

Сибирский казачий институт технологий и управления (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)»

Справка

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы среднего профессионального образования – программы
подготовки специалистов среднего звена по специальности

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП
1	БОУД.01. Русский язык	Учебная аудитория 808 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф книжный; учебно-наглядные пособия; дидактический материал
2	БОУД.02. Литература	Учебная аудитория 808 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф книжный; учебно-наглядные пособия; дидактический материал
3	БОУД.03. Иностранный язык	Кабинет иностранного языка 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 608	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф книжный; учебно-наглядные пособия; методические пособия по иностранным языкам (таблицы, карты, грамматика), раздаточный материал, словари (двуязычные)
4	БОУД.04. История	Кабинет социально-экономических дисциплин 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 310	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф книжный; телевизор; учебно-наглядные пособия; дидактический материал
5	БОУД.05. Физическая культура	Спортивный зал 644001, г. Омск, ул. Куйбышева 79а, 1 этаж, б/н	Спортивное оборудование: мячи футбольные, баскетбольные, волейбольные, для большого тенниса, волейбольная сетка, баскетбольные кольца, теннисные столы, судейская вышка, волейбольные стойки, шведские стенки, перекладины, гимнастические скамейки, канат для лазания, комплекты лыж и др. спортивный инвентарь
		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия	Силовой городок с перекладинами разной высоты и гимнастическими брусьями, беговая дорожка двухполосная, площадка для игровых видов спорта: волейбольная, футбольная, теннисный корт; комплект

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП
		644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А	оборудования военно-прикладной полосы препятствий: «Ров», «Лабиринт», «Забор с накладной доской», «Разрушенный мост», «Разрушенная лестница», «Стенка с двумя полосами», одиночный окоп для стрельбы и метания гранат; место для строевой подготовки, место для казачьих видов спорта
6	БОУД.06. Основы безопасности жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 801	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; учебно-наглядные пособия; противогазы; носилки санитарно-медицинские; шина; жгуты; бинты эластичные
7	БОУД.07. Астрономия	Учебная аудитория 705 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; дидактический материал (методические указания для выполнения практических работ); учебно-наглядные пособия (подвижная карта звездного неба, исследования реле, сумматора, электронного реле, триггеров, логических элементов, лабораторные стенды по электротехнике, автоматика блок № 1 и др.)
8	БОУД.08. Химия	Учебная аудитория 304 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; учебно-наглядные пособия (стенд «Правила техники безопасности», таблица Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, оснований, ряд напряжения металлов), дидактический материал, лабораторное оборудование, шкаф вытяжной, шкаф стеклянный для хранения раздаточных склянок с растворами, раковина с подводом воды
9	ПОУД.01. Математика	Кабинет математики 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 302	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф книжный; учебно-наглядные пособия; дидактический материал
10	ПОУД.02. Информатика	Учебная аудитория 414 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя, оснащенное ПК; классная доска; стационарный проектор; переносной экран; 14 рабочих мест обучающихся, оснащенных ПК. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP (41251616), MS Office 2007 (42750064), Компас 3D (Лицензионное соглашение № О-07-000077. Договор №О-07-047 от 10.09.2007)

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП
11	ПОУД.03. Физика	Учебная аудитория 705 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; дидактический материал (методические указания для выполнения практических работ); учебно-наглядные пособия (подвижная карта звездного неба, исследования реле, сумматора, электронного реле, триггеров, логических элементов, лабораторные стенды по электротехнике, автоматика блок № 1 и др.)
12	ДУД.01. География	Кабинет экологических основ природопользования 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 703	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф книжный; учебно-наглядные пособия (политическая карта мира, атласы, комплект таблиц по общей биологии, комплект таблиц по экологическим основам природопользования); дидактический материал (материалы для проведения практических занятий)
13	ОГСЭ.01. Основы философии	Кабинет социально-экономических дисциплин 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 600а	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; телевизор; шкаф книжный; видеомэгафон (дисковой); учебно-наглядные пособия; дидактический материал
14	ОГСЭ.02. История	Кабинет социально-экономических дисциплин 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 600а	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; телевизор; шкаф книжный; видеомэгафон (дисковой); учебно-наглядные пособия; дидактический материал
15	ОГСЭ.03. Иностранный язык	Кабинет иностранного языка 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 608	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф книжный; учебно-наглядные пособия; методические пособия по иностранным языкам (таблицы, карты, грамматика), раздаточный материал, словари (двуязычные)
16	ОГСЭ.04. Физическая культура	Спортивный зал 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, 1 этаж, б/н	Спортивное оборудование: мячи футбольные, баскетбольные, волейбольные, для большого тенниса, волейбольная сетка, баскетбольные кольца, теннисные столы, судейская вышка, волейбольные стойки, шведские стенки, перекладины, гимнастические скамейки, канат для лазания, комплекты лыж и др. спортивный инвентарь
		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы	Силовой городок с перекладинами разной высоты и гимнастическими брусьями, беговая дорожка двухполосная, площадка для игровых

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП
		препятствия 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А	видов спорта: волейбольная, футбольная, теннисный корт; комплект оборудования военно-прикладной полосы препятствий: «Ров», «Лабиринт», «Забор с накладной доской», «Разрушенный мост», «Разрушенная лестница», «Стенка с двумя полосами», одиночный окоп для стрельбы и метания гранат; место для строевой подготовки, место для казачьих видов спорта
17	ЕН.01. Математика	Кабинет математики 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 302	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф книжный; учебно-наглядные пособия; дидактический материал
18	ЕН.02. Экологические основы природопользования	Кабинет экологических основ природопользования 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 703	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф книжный; учебно-наглядные пособия (политическая карат мира, атласы, комплект таблиц по общей биологии, комплект таблиц по экологическим основам природопользования); дидактический материал (материалы для проведения практических занятий)
19	ОП.01. Инженерная графика	Кабинет инженерной графики 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 501б	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф; учебно-наглядные пособия (плакаты по черчению, стенд «ЕСКД»); дидактический материал (карточки-задания); компьютер. Лицензионное программное обеспечение: Windows 8 (61273470); MS Office 2013 (61273596) или Windows XP (41251616) MS Office 2007 (42750064), Копмас 18 (51134a7f-220d-45fe-86a9-b512a2439b2e)
20	ОП.02. Электротехника и электроника	Лаборатория электротехники и электронной техники 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 705	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; дидактический материал (методические указания для выполнения практических работ); учебно-наглядные пособия (подвижная карта звездного неба, исследования реле, сумматора, электронного реле, триггеров, логических элементов, лабораторные стенды по электротехнике, автоматика блок № 1 и др.)
21	ОП.03. Метрология, стандартизация, сертификация	Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 300	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф; микрометр резьбовой; концевые меры длины плоскопараллельные; образцы обработки поверхности; набор угловых мер; учебно-наглядные пособия; дидактический материал
22	ОП.04. Техническая	Кабинет технической механики	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП
	механика	644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 611	доска; дидактический материал; учебно-наглядные пособия (секция ректификационной колонны клапанной, редуктор червячный, редуктор цилиндрический, секция ректификационной колонны колпачковая, редуктор цилиндрический двухступенчатый, схема экстракции, стенд нагрузки на аппараты и др.)
23	ОП.05. Материаловедение	Кабинет материаловедения 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 606	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; учебно-наглядные пособия, компьютер. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP (41251616) MS Office 2007 (42750064)
24	ОП.06. Информационные технологии в профессиональной деятельности	Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 414	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя, оснащенное ПК; классная доска; стационарный проектор; переносной экран; 14 рабочих мест обучающихся, оснащенных ПК. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP (41251616), MS Office 2007 (42750064), Компас 3D (Лицензионное соглашение № О-07-000077. Договор №О-07-047 от 10.09.2007)
25	ОП.07. Основы экономики	Кабинет основ экономики 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 609	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф книжный; учебно-наглядные пособия; дидактический материал
26	ОП.08. Правовые основы профессиональной деятельности	Кабинет правовых основ профессиональной деятельности 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 501а	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; учебно-наглядные пособия; дидактический материал
27	ОП.09. Охрана труда	Кабинет охраны труда 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 605	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; стеллажи; дидактический материал; учебно-наглядные пособия (схема заземляющего устройства, параметры микроклимата); стенды: «Сопrotивление заземляющего устройства», сопротивление заземляющего устройства, «Параметры микроклимата», «Сопrotивление изоляции», «Типы светильников», «Схема заземляющего устройства»
28	ОП.10. Безопасность жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности 644001, г. Омск, ул. Куйбышева,	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; учебно-наглядные пособия; противопогазы; носилки санитарно-медицинские; шина; жгуты; бинты эластичные

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП
		д. 79А, ауд. 801 Стрелковый тир (электронный) 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, дом № 79, б/н	Мишени; пистолет; винтовки пневматические; макеты ММГ АК; электронный тир «СКАТ»
29	ОП.11. Электротехнические измерения	Лаборатория электротехники и электронной техники 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 705	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; дидактический материал (методические указания для выполнения практических работ); учебно-наглядные пособия (подвижная карта звездного неба, исследования реле, сумматора, электронного реле, триггеров, логических элементов, лабораторные стенды по электротехнике, автоматика блок № 1 и др.)
30	ОП.12. Прикладные компьютерные программы	Лаборатория автоматизированных информационных систем 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 416	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя, оснащенное ПК; проектор стационарный; экран стационарный; классная доска, 13 рабочих мест обучающихся, оснащенные ПК. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP (41251616), MS Office 2007 (42750064), Компас 3D (Лицензионное соглашение № О-07-000077. Договор №О-07-047 от 10.09.2007)
31	ПМ.01. Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования		
32	МДК.01.01. Электрические машины и аппараты	Лаборатория электрических машин 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 214	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф; учебно-наглядные пособия (стенды: электроснабжения бытовых приборов, для моделирования схемы электроснабжения электроприемников бытового назначения), оборудование (один полюс масляного выключателя ВМТ-10 кВт, щиток учета электрической энергии, стиральная машина, макет «Защита электродвигателей», холодильник)
Лаборатория электрических аппаратов 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 215		Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф для приборов; стенды (СИЭМ-№М, СПЭ-М1, СИПЭМ-3, АД-СГ, СПЭ-7М2, для исследования универсального коллекторного двигателя, для исследований релейной защиты); учебно-наглядные пособия	
Лаборатория электротехники и электронной техники 644001, г. Омск, ул. Куйбышева,		Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; дидактический материал (методические указания для выполнения практических работ); учебно-наглядные пособия	

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП
		д. 79А, ауд. 705	(подвижная карта звездного неба, исследования реле, сумматора, электронного реле, триггеров, логических элементов, лабораторные стенды по электротехнике, автоматика блок № 1 и др.)
33	МДК.01.02. Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования	Лаборатория электрического и электромеханического оборудования 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 215	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф для приборов; стенды (СИЭМ-№М, СПЭ-М1, СИПЭМ-3, АД-СГ, СПЭ-7М2, для исследования универсального коллекторного двигателя, для исследований релейной защиты); учебно-наглядные пособия
34	МДК.01.03. Электрическое и электромеханическое оборудование	Кабинет технологии и оборудования производства электротехнических изделий 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 709	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф (каталог); шкаф металлический; тумба; учебно-наглядные пособия (стенды «Контрольно-измерительные приборы», «Измерение температуры», «Измерения давления», «Измерение уровня»)
35	МДК.01.04. Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования	Кабинет технического регулирования и контроля качества 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 706	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф; учебно-наглядные пособия (макет двигателя в разрезе, комплект плакатов)
36	УП.01.01. Учебная практика	Мастерские электромонтажные 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 214	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф; учебно-наглядные пособия (стенды: электроснабжения бытовых приборов, для моделирования схемы электроснабжения электроприемников бытового назначения), оборудование (один полюс масляного выключателя ВМТ-10 кВт, щиток учета электрической энергии, стиральная машина, макет «Защита электродвигателей», холодильник)
		Мастерские слесарно-механические 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, б/н	Станки: токарно-винторезный, крупно-шлифовальный, вертикально-фрезерный, горизонтально-фрезерный, заточной, вертикально-сверлильный, универсальный заточной, строгальный, настольно-сверлильный; слесарный верстак; инструменты; заготовки
37	ПП.01.01. Производственная практика (по профилю)	Базы практик – организации, направление деятельности которых	Рабочие места специалистов по организации технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП
	специальности)	соответствует профилю подготовки обучающихся	оборудования
38	ПМ.02. Ведение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов		
39	МДК.02.01. Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов	Кабинет технического регулирования и контроля качества 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 706	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф; учебно-наглядные пособия (макет двигателя в разрезе, комплект плакатов)
40	УП.02.01. Учебная практика	Лаборатория электрических машин 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 214	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф; учебно-наглядные пособия (стенды: электроснабжения бытовых приборов, для моделирования схемы электроснабжения электроприемников бытового назначения), оборудование (один полюс масляного выключателя ВМТ-10 кВт, щиток учета электрической энергии, стиральная машина, макет «Защита электродвигателей», холодильник)
41	ПП.02.01. Производственная практика (по профилю специальности)	Базы практик – организации, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся	Рабочие места специалистов по ведению сервисного обслуживания бытовых машин и приборов
42	ПМ.03. Организация деятельности производственного подразделения		
43	МДК.03.01. Планирование и организация работы структурного подразделения	Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 414	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя, оснащенное ПК; классная доска; стационарный проектор; переносной экран; 14 рабочих мест обучающихся, оснащенных ПК. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP (41251616), MS Office 2007 (42750064), Компас 3D (Лицензионное соглашение № О-07-000077. Договор №О-07-047 от 10.09.2007)
44	УП.03.01. Учебная практика	Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 414	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя, оснащенное ПК; классная доска; стационарный проектор; переносной экран; 14 рабочих мест обучающихся, оснащенных ПК. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP (41251616), MS Office 2007 (42750064), Компас 3D (Лицензионное соглашение № О-07-000077. Договор №О-07-047 от 10.09.2007)

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП
45	ПП.03.01. Производственная практика (по профилю специальности)	Базы практик – организации, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся	Рабочие места специалистов по организации деятельности производственного подразделения
46	ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		
47	МДК.04.01. Выполнение работ по профессии «Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования»	Лаборатория технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 215	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф для приборов; стенды (СИЭМ-№М, СПЭ-М1, СИПЭМ-3, АД-СГ, СПЭ-7М2, для исследования универсального коллекторного двигателя, для исследований релейной защиты); учебно-наглядные пособия
48	УП 04.01. Учебная практика	Лаборатория технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 215	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; классная доска; шкаф для приборов; стенды (СИЭМ-№М, СПЭ-М1, СИПЭМ-3, АД-СГ, СПЭ-7М2, для исследования универсального коллекторного двигателя, для исследований релейной защиты); учебно-наглядные пособия
49	ПП.04.01. Производственная практика (по профилю специальности)	Базы практик – организации, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся	Рабочие места специалистов по профессии «Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования»
50	ПДП. Производственная практика (преддипломная)	Базы практик – организации, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся	Рабочие места специалистов по квалификации «Техник»
51	Государственная итоговая аттестация	Лаборатория автоматизированных информационных систем 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 416	Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя, оснащенное ПК; проектор стационарный; экран стационарный; классная доска, 13 рабочих мест обучающихся, оснащенные ПК. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP (41251616), MS Office 2007 (42750064), Компас 3D (Лицензионное соглашение № О-07-000077. Договор №О-07-047 от 10.09.2007)

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП
52	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, ауд. 700		Шкафы, стеллажи библиотечные, рабочее место библиотекаря, рабочие места обучающихся, компьютеры, принтер, шкаф картотечный, учебная литература, методическая литература, художественная литература, справочная литература, периодическая печать. Лицензионное программное обеспечение: Windows 7 (61273596); MS Office 2007 (42750064), WI-FI
54	Актовый зал 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79А, 1 этаж, б/н		Экран; звукоусиливающая аппаратура, трибуна, микрофоны, стойка, столы, посадочные места для слушателей, переносной ноутбук. Лицензионное программное обеспечение: Windows 7 (61273596); MS Office 2007 (42750064)

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)		
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2015/2016	Договор с ЭБС Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ» № 15/БД от 10.02.2015г.	С 10.02.2015 по 03.04.2017
2015/2016	ЭБС «Znanium.com». Письмо на подключение №495/1 от 02.06.2016г.	С 02.06.2016 по 21.06.2017
2016/2017	Соглашение о сотрудничестве с ЭБС «Лань» б/н от 24.01.2016г.	С 24.01.2016 по 23.01.2017
2016/2017	Договор с ЭБС Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ» № 0021/2222-2016 от 01.03.2016г.	С 01.03.2016 по 28.02.2017
2017/2018	Договор с ЭБС «Znanium.com» №0373100036517000009 от 22.06.2017г.	С 22.06.2017 по 21.06.2018
2017/2018	ЭБС «Znanium.com» Письмо на подключение № 465 от 22.06.2018г.	С 22.06.2018 по 25.07.2018
2017/2018	Договор с ЭБС Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ» № 2222-2017 от 03.04.2017г.	С 03.04.2017 по 02.04.2018
2018/2019	Договор с ЭБС Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ» № РТ-023/18 от 30.03.2018г.	С 03.04.2018 по 02.04.2019
2018/2019	Договор с ЭБС «Znanium.com» №0373100036518000004 от 26.07.2018г.	С 26.07.2018 по 25.07.2019
2018/2019	Договор с ЭБС «Университетская библиотека онлайн» №516-10/18	С 18.10.2018 по 17.01.2020
2019/2020	Договор с ЭБС Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ» № РТ-079/19 от 20.03.2019г.	С 03.04.2019 по 02.04.2020

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 требованиями	Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности (№ 27 от 26.12.2014, Главное управление МЧС России по Омской области УНД ГУ МЧС России по Омской области, бессрочное).
Документы, подтверждающие соответствие мест и помещений действующим санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам	Санитарно-эпидемиологическое заключение (№ 55.01.02.000.М.000065.02.18 от 08.02.2018, Управление Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Омской области, бессрочное)