

ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМОГО КОМПЛЕКТА ЛИЦЕНЗИОННОГО И СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Образовательная организация, реализующая программу по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам в разрезе выбранных траекторий.

Колледж для ведения образовательной деятельности занимает помещение, совместно с Автономной некоммерческой образовательной организацией высшего образования «Сибирский институт бизнеса и информационных технологий» (АНОО ВО «СИБИТ»). В рамках осуществления образовательной деятельности в целях взаимодействия по оптимизации функционирования между организациями заключен договор о сотрудничестве.

АНОО ВО «СИБИТ», являясь собственником помещения, обеспечивает наличие материально-технической базы для осуществления образовательной деятельности АНПОО «СРШБ (колледж)» - помещений, оборудованных в соответствии с государственными и местными нормами и требованиями, в том числе в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами.

Процесс обучения организован в учебном корпусе, оборудованном системами видеонаблюдения и имеющем все виды благоустройства. Арендуемая площадь зданий – 4996,17 кв. м., из которых 1693,5 кв. м. – учебная, учебно-вспомогательная, 174 кв.м –вспомогательная (пункт общественного питания). Помещения и сооружения для занятия физической культурой и спортом 3302,670 кв.м.

В составе используемых помещений имеются учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации (пять компьютерных классов, два кабинета с лингафонной аппаратурой, два кабинета с интерактивной доской и десять кабинетов с мультимедийным оборудованием).

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным

оборудованием, в зависимости от степени сложности.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Перечень учебных аудиторий с материально-техническим оснащением приведены на сайте АНПОО «СРШБ (колледж)» - <http://srshb.ru/sveden/objects/>

Колледж располагает современным парком компьютеров и оргтехники, достаточным для реализации образовательного процесса на надлежащем уровне с доступом к Интернету: включает в себя

220 персональных компьютеров, объединенных в единую компьютерную сеть, 142 персональных компьютера используются в учебных целях, 76 из которых доступны студентам в свободное от занятий время. Интернет-браузеры (не менее двух)/

В колледже насчитывается 21 мультимедийный проектор, 2 интерактивные доски, 39 принтеров, 55 multifunctional устройств, 4 планшетных сканера (включая 3 потоковых), а также копировально-множительная аппаратура, позволяющая оперативно тиражировать учебно-методическую литературу, электронный терминал (инфомат) – 1 шт.

Программное обеспечение, разрешенное для применения в учебном процессе АНОО ВО «СИБИТ» и АНПОО «СРШБ (колледж)»

Таблица Электронные справочные системы

Наименование	Основание	Описание	Количество лицензий
2GIS	Freeware	Электронные справочные система ГИС Омск	Неограниченно
Consultant Plus	Договор 11/01-09 от 01.09.2009 г. Доп.соглашение №1	ЭСС Консультант+	Неограниченно
Информационно-правовая система «Законодательство России»	Доступ http://pravo.gov.ru	Официальный интернет-портал правовой информации Государственная система правовой информации	Неограниченно

Наименование	Основание	Описание
ЭБС «Электронная библиотека онлайн» (biblioclub.ru)	Договор № 104-08/2022 от 01.09.2022 Договор № 84-09/23 от 21.09.2023	ЭБС
ЭБС Кнорус	Договор №18508596 от 29.11.2022 Договор № 18512588 от 29.11.2023	ЭБС
ООО «Русское слово-учебник»	Договор №11/01-01-19 от 16.10.2023	ЭБС

Наименование	Основание	Описание	Количество лицензий
--------------	-----------	----------	---------------------

СДО «MOODLE» ver. 3.1.4+ (6.02.2017)	GNU GENERAL PUBLIC LICENSE Version 3, 29 June 2007	СДО	Неограниченно
--	---	-----	---------------

Операционные системы:

Наименование	Основание	Описание	Количество лицензий
AstraLinux Special Edition РУСБ.10015-01	Лицензионный договор АО «НПО РусБИТех» № РБТ-14/1688-01- ВУЗ	ОС AstraLinux для ВУЗов. Отечественное ПО Св-во №2009616752 От 04.12.2009	10

Антивирусное ПО

Наименование	Основание	Описание	Количество лицензий
Kaspersky Endpoint Security - Russian Edition. 100- 149 Node 1 year Educational Re newal License	№ лицензии: 1356181109064939- 827947	АО «Лаборатория Касперского» До 2019-11-- 20 00:00:00 UTC	150

Пакет конфигураций 1С для учебных учреждений

Наименование	Основание	Описание	Количество лицензий
1С 8.3	Акт приема-передачи 13/00000000901 от 27.02.2013 г.	Пакет конфигураций 1С для учебных учреждений	10
Состав:			

Конфигурация "Бухгалтерия предприятия".
Конфигурация "Зарплата и кадры бюджетного учреждения", редакция 1.0
Конфигурация "Управление производственным предприятием", редакция 1.3
Конфигурация "Зарплата и Управление Персоналом", редакция 2.5
Конфигурация "Управление небольшой фирмой"
Конфигурация "Бухгалтерия государственного учреждения"
Конфигурация "Управление торговлей", редакция 11, версия 11.0.8.
АБС "Управление кредитной организацией" - покупалось 2016 НОУ ВПО СИБИТ

Пакеты редакторов текстовых документов, электронных таблиц

Наименование	Основание	Описание
Microsoft Office Professional Plus 2013	Open License 62668528	Пакет электронных редакторов
Microsoft Office Professional Plus 2007	Open License 42024141	Пакет электронных редакторов
Microsoft Office Standard 2016	Open License 66020759	Пакет электронных редакторов
Microsoft Office Standard 2013	Open License 637269920	Пакет электронных редакторов
Microsoft Office Standard 2007	Open License 42024141	Пакет электронных редакторов
Microsoft Project 2010	Акт № ГАРТ0006235 от 25.04.2012 г.	Пакет электронных редакторов по управлению проектами
NetworkNotepadFreeware	Freeware	Пакет электронных редакторов
Notepad ++	Freeware	Пакет электронных редакторов
OpenOffice 4.1.1	Freeware	Пакет электронных редакторов
Sublime Edit	Freeware	проприетарный текстовый редактор
LibreOffice	Freeware	Пакет электронных редакторов

ПО для программирования, среды разработки ПО, разработка баз данных, моделированию

Наименование	Основание	Описание	Количество лицензий
MySQL	Freeware	ПО для создания и администрирования баз данных	-
Oracle SQL Developer	Freeware	ПО для создания и администрирования баз данных	-
Oracle Virtual Box	Freeware	ПО для создания и администрирования баз данных	-
Microsoft Visual Studio 2017 CE (C#, C++)	Подписка на 3 года	интегрированная среда разработки приложений, ПО	неограничено
Microsoft Visual Studio 2010 Express	Freeware	сборка и отладка современных веб-приложений и облачных приложений	-
Microsoft SOAP Toolkit	Freeware	Библиотека разработчика ПО	-
Microsoft Access 2013	Open License	ПО для создания и администрирования баз данных	10
Microsoft Access 2016	Open License	ПО для создания и администрирования баз данных	10
CADE	Freeware	CAD-программа для проектирования схем, изделий, деталей, предметов, конструкций	-
Denwer 3 web server	Freeware	Серверное ПО	-
Dev-C++	Freeware	Приложение по программированию	-
IDE Eclipse	Freeware	Среда разработки модульных приложений, программирование.	-
JDK 6	Freeware	Среда разработки модульных приложений, программирование.	-
FreePascal	Freeware	Приложение по программированию	-
Lazarus	Freeware	компилятор языка программирования Pascal	-
Geany	Freeware	среда разработки программного обеспечения	-
Java Development Kit	Freeware	Приложение по программированию	-
Microsoft SQL Server 2008	Freeware	Приложение по программированию	-
Microsoft SQL 2010 Express	Freeware	ПО для создания и администрирования баз данных	-
The R Project (3.2.2)	Freeware	Язык программирования для статистической обработки данных и работы с графикой	-
NetBeans IDE8	Freeware	интегрированная среда разработки приложений, ПО	-
StarUML 5.0.2	Freeware	платформа для моделирования, программирование	-
BPWIN	Freeware	освоение CASE-средства разработки функциональной модели информационной системы с использованием методологии IDEF0	-
СППР "Выбор"	Лицензия		10

ПО по разработке электронных учебников, курсов

Наименование	Основание	Описание	Количество лицензий
Flipping Book Professional	СУБЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР № ИТ-27011501	Создание электронных изданий	2
iSpringPresenter9	Лицензионный договор № 051-л от 24.03.2014	Создание электронных изданий, электронных курсов	4
iSpringSuite9	Лицензионный договор № 091-л от 29.05.2014	Создание электронных изданий, электронных курсов	2

Управление лингафонным кабинетом, интерактивными досками

JoyClass	Договор №36/15-Л от 26.10.2015 г.	Лингафонный кабинет	10+1
NetClass PRO	Акт № ДС-0000349 от 12.02.13 г.	Лингафонный кабинет	10+1
SMARTBoard	Акт №ДС – 0001621 от 06.12.12 г. Акт №ДС – 0001620 от 06.12.12 г.	ПО для работы с интерактивными досками	2

Графические редакторы

Наименование	Основание	Описание	Количество лицензий
CorelDRAW Graphics Suite X4	Order 3056570 15.04.2008	Графический редактор	15+1
CorelDRAW Graphics Suite X6	Order 4103126 7.02.2013	Графический редактор	1
Gimp	Freeware	Графический редактор	-
IrfanView	Freeware	Графический редактор	-
Krita	Freeware	растровый графический редактор	-
Paint Star	Freeware	Графический редактор	-
Paint.NET	Freeware	Графический редактор	-
PDF Creator	Freeware	Перевод документов в pdf	-
Photoshop CS5	Лицензия	Графический редактор	5

Аудио-видеоредакторы

Наименование	Основание	Описание	Количество лицензий
Audacity	Freeware	редактор звуковых файлов	-
Burn4Free	Freeware	Запись CD, DVD дисков	-
Movavi video Suite 11	Акт предоставления прав № Tr016534 jn 15.03.2013	Пакет видео и аудио редакторов	2
VirtualDub	Freeware	Пакет видео и аудио редакторов	-

Образовательная организация имеет высокоскоростной безлимитный доступ в сеть Интернет через оптоволоконные каналы, что обеспечивает обучающимся и преподавателям свободное пользование информационными сетями различного уровня. Так же во всех зданиях есть бесплатный доступ к сети Wi-Fi.

В Образовательной организации имеются специализированные обучающие компьютерные программы по отдельным предметам, профессиональные пакеты программ, программы компьютерного тестирования, электронные версии справочников, энциклопедий, словарей, электронные версии учебных пособий по

отдельным предметами и другое необходимое лицензионное программное обеспечение.

Каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде, представленной ресурсами сайта колледжа (<http://srshb.ru>) и Системой дистанционного обучения Moodle (СДО Moodle).

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Питание студентов организовано в столовой, работа которой ведется в соответствии с санитарными и гигиеническими нормами, уровень обеспечения охраны здоровья обучающихся и работников соответствует установленным требованиям.

Для оказания первичной медико-санитарной помощи, прохождения периодических медицинских осмотров, организации и проведения медицинских профилактических мероприятий заключен договор с медицинским учреждением.

Имеется актовый зал, оборудованный современной звуковой и видео техникой, позволяющей проводить торжественные, научно-методические, воспитательные мероприятия.

Занятия по физической культуре и спорту и спортивные мероприятия проводятся на трех спортивных площадках (крытого и открытого типа). Крытые спортивные залы, оснащенные различным спортивным инвентарем. Спортивная площадка открытого типа оснащена специальным покрытием, позволяющим проводить различные спортивные игры.

Оснащение кабинетов

Перечень материально-технического обеспечения включает в себя:

Наименование учебных курсов, дисциплин, предметов (модулей)	Наименование оборудования (техническое описание)
СГ.00 Социально-гуманитарный цикл	
СГ.01 История России СГ 06 Экологические основы природопользования СГ 07 Основы бережливого производства	Кабинет Социально-экономических дисциплин Кабинет № 119 истории, основ философии для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации. Оснащенность: Автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор не ниже Core i5, оперативная память объемом не менее 32 Гб или аналоги). Проектор, экран. Учебная мебель (18 столов, 36 стульев, 2 шкафа, доска маркерная, информационная доска, стол и стул преподавателя). Учебно-наглядные пособия. Демонстрационные стенды.
СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет Иностранного языка (лингфонный) Кабинет № 120 – иностранного языка для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных

	<p>консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации</p> <p>Оснащенность: Автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор не ниже Core i5, оперативная память объемом не менее 32 Гб или аналоги). Наушники с микрофоном. Акустические системы. Проектор, экран.</p> <p>Учебная мебель (20 столов, 40 стульев, 4 шкафа, доска маркерная, информационная доска, стол и стул преподавателя). Учебно-наглядные пособия. Тематические иллюстрации.</p>
СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	<p>Кабинет Безопасности жизнедеятельности</p> <p>Кабинет № 218- безопасность жизнедеятельности, первой медицинской помощи, стрелковый тир для проведения занятий лекционного типа, занятий практических занятий и лабораторных работ, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации</p> <p>Оснащенность: Автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор не ниже Core i5, оперативная память объемом не менее 32 Гб или аналоги). Проектор, экран.</p> <p>Манекены для отработки техники первой помощи. Медицинские наборы для оказания первой помощи. Оборудование, используемое при оказании медицинской помощи; Стеллажи для хранения наглядных, методических и учебных пособий, техники. Защитные костюмы, используемые при спасательных работах ЛЗ-1. Электронный тир- Электронный тренажёр стрелковый «Боец – 2.1», «Боец – 2.2», штатив -2 шт. Средства индивидуальной защиты- противогаз ГП-7. Аптечка АИ-2. Цифровые датчики для замеров предельно-допустимых концентраций веществ и вредных излучений, прибор ДП-63-А, прибор ДП-5А, прибор ВПХР, прибор ДП-2. Компасы. Автомат Калашникова макет массо-габаритный АК-74М-2 шт. Демонстрационные стенды., Фильмотека из 20 документальных фильмов по различным тематикам.</p> <p>Учебная мебель (17 столов, 34 стула, 3 шкафа, стеллаж, 2 кушетки, доска маркерная, доска информационная, трибуна, стол и стул преподавателя).</p>
СГ.04 Физическая культура	<p>Спортивный комплекс: спортивный зал, тренажеры.</p> <p>Система хранения вещей обучающихся со скамьей в комплекте;</p> <p>Табло электронное игровое с защитным экраном-1 шт;</p> <p>Стеллаж для инвентаря;</p> <p>Стойки волейбольные с волейбольной сеткой- 1 шт;</p> <p>Ворота для мини-футбола/гандбола (комплект из 2-х ворот с сетками);</p> <p>Защитная сетка на окна;</p> <p>Кольцо баскетбольное-4 шт;</p> <p>Сетка баскетбольная;</p> <p>Ферма для щита баскетбольного-2 шт; Щит баскетбольный-4 шт;</p> <p>Мячи для спортивных игр (баскетбольные мячи - 30 шт., волейбольные мячи - 20 шт., футбольные мячи - 10 шт. мячи набивные - 10 шт.), коврики для занятия аэробикой - 30 шт., обручи гимнастические - 20 шт., скакалки - 30 шт., гантели (1; 1,5; 2 кг) - 20 шт., эспандеры лыжные - 8 шт., мячи набивные - 10 шт., табло перекидное - 1 шт., ракетки для бадминтона - 24 шт., ракетки для тенниса - 6 шт., воланы - 36 шт., мячи для большого тенниса - 8 шт., маты - 15 шт.</p> <p>Скамейка гимнастическая универсальная;</p> <p>Мат гимнастический прямой;</p> <p>Мост гимнастический подкидной;</p> <p>Стенка гимнастическая;</p> <p>Перекладина гимнастическая пристенная;</p> <p>Раздевальные.</p>

	Коврики для занятия аэробикой - 15 шт., гантели (1; 1,5; 2 кг) - 10 шт., мячи гимнастические (Д100) - 5 шт.
ОПБ Обязательный профессиональный блок	
ОП. 00 Общепрофессиональный цикл	
ОП.01 Информационное обеспечение логистических процессов	<p>Кабинет «Информационных технологий в профессиональной деятельности» / Лаборатория «Компьютеризации профессиональной деятельности»</p> <p>Кабинет № 416 – кабинет информатики для проведения практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации, научно-исследовательской работы обучающихся, курсового проектирования (выполнения курсовых работ).</p> <p>Оснащенность: Компьютеры с доступом к интернет и ЭОИС (по количеству рабочих мест обучающихся) Компьютер с выходом в интернет (преподавательское место). Офисное ПО. Мультимедийный проектор, экран. Колонки Информационные стенды и шкафы для хранения УМК и информационных материалов, учебные и демонстрационные материалы (Схемы, таблицы, плакаты). Учебная мебель (8 столов, 23 стула, доска маркерная, стол и стул преподавателя).</p>
ОП.02 Экономика организации ОП.03 Статистика ОП.04 Документационное обеспечение управления ОП.05 Финансы, денежное обращение и кредит ОП.06 Основы логистической деятельности ОП.07 Налоги и налогообложение ОП.08 Моделирование логистических систем ОП.09 Менеджмент ОП. 10 Бухгалтерский учет логистических операций ОП.11 Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.12 Маркетинг ОП.13 Основы финансовой грамотности и	<p>Кабинет Общепрофессиональных дисциплин для проведения занятий лекционного типа, занятий практических занятий и лабораторных работ, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации</p> <p>Оснащенность: Компьютер с доступом к интернет и ЭОИС. Колонки Мультимедийный проектор, экран Учебная мебель (17 столов, 34 стула, 2 шкафа, доска маркерная, доска информационная, трибуна, стол и стул преподавателя).</p> <p>Демонстрационные учебно-наглядные пособия: комплект аудио и видеоматериалов к учебным занятиям, плакаты, электронные презентации к урокам, демонстрационные стенды, фильмотека документальных фильмов по различным тематикам</p>

<p>предпринимательско й деятельности ОП.14 Беспилотная авиация в логистике</p>	
<p>ПО.00 Профессиональный цикл</p>	
<p>ПМ.01 Планирование и организация логистических процессов в закупках и складировании</p>	
<p>МДК.01.01 Логистика закупок МДК.01.02 Складская логистика УП.01 Учебная практика</p>	<p>Лаборатория «Учебный центр логистики» для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации.</p> <p>Оснащенность: посадочные места по количеству студентов с выходом в локальную и глобальную сети, рабочее место преподавателя, демонстрационные пособия и модели, учебная доска; оборудование, инструменты, расходные материалы, обеспечивающие выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, в том числе оборудование и инструменты, указанные в инфраструктурных листах по компетенции «Операционная деятельность в логистике» (или их аналогов).</p> <p>Учебная мебель: Стол ("Удобный, эргономичный стол-парта.Размеры (ВхШхГ) - 760×1200×500 мм. Ростовая группа - 6 (от 173 см). Расчитан на 2 места. Столешница - из ламинированной ДСП, толщина - 16 мм. Каркас из прямоугольных труб 25×25 и 40×25 мм, толщиной стенки 1,5 мм.); Стулья (Каркас стула выполнен из круглой трубы сечением 22 мм, толщиной стенки 1,2 мм. Цвет обивки: черный. Материал обивки: текстиль. Макс. нагрузка: 110 кг. Цвет (покрытие) каркаса: черный. Высота стула: 880 мм. Ширина стула: 450 мм. Глубина стула: 503 мм.) Ноутбук ("Операционная система Windows 10 Pro 64, ноутбук Dell Inspiron 15 211LL52: Процессор - P 35584 1,7 GHz, ОЗУ-4 Gb, HDD-500 Gb 2. ноутбук HP 3165 NGW:Процессор - P N3710 1,6 GHz, ОЗУ-4 Gb, HDD-128 Gb SSD); Компьютерная мышь (тип: оптическая, тип соединения: проводная, сенсор: 1000dpi, количество кнопок: 2, колесо прокрутки, для ноутбуков, интерфейс: USB 2.0); МФУ (Тип МФУ лазерное Технология печати лазерная Цветность печати черно-белая Максимальный формат А4 Максимальное разрешение чёрно-белой печати 1200x600 dpi"). Доска маркерная, трибуна, стол и стул преподавателя. Доска маркерная, трибуна, стол и стул преподавателя. Демонстрационные учебно-наглядные пособия: Учебно-наглядные пособия. Тематические иллюстрации. Таблицы по темам курса, плакаты, электронные презентации к урокам.</p>
<p>ПМ.02 Планирование и организация логистических процессов в производстве и распределении</p>	
<p>МДК.02.01 Производственная логистика МДК.02.01 Распределительная логистика УП.02 Учебная практика</p>	<p>Лаборатория «Учебный центр логистики» для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации.</p> <p>Оснащенность: посадочные места по количеству студентов с выходом в локальную и глобальную сети, рабочее место преподавателя, демонстрационные пособия и модели, учебная доска; оборудование, инструменты, расходные материалы, обеспечивающие выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, в том числе оборудование и инструменты, указанные в инфраструктурных листах по компетенции «Операционная деятельность в логистике» (или их аналогов).</p> <p>Учебная мебель: Стол ("Удобный, эргономичный стол-парта.Размеры (ВхШхГ) - 760×1200×500 мм. Ростовая группа - 6 (от 173 см). Расчитан на 2 места. Столешница - из ламинированной ДСП, толщина - 16 мм. Каркас из прямоугольных труб 25×25 и 40×25 мм, толщиной стенки 1,5 мм.);</p>

	<p>Стулья (Каркас стула выполнен из круглой трубы сечением 22 мм, толщиной стенки 1,2 мм. Цвет обивки: черный. Материал обивки: текстиль. Макс. нагрузка: 110 кг. Цвет (покрытие) каркаса: черный. Высота стула: 880 мм. Ширина стула: 450 мм. Глубина стула: 503 мм.) Ноутбук ("Операционная система Windows 10 Pro 64, ноутбук Dell Inspiron 15 211LL52: Процессор - P 35584 1,7 GHz, ОЗУ-4 Gb, HDD-500 Gb 2. ноутбук HP 3165 NGW:Процессор - P N3710 1,6 GHz, ОЗУ-4 Gb, HDD-128 Gb SSD); Компьютерная мышь (тип: оптическая, тип соединения: проводная, сенсор: 1000dpi, количество кнопок: 2, колесо прокрутки, для ноутбуков, интерфейс: USB 2.0); МФУ (Тип МФУ лазерное Технология печати лазерная Цветность печати черно-белая Максимальный формат А4 Максимальное разрешение чёрно-белой печати 1200x600 dpi"). Доска маркерная, трибуна, стол и стул преподавателя. Доска маркерная, трибуна, стол и стул преподавателя. Демонстрационные учебно-наглядные пособия: Учебно-наглядные пособия. Тематические иллюстрации. Таблицы по темам курса, плакаты, электронные презентации к урокам</p>
<p>ПМ.03 Планирование и организация логистических процессов в транспортировке и сервисном обслуживании</p>	
<p>МДК 03.01 Транспортная логистика МДК 03.02 Логистика сервисного обслуживания УП.03 Учебная практика</p>	<p>Лаборатория «Учебный центр логистики» для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации. Оснащенность: посадочные места по количеству студентов с выходом в локальную и глобальную сети, рабочее место преподавателя, демонстрационные пособия и модели, учебная доска; оборудование, инструменты, расходные материалы, обеспечивающие выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, в том числе оборудование и инструменты, указанные в инфраструктурных листах по компетенции «Операционная деятельность в логистике» (или их аналогов). Учебная мебель: Столы ("Удобный, эргономичный стол-парта.Размеры (ВхШхГ) - 760×1200×500 мм. Ростовая группа - 6 (от 173 см). Расчитан на 2 места. Столешница - из ламинированной ДСП, толщина - 16 мм. Каркас из прямоугольных труб 25×25 и 40×25 мм, толщиной стенки 1,5 мм.); Стулья (Каркас стула выполнен из круглой трубы сечением 22 мм, толщиной стенки 1,2 мм. Цвет обивки: черный. Материал обивки: текстиль. Макс. нагрузка: 110 кг. Цвет (покрытие) каркаса: черный. Высота стула: 880 мм. Ширина стула: 450 мм. Глубина стула: 503 мм.) Ноутбук ("Операционная система Windows 10 Pro 64, ноутбук Dell Inspiron 15 211LL52: Процессор - P 35584 1,7 GHz, ОЗУ-4 Gb, HDD-500 Gb 2. ноутбук HP 3165 NGW:Процессор - P N3710 1,6 GHz, ОЗУ-4 Gb, HDD-128 Gb SSD); Компьютерная мышь (тип: оптическая, тип соединения: проводная, сенсор: 1000dpi, количество кнопок: 2, колесо прокрутки, для ноутбуков, интерфейс: USB 2.0); МФУ (Тип МФУ лазерное Технология печати лазерная Цветность печати черно-белая Максимальный формат А4 Максимальное разрешение чёрно-белой печати 1200x600 dpi"). Доска маркерная, трибуна, стол и стул преподавателя. Доска маркерная, трибуна, стол и стул преподавателя. Демонстрационные учебно-наглядные пособия: Учебно-наглядные пособия. Тематические иллюстрации. Таблицы по темам курса, плакаты, электронные презентации к урокам</p>
<p>ПМ.04 Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций</p>	

<p>МДК 04.01 Основы планирования логистических операций Оценка эффективности и контроль логистических систем УП.04 Учебная практика</p>	<p>Лаборатория «Учебный центр логистики» для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации.</p> <p>Оснащенность: посадочные места по количеству студентов с выходом в локальную и глобальную сети, рабочее место преподавателя, демонстрационные пособия и модели, учебная доска; оборудование, инструменты, расходные материалы, обеспечивающие выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, в том числе оборудование и инструменты, указанные в инфраструктурных листах по компетенции «Операционная деятельность в логистике» (или их аналогов).</p> <p>Учебная мебель: Столы ("Удобный, эргономичный стол-парта.Размеры (ВхШхГ) - 760×1200×500 мм. Ростовая группа - 6 (от 173 см). Расчитан на 2 места. Столешница - из ламинированной ДСП, толщина - 16 мм. Каркас из прямоугольных труб 25×25 и 40×25 мм, толщиной стенки 1,5 мм.); Стулья (Каркас стула выполнен из круглой трубы сечением 22 мм, толщиной стенки 1,2 мм. Цвет обивки: черный. Материал обивки: текстиль. Макс. нагрузка: 110 кг. Цвет (покрытие) каркаса: черный. Высота стула: 880 мм. Ширина стула: 450 мм. Глубина стула: 503 мм.) Ноутбук ("Операционная система Windows 10 Pro 64, ноутбук Dell Inspiron 15 211LL52: Процессор - P 35584 1,7 GHz, ОЗУ-4 Gb, HDD-500 Gb 2. ноутбук HP 3165 NGW:Процессор - P N3710 1,6 GHz, ОЗУ-4 Gb, HDD-128 Gb SSD); Компьютерная мышь (тип: оптическая, тип соединения: проводная, сенсор: 1000dpi, количество кнопок: 2, колесо прокрутки, для ноутбуков, интерфейс: USB 2.0); МФУ (Тип МФУ лазерное Технология печати лазерная Цветность печати черно-белая Максимальный формат А4 Максимальное разрешение чёрно-белой печати 1200x600 dpi"). Доска маркерная, трибуна, стол и стул преподавателя. Доска маркерная, трибуна, стол и стул преподавателя. Демонстрационные учебно-наглядные пособия: Учебно-наглядные пособия. Тематические иллюстрации. Таблицы по темам курса, плакаты, электронные презентации к урокам</p>
<p>ПП.01 Производственная практика ПП.02 Производственная практика ПП.03 Производственная практика ПП.04 Производственная практика</p>	<p>Производственная практика реализуется в организациях финансово-кредитного профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 08 Финансы и экономика.</p> <p>Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности и дает возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.</p>
<p>Читальный зал.</p>	<p>Читальный зал. Кабинет № 413 - библиотека (читальный зал), помещение для самостоятельной работы обучающихся, научно-исследовательской работы обучающихся, курсового проектирования (выполнения курсовых работ) Оснащенность:Автоматизированные рабочие места обучающихся с выходом в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации (при наличии (процессор не ниже i5, оперативная память объемом не менее 32 Гб или аналоги). Учебная мебель (9 столов, 23 стула, мягкая зона).</p>
<p>Актальный зал</p>	<p>Актальный зал Оснащенность: Стул/кресло для актового зала; Трибуна; стол в президиум; Системы хранения светового и акустического оборудования;</p>

	Пианино акустическое/цифровое/синтезатор; Компьютер с программным обеспечением для обработки звука Управляемая видеокамера; Экран большого размера; Проектор для актового зала с потолочным креплением; Графический эквалайзер с микшером; Звукоусиливающая аппаратура с комплектом акустических систем; Вокальный радиомикрофон
Кабинет для самостоятельной и воспитательной работы»	Кабинет «Кабинет для самостоятельной и воспитательной работы». Кабинет №305 - для самостоятельной работы обучающихся, научно-исследовательской работы обучающихся, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации Оснащенность: Автоматизированные рабочие места обучающихся с выходом в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации (при наличии) (процессор не ниже i5, оперативная память объемом не менее 32 Гб или аналоги).

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.