

Сведения о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования *шифр и наименование программы 27.04.05 «Инноватика» (Инвестиционный инжиниринг) очной формы обучения, набор 2017г.*

№№	Наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий
1	2	3	4
1	Методология научных исследований в инноватике	<p>Компьютерный класс, Ауд. Е637</p> <p>Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty</p> <hr/> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду</p> <p>Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty</p> <p>Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637</p> <hr/> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>
2	Статистические методы в управлении инновациями	<p>Компьютерный класс, Ауд. Е637</p> <p>Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty</p> <hr/> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду</p> <p>Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty</p> <p>Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. Компьютерный класс, Ауд. Е637</p> <hr/> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>
	Теоретическая и прикладная инноватика	<p>Лаборатория инновационного проектирования, ауд. Е 636-б</p> <p>Ноутбук Lenovo ThinkPad X121e Black 11.6" HD(1366x768) AMD E300.2GB DDR3.320GB</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду</p> <p>Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. Ауд. Е636-б</p> <hr/> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>

		Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.	
4	Интеллектуальная собственность: методы оценки	Лаборатория инновационного проектирования, ауд. Е 636-б Ноутбук Lenovo ThinkPad X121e Black 11.6" HD(1366x768) AMD E300.2GB DDR3.320GB Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. Ауд. Е636-б Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)
5	Теория решения изобретательских задач	Компьютерный класс, Ауд. Е637 Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637 Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)
6	Стратегии управления инновационными организациями	Лаборатория инновационного проектирования, ауд. Е 636-б Ноутбук Lenovo ThinkPad X121e Black 11.6" HD(1366x768) AMD E300.2GB DDR3.320GB Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. Ауд. Е636-б Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)
7	Экономическая экспертиза инновационных проектов и мониторинг реализации	Лаборатория инновационного проектирования, ауд. Е 636-б Ноутбук Lenovo ThinkPad X121e Black 11.6" HD(1366x768) AMD E300.2GB DDR3.320GB	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд.

	инноваций	<p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду</p> <p>Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW, GigEth, Wi-Fi, BT, usb kbd/mse, Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit), 1-1-1 Wty</p>	<p>Ауд. Е636-б</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>
8	Введение в разработку VR	<p>Компьютерный класс, Ауд. Е637</p> <p>Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW, GigEth, Wi-Fi, BT, usb kbd/mse, Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit), 1-1-1 Wty</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду</p> <p>Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW, GigEth, Wi-Fi, BT, usb kbd/mse, Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit), 1-1-1 Wty</p> <p>Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>
9	Введение в технологическое предпринимательство	<p>Лаборатория инновационного проектирования, ауд. Е 636-б</p> <p>Ноутбук Lenovo ThinkPad X121e Black 11.6" HD(1366x768) AMD E300.2GB DDR3.320GB</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду</p> <p>Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW, GigEth, Wi-Fi, BT, usb kbd/mse, Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit), 1-1-1 Wty</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. Ауд. Е636-б</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>
10	Технологии VR в производстве фото и видео контента	<p>Компьютерный класс, Ауд. Е637</p> <p>Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW, GigEth, Wi-Fi, BT, usb kbd/mse, Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit), 1-1-1 Wty</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду</p> <p>Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду</p>

		4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.	(корпус А - уровень 10)
11	Создание мультиплатформенных приложений с применением интегрированной среды разработки	Компьютерный класс, Ауд. Е637 Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637 Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)
12	Управление рисками инновационных проектов	Лаборатория инновационного проектирования, ауд. Е 636-б Ноутбук Lenovo ThinkPad X121e Black 11.6" HD(1366x768) AMD E300.2GB DDR3.320GB Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. Ауд. Е636-б Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)
13	Управление качеством	Лаборатория инновационного проектирования, ауд. Е 636-б Ноутбук Lenovo ThinkPad X121e Black 11.6" HD(1366x768) AMD E300.2GB DDR3.320GB Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. Ауд. Е636-б Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)

3	Разработка приложений дополненной реальности (AR) на Unity	<p>Компьютерный класс, Ауд. Е637 Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW, GigEth, Wi-Fi, BT, usb kbd/mse, Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit), 1-1-1 Wty</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW, GigEth, Wi-Fi, BT, usb kbd/mse, Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit), 1-1-1 Wty Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>
4	Разработка приложений для мобильных устройств использованием интегрированной среды Unity	<p>Компьютерный класс, Ауд. Е637 Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW, GigEth, Wi-Fi, BT, usb kbd/mse, Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit), 1-1-1 Wty</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW, GigEth, Wi-Fi, BT, usb kbd/mse, Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit), 1-1-1 Wty Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>
5	Основы серверного и сетевого программирования	<p>Компьютерный класс, Ауд. Е637 Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW, GigEth, Wi-Fi, BT, usb kbd/mse, Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit), 1-1-1 Wty</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW, GigEth, Wi-Fi, BT, usb kbd/mse, Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit), 1-1-1 Wty</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>

		Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.	
7	Использование современных графических библиотек в разработке приложений VR/AR	Компьютерный класс, Ауд. Е637 Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637 Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)
9	Разработка приложений виртуальной реальности (VR) для PC»	Компьютерный класс, Ауд. Е637 Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637 Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)
10	Разработка приложений смешанной реальности (MR) для PC	Компьютерный класс, Ауд. Е637 Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637 Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)

		RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.	
11	Профессиональный иностранный язык	<p>Мультимедийная аудитория, вместимостью не менее, чем 15 человек. Мультимедийная аудитория состоит из интегрированных инженерных систем с единой системой управления, оснащенная современными средствами воспроизведения и визуализации любой видео- и аудио информации, получения и передачи электронных документов. Типовая комплектация мультимедийной аудитории состоит из: мультимедийного проектора (Optima EX542I), автоматизированного проекционного экрана, аудио усилителя (QVC RMX 850), а также интерактивной трибуны преподавателя, включающей монитор, персональный компьютер, конференц-микрофон или беспроводной микрофон, блок управления оборудованием, интерфейсы подключения: USB, audio, HDMI. Интерактивная трибуна преподавателя является ключевым элементом управления, объединяющим все устройства в единую систему, и служит полноценным рабочим местом преподавателя. Преподаватель имеет возможность легко управлять всей системой, не отходя от трибуны, что позволяет проводить лекции, практические занятия, презентации, конференции и другие виды аудиторной нагрузки обучающихся в удобной и доступной для них форме с применением современных интерактивных средств обучения, в том числе с использованием в процессе обучения всех корпоративных ресурсов. Мультимедийная аудитория также оснащена широкополосным доступом в сеть интернет. Компьютерное оборудование имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение.</p> <p>- Компьютерный класс, представляющий собой рабочее место преподавателя и не менее 15 рабочих мест студентов, включающих компьютерный стол, стул, персональный компьютер (Extreme DOU E 8500/500 GB/DVD+RW), лицензионное программное обеспечение. Каждый компьютер имеет широкополосный доступ в сеть Интернет.</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(С), ауд. С419

		Все компьютеры подключены к корпоративной компьютерной сети ДВФУ и находятся в едином домене.	
12	Деловой английский язык	<p>Мультимедийная аудитория, вместимостью не менее, чем 15 человек. Мультимедийная аудитория состоит из интегрированных инженерных систем с единой системой управления, оснащенная современными средствами воспроизведения и визуализации любой видео- и аудио информации, получения и передачи электронных документов. Типовая комплектация мультимедийной аудитории состоит из: мультимедийного проектора (Optima EX542I), автоматизированного проекционного экрана, аудио усилителя (QVC RMX 850), а также интерактивной трибуны преподавателя, включающей монитор, персональный компьютер, конференц-микрофон или беспроводной микрофон, блок управления оборудованием, интерфейсы подключения: USB, audio, HDMI. Интерактивная трибуна преподавателя является ключевым элементом управления, объединяющим все устройства в единую систему, и служит полноценным рабочим местом преподавателя. Преподаватель имеет возможность легко управлять всей системой, не отходя от трибуны, что позволяет проводить лекции, практические занятия, презентации, конференции и другие виды аудиторной нагрузки обучающихся в удобной и доступной для них форме с применением современных интерактивных средств обучения, в том числе с использованием в процессе обучения всех корпоративных ресурсов. Мультимедийная аудитория также оснащена широкополосным доступом в сеть интернет. Компьютерное оборудование имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение.</p> <p>- Компьютерный класс, представляющий собой рабочее место преподавателя и не менее 15 рабочих мест студентов, включающих компьютерный стол, стул, персональный компьютер (Extreme DOU E 8500/500 GB/DVD+RW), лицензионное программное обеспечение. Каждый компьютер имеет широкополосный доступ в сеть Интернет. Все компьютеры подключены к корпоративной компьютерной</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(С), ауд. С419

		сети ДВФУ и находятся в едином домене.	
13	Научно-исследовательский семинар Наука, инноватика и региональное развитие"	Лаборатория инновационного проектирования, ауд. Е 636-б Ноутбук Lenovo ThinkPad X121e Black 11.6" HD(1366x768) AMD E300.2GB DDR3.320GB Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. Ауд. Е636-б Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)
14	Научно-исследовательский семинар	Лаборатория инновационного проектирования, ауд. Е 636-б Ноутбук Lenovo ThinkPad X121e Black 11.6" HD(1366x768) AMD E300.2GB DDR3.320GB Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. Ауд. Е636-б Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)
13	Практика по получению профессиональных умений и опыта организационно-управленческой деятельности	Лаборатория инновационного проектирования, ауд. Е 636-б Ноутбук Lenovo ThinkPad X121e Black 11.6" HD(1366x768) AMD E300.2GB DDR3.320GB Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. Ауд. Е636-б Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)

14	Научно-исследовательская практика	<p>Компьютерный класс, Ауд. Е637 Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>
15	Научно-исследовательская работа	<p>Компьютерный класс, Ауд. Е637 Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>
16	Преддипломная практика	<p>Компьютерный класс, Ауд. Е637 Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>

		Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.	
17	Защита выпускной квалификационной работы(ВКР)	<p>Компьютерный класс, Ауд. Е637 Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty</p> <p>Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек.</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 12(Е), ауд. 637</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>

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