

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»

Справка

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры
40.04.01 Юриспруденция, по магистерской программе «Юрист в сфере частного права»

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1.	Философия права. (Философия права. История политических и правовых учений. Актуальные проблемы права)	Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589	Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Full HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeconly-Non-AES	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год
2.	История и методология юридической науки. (История юридической науки. Методология научных исследований в сфере юриспруденции)	Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная	Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF;	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012

		<p>аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589</p>	<p>Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220- Codeconly-Non-AES</p>	<p>Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год</p>
3.	Сравнительное правоведение	<p>Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589</p>	<p>Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220- Codeconly-Non-AES</p>	<p>ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА- 091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА- 261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год</p>
4.	Взаимодействие национального и международного права	<p>Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения</p>	<p>Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800;</p>	<p>ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА- 091-18 от 24.04.2018</p>

		<p>практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589</p>	<p>Сетевая видеочкамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeonly-Non-AES</p>	<p>MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год</p>
5.	Правовая политика современной России	<p>Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589</p>	<p>Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Сетевая видеочкамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeonly-Non-AES</p>	<p>ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год</p>

6.	Иностранный язык в профессиональной сфере	Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589	Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Full HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференсвязи LifeSizeExpress 220-Codeconly-Non-AES	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год
7.	Актуальные проблемы гражданского права	Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348),	Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год

		D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589	DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeconly-Non-AES	
8.	Корпоративные правоотношения	Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589	Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeconly-Non-AES	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год
9.	Банковский надзор	Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10,	Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48;	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год

		Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589	Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220- Codeconly-Non-AES	
10.	Правовое регулирование эмиссионных ценных бумаг	Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589	Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U,3000 ANSI Lumen,1280x800; Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220- Codeconly-Non-AES	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА- 091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА- 261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год
11.	Земельный участок как объект гражданско- правового регулирования	Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория)	Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U,3000 ANSI Lumen,1280x800; Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v;	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА- 091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА- 261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение

		690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589	Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeonly-Non-AES	TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год
12.	Правовое противодействие коррупции	Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589	Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeonly-Non-AES	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год
13.	Особенности участия в корпоративных обязательствах	Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий,	Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718;	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-

		<p>текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589</p>	<p>Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeconly-Non-AES</p>	<p>261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год</p>
14.	Правовое регулирование торгов	<p>Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589</p>	<p>Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U,3000 ANSI Lumen,1280x800; Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeconly-Non-AES</p>	<p>ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год</p>
15.	Процессуальные	<p>Лекционная аудитория с</p>	<p>Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50</p>	<p>ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17</p>

	<p>особенности рассмотрения корпоративных споров</p>	<p>мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589</p>	<p>см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U,3000 ANSI Lumen,1280x800; Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeonly-Non-AES</p>	<p>от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год</p>
16.	<p>Создание и деятельность корпораций</p>	<p>Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442,</p>	<p>Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U,3000 ANSI Lumen,1280x800; Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2;</p>	<p>ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год</p>

		D443, D446, D589	ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeconly-Non-AES	
17.	Научно-исследовательский семинар "Современные проблемы юридической науки и практики"	Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589	Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeconly-Non-AES	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год
18.	Профессиональный имидж юриста	Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ	Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4;	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год

		Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589	Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeonly-Non-AES	
19.	Патентное право	Лекционная аудитория с мультимедийным оборудованием. Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущей и промежуточной аттестации, консультаций (Мультимедийная аудитория) 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ Корпус 20 ауд. D333, D334, D335, D336, D340, D212(D348), D434, D435, D438, D442, D443, D446, D589	Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера AVervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47М, Ful HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeonly-Non-AES	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год
20.	Читальный зал периодических изданий	Помещение для самостоятельной работы студентов: Приморский край, г. Владивосток, Фрунзенский р-н, Русский Остров, полуостров Саперный, п. Аякс, п. д. 10, кор. А (Лит. П), Этаж 10, каб. А 1042	Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK – 5 шт. Копир-принтер-цветной сканер в e-mail с 4 лотками Xerox WorkCentre 5330 (WC5330C)	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год

21.	Для всех дисциплин (Модулей)	690922, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10. Корпус 20 (D), помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования – ауд. D 344, D345	Стеллажи для хранения демонстрационных материалов, учебного оборудования.	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год
22.	Учебный зал судебных заседаний	690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10. Корпус 20 (D), учебные аудитории для проведения практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, «Для практических занятий» – Зал судебных заседаний – ауд. D567	Специализированная мебель: стол для судебных заседаний, стол преподавателя; столы регулируемые (малые); стулья подвесные «Юнитекс»; Доска аудиторная; Экран проекционный ScreenLineTrimWhiteIce, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Документ-камера Avervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47M, Full HD, LG M4716CCBA	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год
23.	Учебно-лабораторные помещения	690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10. Корпус 20 (D), учебные аудитории для проведения	Автономный комплект для цифровой фотосъемки следов «Папилон-ФОСКО»; Микроскоп стереоскопический МСП-1 вар.22; Цифровая видеочка TC-300 с видеоадаптером и установочным диском для микроскопа МСП-1; Осветитель боковой ОБ-19;	ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018

		<p>практических занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, «Для практических занятий» - Учебно-лабораторные помещения: D209 (Криминалистический полигон), D210 (Кабинет технических средств обучения), D211 (Специализированная аудитория. Кабинет следоведения), D214, D215, (Специализированная аудитория по криминалистической технике), D331 (Лаборатория криминалистики)</p>	<p>Сканер HP ScanJet G3110; Принтер HP LaserJet P1102; Принтер HP DeskJet 110a CH340C4 Цифровой фотоаппарат Canon PowerShot SX610; Вакуумный комплекс «ВК-2» для выявления следов рук на объектах в вакууме с помощью цианоакрилатов, с нагревом, с аквафильтром; Комплект для выявления следов рук парами йода; Комплект для выявления следов рук при помощи азотнокислого серебра; Комплект дактилоскопический (для работы со следами рук); Комплект для бесцветного изъятия отпечатков обуви; Комплект для выявления следов рук на влажных поверхностях, на липких поверхностях; Комплект для изъятия следов и образцов ДНК; Комплект для изъятия объемных следов обуви, транспортных средств и орудий взлома; Комплект для обнаружения и изъятия биологических и запаховых следов человека «Улика»; Комплект для проверки клинка холодного оружия на прочность и упругость; Комплект образцов замков, пломб; Комплект измерительного оборудования (линейка, штангельциркуль); Комплект химических реактивов для выявления следов рук; Лента ограждения с надписью «Место преступления. Не пересекать!» (100м); Дактилоскопический порошок (Магнитный: белый, черный, красный, коричневый, серый люминесцентный, темно-серый (белый на черном фоне, черный на белом фоне); Немагнитный: белый, черный); Пленка дактилоскопическая (Темная 9x12 см, Светлая 9x12 см, Темная 18x30 см, Светлая 18x30 см); Пленка для изъятия микрочастиц 12x15 см;</p>	<p>Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год</p>
--	--	---	---	--

			<p>Пакеты из крафт-бумаги с реквизитами для нанесения сопроводительных надписей для вещественных доказательств 200*120 мм (100 шт.); Скотч с надписью «Вещественное доказательство»; Магнитная кисть; Флейц-кисть; Перчатки виниловые нестерильные гладкие, неопудренные, упаковка (100 шт.); Лупа 7х; Лупа 4.5х; Лупа 2.5х/25х/55х с подсветкой; Ножницы</p>	
24.	Помещение для студенческой правовой консультации (юридической клиники)	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, полуостров Саперный, п. Аякс, 10, Кампус ДВФУ, Корпус 20, ауд. D227	<p>Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см. размер рабочей области 236x147 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800; Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718; Акустическая система Extron SI 3CT LP (пара); Врезной интерфейс TLS TAM 201 Standart III; Документ-камера AVervision CP355AF; Усилитель мощности Extron XPA 2001-100v; Микрофонная радиосистема Sennheiser EW 122 G3; Цифровой аудиопроцессор, Extron DMP 44 LC; Расширение для контроллера управления Extron IPL T CR48; Сетевой контроллер управления Extron IPL T S4; Матричный коммутатор DVI 4x4. Extron DXP 44 DVI PRO; Усилитель-распределитель DVI сигнала, Extron DVI DA2; ЖК-панель 47M, Full HD, LG M4716CCBA; Кодек видеоконференсвязи LifeSizeExpress 220-Codeonly-Non-AES</p>	<p>ADOBE Договор № ЭУ0198072_ЭА-667-17 от 08.02.2018 ESET NOD32 Договор № ЭУ0201024_ЭА-091-18 от 24.04.2018 MICROSOFT Договор № ЭУ0205486_ЭА-261-18 от 02.08.2018 Сублицензионное соглашение Blackboard № 2906/1 от 29.06.2012 Лицензионное соглашение TANDEMUNIVERSITY Б/Н 2013 год</p>

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2017 – 2018	Сублицензионный договор № Т&F/34 от 09.01.17 Журналы издательства Taylor & Francis Group «Общественные и гуманитарные науки» и «Естественные науки и технологии» Конкурс Минобрнауки	09.01.17 – 31.03.17
	Сублицензионный договор № CUP/34 от 09.01.17 Научные журналы издательства Cambridge University Press.	09.01.17 – 30.06.17
	Сублицензионный договор № INSPEC/34 от 09.01.17 База данных INSPEC Конкурс Минобрнауки	09.01.17 – 31.12.17
	Конкурс МинОбрНаука. База данных SCOPUS компании Elsevier B.V. от 08.08.17	08.08.17 – 31.12.17
	Конкурс МинОбрНаука. Базы данных Proquest Dissertations and Theses Global компании PROQUEST LLC от 01.04.17	01.04.17 – 31.12.17
	Конкурс МинОбрНаука. Журналы издательства Taylor & Francis от 01.04.17	01.04.17 – 31.12.17
	Конкурс МинОбрНаука. Журналы компании IOP Publishing Limited от 01.08.17	01.08.17 – 31.12.17
	Конкурс МинОбрНаука. Журналы компании Cambridge University Press CUP/34 от 03.07.17	03.07.17 – 31.12.17
	Сублицензионный договор Springer/34 от 25.12.17 минОбрнаука	25.12.17 – 31.12.18
	Конкурс МинОбрНаука. База данных Web of Science компании Clarivate Analytics (Scientific) LLC от 01.04.17	01.04.17 – 31.03.18
	Договор №12/ИА/17 от 09.03.2017 ЭБ Издательского дома «Гребенников»	01.05.17 – 30.06.18
	Договор № SIO-262/17 от 16.03.2017 SCIENCE INDEX (НЭБ)	12.04.17 – 02.05.18
	Договор №P-230-17 от 03.04.2017. Научные журналы на платформе ELIBRARY (РУНЭБ)	03.04.17 – 02.04.18
	Договор № P-288-17 от 06.04.2017. ЭБС_ЮРАЙТ	02.05.17 – 01.05.18
	Договор № P-155-17 от 02.05.2017 EBSCO	02.05.17 – 01.05.18
	Договор P-472-17 от 24.05.17. РУКОНТ электронные версии учебных и научных изданий на русском языке	05.06.17 – 04.06.18

	Договор Р-473-17 от 24.05.17 Электронная библиотека диссертаций РГБ	12.07.17 – 11.07.18
	Договор Р-470-17 от 24.05.17 ЭБС «Университетская библиотека Онлайн»	06.06.17 – 05.06.18
	Договор № Р-699-17 от 01.08.2017 ЭБС ИНФРА-М (ЭБС ZNANIUM.COM)	01.08.17 – 31.07.18
	Договор N2931/17 (ЭУ0181626) от 03.07.17 ООО «Ай Пи Эр Медиа» ЭБС IPRbooks (базовая версия)	01.09.17 – 31.08.18
	Договор № Р-889-17 от 28.08.17 ООО «ИВИС» «Издания по вопросам обороны и безопасности».	01.09.17 – 31.08.18
	Договор № Р-880-17 от 28.08.17 ООО "ИВИС база электронных периодических изданий компании East View «Издания по общественным и гуманитарным наукам»	01.09.17 – 31.08.18
	Договор № Р-882-17 от 28.08.17 ООО "ИВИС" база электронных периодических изданий компании East View «Статистические издания России и стран СНГ»	01.09.17 – 31.08.18
2018 – 2019	Сублицензионный договор №Scopus/261 от 09.01. 2018 г. Scopus	09.01.18 – 31.12.18
	Сублицензионный договор № Questel/34 от 09.01.18 Патентная база ORBIT Конкурс Минобрнауки	09.01.18– 30.06.18
	Сублицензионный договор № ProQuest/34 от 09 января 2018 г.	09.01.18– 30.06.18
	Сублицензионный договор № INSPEC/34 от 09.01.18 База данных INSPEC Конкурс Минобрнауки	09.01.18– 30.06.18
	Сублицензионный договор № CUP/34 от 09.01.18 Научные журналы издательства Cambridge University Press.	09.01.18– 30.06.18
	Сублицензионный договор № APS/34 от 9 января 2018 г. База данных APS Online Journals	09.01.18– 30.06.18
	Сублицензионный договор № T&F/34 09.01.18 Журналы издательства Taylor & Francis Group «Общественные и гуманитарные науки» и «Естественные науки и технологии» Конкурс Минобрнауки	09.01.18– 30.06.18
	Договор № 24/ИА/18 от 15.06.2018 ЭБ Издательского дома «Гребенников»	01.07.18 – 30.06. 19

	Договор №Р-672-18 от 11.07.2018 ЭБС_ЮРАЙТ	17.09.18 – 16.09.19
	Договор № РТ-046/18 от 15.06.2018 РУКОНТ электронные версии учебных и научных изданий на русском языке	01.03.18 – 28.02.19
	Договор № Р-656-18 от 12.07.2018 ЭБС ИНФРА-М (ЭБС ZNANIUM.COM)	01.08.18 – 31.07.19
	Договор № Р-769-18 от 30.07.2018 ООО «ИВИС». БД компании East View «Издания по вопросам обороны и безопасности».	01.09.18 – 31.08.19
	Договор № Р-772-18 от 30.07.2018 ООО "ИВИС база электронных периодических изданий компании East View «Издания по общественным и гуманитарным наукам»	01.09.18 – 31.08.19
	Договор № Р-773-18 от 31.07.2018 ООО "ИВИС" база электронных периодических изданий компании East View «Статистические издания России и стран СНГ»	01.09.18 – 31.08.19
	Договор №Р-803-18 от 14.08.2018 ООО «Ай Пи Эр Медиа» ЭБС IPRbooks (базовая версия)	01.09.2018 – 31.08.19
	Договор № Р-978-18 от 29.09.2018 с компанией EBSCO Publishing	01.10.2018 – 30.09.19

Перечень договоров реферативных баз данных

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2017-2018	Сублицензионный договор MathSciNet/ 34 от 12 декабря 2016 г. База данных MathSciNet Американского Математического Общества	12.12.16 – 31.12.17
	Конкурс МинобрНаука. Базы данных APS Online Journals (Журналы Американского физического общества) от 01.12.16	01.12.16 – 31.12.17
	Договор № SIO-262/2016 от 10.03.2016 SCIENCE INDEX (НЭБ)	28.04.16 – 30.04.17
	Сублицензионный договор № INSPEC/34 от 09.01.17 База данных INSPEC Конкурс Минобрнауки	09.01.17 – 31.12.17
	Сублицензионный договор № CASC/34 от 9 января 2017 г. База данных Computer Applied Sciences Complete издательства EBSCO Publishing	9.01.2017 – 31.12.17

	Конкурс МинОбрНаука. База данных SCOPUS компании Elsevier B.V. от 08.08.17	08.08.17 – 31.12.17
	Сублицензионный договор Springer/34 от 25.12.17, БД Zentralblatt Math Конкурс МинОбрНаука	25.12.17 – 31.12.18
	Конкурс МинОбрНаука. База данных Web of Science компании Clarivate Analytics (Scientific) LLC от 01.04.17	01.04.17 – 31.03.18
	Договор № SIO-262/17 от 16.03.2017 SCIENCE INDEX (НЭБ)	12.04.2017 – 02.05.18
2018 – 2019	Сублицензионный договор № Scopus/261 от 09.01. 2018 г. Scopus	09.01.18 – 31.12.18
	Сублицензионный договор MathSciNet/ 34 от 01 января 2018 г. База данных MathSciNet Американского Математического Общества	09.01.18 – 30.06.18
	Сублицензионный договор № INSPEC/34 от 09.01.18 База данных INSPEC Конкурс Минобрнауки	09.01.18 – 30.06.18
	Сублицензионный договор № CASC/34 от 9 января 2018 г. База данных Computer Applied Sciences Complete издательства EBSCO Publishing	09.01.18 – 30.06.18

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям	Заключение Главного управления МЧС России по Приморскому краю № 6 от 29.03.2019 г. Срок действия: бессрочно
	Заключение Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Приморскому краю № 7 от 01.03.2018 г. Срок действия: бессрочно
	Заключение Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Приморскому краю № 15 от 24.05.2019 г. Срок действия: бессрочно
Свидетельства о государственной регистрации права на здания, строения, сооружения и помещения, используемых для ведения образовательной деятельности	<p>Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления от 08.05.2014, серия 25-АБ № 248037, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Приморскому краю на объект права: нежилое здание – Конференц-центр, назначение: нежилое, этажность – 6, технический этаж, подземный этаж – 1, общая площадь 82 852,5 кв.м, лит. Н, адрес (местонахождение) объекта: Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, кадастровый (условный) номер: 25:28:000000:9145;</p> <p>Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления от 06.05.2014, серия 25-АБ № 248037, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Приморскому краю на объект права: нежилое здание – Конференц-центр, назначение: здание – Общеуниверситетский студенческий центр, назначение: нежилое помещение, этажность: 11, 4-е цокольных этажа, технический этаж, общая площадь 40 547,6 кв.м, лит. П, адрес (местонахождение) объекта: Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, кадастровый (условный) номер: 25:28:000000:9427.</p>

Директор Юридической школы

Гаврилов Вячеслав Вячеславович/

М.П.



дата составления 10.10.2019 г.