

Приложение 9

Сведения о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 21.04.02 Землеустройство и кадастры, магистерская программа Геоинформационные и кадастровые технологии

№ п/п	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
1	2	3	4
1	Философские проблемы науки и техники	Комплект специализированной мебели: доска ученическая двусторонняя магнитная, для письма мелом и маркером – 1 шт.; парты – 27 шт.; стол – 1 шт.; стул -55 шт. Мультимедийное оборудование: Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокмутации: матричный коммутатор DVI DXP 44 DVI Pro Extron; удлинитель DVI по витой паре DVI 201 Tx/Rx Extron; Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; акустическая система для потолочного монтажа SI 3CT LP Extron; цифровой аудиопроцессор DMP 44 LC Extron; расширение для контроллера управления IPL T CR48	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 501
2	Методология научных исследований области землеустройства и кадастра	Компьютерный класс: комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 19 шт.; стол – 1 шт.; стул -40 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт. Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; подсистема видеисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокмутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS) Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK, DVD+/- RW,GigEth, ,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty. – 16 шт. Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 301
3	Современные методы статистического анализа	комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; комплект мультимедийного оборудования – 1 шт.; парты – 17 шт.; стол – 1 шт.; стул -35 шт. Мультимедийное оборудование:	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 817

		<p>Акустическая система для потолочного монтажа с низким профилем, Extron SI 3CT LP (3 пары) Врезной интерфейс с системой автоматического втягивания кабелей TLS TAM 201 Standart III Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716CCBA Комплект удлинителей DVI по витой паре (передатчик/приёмник), Extron DVI 201 Tx/Rx Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO Микрофонная петличная радиосистема УВЧ диапазона Sennheiser EW 122 G3 в составе речевого приёмника EM 100 G3, передатчика SK 100 G3, петличного микрофон ME 4 с ветрозащитой и антенн (2 шт.) Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48 Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718 Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4 Усилитель мощности, Extron XPA 2001-100V Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2 Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см</p>	
4	Информационные технологии в сфере кадастра и землеустройства	<p>Компьютерный класс: комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 19 шт.; стол – 1 шт.; стул -40 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт. Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; подсистема видеисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокмутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS) Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK, DVD+/- RW,GigEth, ,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty. – 16 шт. Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 301
5	Автоматизированные системы проектирования кадастра	<p>Комплект специализированной мебели: доска ученическая двусторонняя магнитная, для письма мелом и маркером – 1 шт.; парты – 14 шт.; стол – 1 шт.; стул -15шт. Мультимедийная система: Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокмутации: матричный коммутатор DVI DXP 44 DVI Pro Extron; удлинитель DVI по витой паре DVI 201 Tx/Rx Extron; Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; акустическая система для</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 504

		потолочного монтажа SI 3CT LP Extron; цифровой аудиопроцессор DMP 44 LC Extron; расширение для контроллера управления IPL T CR48	
6	ГИС-анализ	Компьютерный класс: комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 19 шт.; стол – 1 шт.; стул -40 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт. Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS) Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK, DVD+/- RW,GigEth, ,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty. – 16 шт. Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 301
7	Методы управления земельными ресурсами	комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; комплект мультимедийного оборудования – 1 шт.; парты – 15 шт.; стол – 1 шт.; стул - 35 шт. Мультимедийная система: Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокоммутации: матричный коммутатор DVI DXP 44 DVI Pro Extron; удлинитель DVI по витой паре DVI 201 Tx/Rx Extron; Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; акустическая система для потолочного монтажа SI 3CT LP Extron; цифровой аудиопроцессор DMP 44 LC Extron; расширение для контроллера управления IPL T CR48 ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716CCBA	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 718
		Комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; стол лабораторный – 21 шт.; винтовой табурет Т-7 – 11 шт.; ; шкаф металлический – 13 шт.; антрессоль металлическая – 6 шт. Рабочее место сотрудников HP dc7700 в составе: монитор LCD 19".клав.компьютер HP dc7800 CMT E6750.ИБП APC 4857VI; микроскоп (комплектация №1) – 1 шт.; микроскоп (комплектация №2) – 1 шт.; микроскоп (комплектация №3) – 5 шт.; стереомикроскоп Leica EZ4 D; проектор Optoma EP-770; экран моторизован.DRAPER Baronet – 1 шт.	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 503
8	Профессионально-ориентированный перевод	комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 15 шт.; стол – 1 шт.; стул - 35 шт. Мультимедийная система:	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 717

		<p>Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокоммутации: матричный коммутатор DVI DXP 44 DVI Pro Extron; удлинитель DVI по витой паре DVI 201 Tx/Rx Extron; Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; акустическая система для потолочного монтажа SI 3CT LP Extron; цифровой аудиопроцессор DMP 44 LC Extron; расширение для контроллера управления IPL T CR48</p> <p>ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716CCBA</p>	
		<p>Комплект специализированной мебели: доска ученическая двусторонняя магнитная, для письма мелом и маркером – 1 шт.; парты – 14 шт.; стол – 1 шт.; стул -15шт.</p> <p>Мультимедийная система:</p> <p>Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокоммутации: матричный коммутатор DVI DXP 44 DVI Pro Extron; удлинитель DVI по витой паре DVI 201 Tx/Rx Extron; Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; акустическая система для потолочного монтажа SI 3CT LP Extron; цифровой аудиопроцессор DMP 44 LC Extron; расширение для контроллера управления IPL T CR48</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 504
9	Информационное и нормативное обеспечение кадастровых работ	<p>Комплект специализированной мебели: доска ученическая двусторонняя магнитная, для письма мелом и маркером – 1 шт.; парты – 14 шт.; стол – 1 шт.; стул -15шт.</p> <p>Мультимедийная система:</p> <p>Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокоммутации: матричный коммутатор DVI DXP 44 DVI Pro Extron; удлинитель DVI по витой паре DVI 201 Tx/Rx Extron; Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; акустическая система для потолочного монтажа SI 3CT LP Extron; цифровой аудиопроцессор DMP 44 LC Extron; расширение для контроллера управления IPL T CR48</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 504
10	Современное состояние кадастра недвижимости	<p>Комплект специализированной мебели: доска ученическая двусторонняя магнитная, для письма мелом и маркером – 1 шт.; парты – 14 шт.; стол – 1 шт.; стул -15шт.</p> <p>Мультимедийная система:</p> <p>Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокоммутации: матричный коммутатор DVI DXP 44 DVI Pro Extron; удлинитель DVI по витой паре DVI 201 Tx/Rx Extron; Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; акустическая система для потолочного монтажа SI 3CT LP Extron; цифровой аудиопроцессор DMP 44 LC Extron; расширение для контроллера управления IPL T CR48</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 504

		<p>Комплект специализированной мебели: доска ученическая двусторонняя магнитная, для письма мелом и маркером – 1 шт.; парты – 27 шт.; стол – 1 шт.; стул -55 шт.</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокоммутации: матричный коммутатор DVI DXP 44 DVI Pro Extron; удлинитель DVI по витой паре DVI 201 Tx/Rx Extron; Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; акустическая система для потолочного монтажа SI 3CT LP Extron; цифровой аудиопроцессор DMP 44 LC Extron; расширение для контроллера управления IPL T CR48</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 501
11	Кадастровая оценка объектов недвижимости	<p>Комплект специализированной мебели: доска ученическая двусторонняя магнитная, для письма мелом и маркером – 1 шт.; парты – 27 шт.; стол – 1 шт.; стул -55 шт.</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокоммутации: матричный коммутатор DVI DXP 44 DVI Pro Extron; удлинитель DVI по витой паре DVI 201 Tx/Rx Extron; Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; акустическая система для потолочного монтажа SI 3CT LP Extron; цифровой аудиопроцессор DMP 44 LC Extron; расширение для контроллера управления IPL T CR48</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 501
12	GPS измерения в геодезии и кадастре / Современные методы спутникового позиционирования	<p>Комплект специализированной мебели: доска ученическая двусторонняя магнитная, для письма мелом и маркером – 2 шт.; парты – 18 шт.; стол – 1 шт.; стул -25 шт.</p> <p>Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS)</p> <p>Устройство ГНСС-приемника Leica Viva GS15; Устройство ГНСС-приемника Topcon; Устройство электронного тахеометра Trimble S6; Устройство цифрового нивелира Sokkia; Устройство оптического нивелира Sokkia; Устройство электронного тахеометра Sokkia; Устройство лазерного сканера Leica ScaneStation C10; 4 Нивелирные рейки – 3 шт.; Визирные марки.</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 502

13	<p>Основы космической геодезии / Элементы высшей геодезии</p>	<p>комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; комплект мультимедийного оборудования – 1 шт.; парты – 14 шт.; стол – 1 шт.; стул -30 шт.</p> <p>Мультимедийная аудитория: Акустическая система для потолочного монтажа с низким профилем, Extron SI 3CT LP (3 пары) Врезной интерфейс с системой автоматического втягивания кабелей TLS TAM 201 Standart III Документ-камера Avervision CP355AF Комплект удлинителей DVI по витой паре (передатчик/приёмник), Extron DVI 201 Tx/Rx Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO Микрофонная петличная радиосистема УВЧ диапазона Sennheiser EW 122 G3 в составе рэкового приёмника EM 100 G3, передатчика SK 100 G3, петличного микрофон ME 4 с ветрозащитой и антенн (2 шт.) Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718 Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4 Усилитель мощности, Extron XPA 2001-100V Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 823</p>
14	<p>Геоэкологический мониторинг / Мониторинговые исследования природных и земельных ресурсов</p>	<p>Комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; стол лабораторный – 21 шт.; винтовой табурет Т-7 – 11 шт.; ; шкаф металлический – 13 шт.; антрессоль металлическая – 6 шт.</p> <p>Рабочее место сотрудников HP dc7700 в составе: монитор LCD 19".клав..компьютер HP dc7800 СМТ E6750.ИБП APC 4857VI; микроскоп (комплектация №1) – 1 шт.; микроскоп (комплектация №2) – 1 шт.; микроскоп (комплектация №3) – 5 шт.; стереомикроскоп Leica EZ4 D; проектор Optoma EP-770; экран моторизован.DRAPER Baronet – 1 шт.</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 503</p>
15	<p>Геодезическое картографическое обеспечение государственного кадастра недвижимости / Планирование и организация землеустроительных и кадастровых работ</p>	<p>Комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 12 шт.; стол – 1 шт.; стул -25 шт.</p> <p>Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт.</p> <p>Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокмутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS)</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 302</p>

16	Территориальное планирование / Прогнозирование развития территории	<p>Комплект специализированной мебели: доска ученическая двусторонняя магнитная, для письма мелом и маркером – 1 шт.; парты – 14 шт.; стол – 1 шт.; стул -15шт.</p> <p>Мультимедийная система: Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокмутации: матричный коммутатор DVI DXP 44 DVI Pro Extron; удлинитель DVI по витой паре DVI 201 Tx/Rx Extron; Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; акустическая система для потолочного монтажа SI 3CT LP Extron; цифровой аудиопроцессор DMP 44 LC Extron; расширение для контроллера управления IPL T CR48</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 504
17	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	<p>Геодезическое оборудование: теодолиты CST/berger DGT 10 45 мм. 30 крат IP54, нивелиры CST/Berger SAL 20 ND (США) 2.5 мм. на км. дв. хода, электронные тахеометры GTS-235N, дальномер лазерный Leica DISTO A3, штативы алюминиевые SJA20F, рейка телескопическая 3м. TC2-33A.</p> <p>Компьютерный класс: комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 19 шт.; стол – 1 шт.; стул -40 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт. Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; подсистема видеисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокмутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS) Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK, DVD+/- RW,GigEth, ,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty. – 16 шт. Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек</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 Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек. Рабочие места для людей с ограниченными возможностями здоровья оснащены дисплеями и принтерами Брайля; оборудованы: портативными устройствами для чтения плоскочечатных текстов, сканирующими и читающими машинами видеоувеличителем с возможностью регуляции цветовых спектров; увеличивающими электронными лупами и ультразвуковыми маркировщиками.</p>	<p>Учебно-научная лаборатория «Комплексный учебно-научный полигон «Островной»»</p> <p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 301</p> <p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>

		<p>Комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 12 шт.; стол – 1 шт.; стул -25 шт.</p> <p>Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт.</p> <p>Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS)</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд.Е 302</p>
		<p>Комплект специализированной мебели: доска ученическая двусторонняя магнитная, для письма мелом и маркером – 2 шт.; парты – 18 шт.; стол – 1 шт.; стул -25 шт.</p> <p>Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт</p> <p>проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS)</p> <p>Устройство ГНСС-приемника Leica Viva GS15; Устройство ГНСС-приемника Topcon; Устройство электронного тахеометра Trimble S6; Устройство цифрового нивелира Sokkia; Устройство оптического нивелира Sokkia; Устройство электронного тахеометра Sokkia; Устройство лазерного сканера Leica ScaneStation C10; 4 Нивелирные рейки – 3 шт.; Визирные марки.</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 502</p>
18	<p>Научно-исследовательский семинар "Современные проблемы землеустройства и кадастра"</p>	<p>Компьютерный класс:</p> <p>комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 19 шт.; стол – 1 шт.; стул -40 шт.</p> <p>Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт.</p> <p>Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS)</p> <p>Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK, DVD+/- RW,GigEth, ,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty. – 16 шт.</p> <p>Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек</p> <p>Комплект специализированной мебели: доска ученическая двусторонняя магнитная, для письма мелом и</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 301</p> <p>г. Владивосток, о.</p>

		<p>маркером – 2 шт.; парты – 18 шт.; стол – 1 шт.; стул -25 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS) Устройство ГНСС-приемника Leica Viva GS15; Устройство ГНСС-приемника Topcon; Устройство электронного тахеометра Trimble S6; Устройство цифрового нивелира Sokkia; Устройство оптического нивелира Sokkia; Устройство электронного тахеометра Sokkia; Устройство лазерного сканера Leica ScaneStation C10; 4 Нивелирные рейки – 3 шт.; Визирные марки.</p>	<p>Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 502</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 Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек. Рабочие места для людей с ограниченными возможностями здоровья оснащены дисплеями и принтерами Брайля; оборудованы: портативными устройствами для чтения плоскочечатных текстов, сканирующими и читающими машинами видеоувеличителем с возможностью регуляции цветовых спектров; увеличивающими электронными лупами и ультразвуковыми маркировщиками.</p>	<p>Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)</p>
19	<p>Научно-исследовательская работа</p>	<p>Компьютерный класс: комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 19 шт.; стол – 1 шт.; стул -40 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт. Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS) Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK, DVD+/- RW,GigEth, ,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty. – 16 шт. Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 301</p>
		<p><i>Читальный зал естественных и технических наук</i> Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK – 58 шт. Интегрированный сенсорный дисплей Polymedia FlipBox</p>	<p>г. Владивосток, Русский Остров, п. Аякс, д. 10, кор. А,</p>

		Копир-принтер-цветной сканер в e-mail с 4 лотками Xerox WorkCentre 5330 (WC5330C) Полноцветный копир-принтер-сканер Xerox WorkCentre 7530 (WC7530CPS)	Этаж 10, каб.А1002
		<i>Читальный зал периодических изданий</i> Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK – 5 шт. Копир-принтер-цветной сканер в e-mail с 4 лотками Xerox WorkCentre 5330 (WC5330C)	г. Владивосток, Русский Остров, п. Аякс, д. 10, кор. А, Этаж 10, каб.А1042
		<i>Универсальный читальный зал</i> Многофункциональное устройство (МФУ) Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK Персональные системы для читальных залов терминала – 12 шт. Рабочее место для медиа-зала HP dc7700 – 2 шт. Персональные системы для медиа-зала в комплекте - 7 шт.	г. Владивосток, ул. Алеутская, д. 65б, Этаж 2, зл.203
		<i>Зал доступа к электронным ресурсам</i> Персональные системы для читальных залов терминала – 15 шт.	г. Владивосток, ул. Алеутская, д. 65б, Этаж 3, зл.411
20	Практика по получению профессиональных умений и опыта производственно-технологической деятельности;	Компьютерный класс: комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 19 шт.; стол – 1 шт.; стул -40 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт. Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avertvision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS) Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK, DVD+/- RW,GigEth, ,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty. – 16 шт. Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 301
	Практика по получению профессиональных умений и опыта производственно-технологической деятельности (в том	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. Рабочие места для людей с ограниченными возможностями здоровья оснащены дисплеями и принтерами Брайля; оборудованы: портативными устройствами для чтения плоскочечатных текстов, сканирующими и	Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду

	числе технологическая практика)	читающими машинами видеоувеличителем с возможностью регуляции цветовых спектров; увеличивающими электронными лупами и ультразвуковыми маркировщиками.	(корпус А - уровень 10)
		Комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 12 шт.; стол – 1 шт.; стул -25 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт. Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS)	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд.Е 302
		Комплект специализированной мебели: доска ученическая двусторонняя магнитная, для письма мелом и маркером – 2 шт.; парты – 18 шт.; стол – 1 шт.; стул -25 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS) Устройство ГНСС-приемника Leica Viva GS15; Устройство ГНСС-приемника Topcon; Устройство электронного тахеометра Trimble S6; Устройство цифрового нивелира Sokkia; Устройство оптического нивелира Sokkia; Устройство электронного тахеометра Sokkia; Устройство лазерного сканера Leica ScaneStation C10; 4 Нивелирные рейки – 3 шт.; Визирные марки; Шкаф закрытый – 2 шт.	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 502
21	Производственная практика (научно-исследовательская работа);	Компьютерный класс: комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 19 шт.; стол – 1 шт.; стул -40 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт. Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS)	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 301

Преддипломная практика	<p>Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK, DVD+/- RW,GigEth, ,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty. – 16 шт. Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек</p>	
	<p><i>Читальный зал естественных и технических наук</i> Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK – 58 шт. Интегрированный сенсорный дисплей Polymedia FlipBox Копир-принтер-цветной сканер в e-mail с 4 лотками Xerox WorkCentre 5330 (WC5330C) Полноцветный копир-принтер-сканер Xerox WorkCentre 7530 (WC7530CPS)</p>	г. Владивосток, , Русский Остров, п. Аякс, д. 10, кор. А Этаж 10, каб.А1002
	<p><i>Читальный зал периодических изданий</i> Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK – 5 шт. Копир-принтер-цветной сканер в e-mail с 4 лотками Xerox WorkCentre 5330 (WC5330C)</p>	г. Владивосток, , Русский Остров, п. Аякс, д. 10, кор. А, Этаж 10, каб.А1042
	<p><i>Универсальный читальный зал</i> Многофункциональное устройство (МФУ) Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK Персональные системы для читальных залов терминала – 12 шт. Рабочее место для медиа-зала HP dc7700 – 2 шт. Персональные системы для медиа-зала в комплекте - 7 шт.</p>	г. Владивосток, ул. Алеутская, д. 65б, Этаж 2, зл.203
	<p><i>Зал доступа к электронным ресурсам</i> Персональные системы для читальных залов терминала – 15 шт.</p>	г. Владивосток, ул. Алеутская, д. 65б, Этаж 3, зл.411
	<p>Комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 12 шт.; стол – 1 шт.; стул -25 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт. Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF AVervision; подсистема видеокмутации; подсистема аудиокмутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS)</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд.Е 302
	<p>Комплект специализированной мебели: доска ученическая двусторонняя магнитная, для письма мелом и маркером – 2 шт.; парты – 18 шт.; стол – 1 шт.; стул -25 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10,

		<p>проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS)</p> <p>Устройство ГНСС-приемника Leica Viva GS15; Устройство ГНСС-приемника Topcon; Устройство электронного тахеометра Trimble S6; Устройство цифрового нивелира Sokkia; Устройство оптического нивелира Sokkia; Устройство электронного тахеометра Sokkia; Устройство лазерного сканера Leica ScaneStation C10; 4 Нивелирные рейки – 3 шт.; Визирные марки.</p>	корпус Е, ауд. Е 502
22	Подготовка к защите выпускной квалификационной работы	<p>Компьютерный класс: комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 19 шт.; стол – 1 шт.; стул -40 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт. Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS) Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK, DVD+/- RW,GigEth, ,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty. – 16 шт. Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 301
		<p><i>Читальный зал естественных и технических наук</i> Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK – 58 шт. Интегрированный сенсорный дисплей Polymedia FlipBox Копир-принтер-цветной сканер в e-mail с 4 лотками Xerox WorkCentre 5330 (WC5330C) Полноцветный копир-принтер-сканер Xerox WorkCentre 7530 (WC7530CPS)</p>	г. Владивосток, Русский Остров, п. Аякс, д. 10, кор. А, Этаж 10, каб.А1002
		<p><i>Читальный зал периодических изданий</i> Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK – 5 шт. Копир-принтер-цветной сканер в e-mail с 4 лотками Xerox WorkCentre 5330 (WC5330C)</p>	г. Владивосток, Русский Остров, п. Аякс, д. 10, кор. А, Этаж 10, каб.А1042
		<p><i>Универсальный читальный зал</i></p>	г. Владивосток, , ул.

		<p>Многофункциональное устройство (МФУ) Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK Персональные системы для читальных залов терминала – 12 шт. Рабочее место для медиа-зала HP dc7700 – 2 шт. Персональные системы для медиа-зала в комплекте - 7 шт.</p>	<p>Алеутская, д. 65б, Этаж 2, зл.203</p>
		<p><i>Зал доступа к электронным ресурсам</i> Персональные системы для читальных залов терминала – 15 шт.</p>	<p>г. Владивосток, ул. Алеутская, д. 65б, Этаж 3, зл.411</p>
		<p>Комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 12 шт.; стол – 1 шт.; стул -25 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт. Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS)</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд.Е 302</p>
		<p>Комплект специализированной мебели: доска ученическая двусторонняя магнитная, для письма мелом и маркером – 2 шт.; парты – 18 шт.; стол – 1 шт.; стул -25 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS) Устройство ГНСС-приемника Leica Viva GS15; Устройство ГНСС-приемника Topcon; Устройство электронного тахеометра Trimble S6; Устройство цифрового нивелира Sokkia; Устройство оптического нивелира Sokkia; Устройство электронного тахеометра Sokkia; Устройство лазерного сканера Leica ScaneStation C10; 4 Нивелирные рейки – 3 шт.; Визирные марки; Шкаф закрытый – 2 шт.</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 502</p>
23	Математическое моделирование геопространственных	<p>Компьютерный класс: комплект специализированной мебели: доска аудиторная – 1 шт.; парты – 19 шт.; стол – 1 шт.; стул -40 шт. Комплект мультимедийного оборудования – 1 шт.</p>	<p>г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус Е, ауд. Е 301</p>

<p>данных Моделирование пространственно- экономических систем</p>	<p>/ Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS) Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK, DVD+/- RW, GigEth, ,usb kbd/mse, Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit), 1-1-1 Wty. – 16 шт. Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек</p>	
---	---	--

Руководитель ОПОП _____  Н.В. Шестаков