;				и номер записи
ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;				регистрации в
радиофицированное рабочее место				Едином
преподавателя с ПК Lenovo, с				государственном
трансляцией изображения и звука на 3				реестре
экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС				недвижимости
-60LE751ERU 60,				23.10.2012, № 66-66-
многофункциональный экран Flipbox				01-/570/2012-072

10	Б1.О.10	65 (показ презентаций, видео, возможность теле–моста, вход в Интернет, рисование электронным маркером и т.д.) — 1 шт., точка доступа wi—fi, потолочная стереосистема — громкоговорители двухполосные RCF PL.81 A — 8 шт.; лазерный принтер HP Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521 8L — 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK — 1 шт.; сканер Mustek — 1 шт.; микшер Berlinger; наушники Sven AP — 3 шт.	620109,	онаратириос		
10	Компьютерные технологии в обработке и анализе биологической и медицинской информации	учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: малая аудитория — 3 (М3) на 175 мест, оснащена специализированной мебелью и оборудованием: стул—скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы — 37 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., экран проекционный с электроприводом (PROJECTA) — 1шт., проектор EPSON —1шт., радиомикрофон — 1шт.	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 4, номер помещения по БТИ – 50, площадь помещения – 51,8 м ²	управление		
		учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа:	620109, Свердловская область,	оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной

N. 110 24	Б б			
аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,			регистрации права 66
оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,			АЖ 207070, выдано
стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер			31.10.2013 г.;
ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,			кадастровый номер
компьютер в комплекте 3Q – 15 шт.,	площадь помещения –			объекта
оборудование озвучивания и	$35,5 \text{ m}^2$			недвижимости -
звукоусиления – 1 шт.,				66:41:0303080:54,
телекоммуникационный шкаф со				дата и номер записи
встраиваемым оборудованием – 1 шт.,				регистрации в
доска аудиторная 3-х створчатая				Едином
(меловая) – 1 шт., экран проекционный				государственном
с электроприводом – 1 шт., проектор				реестре
BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –				недвижимости
1 шт.				10.03.2006, № 66-66-
1 m1.				01/026/2006-092
помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
работы:	область,	управление	Федерация	государственной
аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,			регистрации права -
оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,			66 АЖ 207178,
столы-12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер			выдано 05.11.2013 г.;
рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,			кадастровый номер
моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –			объекта
лицензионными программами с	87.8 m^2			недвижимости -
подключением к сети Интернет;				66:41:0303081:8, дата
подключением к сети Интернет; ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;				66:41:0303081:8, дата и номер записи
_				
ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;				и номер записи
ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.; ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;				и номер записи регистрации в
ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.; ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.; радиофицированное рабочее место				и номер записи регистрации в Едином

		-60LE751ERU 60,			23.10.2012, № 66-66-
		многофункциональный экран Flipbox			01-/570/2012-072
		65 (показ презентаций, видео,			
		возможность теле-моста, вход в			
		Интернет, рисование электронным			
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
		wi-fi, потолочная стереосистема -			
		громкоговорители двухполосные RCF			
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер HP			
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
		8L — 1 шт.;			
		спикерфон Jabra SPEAK – 1 шт.; сканер			
		Mustek – 1 шт.; микшер Berlinger;			
		наушники Sven AP – 3 шт.			
11.	Б1.О.11	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
	Методы	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
	математической	малая аудитория -3 (M3) на 175 мест,	область,		
	статистики в	оснащена специализированной	г. Екатеринбург,		
	научных	мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,		
	исследованиях	скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,		
		37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по		
		оборудование озвучивания и	БТИ – 50,		
		звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –		
		телекоммуникационный шкаф со	51.8 m^2		
		встраиваемым оборудованием – 1шт.,			
		доска аудиторная 3-х створчатая			
		(меловая) – 1 шт., экран проекционный			
		с электроприводом (PROJECTA) –			
		1шт., проектор EPSON –1шт.,			

naл	циомикрофон – 1шт.				
<u> </u>	ебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
•	2 2	• •	-		, ,
	ятий, занятий семинарского типа:	область,	управление	Федерация	государственной
	цитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,			регистрации права 66
	орудована:	ул. Ключевская, д. 17,			АЖ 207070, выдано
•	лья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер			31.10.2013 г.;
	утбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,			кадастровый номер
КОМ	мпьютер в комплекте 3Q – 15 шт.,	площадь помещения –			объекта
обо	орудование озвучивания и	$35,5 \text{ m}^2$			недвижимости -
зву	укоусиления – 1 шт.,				66:41:0303080:54,
тел	екоммуникационный шкаф со				дата и номер записи
ВСТ	граиваемым оборудованием – 1 шт.,				регистрации в
·	ска аудиторная 3-х створчатая				Едином
	еловая) – 1 шт., экран проекционный				государственном
· ·	лектроприводом – 1 шт., проектор				реестре
	nQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –				недвижимости
1 m					10.03.2006, № 66-66-
1 111	11.				01/026/2006-092
пом	мещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
раб	боты:	область,	управление	Федерация	государственной
ауд	цитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,			регистрации права -
обо	орудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,			66 АЖ 207178,
сто	олы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер			выдано 05.11.2013 г.;
раб	бочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,			кадастровый номер
1	ноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –			объекта
	` '	87,8 m ²			недвижимости -
	дключением к сети Интернет;				66:41:0303081:8, дата
	утбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;				и номер записи
'	утбук Echovo Idear ad – 1 шт., утбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;				регистрации в
	утоук Samsung NF 300L/A – 1 шт., циофицированное рабочее место				Едином
рад	циофицированное раоочее место				ЕДИНОМ

		преподавателя с ПК Lenovo, с трансляцией изображения и звука на 3 экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС –60LE751ERU 60, многофункциональный экран Flipbox 65 (показ презентаций, видео, возможность теле—моста, вход в Интернет, рисование электронным маркером и т.д.) — 1 шт., точка доступа wi—fi, потолочная стереосистема — громкоговорители двухполосные RCF PL.81 A — 8 шт.; лазерный принтер HP Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521 8L — 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK — 1 шт.; сканер Миstek — 1 шт.; микшер Berlinger; наушники Sven AP — 3 шт.			государственном реестре недвижимости 23.10.2012, № 66-66-01-/570/2012-072
12	Б1.О.12 Биостатистика	учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: малая аудитория — 3 (М3) на 175 мест, оснащена специализированной мебелью и оборудованием: стул—скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы — 37 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1шт., доска аудиторная 3—х створчатая	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 4, номер помещения по БТИ – 50, площадь помещения – 51,8 м ²	оперативное управление	

/ \ 1				
· • • •				
• •				
, 1				
радиомикрофон – 1шт.				
учебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное		
занятий, занятий семинарского типа:	область,	управление		
аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,			
оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,			
стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер			
ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,			
компьютер в комплекте $3Q-15$ шт.,	площадь помещения –			
оборудование озвучивания и	$35,5 \text{ m}^2$			
звукоусиления – 1 шт.,				
телекоммуникационный шкаф со				
встраиваемым оборудованием – 1 шт.,				
доска аудиторная 3-х створчатая				
(меловая) – 1 шт., экран проекционный				
с электроприводом – 1 шт., проектор				
BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –				
1 шт.				
помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное		
работы:	область,	управление		
аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,			
оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,			
столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер			
рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,			
моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –			
лицензионными программами с	87.8 m^2			
подключением к сети Интернет;				
	занятий, занятий семинарского типа: аудитория № 110 на 24 места оборудована: стулья — 25 шт., столы — 12 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., компьютер в комплекте 3Q — 15 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор ВепQ MS524 — 1 шт., радиомикрофон — 1 шт. помещение для самостоятельной работы: аудитория № 200 на 16 мест оборудована: столы—12 шт., стулья — 16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16 моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с лицензионными программами с	с электроприводом (PROJECTA) — 1шт., проектор EPSON —1шт., радиомикрофон — 1шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: аудитория № 110 на 24 места оборудована: стулья — 25 шт., столы — 12 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., компьютер в комплекте 3Q — 15 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., радиомикрофон — 1 шт. помещение для самостоятельной работы: аудитория № 200 на 16 мест оборудована: столы—12 шт., стулья — 16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16 моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с лицензионными программами с 620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения — 35,5 м² 620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5 а, этаж 2, номер помещения по БТИ — 16, площадь помещения — 87,8 м²	с электроприводом (PROECTA) — 1шт., проектор EPSON —1шт., радиомикрофон — 1шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: аудитория № 110 на 24 места оборудована: столь—12 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., оборудовапие озвучивания и звукоусиления — 1 шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., тректор Веп Q M524 — 1 шт., аудитория № 200 на 16 мест оборудована: столь—12 шт., стулья — 16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16 моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с лицеизионными программами с 620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения — 35,5 м² 7 оборудована: столь—12 шт., оборудована: столь—12 шт., стулья — 16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16 моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с лицеизионными программами с	с электроприводом (PROJECTA) — 1шт., проектор EPSON — 1шт., радиомикрофон — 1шт. учебная аудитория для практических занятий семинарского типа: аудитория № 110 на 24 места оборудована: стулья — 25 шт., столы — 12 шт., поутбук ASUS P1440F — 1шт., компьютер в комплекте 3Q — 15 шт., оборудование область ваудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., арадномикрофон — 1 шт. помещение для самостоятельной работы: аудиторня № 200 на 16 мест оборудована: столы—12 шт., стулья — 16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16 моноблюков (Сепоvо В 300, IRU 21.5) с лицензионными программами с

	T	T		1	T
		ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;			
		ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			
		радиофицированное рабочее место			
		преподавателя с ПК Lenovo, с			
		трансляцией изображения и звука на 3			
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС			
		-60LE751ERU 60,			
		многофункциональный экран Flipbox			
		65 (показ презентаций, видео,			
		возможность теле-моста, вход в			
		Интернет, рисование электронным			
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
		wi-fi, потолочная стереосистема –			
		громкоговорители двухполосные RCF			
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер НР			
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
		8L – 1 шт.;			
		спикерфон Jabra SPEAK – 1 шт.; сканер			
		Mustek – 1 шт.; микшер Berlinger;			
		наушники Sven AP – 3 шт.			
13	Б1.О.13	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
	Биоинформатика	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
		малая аудитория – 3 (М3) на 175 мест,	область,		
		оснащена специализированной	г. Екатеринбург,		
		мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,		
		скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,		
		37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по		
		оборудование озвучивания и	БТИ – 50,		
		звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –		

	телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., экран проекционный с электроприводом (PROJECTA) — 1шт., проектор EPSON —1шт., радиомикрофон — 1шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: аудитория № 110 на 24 места оборудована: стулья — 25 шт., столы — 12 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., компьютер в комплекте 3Q — 15 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., доска аудиторная 3—х створчатая	51,8 м ² 620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения по БТИ – 31, площадь помещения – 35,5 м ²	оперативное управление	
	доска аудиторная 3-х створчатая (меловая) – 1 шт., экран проекционный с электроприводом – 1 шт., проектор BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон – 1 шт.			
	помещение для самостоятельной работы: аудитория № 200 на 16 мест оборудована: столы—12 шт., стулья — 16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5 а, этаж 2, номер помещения по БТИ – 16,	оперативное управление	

		моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения —		
		,	11.10щадь помещения — 87,8 м ²		
		лицензионными программами с	07,0 M		
		подключением к сети Интернет;			
		ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;			
		ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			
		радиофицированное рабочее место			
		преподавателя с ПК Lenovo, с			
		трансляцией изображения и звука на 3			
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС			
		-60LE751ERU 60,			
		многофункциональный экран Flipbox			
		65 (показ презентаций, видео,			
		возможность теле-моста, вход в			
		Интернет, рисование электронным			
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
		wi-fi, потолочная стереосистема –			
		громкоговорители двухполосные RCF			
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер НР			
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
		8L – 1 mt.;			
		спикерфон Jabra SPEAK – 1 шт.; сканер			
		Mustek – 1 шт.; микшер Berlinger;			
		наушники Sven AP – 3 шт.			
14	Б1.В.01	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
	Молекулярная	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
	биология и генная	малая аудитория – 3 (M3) на 175 мест,	область,		
	инженерия	оснащена специализированной	г. Екатеринбург,		
		мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,		
		скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,		

37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по		
оборудование озвучивания и	БТИ - 50,		
звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –		
телекоммуникационный шкаф со	51.8 m^2		
встраиваемым оборудованием – 1шт.,			
доска аудиторная 3-х створчатая			
(меловая) – 1 шт., экран проекционный			
с электроприводом (PROJECTA) –			
1шт., проектор EPSON –1шт.,			
радиомикрофон – 1шт.			
учебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное	
занятий, занятий семинарского типа:	область,	управление	
аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,		
оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,		
стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер		
ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,		
компьютер в комплекте 3Q – 15 шт.,	площадь помещения –		
оборудование озвучивания и	$35,5 \text{ m}^2$		
звукоусиления – 1 шт.,			
телекоммуникационный шкаф со			
встраиваемым оборудованием – 1 шт.,			
доска аудиторная 3-х створчатая			
(меловая) – 1 шт., экран проекционный			
с электроприводом – 1 шт., проектор			
BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –			
1 шт.			
учебная лаборатория № 331 на 2 места	620109, Свердловская	оперативное	
оборудована:	область,	управление	
блок для работы с культурами клеток –	г. Екатеринбург,		

1 шт., спектрофотометр ULTROSPEC ул. Ключевская, д. 17, 1100PRO – 1 шт., микроскоп Leica этаж 1, номер помещения по БТИ - 30, DM1000 для светлого, темного поля – 1 шт., микроскоп Eclipse TE2000-U в площадь помещения ком-е Nikon – 1 шт., микроскоп $19.8 \,\mathrm{m}^2$ Olgmpus CX41c – 1 шт., лабораторный тринокулярный инвертированный микроскоп Olympus CKX41-1 шт., автоматический инвертированный микроскоп бинокулярный (Nicon) – 1 шт., инкубатор лабораторный 195л MCO-20AIC SG – 1 IIIT., замораживатель программный биологический – 1 шт., центрифуга настольная Multiuge с сенсорной панелью управления – 1 шт., ламинарный шкаф IVF Workstation – 1 шт., настольная центрифуга с охлаждением – 1 шт., насос для жидкого азота активный для лабораторного Дьюара 30 л GDLNP4-С-230РС – 1 шт., криокамера Nicool LM10 – 1 шт., емкость для хранения MV CRYOSYSTEM.121л – 1 шт., высокоскоростная настольная лабораторная центрифуга с охлаждением – 1 шт., ламинарный бокс биологической безопасности класс 11/типА2/ БАВп-01- «Ламинар-С» -1,8 -1 шт., ламинарный бокс биологической

шт., камера для электрофореза — 1 шт., система водоочистки — 1 шт., дистиллятор — 1 шт. учебная лаборатория № 332 на 3 места оборудована:	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург,	оперативное управление	
холодильник фармацевтический Medicool- 1 шт., камера морозильная MDF 192 - 1 шт., камера морозильная Forma 8600 Series - 1 шт., ПЦР бокс – 1 шт., камера для электрофореза – 1 шт., система водоочистки – 1 шт.,			
безопасности класс ll/типА2/ БАВп-01- «Ламинар-С» -1,2 — 2 шт., Амплификатор «Терцик» - 1 шт., детектор полимеразной цепной реакции флуоресцентный «Джин» - 1 шт., система РТ ПЦР LightCycler 96 — 1 шт., спектрофотометр вертикальный Мultiscan go - 1 шт., автоматические дозаторы регулируемого объема - 1 шт., термостат - 1 шт., автоклав автоматический New Clave - 1 шт., автоклав автоматический Venitron - 1 шт., автоклав автоматический Tuttnauer - 1 шт., шкаф сухожаровой - 1 шт.,			

620109, Свердловская оперативное помещение для самостоятельной работы: область, управление аудитория № 200 на 16 мест г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5 а, оборудована: столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16 этаж 2, номер рабочих мест обучающихся: 16 помещения по БТИ - 16, моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с площадь помещения лицензионными программами с 87.8 m^2 подключением к сети Интернет; ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.; ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.; радиофицированное рабочее место преподавателя с ПК Lenovo, с трансляцией изображения и звука на 3 экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС -60LE751ERU 60. многофункциональный экран Flipbox 65 (показ презентаций, видео, возможность теле-моста, вход в Интернет, рисование электронным маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа wi-fi, потолочная стереосистема громкоговорители двухполосные RCF PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер HP Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521 8L – 1 шт.: спикерфон Jabra SPEAK – 1 шт.; сканер Mustek – 1 шт.; микшер Berlinger; наушники Sven AP – 3 шт.

		_			
15	Б1.В.02 Методы	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
	клеточных и	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
	генно-клеточных	малая аудитория -3 (M3) на 175 мест,	область,		
	технологий в	оснащена специализированной	г. Екатеринбург,		
	медицине	мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,		
		скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,		
		37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по		
		оборудование озвучивания и	БТИ – 50,		
		звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –		
		телекоммуникационный шкаф со	51.8 m^2		
		встраиваемым оборудованием – 1шт.,			
		доска аудиторная 3-х створчатая			
		(меловая) – 1 шт., экран проекционный			
		с электроприводом (PROJECTA) –			
		1шт., проектор EPSON –1шт.,			
		радиомикрофон – 1шт.			
		учебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное	
		занятий, занятий семинарского типа:	область,	управление	
		аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,		
		оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,		
		стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер		
		ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,		
		компьютер в комплекте 3Q – 15 шт.,	площадь помещения –		
		оборудование озвучивания и	$35,5 \text{ m}^2$		
		звукоусиления – 1 шт.,			
		телекоммуникационный шкаф со			
		встраиваемым оборудованием – 1 шт.,			
		доска аудиторная 3-х створчатая			
		(меловая) – 1 шт., экран проекционный			
		(меловая) — г шт., экран проекционный			

	Т			
	лектроприводом – 1 шт., проектор			
Ben	nQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –			
1 ш	IT.			
уче	ебная лаборатория <u>№ 331 на 2 места</u>	620109, Свердловская	оперативное	
обо	орудована:	область,	управление	
бло	ок для работы с культурами клеток –	г. Екатеринбург,		
1 ш	ит., спектрофотометр ULTROSPEC	ул. Ключевская, д. 17,		
110	00PRO – 1 шт., микроскоп Leica	этаж 1, номер		
DM	M1000 для светлого, темного поля -1	помещения по БТИ – 30,		
шт.	., микроскоп Eclipse TE2000-U в	площадь помещения –		
ком	м-е Nikon – 1 шт., микроскоп	19.8 m^2		
OIg	gmpus CX41c – 1 шт., лабораторный			
три	инокулярный инвертированный			
мик	кроскоп Olympus CKX41- 1 шт.,			
авто	гоматический инвертированный			
мик	кроскоп бинокулярный (Nicon) – 1			
шт.	., инкубатор лабораторный 195л			
MC	CO-20AIC SG – 1 шт.,			
зам	иораживатель программный			
био	ологический – 1 шт., центрифуга			
нас	стольная Multiuge с сенсорной			
пан	нелью управления – 1 шт.,			
лам	минарный шкаф IVF Workstation – 1			
шт.	., настольная центрифуга с			
охл	паждением – 1 шт., насос для			
жид	дкого азота активный для			
лаб	бораторного Дьюара 30 л GDLNP4-			
C-2	230РС – 1 шт., криокамера Nicool			
LM	110 – 1 шт., емкость для хранения			

	1	T	T	
MV CRYOSYSTEM.121л – 1 шт.,				
высокоскоростная настольная				
лабораторная центрифуга с				
охлаждением – 1 шт., ламинарный бокс				
биологической безопасности класс				
11/типА2/ БАВп-01- «Ламинар-С» -1,8 -				
1 шт., ламинарный бокс биологической				
безопасности класс 11/типА2/ БАВп-01-				
«Ламинар-С» -1,2 — 2 шт.,				
Амплификатор «Терцик» - 1 шт.,				
детектор полимеразной цепной				
реакции флуоресцентный «Джин» - 1				
шт., система РТ ПЦР LightCycler 96 – 1				
шт., спектрофотометр вертикальный				
Multiscan go - 1 шт., автоматические				
дозаторы регулируемого объема - 1				
шт., термостат - 1 шт., автоклав				
автоматический New Clave - 1 шт.,				
автоклав автоматический Venitron - 1				
шт., автоклав автоматический Tuttnauer				
- 1 шт., шкаф сухожаровой - 1 шт.,				
холодильник фармацевтический				
Medicool- 1 шт., камера морозильная				
MDF 192 - 1 шт., камера морозильная				
Forma 8600 Series - 1 шт., ПЦР бокс – 1				
шт., камера для электрофореза – 1 шт.,				
система водоочистки – 1 шт.,				
дистиллятор – 1 шт.				
учебная лаборатория № 332 на 3 места	620109, Свердловская	оперативное		
J recitati siacoparopini <u>112 332 na 3 meeta</u>	одогот, свердновекая	on opening to o		

Г		I	<u> </u>	
	оборудована:	область,	управление	
	блок карантинный для работы с	г. Екатеринбург,		
	культурами клеток – 1 шт., инкубатор	ул. Ключевская, д. 17,		
	мультигазовый МСО-18М	этаж 3, номер		
		помещения по БТИ – 28,		
		площадь помещения –		
		$32,2 \text{ m}^2$		
	помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	
	работы:	область,	управление	
	аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,		
	оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,		
	столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер		
	рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,		
	моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –		
	лицензионными программами с	87.8 m^2		
	подключением к сети Интернет;			
	ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;			
	ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			
	радиофицированное рабочее место			
	преподавателя с ПК Lenovo, с			
	трансляцией изображения и звука на 3			
	экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС			
	-60LE751ERU 60,			
	многофункциональный экран Flipbox			
	65 (показ презентаций, видео,			
	возможность теле-моста, вход в			
	Интернет, рисование электронным			
	маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
	wi-fi, потолочная стереосистема –			

16	Б1.В.03 Стандарты GMP и GLP	громкоговорители двухполосные RCF PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер HP Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521 8L – 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK – 1 шт.; сканер Mustek – 1 шт.; микшер Berlinger; наушники Sven AP – 3 шт. учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: малая аудитория – 3 (М3) на 175 мест, оснащена специализированной мебелью и оборудованием: стул—скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы – 37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления – 1шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием – 1шт., доска аудиторная 3–х створчатая (меловая) – 1 шт., экран проекционный с электроприволом (PROJECTA) —	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 4, номер помещения по БТИ – 50, площадь помещения – 51,8 м ²	оперативное управление	
		с электроприводом (PROJECTA) – 1шт., проектор EPSON –1шт., радиомикрофон – 1шт.			
		учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: аудитория № 110 на 24 места оборудована: стулья — 25 шт., столы — 12 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт.,	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения по БТИ – 31,	оперативное управление	

 г			1	
	1 ,	площадь помещения –		
	13,,	$35,5 \text{ m}^2$		
3BY	укоусиления – 1 шт.,			
теле	екоммуникационный шкаф со			
ВСТ	раиваемым оборудованием – 1 шт.,			
дос	ска аудиторная 3-х створчатая			
(ме.	еловая) – 1 шт., экран проекционный			
с эл	лектроприводом – 1 шт., проектор			
Ben	nQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –			
1 ш	IT.			
пом	мещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	
раб	оты:	область,	управление	
ауд	<u>цитория № 200 на 16 мест</u>	г. Екатеринбург,		
обо	орудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,		
сто	лы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер		
раб	бочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,		
MOH	ноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –		
лиц	цензионными программами с	87.8 m^2		
под	цключением к сети Интернет;			
ноу	утбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;			
ноу	утбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			
рад	циофицированное рабочее место			
пре	еподавателя с ПК Lenovo, с			
тра	нсляцией изображения и звука на 3			
экр	рана; 2 плазменных панели Sharp ДС			
-60	DLE751ERU 60,			
мно	огофункциональный экран Flipbox			
65 ((показ презентаций, видео,			
BO31	вможность теле-моста, вход в			

		Интернет, рисование электронным маркером и т.д.) — 1 шт., точка доступа wi—fi, потолочная стереосистема — громкоговорители двухполосные RCF PL.81 A — 8 шт.; лазерный принтер HP Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521 8L — 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK — 1 шт.; сканер Mustek — 1 шт.; микшер Berlinger; наушники Sven AP — 3 шт.			
17	Б1.В.04 Медицинская генетика и геномика	учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: малая аудитория — 3 (М3) на 175 мест, оснащена специализированной мебелью и оборудованием: стул—скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы — 37 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., экран проекционный с электроприводом (PROJECTA) — 1шт., проектор EPSON —1шт., радиомикрофон — 1шт.	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 4, номер помещения по БТИ – 50, площадь помещения – 51,8 м ²	оперативное управление	
		учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: аудитория № 110 на 24 места	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург,	оперативное управление	

оборудована: стулья – 25 шт., столы – 12 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1шт., компьютер в комплекте 3Q – 15 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления – 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием – 1 шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) – 1 шт., экран проекционный с электроприводом – 1 шт., проектор ВепQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон – 1 шт.	ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения по БТИ – 31, площадь помещения – 35,5 м ²		
учебная лаборатория № 331 на 2 места оборудована: блок для работы с культурами клеток — 1 шт., спектрофотометр ULTROSPEC 1100PRO — 1 шт., микроскоп Leica DM1000 для светлого, темного поля — 1 шт., микроскоп Eclipse TE2000-U в ком-е Nikon — 1 шт., микроскоп ОІдти, микроскоп ОІдти, лабораторный тринокулярный инвертированный микроскоп ОІутриз СКХ41- 1 шт., автоматический инвертированный микроскоп бинокулярный (Nicon) — 1 шт., инкубатор лабораторный 195л МСО-20AIC SG — 1 шт., замораживатель программный	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения по БТИ – 30, площадь помещения – 19,8 м ²	оперативное управление	

биологический – 1 шт., центрифуга настольная Multiuge с сенсорной панелью управления – 1 шт., ламинарный шкаф IVF Workstation – 1 шт., настольная центрифуга с охлаждением – 1 шт., насос для жидкого азота активный для лабораторного Дьюара 30 л GDLNP4-С-230РС – 1 шт., криокамера Nicool LM10 – 1 шт., емкость для хранения MV CRYOSYSTEM.121л – 1 шт.. высокоскоростная настольная лабораторная центрифуга с охлаждением – 1 шт., ламинарный бокс биологической безопасности класс 11/типА2/ БАВп-01- «Ламинар-С» -1,8 -1 шт., ламинарный бокс биологической безопасности класс 11/типА2/ БАВп-01-«Ламинар-С» -1,2-2 шт., Амплификатор «Терцик» - 1 шт., детектор полимеразной цепной реакции флуоресцентный «Джин» - 1 шт., система РТ ПЦР LightCycler 96 – 1 шт., спектрофотометр вертикальный Multiscan go - 1 шт., автоматические дозаторы регулируемого объема - 1 шт., термостат - 1 шт., автоклав автоматический New Clave - 1 шт., автоклав автоматический Venitron - 1 шт., автоклав автоматический Tuttnauer

	- 1 шт., шкаф сухожаровой - 1 шт., холодильник фармацевтический Medicool- 1 шт., камера морозильная MDF 192 - 1 шт., камера морозильная Forma 8600 Series - 1 шт., ПЦР бокс – 1 шт., камера для электрофореза – 1 шт., система водоочистки – 1 шт., дистиллятор – 1 шт.			
	учебная лаборатория № 332 на 3 места оборудована: блок карантинный для работы с культурами клеток — 1 шт., инкубатор мультигазовый МСО-18М	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 3, номер помещения по БТИ – 28, площадь помещения – 32,2 м ²	оперативное управление	
	помещение для самостоятельной работы: аудитория № 200 на 16 мест оборудована: столы—12 шт., стулья — 16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16 моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с лицензионными программами с подключением к сети Интернет; ноутбук Lenovo IdeaPad — 1 шт.; ноутбук Samsung NP 300E7A — 1 шт.; радиофицированное рабочее место преподавателя с ПК Lenovo, с	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5 а, этаж 2, номер помещения по БТИ – 16, площадь помещения – 87,8 м ²	оперативное управление	

		трансляцией изображения и звука на 3			
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС			
		—60LE751ERU 60,			
		· ·			
		многофункциональный экран Flipbox			
		65 (показ презентаций, видео,			
		возможность теле-моста, вход в			
		Интернет, рисование электронным			
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
		wi-fi, потолочная стереосистема –			
		громкоговорители двухполосные RCF			
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер HP			
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
		8L – 1 шт.;			
		спикерфон Jabra SPEAK – 1 шт.; сканер			
		Mustek – 1 шт.; микшер Berlinger;			
		наушники Sven AP – 3 шт.			
18	Б1.В.05	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
	Клиническая	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
	лабораторная	малая аудитория — 3 (M3) на 175 мест,	область,		
	диагностика	оснащена специализированной	г. Екатеринбург,		
		мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,		
		скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,		
		37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по		
		оборудование озвучивания и	БТИ – 50,		
		звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –		
		телекоммуникационный шкаф со	51.8 m^2		
		встраиваемым оборудованием – 1шт.,			
		доска аудиторная 3-х створчатая			
		(меловая) – 1 шт., экран проекционный			

	(DDOIECTA)			
	с электроприводом (PROJECTA) –			
	1шт., проектор EPSON –1шт.,			
	радиомикрофон – 1шт.			
	учебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное	
	занятий, занятий семинарского типа:	область,	управление	
	аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,		
	оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,		
	стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер		
	ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,		
	компьютер в комплекте 3Q – 15 шт.,	площадь помещения –		
	оборудование озвучивания и	$35,5 \text{ m}^2$		
	звукоусиления – 1 шт.,			
	телекоммуникационный шкаф со			
	встраиваемым оборудованием – 1 шт.,			
	доска аудиторная 3-х створчатая			
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный			
	с электроприводом – 1 шт., проектор			
	BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –			
	1 шт.			
	учебная лаборатория № 331 на 2 места	620109, Свердловская	оперативное	
	оборудована:	область,	управление	
	блок для работы с культурами клеток –	г. Екатеринбург,		
	1 шт., спектрофотометр ULTROSPEC	ул. Ключевская, д. 17,		
	1100PRO – 1 шт., микроскоп Leica	этаж 1, номер		
	${ m DM}1000$ для светлого, темного поля -1	помещения по БТИ – 30,		
	шт., микроскоп Eclipse TE2000-U в	площадь помещения –		
	ком-е Nikon – 1 шт., микроскоп	19.8 m^2		
	Olgmpus CX41c – 1 шт., лабораторный			
	тринокулярный инвертированный			

микроскоп Olympus CKX41- 1 шт.,
автоматический инвертированный
микроскоп бинокулярный (Nicon) – 1
шт., инкубатор лабораторный 195л
MCO-20AIC SG – 1 mt.,
замораживатель программный
биологический – 1 шт., центрифуга
настольная Multiuge с сенсорной
панелью управления – 1 шт.,
ламинарный шкаф IVF Workstation – 1
шт., настольная центрифуга с
охлаждением – 1 шт., насос для
жидкого азота активный для
лабораторного Дьюара 30 л GDLNP4-
С-230PC – 1 шт., криокамера Nicool
LM10 – 1 шт., емкость для хранения
MV CRYOSYSTEM.121л — 1 шт.,
высокоскоростная настольная
лабораторная центрифуга с
охлаждением – 1 шт., ламинарный бокс
биологической безопасности класс
11/типА2/ БАВп-01- «Ламинар-С» -1,8 -
1 шт., ламинарный бокс биологической
безопасности класс II/типА2/ БАВп-01-
«Ламинар-С» -1,2 — 2 шт.,
Амплификатор «Терцик» - 1 шт.,
детектор полимеразной цепной
реакции флуоресцентный «Джин» - 1
шт., система РТ ПЦР LightCycler 96 – 1
шт., спектрофотометр вертикальный

Миltiscan go - 1 шт., автоматические дозаторы регулируемого объема - 1 шт., термостат - 1 шт., автоклав автоматический New Clave - 1 шт., автоклав автоматический Venitron - 1 шт., автоклав автоматический Tuttnauer - 1 шт., шкаф сухожаровой - 1 шт., холодильник фармацевтический Medicool- 1 шт., камера морозильная MDF 192 - 1 шт., камера морозильная Forma 8600 Series - 1 шт., ПЦР бокс – 1 шт., камера для электрофореза – 1 шт., система водоочистки – 1 шт., дистиллятор – 1 шт.			
помещение для самостоятельной работы: аудитория № 200 на 16 мест оборудована: столы—12 шт., стулья—16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16 моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с лицензионными программами с подключением к сети Интернет; ноутбук Lenovo IdeaPad—1 шт.; ноутбук Samsung NP 300E7A—1 шт.; радиофицированное рабочее место преподавателя с ПК Lenovo, с трансляцией изображения и звука на 3 экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5 а, этаж 2, номер помещения по БТИ – 16, площадь помещения – 87,8 м ²	оперативное управление	

		-60LE751ERU 60,			
		многофункциональный экран Flipbox			
		65 (показ презентаций, видео,			
		возможность теле-моста, вход в			
		Интернет, рисование электронным			
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
		wi-fi, потолочная стереосистема –			
		громкоговорители двухполосные RCF			
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер НР			
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
		8L − 1 шт.;			
		спикерфон Jabra SPEAK – 1 шт.; сканер			
		Mustek – 1 шт.; микшер Berlinger;			
		наушники Sven AP – 3 шт.			
19	Б1.В.06 Омиксные	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
	технологии	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
		малая аудитория – 3 (М3) на 175 мест,	область,		
		оснащена специализированной	г. Екатеринбург,		
		мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,		
		скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,		
		37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по		
		оборудование озвучивания и	БТИ - 50,		
		звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –		
		телекоммуникационный шкаф со	51.8 m^2		
		встраиваемым оборудованием – 1шт.,			
		доска аудиторная 3-х створчатая			
		(меловая) – 1 шт., экран проекционный			
		с электроприводом (PROJECTA) –			
		1шт., проектор EPSON –1шт.,			

	радиомикрофон – 1шт.			
	учебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное	
	занятий, занятий семинарского типа:	область,	управление	
	аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,		
	оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,		
	стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер		
	ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,		
	компьютер в комплекте 3Q – 15 шт.,	площадь помещения –		
	оборудование озвучивания и	$35,5 \text{ m}^2$		
	звукоусиления – 1 шт.,			
	телекоммуникационный шкаф со			
	встраиваемым оборудованием – 1 шт.,			
	доска аудиторная 3-х створчатая			
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный			
	с электроприводом – 1 шт., проектор			
	BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –			
	1 шт.			
	учебная лаборатория № 331 на 2 места	620109, Свердловская	оперативное	
	оборудована:	область,	управление	
	блок для работы с культурами клеток –	г. Екатеринбург,		
	1 шт., спектрофотометр ULTROSPEC	ул. Ключевская, д. 17,		
	1100PRO – 1 шт., микроскоп Leica	этаж 1, номер		
	${ m DM}1000$ для светлого, темного поля – 1	помещения по БТИ – 30,		
	шт., микроскоп Eclipse TE2000-U в	площадь помещения –		
	ком-е Nikon – 1 шт., микроскоп	19.8 m^2		
	OIgmpus CX41c – 1 шт., лабораторный			
	тринокулярный инвертированный			
	микроскоп Olympus CKX41- 1 шт.,			
	автоматический инвертированный			

микроскоп бинокулярный (Nicon) – 1
шт., инкубатор лабораторный 195л
MCO-20AIC SG – 1 iiit.,
замораживатель программный
биологический – 1 шт., центрифуга
настольная Multiuge с сенсорной
панелью управления – 1 шт.,
ламинарный шкаф IVF Workstation – 1
шт., настольная центрифуга с
охлаждением – 1 шт., насос для
жидкого азота активный для
лабораторного Дьюара 30 л GDLNP4-
С-230PC – 1 шт., криокамера Nicool
LM10 – 1 шт., емкость для хранения
MV CRYOSYSTEM.121π – 1 шт.,
высокоскоростная настольная
лабораторная центрифуга с
охлаждением – 1 шт., ламинарный бокс
биологической безопасности класс
11/типА2/ БАВп-01- «Ламинар-С» -1,8 -
1 шт., ламинарный бокс биологической
безопасности класс 11/типА2/ БАВп-01-
«Ламинар-С» -1,2 — 2 шт.,
Амплификатор «Терцик» - 1 шт.,
детектор полимеразной цепной
реакции флуоресцентный «Джин» - 1
шт., система РТ ПЦР LightCycler 96 – 1
шт., спектрофотометр вертикальный
Multiscan go - 1 шт., автоматические
дозаторы регулируемого объема - 1

T		Г		T
	шт., термостат - 1 шт., автоклав автоматический New Clave - 1 шт., автоклав автоматический Venitron - 1 шт., автоклав автоматический Tuttnauer			
	- 1 шт., шкаф сухожаровой - 1 шт.,			
	холодильник фармацевтический Medicool- 1 шт., камера морозильная			
	MDF 192 - 1 шт., камера морозильная			
	Forma 8600 Series - 1 шт., ПЦР бокс – 1			
	шт., камера для электрофореза – 1 шт.,			
	система водоочистки – 1 шт.,			
	дистиллятор – 1 шт.			
	учебная лаборатория № 332 на 3 места	620109, Свердловская	оперативное	
	оборудована:	область,	управление	
	блок карантинный для работы с	г. Екатеринбург,		
	культурами клеток – 1 шт., инкубатор	ул. Ключевская, д. 17,		
	мультигазовый МСО-18М	этаж 3, номер помещения по БТИ – 28,		
		площадь помещения –		
		32,2 м ²		
	помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	
	работы:	область,	управление	
	аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,		
	оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,		
	столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер		
	рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,		
	моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения — 87,8 м ²		
	лицензионными программами с подключением к сети Интернет;	01,0 M		
	nogamo formem k corn riffreprior,			

		ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.; ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			
		радиофицированное рабочее место преподавателя с ПК Lenovo, с			
		-			
		трансляцией изображения и звука на 3			
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС			
		-60LE751ERU 60,			
		многофункциональный экран Flipbox			
		65 (показ презентаций, видео,			
		возможность теле-моста, вход в			
		Интернет, рисование электронным			
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
		wi-fi, потолочная стереосистема –			
		громкоговорители двухполосные RCF			
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер HP			
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
		8L – 1 шт.;			
		спикерфон Jabra SPEAK – 1 шт.; сканер			
		Mustek – 1 шт.; микшер Berlinger;			
		наушники Sven AP – 3 шт.			
20	Б1.В.ДВ.01.01	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
	Введение в	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
	технологии	малая аудитория -3 (M3) на 175 мест,	область,		
	высокоэффективно	оснащена специализированной	г. Екатеринбург,		
	го секвенирования	мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,		
		скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,		
		37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по		
		оборудование озвучивания и	БТИ – 50,		
		звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения —		

	телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., экран проекционный с электроприводом (PROJECTA) — 1шт., проектор EPSON —1шт., радиомикрофон — 1шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: аудитория № 110 на 24 места оборудована: стулья — 25 шт., столы — 12 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., компьютер в комплекте 3Q — 15 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со	51,8 м ² 620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения по БТИ – 31, площадь помещения – 35,5 м ²	оперативное управление	
	встраиваемым оборудованием – 1 шт., доска аудиторная 3–х створчатая (меловая) – 1 шт., экран проекционный с электроприводом – 1 шт., проектор BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон – 1 шт.			
	учебная лаборатория № 331 на 2 места оборудована: блок для работы с культурами клеток — 1 шт., спектрофотометр ULTROSPEC 1100PRO — 1 шт., микроскоп Leica DM1000 для светлого, темного поля — 1	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения по БТИ – 30,	оперативное управление	

шт., микроскоп Eclipse TE2000-U в плошаль помешения – ком-е Nikon – 1 шт., микроскоп $19.8 \,\mathrm{m}^2$ OIgmpus CX41c – 1 шт., лабораторный тринокулярный инвертированный микроскоп Olympus CKX41-1 шт., автоматический инвертированный микроскоп бинокулярный (Nicon) – 1 шт., инкубатор лабораторный 195л MCO-20AIC SG -1 IIIT., замораживатель программный биологический – 1 шт., центрифуга настольная Multiuge с сенсорной панелью управления – 1 шт., ламинарный шкаф IVF Workstation – 1 шт., настольная центрифуга с охлаждением – 1 шт., насос для жидкого азота активный для лабораторного Дьюара 30 л GDLNP4-С-230РС – 1 шт., криокамера Nicool LM10 – 1 шт., емкость для хранения MV CRYOSYSTEM.121л – 1 шт., высокоскоростная настольная лабораторная центрифуга с охлаждением – 1 шт., ламинарный бокс биологической безопасности класс 11/типА2/ БАВп-01- «Ламинар-С» -1,8 -1 шт., ламинарный бокс биологической безопасности класс 11/типА2/ БАВп-01-«Ламинар-С» -1,2-2 шт., Амплификатор «Терцик» - 1 шт.,

 		T	T
детектор полимеразной цепной реакции флуоресцентный «Джин» - 1			
шт., система РТ ПЦР LightCycler 96 – 1			
шт., спектрофотометр вертикальный			
Multiscan go - 1 шт., автоматические			
дозаторы регулируемого объема - 1			
шт., термостат - 1 шт., автоклав			
автоматический New Clave - 1 шт.,			
автоклав автоматический Venitron - 1			
шт., автоклав автоматический Tuttnauer			
- 1 шт., шкаф сухожаровой - 1 шт.,			
холодильник фармацевтический			
Medicool- 1 шт., камера морозильная			
MDF 192 - 1 шт., камера морозильная			
Forma 8600 Series - 1 шт., ПЦР бокс – 1			
шт., камера для электрофореза – 1 шт.,			
система водоочистки – 1 шт.,			
дистиллятор – 1 шт.			
учебная лаборатория № 332 на 3 места	620109, Свердловская	оперативное	
оборудована:	область,	управление	
блок карантинный для работы с	г. Екатеринбург,		
культурами клеток – 1 шт., инкубатор	ул. Ключевская, д. 17,		
мультигазовый МСО-18М	этаж 3, номер		
	помещения по БТИ – 28,		
	площадь помещения —		
	32,2 м ²		
помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	
работы:	область,	управление	
аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,		

		T		T	
		оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,		
		столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер		
		рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,		
		моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –		
		лицензионными программами с	87.8 m^2		
		подключением к сети Интернет;			
		ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;			
		ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			
		радиофицированное рабочее место			
		преподавателя с ПК Lenovo, с			
		трансляцией изображения и звука на 3			
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС			
		–60LE751ERU 60,			
		многофункциональный экран Flipbox			
		65 (показ презентаций, видео,			
		возможность теле-моста, вход в			
		Интернет, рисование электронным			
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
		wi-fi, потолочная стереосистема –			
		громкоговорители двухполосные RCF			
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер НР			
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
		8L — 1 шт.;			
		спикерфон Jabra SPEAK – 1 шт.; сканер			
		Mustek – 1 шт.; микшер Berlinger;			
		наушники Sven AP – 3 шт.			
21	Б1.В.ДВ.01.02	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
	Эпигенетика,	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
	механизмы	малая аудитория – 3 (М3) на 175 мест,	область,		

 T	Г	Г		
эпигенетического	оснащена специализированной	г. Екатеринбург,		
наследования	мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,		
	скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,		
	37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по		
	оборудование озвучивания и	БТИ – 50,		
	звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –		
	телекоммуникационный шкаф со	51.8 m^2		
	встраиваемым оборудованием – 1шт.,			
	доска аудиторная 3-х створчатая			
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный			
	с электроприводом (PROJECTA) –			
	1шт., проектор EPSON –1шт.,			
	радиомикрофон – 1шт.			
	учебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное	
	занятий, занятий семинарского типа:	область,	управление	
	аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,		
	оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,		
	стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер		
	ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,		
	компьютер в комплекте 3Q – 15 шт.,	площадь помещения –		
	оборудование озвучивания и	$35,5 \text{ m}^2$		
	звукоусиления – 1 шт.,			
	телекоммуникационный шкаф со			
	встраиваемым оборудованием – 1 шт.,			
	доска аудиторная 3-х створчатая			
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный			
	с электроприводом – 1 шт., проектор			
	BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –			
	1 шт.			

учебная лаборатория № 331 на 2 места 620109, Свердловская оперативное оборудована: область. управление блок для работы с культурами клеток – г. Екатеринбург, 1 шт., спектрофотометр ULTROSPEC ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер 1100PRO – 1 шт., микроскоп Leica DM1000 для светлого, темного поля – 1 помещения по БТИ - 30, шт., микроскоп Eclipse TE2000-U в площадь помещения ком-е Nikon – 1 шт., микроскоп 19.8 m^2 Olgmpus CX41c – 1 шт., лабораторный тринокулярный инвертированный микроскоп Olympus CKX41-1 шт., автоматический инвертированный микроскоп бинокулярный (Nicon) – 1 шт., инкубатор лабораторный 195л MCO-20AIC SG – 1 IIIT., замораживатель программный биологический – 1 шт., центрифуга настольная Multiuge с сенсорной панелью управления – 1 шт., ламинарный шкаф IVF Workstation – 1 шт., настольная центрифуга с охлаждением – 1 шт., насос для жидкого азота активный для лабораторного Дьюара 30 л GDLNP4-С-230РС – 1 шт., криокамера Nicool LM10 – 1 шт., емкость для хранения MV CRYOSYSTEM.121л – 1 шт., высокоскоростная настольная лабораторная центрифуга с охлаждением – 1 шт., ламинарный бокс

				I
	биологической безопасности класс			
	1/типА2/ БАВп-01- «Ламинар-С» -1,8 -			
	шт., ламинарный бокс биологической			
б	безопасности класс 11/типА2/ БАВп-01-			
«	«Ламинар-С» -1,2 – 2 шт.,			
A	Амплификатор «Терцик» - 1 шт.,			
д	етектор полимеразной цепной			
p	реакции флуоресцентный «Джин» - 1			
П	ит., система РТ ПЦР LightCycler 96 – 1			
п	ит., спектрофотометр вертикальный			
N	Multiscan go - 1 шт., автоматические			
д	озаторы регулируемого объема - 1			
п	ит., термостат - 1 шт., автоклав			
a	втоматический New Clave - 1 шт.,			
a	втоклав автоматический Venitron - 1			
п	ит., автоклав автоматический Tuttnauer			
-	1 шт., шкаф сухожаровой - 1 шт.,			
X	олодильник фармацевтический			
N	Medicool- 1 шт., камера морозильная			
N	MDF 192 - 1 шт., камера морозильная			
F	Forma 8600 Series - 1 шт., ПЦР бокс – 1			
п	ит., камера для электрофореза – 1 шт.,			
c	система водоочистки – 1 шт.,			
д	цистиллятор – 1 шт.			
у	чебная лаборатория № 332 на 3 места	620109, Свердловская	оперативное	
o	оборудована:	область,	управление	
б	олок карантинный для работы с	г. Екатеринбург,		
К	хультурами клеток – 1 шт., инкубатор	ул. Ключевская, д. 17,		
		этаж 3, номер		

П	T				
	M	ультигазовый MCO-18M	помещения по БТИ – 28,		
			площадь помещения –		
			$32,2 \text{ m}^2$		
	П	омещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	
	p	работы:	область,	управление	
	<u>a</u>	удитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,		
	O	борудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,		
	C	толы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер		
	p	рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,		
	M	ионоблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –		
	л	ицензионными программами с	87.8 m^2		
	П	одключением к сети Интернет;			
	Н	юутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;			
	Н	юутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			
	p	адиофицированное рабочее место			
	П	преподавателя с ПК Lenovo, с			
	T]	рансляцией изображения и звука на 3			
	Э	крана; 2 плазменных панели Sharp ДС			
		-60LE751ERU 60,			
	M	иногофункциональный экран Flipbox			
	6.	55 (показ презентаций, видео,			
	В	озможность теле-моста, вход в			
	И	Интернет, рисование электронным			
	M	иаркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
	W	vi-fi, потолочная стереосистема –			
	гј	ромкоговорители двухполосные RCF			
	P	PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер НР			
	L	Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
	8:	SL — 1 шт.;			

		спикерфон Jabra SPEAK – 1 шт.; сканер			
		Mustek – 1 шт.; микшер Berlinger;			
		наушники Sven AP – 3 шт.			
22	E1 D HD 01 02		<00100		
22	, ,	учебная аудитория для проведения	620109,	оперативное	
	Молекулярная	занятий лекционного типа:	Свердловская	управление	
	иммунология в	малая аудитория -3 (M3) на 175 мест,	область,		
	медицине	оснащена специализированной	г. Екатеринбург,		
		мебелью и оборудованием: стул-	ул. Ключевская, д. 17,		
		скамья 37 шт. (один на 5 чел.), столы –	этаж 4,		
		37 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1 шт.,	номер помещения по		
		оборудование озвучивания и	БТИ – 50,		
		звукоусиления – 1шт.,	площадь помещения –		
		телекоммуникационный шкаф со	51.8 m^2		
		встраиваемым оборудованием – 1шт.,			
		доска аудиторная 3-х створчатая			
		(меловая) – 1 шт., экран проекционный			
		с электроприводом (PROJECTA) –			
		1шт., проектор EPSON –1шт.,			
		радиомикрофон – 1шт.			
		учебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное	
		занятий, занятий семинарского типа:	область,	управление	
		аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,		
		оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,		
		стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер		
		ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,		
		компьютер в комплекте 3Q – 15 шт.,	площадь помещения –		
		оборудование озвучивания и	$35,5 \text{ m}^2$		
		звукоусиления – 1 шт.,			
		телекоммуникационный шкаф со			

	встраиваемым оборудованием – 1 шт., доска аудиторная 3–х створчатая			
	(меловая) – 1 шт., экран проекционный			
	с электроприводом – 1 шт., проектор			
	BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –			
	1 шт.			
	учебная лаборатория:	620109, Свердловская	оперативное	
	аудитория № 207 на 2 места	область,	управление	
	оборудована:	г. Екатеринбург,		
	амплификатор ДТ-Прайм в	ул. Ключевская, д. 17,		
	модификации $5M1 - 2$ шт., бокс	этаж 1, номер		
	абактериальной воздушной среды	помещения по $БТИ - 58$,		
	БАВп-01-«Ламинар-С»-1.2 – 1 шт.,	площадь помещения –		
	Π ЦР бокс напольный -2 шт.,	$17,2 \text{ m}^2$		
	центрифуга медицинская Листон – 2			
	шт., центрифуга медицинская серии			
	СМ: СМ-50 – 2 шт., центрифуга-			
	встряхиватель медицинская серии СМ:			
	СМ-70М-07 – 3 шт., аспиратор с			
	сосудом-ловушкой FTA-1 – 1 шт.,			
	одноканальные пипеточные дозаторы			
	переменного объема – 9 шт., термостат			
	твердотельный программируемый			
	малогабаритный ТТ-1-«ДНК-			
	Технология» - 1 шт., холодильник с			
	морозильником Indesit ITD 4200 W			
	белый – 1 шт., холодильная витрина			
	DM104-Bravo 2 шт.			
	помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	

<u> </u>		T	<u> </u>		Г	
		работы:	область,	управление		
		аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,			
		оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,			
		столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер			
		рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,			
		моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –			
		лицензионными программами с	87.8 m^2			
		подключением к сети Интернет;				
		ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;				
		ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;				
		радиофицированное рабочее место				
		преподавателя с ПК Lenovo, с				
		трансляцией изображения и звука на 3				
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС				
		-60LE751ERU 60,				
		многофункциональный экран Flipbox				
		65 (показ презентаций, видео,				
		возможность теле-моста, вход в				
		Интернет, рисование электронным				
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа				
		wi-fi, потолочная стереосистема –				
		громкоговорители двухполосные RCF				
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер HP				
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521				
		8L – 1 шт.;				
		спикерфон Jabra SPEAK – 1 шт.; сканер				
		Mustek – 1 шт.; микшер Berlinger;				
		наушники Sven AP – 3 шт.				
23	Б2.О.01(У)	учебная аудитория для практических	620041 г. Екатеринбург,	практическая		

Ознакомительная	занятий, занятий семинарского типа:	ул. Флотская, 52, этаж 2,	подготовка	
практика	Актовый зал оборудован:	площадь помещения -		
_	кресла – 60 шт., ноутбук ASUS P1440F	$63,2 \text{ m}^2$		
	– 1шт., оборудование озвучивания и			
	звукоусиления – 1 шт.,			
	телекоммуникационный шкаф со			
	встраиваемым оборудованием – 1 шт.,			
	экран проекционный с			
	электроприводом – 1 шт., проектор			
	BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –			
	1 шт.			
	Помещения (лаборатории),	620041,	практическая	
	оснащенные специализированным	г. Екатеринбург,	подготовка	
	оборудованием и расходным	ул. Флотская, 52		
	материалом в количестве,	этаж 1, площадь		
	позволяющем обучающимся осваивать	помещения - 60,5 м ²		
	умения и навыки индивидуально, для	этаж 2, площадь		
	проведения медико-генетических	помещения - 80,7 м ²		
	диагностических исследований, а			
	также иное оборудование, необходимое			
	для реализации программы			
	ординатуры:			
	ноутбук – 1 шт., мультимедийный			
	проектор – 1 шт, микроскоп			
	универсальный исследовательского			
	класса для светового и			
	флюоресцентного анализа с			
	программным обеспечением для ввода			
	и анализа изображения, AXIO Scope A1			

(Zeiss) - 1 шт., микроскопы лабораторные, бинокулярные, Olympus СХ21 – 2 шт., автоматизированная система анализа изображений (для кариотипирования (Ikaros, MetaSystem) и для флюоресцентного анализа хромосом (Isis, MetaSystem) 1 шт., настольный ПЦР-бокс БАВ-ПЦР-«Ламинар-С», Helicon - 1 шт., автоматическая станция пробоподготовки нуклеиновых кислот и выделения клеток (MagNa Pure2.0, ROCHE) - 1 шт., генетический анализатор-секвенатор 8-капиллярный для секвенирования и фрагментного анализа с полным пакетом программного обеспечения и комплектом вспомогательного оборудования, AB3500 (ThermoFisher) – 1 шт., электронные весы аналитические – 2 шт., термостат суховоздушный от 37 °C до 90 °C -2шт., вытяжной шка $\phi - 1$ шт., компьютеры – 3 шт., лабораторная мебель (столы, стулья, тумбочки, шкафы) – 6 шт., вспомогательное лабораторное оборудование (весы медицинские, холодильники, термостаты, система очистки воды, центрифуги, бактерицидные лампы),

наборы дозаторов с наконечниками, Acura Socorex – 6 шт., тандемный масс-спектрометр Quattro micro API (Waters) – 1 шт., биохимический анализатор с программным обеспечением и комплектом вспомогательного оборудования для скрининга фенилкетонурии, врожденного гипотиреоза, адреногенитального синдрома, галактоземии, муковисцидоза Victor, Perkin Elmer – 1 шт., центрифуга настольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo – 2 шт.			
учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: <u>Лекционный зал</u> оборудован: кресла – 60 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления – 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием – 1 шт., экран проекционный с электроприводом – 1 шт., проектор ВепQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон – 1 шт.	620149, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Серафимы Дерябиной, д. 32 этаж 3, площадь помещения - 150,5 м ²	практическая подготовка	
Помещения (лаборатории), оснащенные специализированным оборудованием и расходным	620149, Свердловская область, г. Екатеринбург,	практическая подготовка	

ул. Серафимы материалом в количестве, Дерябиной, д. 32 позволяющем обучающимся осваивать этаж 4, площадь умения и навыки индивидуально, для помещения - 23.8 м^2 проведения медико-генетических диагностических исследований, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры: система для стандартного цитогенетического анализа данных Ikaros (Metasystems) на базе микроскопа AxioImager A1 (Carl Ziess) – 1 шт., гибридайзер для стекол CytoHYB (CytoTest) – 1 шт., термостат BD23 (Binder) – 1 шт., ламинарный шкаф KR-90 Safety (Kojair) – 3 шт., центрифуга 5702R (Eppendorf) – 1 шт., центрифуга 5415R (Eppendorf) – 1 шт., система дозирования жидкостей автоматическая Qiagility (Qiagen) – 1 шт., амплификатор ProFlex 96 (Thermo Fisher Scientific) – 1 шт., амплификатор ProFlex 3*32 (Thermo Fisher Scientific) – 1 шт., весы прецизионные BD 202 (MettlerToledo) – 1 шт., центрифугавортекс FV-2400 (BioSan) – 3 шт., термостат для микропробирок Термит (ДНК-технология) - 3 шт., генетический анализатор АВІ 3500 (Thermo Fisher Scientific) – 1 шт.,

	7.22			
	секвенатор нового поколения MiSeqDx			
	(Illumina) - 1 шт.			
	помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	
	работы:	область,	управление	
	аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,		
	оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,		
	столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер		
	рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,		
	моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения —		
	лицензионными программами с	87.8 m^2		
	подключением к сети Интернет;			
	ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;			
	ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			
	радиофицированное рабочее место			
	преподавателя с ПК Lenovo, с			
	трансляцией изображения и звука на 3			
	экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС			
	–60LE751ERU 60,			
	многофункциональный экран Flipbox			
	65 (показ презентаций, видео,			
	возможность теле-моста, вход в			
	Интернет, рисование электронным			
	маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
	wi-fi, потолочная стереосистема –			
	громкоговорители двухполосные RCF			
	PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер HP			
	Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
	8L – 1 шт.;			

24	Б2.О.02(У) Практика по направлению профессиональной деятельности	спикерфон Jabra SPEAK — 1 шт.; сканер Mustek — 1 шт.; микшер Berlinger; наушники Sven AP — 3 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: <u>Актовый зал</u> оборудован: кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со	620041 г. Екатеринбург, ул. Флотская, 52, этаж 2, площадь помещения - 63,2 м ²	практическая подготовка	
		встраиваемым оборудованием – 1 шт., экран проекционный с электроприводом – 1 шт., проектор BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон – 1 шт.	(2004)		
		Помещения (лаборатории), оснащенные специализированным оборудованием и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки индивидуально, для проведения медико-генетических диагностических исследований, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры: ноутбук — 1 шт., мультимедийный проектор — 1 шт, микроскоп универсальный исследовательского	620041, г. Екатеринбург, ул. Флотская, 52 этаж 1, площадь помещения - 60,5 м ² этаж 2, площадь помещения - 80,7 м ²	подготовка	

класса для светового и флюоресцентного анализа с программным обеспечением для ввода и анализа изображения, AXIO Scope A1 (Zeiss) - 1 шт., микроскопы лабораторные, бинокулярные, Olympus СХ21 – 2 шт., автоматизированная система анализа изображений (для кариотипирования (Ikaros, MetaSystem) и для флюоресцентного анализа хромосом (Isis, MetaSystem) 1 шт., настольный ПЦР-бокс БАВ-ПЦР-«Ламинар-С», Helicon - 1 шт., автоматическая станция пробоподготовки нуклеиновых кислот и выделения клеток (MagNa Pure2.0, ROCHE) - 1 шт., генетический анализатор-секвенатор 8-капиллярный для секвенирования и фрагментного анализа с полным пакетом программного обеспечения и комплектом вспомогательного оборудования, AB3500 (ThermoFisher) – 1 шт., электронные весы аналитические – 2 шт., термостат суховоздушный от 37 °C до 90 °C -2шт., вытяжной шка $\phi - 1$ шт., компьютеры – 3 шт., лабораторная мебель (столы, стулья, тумбочки, шкафы) – 6 шт., вспомогательное

лабораторное оборудование (всеы медициясие, холодильники, термостаты, система очистки воды, центрифути, бактерицидные лампы), наборы дозаторов е наконечниками, Асига Socorex – 6 шт., тандемный массепсктрометр Quattro micro API (Waters) – 1 шт., биохимический анализатор с программным обеспечением и комплектом вспомогательного оборудования для скрининга фенилкетонурии, врожденного типотиреода, адреногенитального синдрома, галактоземии, муковисшидоза Victor, Perkin Elmer – 1 шт., дентрифута настольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo – 2 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: Лекшонный зад оборудован: креса – 60 шт., ноутоук ASUS P1440F 1 шт., оборудование озлучивания и заукосушления – 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием – 1 шт., зкран проекционный с электроприводом – 1 шт., проектор Веп Q MSS24 1 шт., радиомикрофоп Веп Q MSS24 1 шт., радиомикрофоп			T		1
термостаты, система очистки воды, центрифуги, бактерицидные лампы), наборы дозаторов с наконечниками, Асига Sосогех — 6 пт., тандемный массспектрометр Quattro micro API (Waters) — 1 пт., биохимический анализатор с программным обеспечением и комплектом вспомогательного оборудования для скрипинта фенилкетонурии, врожденного типотиреоза, адрепотепитального синдрома, галактоземии, муквисищдоза Victor, Perkin Elmer — 1 шт., центрифуга пастольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo — 2 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: Декционный зал оборудован: кресла — 60 шт., поутбук ASUS P1440F — 1 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления 1 шт., телекоммуниканионный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., зкран проекционный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., зкран проекционный шкаф со влеть развасным оборудованием — 1 шт., зкран проекционный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., зкран проекционный стана в помещения - 150,5 м²		лабораторное оборудование (весы			
пентрифути, бактерицидные лампы), наборы дозаторов с наковечниками, Асига Socorex — 6 шт., тандемный масссисктрометр Quattro micro API (Waters) — 1 шт., биохимический анализатор с программным обсепечением и комплектом вспомотательного оборудования для скрининга фенилкетонурии, врожденного гипотиреоза, адренотецитального синдрома, галактоэсмии, муковисиндоза Victor, Perkin Elmer — 1 шт., центрифуга настольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo — 2 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий, занятий семинарского типа: Лекиюпный зал оборудован: кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор		медицинские, холодильники,			
наборы дозаторов с наконечниками, Асига Socorex — 6 шт., тандемный масс- спектрометр Quattro micro API (Waters) — 1 шт., биохимический анализатор с программным обеспечением и комплектом вепомогательного оборудования для скрининга фенилкетонурии, врожденного гиногирсоза, адреногенитального синдрома, галактоземии, муковиснидоза Victor, Perkin Elmer — 1 шт., пентрифуга настольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo — 2 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: Декционный зад оборудован: кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проскционный с электроприводом — 1 шт., просктор		термостаты, система очистки воды,			
Асшта Socorex — 6 птт., тандемный масс- спектрометр Quattro micro API (Waters) — 1 шт., бюхимический анализатор с программным обсспечением и комплектом вспомогательного оборудования для скрининта фенилкстопурии, врожденного гипотиреоза, адреногенитального синдрома, галактоземии, муковисцидоза Victor, Perkin Elmer — 1 шт., центрифута настольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo — 2 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: ———————————————————————————————————		центрифуги, бактерицидные лампы),			
спектромстр Quattro micro API (Waters) — 1 шт., биохимический анализатор с программным обеспечением и комплектом вспомогательного оборудования для скрининта фепилкетопурии, врожденного гипотиреоза, адреногенитального синдрома, талактоземии, муковисцидоза Victor, Perkin Elmer — 1 шт., центрифуга настольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo — 2 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: Лекционный зал оборудован: кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., оборудование озвучивания и звукоусилсия — 1 шт., телексоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., зкран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор		наборы дозаторов с наконечниками,			
— 1 шт., биохимический анализатор с программным обеспечением и комплектом вспомогательного оборудования для скрининга фенилкетонурии, врожденного гипотиреоза, адреногенитального синдрома, галактоземии, муковиецидоза Victor, Perkin Elmer − 1 шт., центрифута настольная с рогором для пробирок Labofuge300, Thermo − 2 шт. учебная аудитория для практических запятий, запятий семпларского типа: Декционный зад оборудован: кресла − 60 шт., поутбук ASUS P1440F − 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления − 1 шт., телекоммуникационный пікаф со встраиваемым оборудованием − 1 шт., экран проекционный с злектроприводом − 1 шт., проектор		Acura Socorex – 6 шт., тандемный масс-			
программным обеспечением и комплектом вспомогательного оборудования для скрипинга фенилкетонурии, врожденного гипотиреоза, адреногенитального синдрома, галактоземии, муковисцидоза Victor, Perkin Elmer — 1 ппт., центрифута настольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo — 2 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: Лекционный зал оборудован: кресла — 60 пгт., ноутбук ASUS P1440F — 1 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 пг., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с элсктроприводом — 1 шт., проектор		спектрометр Quattro micro API (Waters)			
комплектом вспомогательного оборудования для скрипинга фенилкетопурии, врожденного гипотиреоза, адреногенитального синдрома, галактоземии, муковисцидоза Victor, Perkin Elmer — 1 пт., центрифуга настольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo — 2 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: Лекционный зал оборудован: кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., трекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор		– 1 шт., биохимический анализатор с			
оборудования для скрининга фенилкетонурии, врожденного гипотиреоза, адреногенитального синдрома, галактоземии, муковисцидоза Victor, Perkin Elmer — 1 шт., центрифута настольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo — 2 шт. Учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: Декционный зал оборудован: кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор		программным обеспечением и			
фенилкетонурии, врожденного гипотиреоза, адреногенитального синдрома, галактоземии, муковисцидоза Victor, Perkin Elmer – 1 шт., центрифуга настольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo – 2 шт. Учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: Декционный зал оборудован: кресла – 60 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления – 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием – 1 шт., экран проекционный с электроприводом – 1 шт., проектор		комплектом вспомогательного			
гипотиреоза, адреногенитального синдрома, галактоземии, муковисцидоза Victor, Perkin Elmer — 1 шт., центрифуга настольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo — 2 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: Лекционный зал оборудован: кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор		оборудования для скрининга			
синдрома, галактоземии, муковисцидоза Victor, Perkin Elmer — 1 шт., центрифуга настольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo — 2 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: <u>Лекционный зал</u> оборудован: кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор		фенилкетонурии, врожденного			
муковисцидоза Victor, Perkin Elmer — 1 шт., центрифуга настольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo — 2 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: Лекционный зал оборудован: кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор		гипотиреоза, адреногенитального			
шт., центрифуга настольная с ротором для пробирок Labofuge300, Thermo – 2 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: Лекционный зал оборудован: кресла – 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления – 1 шт., оборудование отвучивания и телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор		синдрома, галактоземии,			
для пробирок Labofuge300, Thermo – 2 штт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: <u>Лекционный зал</u> оборудован: кресла – 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления – 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор		муковисцидоза Victor, Perkin Elmer – 1			
шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: <u>Лекционный зал</u> оборудован: кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор втими обранием и базанием и дерябиной, д. 32 этаж 3, площадь помещения - 150,5 м²		шт., центрифуга настольная с ротором			
учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: <u>Лекционный зал</u> оборудован: кресла – 60 шт., ноутбук ASUS P1440F – 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления – 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием – 1 шт., экран проекционный с электроприводом – 1 шт., проектор		для пробирок Labofuge300, Thermo – 2			
занятий, занятий семинарского типа: <u>Лекционный зал</u> оборудован: кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор		шт.			
Лекционный зал оборудован: г. Екатеринбург, кресла – 60 шт., ноутбук ASUS P1440F ул. Серафимы – 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления – 1 шт., дерябиной, д. 32 этаж 3, площадь помещения - 150,5 м² встраиваемым оборудованием – 1 шт., экран проекционный с электроприводом – 1 шт., проектор проектор		учебная аудитория для практических	620149, Свердловская	практическая	
кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор		занятий, занятий семинарского типа:	область,	подготовка	
— 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., троектор Дерябиной, д. 32 этаж 3, площадь помещения - 150,5 м² Телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор		<u>Лекционный зал</u> оборудован:	г. Екатеринбург,		
звукоусиления — 1 шт., троектор этаж 3, площадь помещения - 150,5 м ² помещения - 150,5 м ²		кресла – 60 шт., ноутбук ASUS P1440F	ул. Серафимы		
телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор		– 1шт., оборудование озвучивания и	Дерябиной, д. 32		
встраиваемым оборудованием – 1 шт., экран проекционный с электроприводом – 1 шт., проектор		звукоусиления – 1 шт.,	-		
экран проекционный с электроприводом – 1 шт., проектор		телекоммуникационный шкаф со	помещения - 150,5 м ²		
электроприводом – 1 шт., проектор		встраиваемым оборудованием – 1 шт.,			
		экран проекционный с			
ВепQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –		электроприводом – 1 шт., проектор			
		BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон –			

1				
1 шт.				
Помещения (л	паборатории),	620149, Свердловская	практическая	
оснащенные с	специализированным	область,	подготовка	
оборудование	ем и расходным	г. Екатеринбург,		
материалом в	количестве,	ул. Серафимы		
позволяющем	обучающимся осваивать	Дерябиной, д. 32		
умения и навн	ыки индивидуально, для	этаж 4, площадь		
проведения м	едико-генетических	помещения - 23,8 м ²		
диагностичес	ких исследований, а			
также иное об	борудование, необходимое			
для реализаци	ии программы			
ординатуры:				
система для с	тандартного			
цитогенетиче	ского анализа данных			
Ikaros (Metasy	/stems) на базе			
микроскопа А	axioImager A1 (Carl Ziess)			
1 шт., гибри	дайзер для стекол			
CytoHYB (Cy	toTest) – 1 шт., термостат			
BD23 (Binder)) – 1 шт., ламинарный			
шкаф KR-90 S	Safety (Kojair) – 3 шт.,			
центрифуга 5	702R (Eppendorf) – 1 шт.,			
центрифуга 5-	415R (Eppendorf) – 1 шт.,			
система дозир	ования жидкостей			
автоматическ	ая Qiagility (Qiagen) – 1			
шт., амплифи	катор ProFlex 96 (Thermo			
Fisher Scientif	їс) – 1 шт., амплификатор			
ProFlex 3*32 ((Thermo Fisher Scientific) –			
1 шт., весы пр	оецизионные BD 202			
(MettlerToledo	о) – 1 шт., центрифуга-			

вортекс FV-2400 (BioSan) – 3 шт., термостат для микропробирок Термит (ДНК-технология) – 3 шт., генетический анализатор ABI 3500 (Thermo Fisher Scientific) – 1 шт., секвенатор нового поколения MiSeqDx (Illumina) - 1 шт.			
помещение для самостоятельной работы: аудитория № 200 на 16 мест оборудована: столы—12 шт., стулья — 16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16 моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с лицензионными программами с подключением к сети Интернет; ноутбук Lenovo IdeaPad — 1 шт.; ноутбук Samsung NP 300E7A — 1 шт.; радиофицированное рабочее место преподавателя с ПК Lenovo, с трансляцией изображения и звука на 3 экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС —60LE751ERU 60, многофункциональный экран Flipbox 65 (показ презентаций, видео, возможность теле—моста, вход в Интернет, рисование электронным	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5 а, этаж 2, номер помещения по БТИ – 16, площадь помещения – 87,8 м ²	оперативное управление	

		wi-fi, потолочная стереосистема — громкоговорители двухполосные RCF PL.81 A — 8 шт.; лазерный принтер HP Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521 8L — 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK — 1 шт.; сканер Mustek — 1 шт.; микшер Berlinger; наушники Sven AP — 3 шт.				
25	Б2.О.03(П) Практика по профилю профессиональной деятельности	учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: <u>Актовый зал</u> оборудован: кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор ВепQ MS524 — 1 шт., радиомикрофон — 1 шт.	620041 г. Екатеринбург, ул. Флотская, 52, этаж 2, площадь помещения - 63,2 м ²	практическая подготовка	Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области «Свердловская областная клиническая больница №1»	Договор № б/н об организации практической подготовки обучающихся от 13.08.2018 г. Дополнительное соглашение к договору № б/н от 23.05.2023 г.
		Помещения (лаборатории), оснащенные специализированным оборудованием и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки индивидуально, для проведения медико-генетических диагностических исследований, а также иное оборудование, необходимое	620041, г. Екатеринбург, ул. Флотская, 52 этаж 1, площадь помещения - 60,5 м ² этаж 2, площадь помещения - 80,7 м ²	практическая подготовка	Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области «Свердловская областная клиническая	Договор № б/н об организации практической подготовки обучающихся от 13.08.2018 г. Дополнительное соглашение к договору № б/н от

для реализации программы	больница №1»	23.05.2023 г.
ординатуры:	оолынца ж	23.03.2023 1.
ноутбук – 1 шт., мультимедийный		
проектор – 1 шт, микроскоп		
универсальный исследовательского		
класса для светового и		
флюоресцентного анализа с		
программным обеспечением для ввода		
и анализа изображения, AXIO Scope A1		
(Zeiss) – 1 шт., микроскопы		
лабораторные, бинокулярные, Olympus		
СХ21 – 2 шт., автоматизированная		
система анализа изображений (для		
кариотипирования (Ikaros, MetaSystem)		
и для флюоресцентного анализа		
хромосом (Isis, MetaSystem) 1 шт.,		
настольный ПЦР-бокс БАВ-ПЦР-		
«Ламинар-С», Helicon - 1 шт.,		
автоматическая станция		
пробоподготовки нуклеиновых кислот		
и выделения клеток (MagNa Pure2.0,		
ROCHE) - 1 шт., генетический		
анализатор-секвенатор 8-капиллярный		
для секвенирования и фрагментного		
анализа с полным пакетом		
программного обеспечения и		
комплектом вспомогательного		
оборудования, AB3500 (ThermoFisher)		
– 1 шт., электронные весы		
аналитические – 2 шт., термостат		

суховоздушный от 37 °C до 90 °C -2 шт., вытяжной шкаф -1 шт.,				
компьютеры – 3 шт., лабораторная				
мебель (столы, стулья, тумбочки,				
шкафы) – 6 шт., вспомогательное				
лабораторное оборудование (весы				
медицинские, холодильники,				
термостаты, система очистки воды,				
центрифуги, бактерицидные лампы),				
наборы дозаторов с наконечниками,				
Acura Socorex – 6 шт., тандемный масс-				
спектрометр Quattro micro API (Waters)				
– 1 шт., биохимический анализатор с				
программным обеспечением и				
комплектом вспомогательного				
оборудования для скрининга				
фенилкетонурии, врожденного				
гипотиреоза, адреногенитального				
синдрома, галактоземии,				
муковисцидоза Victor, Perkin Elmer – 1				
шт., центрифуга настольная с ротором				
для пробирок Labofuge300, Thermo – 2				
шт.				
учебная аудитория для практических	620149, Свердловская	практическая	Государственное	Договор № б/н
занятий, занятий семинарского типа:	область,	подготовка	бюджетное	об организации
Лекционный зал оборудован:	г. Екатеринбург,		учреждение	практической
кресла – 60 шт., ноутбук ASUS P1440F	ул. Серафимы		здравоохранения	подготовки
– 1шт., оборудование озвучивания и	Дерябиной, д. 32		Свердловской	обучающихся от
звукоусиления – 1 шт.,	этаж 3, площадь		области	22.12.2017 г.

телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием – 1 шт., экран проекционный с электроприводом – 1 шт., проектор BenQ MS524 – 1 шт., радиомикрофон – 1 шт.	помещения - 150,5 м ²		«Клинико- диагностический центр «Охрана здоровья матери и ребенка»	Дополнительное соглашение к договору № б/н от 29.05.2023 г.
Помещения (лаборатории), оснащенные специализированным оборудованием и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки индивидуально, для проведения медико-генетических диагностических исследований, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры: система для стандартного цитогенетического анализа данных Ikaros (Metasystems) на базе микроскопа AxioImager A1 (Carl Ziess) — 1 шт., гибридайзер для стекол СуtоНҮВ (CytoTest) — 1 шт., термостат ВD23 (Binder) — 1 шт., ламинарный шкаф KR-90 Safety (Kojair) — 3 шт., центрифуга 5702R (Eppendorf) — 1 шт., система дозирования жидкостей автоматическая Qiagility (Qiagen) — 1	620149, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Серафимы Дерябиной, д. 32 этаж 4, площадь помещения - 23,8 м²	подготовка	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Свердловской области «Клинико-диагностический центр «Охрана здоровья матери и ребенка»	Договор № б/н об организации практической подготовки обучающихся от 22.12.2017 г. Дополнительное соглашение к договору № б/н от 29.05.2023 г.

шт., амплификатор ProFlex 96 (Thermo Fisher Scientific) — 1 шт., амплификатор ProFlex 3*32 (Thermo Fisher Scientific) — 1 шт., весы прецизионные BD 202 (MettlerToledo) — 1 шт., центрифугавортекс FV-2400 (BioSan) — 3 шт., термостат для микропробирок Термит (ДНК-технология) — 3 шт., генетический анализатор ABI 3500 (Thermo Fisher Scientific) — 1 шт., секвенатор нового поколения MiSeqDx (Illumina) - 1 шт.				
(Thermo Fisher Scientific) – 1 шт.,				
1 1				
помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
работы:	область,	управление	Федерация	государственной
аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,			регистрации права -
оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,			66 АЖ 207178,
столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер			выдано 05.11.2013 г.
1	помещения по БТИ – 16,			кадастровый номер
` '	площадь помещения –			объекта
лицензионными программами с	87.8 m^2			недвижимости -
подключением к сети Интернет;				66:41:0303081:8, дат
ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;				и номер записи
ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;				регистрации в
радиофицированное рабочее место				Едином
преподавателя с ПК Lenovo, с				государственном
трансляцией изображения и звука на 3				реестре
экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС				недвижимости
-60LE751ERU 60,				23.10.2012, № 66-66

13	Б2.О.04(П) Преддипломная практика, в том числе научно- исследовательская работа	многофункциональный экран Flipbox 65 (показ презентаций, видео, возможность теле—моста, вход в Интернет, рисование электронным маркером и т.д.) — 1 шт., точка доступа wi—fi, потолочная стереосистема — громкоговорители двухполосные RCF PL.81 A — 8 шт.; лазерный принтер HP Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521 8L — 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK — 1 шт.; сканер Mustek — 1 шт.; микшер Berlinger; наушники Sven AP — 3 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: Актовый зал оборудован: кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор BenQ MS524 — 1 шт., радиомикрофон — 1 шт.	620041 г. Екатеринбург, ул. Флотская, 52 этаж 2, площадь помещения - 63,2 м ²	практическая подготовка	Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области «Свердловская областная клиническая больница №1»	Договор № б/н об организации практической подготовки обучающихся от 13.08.2018 г. Дополнительное соглашение к договору № б/н от 23.05.2023 г.
		Помещения (лаборатории), оснащенные специализированным оборудованием и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать	620041 г. Екатеринбург, ул. Флотская, 52 этаж 1, площадь помещения - 60,5 м ² этаж 2, площадь	практическая подготовка	Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской	Договор № б/н об организации практической подготовки обучающихся от

умения и навыки индивидуально, для помещения - 80,7 м ²	области	13.08.2018 г.
проведения медико-генетических	«Свердловская	Дополнительное
диагностических исследований, а	областная	соглашение к
также иное оборудование, необходимое	клиническая	договору № б/н от
для реализации программы	больница № 1»	23.05.2023 г.
ординатуры:		
ноутбук – 1 шт., мультимедийный		
проектор – 1 шт, микроскоп		
универсальный исследовательского		
класса для светового и		
флюоресцентного анализа с		
программным обеспечением для ввода		
и анализа изображения, AXIO Scope A1		
(Zeiss) – 1 шт., микроскопы		
лабораторные, бинокулярные, Olympus		
СХ21 – 2 шт., автоматизированная		
система анализа изображений (для		
кариотипирования (Ikaros, MetaSystem)		
и для флюоресцентного анализа		
хромосом (Isis, MetaSystem) 1 шт.,		
настольный ПЦР-бокс БАВ-ПЦР-		
«Ламинар-С», Helicon - 1 шт.,		
автоматическая станция		
пробоподготовки нуклеиновых кислот		
и выделения клеток (MagNa Pure2.0,		
ROCHE) - 1 шт., генетический		
анализатор-секвенатор 8-капиллярный		
для секвенирования и фрагментного		
анализа с полным пакетом		
программного обеспечения и		

<u> </u>			1	T	<u> </u>
	комплектом вспомогательного				
	оборудования, AB3500 (ThermoFisher)				
	– 1 шт., электронные весы				
	аналитические – 2 шт., термостат				
	суховоздушный от 37 °C до 90 °C – 2				
	шт., вытяжной шкаф – 1 шт.,				
	компьютеры – 3 шт., лабораторная				
	мебель (столы, стулья, тумбочки,				
	шкафы) – 6 шт., вспомогательное				
	лабораторное оборудование (весы				
	медицинские, холодильники,				
	термостаты, система очистки воды,				
	центрифуги, бактерицидные лампы),				
	наборы дозаторов с наконечниками,				
	Acura Socorex – 6 шт., тандемный масс-				
	спектрометр Quattro micro API (Waters)				
	– 1 шт., биохимический анализатор с				
	программным обеспечением и				
	комплектом вспомогательного				
	оборудования для скрининга				
	фенилкетонурии, врожденного				
	гипотиреоза, адреногенитального				
	синдрома, галактоземии,				
	муковисцидоза Victor, Perkin Elmer – 1				
	шт., центрифуга настольная с ротором				
	для пробирок Labofuge300, Thermo – 2				
	шт.				
	учебная аудитория для практических	620149, Свердловская	практическая	Государственное	Договор № б/н
	занятий, занятий семинарского типа:	область,	подготовка	автономное	об организации
	Janatha, Janatha Cemanapekoro Tana.	ООЛАСТВ,	подготовка	abronomioc	оо организации

<u>Лекционный зал</u> оборудован: кресла — 60 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор BenQ MS524 — 1 шт., радиомикрофон — 1 шт.	г. Екатеринбург, ул. Серафимы Дерябиной, д. 32 этаж 3, площадь помещения - 150,5 м ²		учреждение здравоохранения Свердловской области «Областная детская клиническая больница»	практической подготовки обучающихся от 01.10.2016 г. Дополнительное соглашение к договору № б/н от 24. 05.2023 г.
Помещения (лаборатории), оснащенные специализированным оборудованием и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки индивидуально, для проведения медико-генетических диагностических исследований, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры: система для стандартного цитогенетического анализа данных Ikaros (Metasystems) на базе микроскопа AxioImager A1 (Carl Ziess) — 1 шт., гибридайзер для стекол СуtоНҮВ (CytoTest) — 1 шт., термостат BD23 (Binder) — 1 шт., ламинарный шкаф KR-90 Safety (Kojair) — 3 шт.,	620149, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Серафимы Дерябиной, д. 32 этаж 4, площадь помещения - 23,8 м ²	практическая подготовка	Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области «Областная детская клиническая больница»	Договор № б/н об организации практической подготовки обучающихся от 01.10.2016 г. Дополнительное соглашение к договору № б/н от 24. 05.2023 г.

центрифуга 5702R (Eppendorf) – 1 шт.,				
центрифуга 5415R (Eppendorf) – 1 шт.,				
система дозирования жидкостей				
автоматическая Qiagility (Qiagen) – 1				
шт., амплификатор ProFlex 96 (Thermo				
Fisher Scientific) – 1 шт., амплификатор				
ProFlex 3*32 (Thermo Fisher Scientific) –				
1 шт., весы прецизионные BD 202				
(MettlerToledo) – 1 шт., центрифуга-				
вортекс FV-2400 (BioSan) – 3 шт.,				
термостат для микропробирок Термит				
(ДНК-технология) – 3 шт.,				
генетический анализатор АВІ 3500				
(Thermo Fisher Scientific) – 1 шт.,				
секвенатор нового поколения MiSeqDx				
(Illumina) - 1 шт.				
помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
работы:	область,	управление	Федерация	государственной
аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,			регистрации права -
оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,			66 АЖ 207178,
столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер			выдано 05.11.2013 г.;
рабочих мест обучающихся: 16	помещения по $БТИ - 16$,			кадастровый номер
` '	площадь помещения –			объекта
лицензионными программами с	87.8 m^2			недвижимости -
подключением к сети Интернет;				66:41:0303081:8,
ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;				дата и номер записи
ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;				регистрации в
радиофицированное рабочее место				Едином
преподавателя с ПК Lenovo, с				государственном

	BenQ MS524 — 1 шт., радиомикрофон — 1 шт.				05.09.2011, № 66-66- 01/555/2011-173
	помещение для самостоятельной работы: аудитория № 200 на 16 мест	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург,	оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права -
	оборудована: столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16	ул. Ключевская, д. 5 а, этаж 2, номер помещения по БТИ – 16,			66 АЖ 207178, выдано 05.11.2013 г.; кадастровый номер
	моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с лицензионными программами с подключением к сети Интернет;	площадь помещения — 87.8 m^2			объекта недвижимости - 66:41:0303081:8, дата
	ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.; ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.; радиофицированное рабочее место				и номер записи регистрации в Едином
	преподавателя с ПК Lenovo, с трансляцией изображения и звука на 3				государственном реестре
	экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС –60LE751ERU 60, многофункциональный экран Flipbox				недвижимости 23.10.2012, № 66-66- 01-/570/2012-072
	65 (показ презентаций, видео, возможность теле–моста, вход в Интернет, рисование электронным				
	маркером и т.д.) — 1 шт., точка доступа wi—fi, потолочная стереосистема — громкоговорители двухполосные RCF				
	PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер HP Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521				
	8L – 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK – 1 шт.; сканер				

28	Б2.В.02(П) Научно- исследовательская работа	Миstek — 1 шт.; микшер Berlinger; наушники Sven AP — 3 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: аудитория № 110 на 24 места оборудована: стулья — 25 шт., столы — 12 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., компьютер в комплекте 3Q — 15 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор BenQ MS524 — 1 шт., радиомикрофон — 1 шт.	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения по БТИ – 31, площадь помещения – 35,5 м ²	оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права 66 АЖ 207070, выдано 31.10.2013 г.; кадастровый номер объекта недвижимости - 66:41:0303080:54, дата и номер записи регистрации в Едином государственном реестре недвижимости 10.03.2006, № 66-66-01/026/2006-092
		учебная лаборатория № 331 на 2 места оборудована: блок для работы с культурами клеток — 1 шт., спектрофотометр ULTROSPEC 1100PRO — 1 шт., микроскоп Leica DM1000 для светлого, темного поля — 1 шт., микроскоп Eclipse TE2000-U в ком-е Nikon — 1 шт., микроскоп Olgmpus CX41c — 1 шт., лабораторный тринокулярный инвертированный	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения по БТИ – 30, площадь помещения – 19,8 м ²	оперативное управление		

микроскоп Olympus CKX41- 1 шт.,
автоматический инвертированный
микроскоп бинокулярный (Nicon) – 1
шт., инкубатор лабораторный 195л
MCO-20AIC SG – 1 mt.,
замораживатель программный
биологический – 1 шт., центрифуга
настольная Multiuge с сенсорной
панелью управления – 1 шт.,
ламинарный шкаф IVF Workstation – 1
шт., настольная центрифуга с
охлаждением – 1 шт., насос для
жидкого азота активный для
лабораторного Дьюара 30 л GDLNP4-
С-230PC – 1 шт., криокамера Nicool
LM10 – 1 шт., емкость для хранения
MV CRYOSYSTEM.121л – 1 шт.,
высокоскоростная настольная
лабораторная центрифуга с
охлаждением – 1 шт., ламинарный бокс
биологической безопасности класс
11/типА2/ БАВп-01- «Ламинар-С» -1,8 -
1 шт., ламинарный бокс биологической
безопасности класс 11/типА2/ БАВп-01-
«Ламинар-С» -1,2 — 2 шт.,
Амплификатор «Терцик» - 1 шт.,
детектор полимеразной цепной
реакции флуоресцентный «Джин» - 1
шт., система РТ ПЦР LightCycler 96 – 1
шт., спектрофотометр вертикальный

дозаторы регулируемого объема - 1				
шт., термостат - 1 шт., автоклав				
автоматический New Clave - 1 шт.,				
автоклав автоматический Venitron - 1				
шт., автоклав автоматический Tuttnauer				
- 1 шт., шкаф сухожаровой - 1 шт.,				
холодильник фармацевтический				
Medicool- 1 шт., камера морозильная				
MDF 192 - 1 шт., камера морозильная				
Forma 8600 Series - 1 шт., ПЦР бокс – 1				
шт., камера для электрофореза – 1 шт.,				
система водоочистки – 1 шт.,				
дистиллятор – 1 шт.				
	1	оперативное		
	· ·	управление		
	• · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
мультигазовый МСО-18М	. *			
	помещения по БТИ – 28,			
	площадь помещения –			
	$32,2 \text{ m}^2$			
помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное		
работы:	область,	управление		
аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,			
оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,			
столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер			
рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,			
моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –			
	шт., термостат - 1 шт., автоклав автоматический New Clave - 1 шт., автоклав автоматический Venitron - 1 шт., автоклав автоматический Tuttnauer - 1 шт., шкаф сухожаровой - 1 шт., холодильник фармацевтический Medicool- 1 шт., камера морозильная MDF 192 - 1 шт., камера морозильная Forma 8600 Series - 1 шт., ПЦР бокс − 1 шт., камера для электрофореза − 1 шт., система водоочистки − 1 шт., дистиллятор − 1 шт. Учебная лаборатория № 332 на 3 места оборудована: блок карантинный для работы с культурами клеток − 1 шт., инкубатор мультигазовый МСО-18М помещение для самостоятельной работы: аудитория № 200 на 16 мест оборудована: столы—12 шт., стулья − 16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16	дозаторы регулируемого объема - 1 шт., термостат - 1 шт., автоклав автоматический New Clave - 1 шт., автоклав автоматический Venitron - 1 шт., автоклав автоматический Tuttnauer - 1 шт., шкаф сухожаровой - 1 шт., холодильник фармацевтический Меdicool- 1 шт., камера морозильная МDF 192 - 1 шт., камера морозильная Forma 8600 Series - 1 шт., ПЦР бокс − 1 шт., камера для электрофореза − 1 шт., система водоочистки − 1 шт., дистиллятор − 1 шт. учебная лаборатория № 332 на 3 места оборудована: блок карантинный для работы с культурами клеток − 1 шт., инкубатор мультигазовый МСО-18М 620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 3, номер помещения по БТИ − 28, площадь помещения − 32,2 м² помещение для самостоятельной работы: аудитория № 200 на 16 мест оборудована: столы—12 шт., стулья − 16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16	дозаторы регулируемого объема - 1 шт., термостат - 1 шт., автоклав автоматический New Clave - 1 шт., автоклав автоматический Venitron - 1 шт., автоклав автоматический Tuttnauer - 1 шт., шкаф сухожаровой - 1 шт., холодильник фармацевтический Medicool- 1 шт., камера морозильная MDF 192 - 1 шт., камера морозильная Forma 8600 Series - 1 шт., ПЦР бокс − 1 шт., камера для электрофореза − 1 шт., система водоочистки − 1 шт., дистиллятор − 1 шт. Учебная лаборатория № 332 на 3 места оборудована: блок карантинный для работы с культурами клеток − 1 шт., инкубатор мультигазовый МСО-18М баготь, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 3, номер помещения по БТИ − 28, площадь помещения − 32,2 м² помещение для самостоятельной работы: аудитория № 200 на 16 мест оборудована: столы-12 шт., стулья − 16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16	дозаторы регулируемого объема - 1 шт., термостат - 1 шт., автоклав автоматический New Clave - 1 шт., автоклав автоматический Venitron - 1 шт., автоклав автоматический Tuttnauer - 1 шт., шкаф сухожаровой - 1 шт., холодильник фармацевтический Medicool - 1 шт., камера морозильная MDF 192 - 1 шт., камера морозильная Forma 8600 Series - 1 шт., ПЦР бокс − 1 шт., камера для электрофореза − 1 шт., система водоочистки − 1 шт., дистиллятор − 1 шт. учебная лаборатория № 332 на 3 места оборудована: блок карантинный для работы с культурами клеток − 1 шт., инкубатор мультигазовый МСО-18М помещения по БТИ − 28, площадь помещения − 32,2 м² помещение для самостоятельной работы: аудитория № 200 на 16 мест оборудована: столы−12 шт., стулья − 16 шт., 16 рабочих мест обучающихся: 16

		лицензионными программами с	87.8 m^2			
		подключением к сети Интернет;				
		ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;				
		ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;				
		радиофицированное рабочее место				
		преподавателя с ПК Lenovo, с				
		трансляцией изображения и звука на 3				
		экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС				
		-60LE751ERU 60,				
		многофункциональный экран Flipbox				
		65 (показ презентаций, видео,				
		возможность теле-моста, вход в				
		Интернет, рисование электронным				
		маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа				
		wi-fi, потолочная стереосистема –				
		громкоговорители двухполосные RCF				
		PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер НР				
		Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521				
		8L – 1 mt.;				
		спикерфон Jabra SPEAK – 1 шт.; сканер				
		Mustek – 1 шт.; микшер Berlinger;				
		наушники Sven AP – 3 шт.				
16.	Б3.01	учебная аудитория для практических	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
	Государственная	занятий, занятий семинарского типа:	область,	управление	Федерация	государственной
	итоговая	аудитория № 110 на 24 места	г. Екатеринбург,	_		регистрации права 66
	аттестация	оборудована:	ул. Ключевская, д. 17,			АЖ 207070, выдано
		стулья – 25 шт., столы – 12 шт.,	этаж 1, номер			31.10.2013 г.;
		ноутбук ASUS P1440F – 1шт.,	помещения по БТИ – 31,			кадастровый номер
		компьютер в комплекте 3Q – 15 шт.,	площадь помещения –			объекта
		, , ,				недвижимости -

оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор BenQ MS524 — 1 шт., радиомикрофон — 1 шт.	35,5 m ²			66:41:0303080:54, дата и номер записи регистрации в Едином государственном реестре недвижимости 10.03.2006, № 66-66- 01/026/2006-092
помещение для самостоятельной работы: <u>аудитория № 200 на 16 мест</u> оборудована: столы—12 шт., стулья — 16 шт., 16	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5 а, этаж 2,	оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права - 66 АЖ 207178, выдано 05.11.2013 г.;
рабочих мест обучающихся: 16 моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с лицензионными программами с подключением к сети Интернет;	номер помещения по БТИ – 16, площадь помещения – 87,8 м ²			кадастровый номер объекта недвижимости - 66:41:0303081:8, дата
ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.; ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.; радиофицированное рабочее место преподавателя с ПК Lenovo, с				и номер записи регистрации в Едином государственном
трансляцией изображения и звука на 3 экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС –60LE751ERU 60, многофункциональный экран Flipbox				реестре недвижимости 23.10.2012, № 66-66- 01-/570/2012-072
65 (показ презентаций, видео, возможность теле—моста, вход в Интернет, рисование электронным				01/3/0/2012 0/2

30	ФТД.01. Графическая визуализация научных данных	маркером и т.д.) — 1 шт., точка доступа wi—fi, потолочная стереосистема — громкоговорители двухполосные RCF PL.81 A — 8 шт.; лазерный принтер HP Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521 8L — 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK — 1 шт.; сканер Mustek — 1 шт.; микшер Berlinger; наушники Sven AP — 3 шт. учебная аудитория для практических занятий, занятий семинарского типа: аудитория № 110 на 24 места оборудована: стулья — 25 шт., столы — 12 шт., ноутбук ASUS P1440F — 1шт., компьютер в комплекте 3Q — 15 шт., оборудование озвучивания и звукоусиления — 1 шт., телекоммуникационный шкаф со встраиваемым оборудованием — 1 шт., доска аудиторная 3—х створчатая (меловая) — 1 шт., экран проекционный с электроприводом — 1 шт., проектор BenQ MS524 — 1 шт., радиомикрофон — 1 шт.	620109, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17, этаж 1, номер помещения по БТИ – 31, площадь помещения – 35,5 м ²	оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права 66 АЖ 207070, выдано 31.10.2013 г.; кадастровый номер объекта недвижимости - 66:41:0303080:54, дата и номер записи регистрации в Едином государственном реестре недвижимости 10.03.2006, № 66-66-01/026/2006-092
		помещение для самостоятельной	620109, Свердловская	оперативное	Российская	Свидетельство о
		работы:	область,	управление	Федерация	государственной
		аудитория № 200 на 16 мест	г. Екатеринбург,			регистрации права -
		оборудована:	ул. Ключевская, д. 5 а,			66 АЖ 207178,
		столы–12 шт., стулья – 16 шт., 16	этаж 2, номер			выдано 05.11.2013 г.;

рабочих мест обучающихся: 16	помещения по БТИ – 16,		кадастровый номер
моноблоков (Lenovo B 300, IRU 21.5) с	площадь помещения –		объекта
лицензионными программами с	87.8 m^2		недвижимости -
подключением к сети Интернет;			66:41:0303081:8, дата
ноутбук Lenovo IdeaPad – 1 шт.;			и номер записи
ноутбук Samsung NP 300E7A – 1 шт.;			регистрации в
радиофицированное рабочее место			Едином
преподавателя с ПК Lenovo, с			государственном
трансляцией изображения и звука на 3			реестре
экрана; 2 плазменных панели Sharp ДС			недвижимости
-60LE751ERU 60,			23.10.2012, № 66-66-
многофункциональный экран Flipbox			01-/570/2012-072
65 (показ презентаций, видео,			
возможность теле-моста, вход в			
Интернет, рисование электронным			
маркером и т.д.) – 1 шт., точка доступа			
wi-fi, потолочная стереосистема –			
громкоговорители двухполосные RCF			
PL.81 A – 8 шт.; лазерный принтер НР			
Laser Jet P1102; микрофон JTS GM 521			
8L – 1 шт.; спикерфон Jabra SPEAK – 1			
шт.; сканер Mustek – 1 шт.; микшер			
Berlinger; наушники Sven AP – 3 шт.			