**Таблица 17 – Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование специальности | 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 | Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья |
| **15.02.04** | **Специальные машины и устройства** |  | **1. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл** | | | |  |
|  | Обязательная часть | |  |  |  |
| **ОГСЭ.00** | **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл** | |  |  |  |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет социально-экономических дисциплин (306)** | 19 столов на 38 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска, телевизор, DVD. |  |  |
| ОГСЭ.02 | История | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет социально-экономических дисциплин (306)** | 19 столов на 38 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска, телевизор, DVD. |  |  |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет иностранного языка (203)** | 10 столов на 20 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска, |  |  |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Большой спортивный зал** | Щит баскетбольный – 4 шт.  Стойка волейбольная – 2 шт.  Стенка гимнастическая –14 шт.  Мяч волейбольный – 15 шт.  Мяч баскетбольный – 15 шт.  Мяч набивной – 5 шт.  Маты поролоновые – 15 шт.  Скакалки – 15 шт.  Обручи – 6 шт.  (Малый) гимнастический зал № 120-2:  Скамейка гимнастическая – 3 шт.  Стенка гимнастическая –10 шт. |  |  |
| г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.** | Беговая дорожка S=1685,5м2; (асфальтовое покрытие).  Спортивное поле S=2787,5м2 (естественное покрытие). |  |  |
|  | **Вариативная часть** | |  |  |  |
| ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет русского языка, литературы и культуры речи (313)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска. |  |  |
| **ЕН.00** | **2. Математический и общий естественнонаучный цикл** | | |  |  |
|  | Обязательная часть | |  |  |  |
| ЕН.01 | Математика | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет математических дисциплин (213)** | 19 столов на 38 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска, комплект плакатов, телевизор |  |  |
| ЕН.02 | Информационные технологии | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет информатики и информационных технологий, компьютерной графики, информационных технологий в профессиональной деятельности, проектирования цифровых устройств (236)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска,  Лицензионное программное обеспечение общего и профессионального назначения – 30 рабочих мест | Office Professional Plus 2010  Счет-фактура № Tr036229 от 03.08.2012; Акт предоставления прав № Tr045687 от 03.08.2012  Windows 7 Professional and Professional K x64  Договор № 43-12/1670-2017 от 01.12.2017 |  |
|  | **Вариативная часть** | |  |  |  |
| ЕН.03 | Экологические основы природопользования | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Лаборатория химии, химических и физико-химических методов анализа (302)** | 19 столов на 38 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска, химическая посуда, реактивы в ассортименте, индикаторы, фотоэлектро-колориметр, центрифуга, эксикатор |  |  |
| **П.00** | **3. Профессиональный учебный цикл** | |  |  |  |
|  | Обязательная часть | |  |  |  |
| ОП.01 | Инженерная графика | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет инженерной графики(333)** | 20 столов на 20 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска |  |  |
| ОП.02 | Техническая механика | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет технической механики, метрологии, стандартизации и сертификации (327)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска |  |  |
| ОП.О3 | Технические измерения и стандартизация | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет технической механики, метрологии, стандартизации и сертификации (327)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска  Микроскоп МИС-11 – 1 шт.  Оптиметр вертикальный ИКВ №450320 – 1 шт.  Оптиметр горизонтальный ИКТ – 2 шт.  Угломер универсальный – 1 шт.  Набор микрометров – 23 шт.  Индикатор нутрометр – 3 шт.  Индикатор часового типа – 1 шт.  Линейка 4-х гарная – 1 шт.  Линейка синусная – 1 шт.  Скоба индикаторная – 1 шт.  Микрометрический нутрометр – 4 шт. |  |  |
| ОП.О4 | Основы материаловедения и технологии обработки материалов на металлорежущих станках | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет горячей обработки металлов и упрочняющих технологий, материаловедения (212)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска, комплект плакатов |  |  |
| **Лаборатория материаловедения, металловедения (202)** | Лабораторное оборудование:  МИМ –7 – 1 шт.  «Биолам»-1 шт.  Микроскоп биологический – 1 шт.  Пресс Бринелля – 4 шт.  Пресс Роквелла – 5 шт.  Шкаф управления – 1 шт.  Станок полировальный – 1 шт.  Станок шлифовальный – 1 шт.  Стенд эликтрифицированный – 1 шт.  Наждак – 1 шт.  Набор микрошлифов – 7 шт.  Муфельные печи – 5 шт. |  |
| ОП.О5 | Горячая обработка материалов и упрочняющие технологии | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет горячей обработки металлов и упрочняющих технологий, материаловедения (212)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска, комплект плакатов |  |  |
| г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Лаборатория термической обработки металлов, материалов и инструментов (204)** | Ванна для закалки образцов, мойка, стол, стул. |  |  |
| ОП.О6 | Информационные технологии | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет информатики и информационных технологий, компьютерной графики, информационных технологий в профессиональной деятельности, проектирования цифровых устройств (236)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска,  Лицензионное программное обеспечение общего и профессионального назначения – 30 рабочих мест | Office Professional Plus 2010  Счет-фактура № Tr036229 от 03.08.2012; Акт предоставления прав № Tr045687 от 03.08.2012  Windows 7 Professional and Professional K x64  Договор № 43-12/1670-2017 от 01.12.2017 |  |
| ОП.О7 | Основы экономики организации и правового обеспечения в профессиональной деятельности | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет основ экономики и правового обеспечения профессиональной деятельности, правовых основ профессиональной деятельности(210)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска. |  |  |
| ОП.О8 | Охрана труда | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет экологических основ природопользования, безопасности жизнедеятельности, охраны труда и техники безопасности(305)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска, |  |  |
| ОП.О9 | Конструкции систем вооружения | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет технологии производства систем вооружения (309)** | 21 стол на 42 посадочных места, стол и стул для преподавателя, доска. лазерный учебный стрелковый тир (экран, проектор, 3 тш. оружия, программное обеспечение) |  |  |
| ОП.1О | Общая технология машиностроения | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет технологии машиностроения(323)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска, |  |  |
| г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Лаборатория процессов формообразования и инструментов, технологического оборудования и оснастки (233)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска,  Учебно-накладные пособия:  1. Плакаты по дисциплине «Процессы формообразования и инструменты» – 36 шт.  2. Плакаты по дисциплине «Технологическая оснастка» -17 шт.  3. Образцы инструментов:  Токарный резец – 1 компл.  Инструмент для обработки отверстий – 1 компл.  Фрезы – 1 компл.  Инструмент для нарезания резьбы – 1 компл.  Протяжки – 1 компл.  Абразивный инструмент – 1 компл.  4. Угломеры универсальные – 5 шт.  6. Кондукторные втулки – 1 компл.  6. Образцы приспособлений – 6 шт. |  |  |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет технологии производства систем вооружения (309)** | 21 стол на 42 посадочных места, стол и стул для преподавателя, доска. лазерный учебный стрелковый тир (экран, проектор, 3 тш. оружия, программное обеспечение) |  |  |
| г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет технологии производства систем вооружения (309)** | 21 стол на 42 посадочных места, стол и стул для преподавателя, доска. лазерный учебный стрелковый тир (экран, проектор, 3 шт. оружия, Лицензионное программное обеспечение) |  |  |
|  | **Профессиональные модули** | |  |  |  |
| **ПМ.01** | **Конструирование и проектирование систем вооружения** | |  |  |  |
| МДК.01.01 | Проектирование систем вооружения | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет технологии производства систем вооружения (309)** | 21 стол на 42 посадочных места, стол и стул для преподавателя, доска. лазерный учебный стрелковый тир (экран, проектор, 3 тш. оружия, программное обеспечение) |  |  |
| МДК.01.02 | Надежность систем вооружения в эксплуатации | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Комплексная лаборатория специальных машин и устройств (1)** | 1. УДС Т-90С (Учебный действующий стенд)  2. САЗ Т-72 (модернизированный, стенд автомата заряжания)  3. Стенд приводов управления  4. Макеты: «Планетарная коробка передач», «Коробка передач», «Бортовой редуктор в сборе с коробкой передач», «Входной редуктор», «Каток опорный с элементами подвески», «Колесо ведущее с бортовым редуктором», «Двигатель внутреннего сгорания В92С2», «Коленчатый вал», «Механизм газораспределения», «Подогреватель» |  |  |
| МДК.01.03 | Испытания и контроль систем вооружения на стадии конструкторской подготовки производства | Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Комплексная лаборатория**  **специальных машин и устройств (1)** | 1. УДС Т-90С (Учебный действующий стенд)  2. САЗ Т-72 (модернизированный, стенд автомата заряжания)  3. Стенд приводов управления  4. Макеты: «Планетарная коробка передач», «Коробка передач», «Бортовой редуктор в сборе с коробкой передач», «Входной редуктор», «Каток опорный с элементами подвески», «Колесо ведущее с бортовым редуктором», «Двигатель внутреннего сгорания В92С2», «Коленчатый вал», «Механизм газораспределения», «Подогреватель» |  |  |
| УП.01 | Учебная практика | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Учебно-производственные мастерские** | Участок токарных станков.  Участок фрезерных станков.  Слесарная мастерская со стационарными верстаками. |  |  |
| ПП.01 | Производственная практика (по профилю специальности) | Проводится на предприятиях/организациях, соответствующих направленности подготовки |  |  |  |
| **ПМ.02** | **Организация производственно-технологической деятельности по ремонту, техническому обслуживанию, контролю и испытаниям систем вооружения** | |  |  |  |
| МДК.02.01 | Диагностика и ремонт систем вооружения | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Комплексная лаборатория специальных машин и устройств (1)** | 1. УДС Т-90С (Учебный действующий стенд)  2. САЗ Т-72 (модернизированный, стенд автомата заряжания)  3. Стенд приводов управления  4. Макеты: «Планетарная коробка передач», «Коробка передач», «Бортовой редуктор в сборе с коробкой передач», «Входной редуктор», «Каток опорный с элементами подвески», «Колесо ведущее с бортовым редуктором», «Двигатель внутреннего сгорания В92С2», «Коленчатый вал», «Механизм газораспределения», «Подогреватель» |  |  |
| МДК.02.02 | Эксплуатация и техническое обслуживание систем вооружения | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет технологии производства систем вооружения (309)** | 21 стол на 42 посадочных места, стол и стул для преподавателя, доска. лазерный учебный стрелковый тир (экран, проектор, 3 тш. оружия, программное обеспечение) |  |  |
| МДК.02.03 | Технология сборки-разборки систем вооружения | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет технологии производства систем вооружения (309)** | 21 стол на 42 посадочных места, стол и стул для преподавателя, доска. лазерный учебный стрелковый тир (экран, проектор, 3 тш. оружия, программное обеспечение) |  |  |
| ПП.02 | Производственная практика (по профилю специальности) | Проводится на предприятиях/организациях, соответствующих направленности подготовки |  |  |  |
| **ПМ.03** | **Разработка и внедрение технологических процессов производства систем вооружения** | |  |  |  |
| МДК.03.01 | Технология производства и контроль качества систем вооружения | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Лаборатория процессов формообразования и инструментов, технологического оборудования и оснастки (233)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска,  Учебно-накладные пособия:  1. Плакаты по дисциплине «Процессы формообразования и инструменты» – 36 шт.  2. Плакаты по дисциплине «Технологическая оснастка» -17 шт.  3. Образцы инструментов:  Токарный резец – 1 компл.  Инструмент для обработки отверстий – 1 компл.  Фрезы – 1 компл.  Инструмент для нарезания резьбы – 1 компл.  Протяжки – 1 компл.  Абразивный инструмент – 1 компл.  4. Угломеры универсальные – 5 шт.  6. Кондукторные втулки – 1 компл.  6. Образцы приспособлений – 6 шт. |  |  |
| МДК.03.02 | Технологическое оборудование и оснастка для технологических процессов производства систем вооружения | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Лаборатория процессов формообразования и инструментов, технологического оборудования и оснастки (233)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска,  Учебно-накладные пособия:  1. Плакаты по дисциплине «Процессы формообразования и инструменты» – 36 шт.  2. Плакаты по дисциплине «Технологическая оснастка» -17 шт.  3. Образцы инструментов:  Токарный резец – 1 компл.  Инструмент для обработки отверстий – 1 компл.  Фрезы – 1 компл.  Инструмент для нарезания резьбы – 1 компл.  Протяжки – 1 компл.  Абразивный инструмент – 1 компл.  4. Угломеры универсальные – 5 шт.  6. Кондукторные втулки – 1 компл.  6. Образцы приспособлений – 6 шт. |  |  |
| МДК.03.03 | Организационная структура промышленной организации и нормирование труда | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Лаборатория процессов формообразования и инструментов, технологического оборудования и оснастки (233)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска,  Учебно-накладные пособия:  1. Плакаты по дисциплине «Процессы формообразования и инструменты» – 36 шт.  2. Плакаты по дисциплине « Технологическая оснастка» -17 шт.  3. Образцы инструментов:  Токарный резец – 1 компл.  Инструмент для обработки отверстий – 1 компл.  Фрезы – 1 компл.  Инструмент для нарезания резьбы – 1 компл.  Протяжки – 1 компл.  Абразивный инструмент – 1 компл.  4. Угломеры универсальные – 5 шт.  6. Кондукторные втулки – 1 компл.  6. Образцы приспособлений – 6 шт. |  |  |
| ПП.03 | Производственная практика (по профилю специальности) | Проводится на предприятиях/организациях, соответствующих направленности подготовки |  |  |  |
| **ПМ.04** | **Организация деятельности производственного подразделения (участка) и управление им** | |  |  |  |
| МДК.04.01 | Основы менеджмента и управленческой психологии | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет экономики и менеджмента(319)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска, кафедра, тумба, информационный стенд, телевизор и DVD |  |  |
| МДК.04.02 | Организация хозяйственной деятельности промышленной организации | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет экономики организации, статистики и анализа финансово-хозяйственной деятельности (234)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска, книжный шкаф |  |  |
| ПП.04 | Производственная практика (по профилю специальности) | Проводится на предприятиях/организациях, соответствующих направленности подготовки |  |  |  |
| **ПМ.05** | **Освоение и использование программного обеспечения отрасли** | |  |  |  |
| МДК.05.01 | Программное обеспечение отрасли | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Лаборатория автоматизированного проектирования технологических процессов и программирования систем ЧПУ, тренажерный класс станков с ЧПУ (131)** | Станокс ЧПУ CTX 310 Ecoline, программные консоли HEIDENHAIN, CNC SINUMERIK, FANUC, 10 посадочных мест, стол преподавателя  Лицензионное программное обеспечение общего и профессионального назначения – 10 рабочих мест . Проектор – 1 шт., интерактивная доска. | Office Professional Plus 2010  Счет-фактура № Tr036229 от 03.08.2012; Акт предоставления прав № Tr045687 от 03.08.2012  Windows 7 Professional and Professional K x64  Договор № 43-12/1670-2017 от 01.12.2017 |  |
| МДК.05.02 | Практическое использование программного обеспечения отрасли | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Лаборатория автоматизированного проектирования технологических процессов и программирования систем ЧПУ, тренажерный класс станков с ЧПУ (131)** | Станокс ЧПУ CTX 310 Ecoline, программные консоли HEIDENHAIN, CNC SINUMERIK, FANUC, 10 посадочных мест, стол преподавателя  Лицензионное программное обеспечение общего и профессионального назначения – 10 рабочих мест . Проектор – 1 шт., интерактивная доска. | Office Professional Plus 2010  Счет-фактура № Tr036229 от 03.08.2012; Акт предоставления прав № Tr045687 от 03.08.2012  Windows 7 Professional and Professional K x64  Договор № 43-12/1670-2017 от 01.12.2017 |  |
| ПП.05 | Производственная практика (по профилю специальности) | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Учебно-производственные мастерские** | Участок токарных станков.  Участок фрезерных станков.  Слесарная мастерская со стационарными верстаками. |  |  |
| г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Лаборатория автоматизированного проектирования технологических процессов и программирования систем ЧПУ, тренажерный класс станков с ЧПУ (131)** | Станокс ЧПУ CTX 310 Ecoline, программные консоли HEIDENHAIN, CNC SINUMERIK, FANUC, 10 посадочных мест, стол преподавателя  Лицензионное программное обеспечение общего и профессионального назначения – 10 рабочих мест . Проектор – 1 шт., интерактивная доска. | Office Professional Plus 2010  Счет-фактура № Tr036229 от 03.08.2012; Акт предоставления прав № Tr045687 от 03.08.2012  Windows 7 Professional and Professional K x64  Договор № 43-12/1670-2017 от 01.12.2017 |  |
| **ПМ.06** | **Выполнение работ по профессии рабочего: Слесарь механосборочных работ** | |  |  |  |
| УП.06 | Учебная практика | Проводится на предприятиях/организациях, соответствующих направленности подготовки |  |  |  |
| ПП.06 | Производственная практика (по профилю специальности) | Проводится на предприятиях/организациях, соответствующих направленности подготовки |  |  |  |
|  | **Вариативная часть** |  |  |  |  |
| ОП.12 | Электротехника и электроника | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Кабинет электротехники и электроники (104)** | 15 столов на 30 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска |  |  |
| г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Лаборатория электротехники и электроники, электротехники и основ электроники (106)** | 3 стола на 18 посадочных мест, стол и стул для преподавателя, доска классная магнитная, Выпрямитель трехфазный селеновый – 7 Трансформатор трехфазный – 3 шт.  Реостат РПШ-0,6 – 6 шт.  Осциллограф ЛО-70 – 5 шт.  Машина постоянного тока–1шт.  Трансформатор разборный –1 шт.  Конденсатор переменной емкости – 1 шт.  Реостат ступенчатый – 1 шт.  Солнечная батарея – 1 шт.  Выпрямитель ВСШ-6 – 2  Выпрямитель ВСШ-12 – 1 шт.  Комплект плакатов |  |  |
|  | 4. Раздел |  |  |  |  |
| ПДП | Производственная практика (преддипломная) | Проводится на предприятиях/организациях, соответствующих направленности подготовки |  |  |  |
|  | Интернет-класс (Самостоятельная работа студентов, курсовое проектирование) | г. Нижний Тагил, пр. Вагоностроителей, д.14а,  **Лаборатория интернет-технологий и дистанционных обучающих технологий (223)** | Автоматизированные рабочие места обучающихся – 12 мест  Автоматизированное рабочее место преподавателя – 1 место  Проектор – 1 шт.  Экран 1 шт  Программное обеспечение общего и профессионального назначения – 13 рабочих мест | Office Professional Plus 2013  Договор № 43-12/1670-2017 от 01.12.2017  Windows XP Professional  Договор № 43-12/1670-2017 от 01.12.2017 |  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Перечень договоров ЭБС (**за период, соответствующий сроку получения образования по ОПОП**)** | | |
| **Учебный год** | **Наименование документа с указанием реквизитов** | **Срок действия документа** |
| 2013/2014 | ООО «Издательство Лань» ЭБС Лань (свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-42547 от 03.11.2010 г., свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 г.). Договор № 43-12/808-2013 от 13.09.2013 | 14.09.2013 по 12.09.2014 |
| 2013/2014 | ООО «Директ-Медиа» ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-52732 от 01.02.2013 г., свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2013619961 от 21.10.2013 г.). Договор № 167-07/13 от 13.09.2013 | 14.09.2013 по 12.09.2014 |
|  |  |  |
| 2014/2015 | ООО «Издательство Лань» ЭБС Лань (свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-42547 от 03.11.2010 г., свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 г.). Договор № 43-12/1208-2014 от 07.08.2014 | 14.09.2014 по 13.09.2015 |
| 2014/2015 | ООО «Директ-Медиа» ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-52732 от 01.02.2013 г., свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2013619961 от 21.10.2013 г.) Договор № 117-05/14 от 02.06.2014 | 02.06.2014 по 01.06.2015 |
| 2014/2015 | ООО «НексМедиа» ЭБС «Университетская библиотека онлайн» Информационное письмо о доступе к ресурсам ЭБС № 026 от 18.01.2018 | 08.09.2015 по 30.09.2015 |
| 2015/2016 | ООО «Издательство Лань» ЭБС Лань (свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-42547 от 03.11.2010 г., свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 г.). Договор № 43-12/1180-2015 от 11.09.2015 | 14.09.2015 по 13.09.2016 |
| 2015/2016 | ООО «НексМедиа» ЭБС «Университетская библиотека онлайн» Информационное письмо о доступе к ресурсам ЭБС № 026 от 18.01.2018 | 08.09.2015 по 30.09.2015 |
| 2015/2016 | ООО «НексМедиа» ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-52732 от 01.02.2013 г., свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2013619961 от 21.10.2013 г.) Контракт № 170-08/15 от 18.08.2015 | 01.10.2015 до 30.09.2016 |
| 2016/2017 | ООО «Издательство Лань» ЭБС Лань. Справка 190/18 от 18.01.2018 о бесплатном доступе к ресурсам в объеме, предусмотренном договором № 43-12/1180-2015 от 11.09.2015 | С 14.09.2016 по 13.11.2016 |
| 2016/2017 | ООО «Издательство Лань» ЭБС Лань (свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-42547 от 03.11.2010 г., свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 г.). Договор № 43-12/1451-2016 от 14.11.2016 | 14.11.2016 по 13.11.2017 |
| 2016/2017 | ООО «НексМедиа» ЭБС «Университетская библиотека онлайн» Информационное письмо о доступе к ресурсам ЭБС № 027 от 18.01.2018 | 01.10.2016 по 14.11.2016 |
| 2016/2017 | ООО «НексМедиа» ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-52732 от 01.02.2013 г., свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2013619961 от 21.10.2013 г.) Договор № 261-10/16 от 14.11.2016 | 14.11.2016 по 13.11.2017 |
| 2017/2018 | ООО «Издательство Лань» ЭБС Лань. Соглашение о сотрудничестве № 122/18 от 22.01.2018. | 22.01.2018 по 28.12.2019 |
| 2017/2018 | ООО «Издательство Лань» ЭБС Лань (свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-42547 от 03.11.2010 г., свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 г.). Договор № 43-12/1996-2017 от 29.12.2017 | 29.12.2017 по 28.12.2018 |
| 2017/2018 | ООО «НексМедиа» ЭБС «Университетская библиотека онлайн» Информационное письмо о доступе к ресурсам ЭБС № 028 от 18.01.2018 | 14.11.2017 по 18.01.2018 |
| 2017/2018 | ООО «НексМедиа» ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-52732 от 01.02.2013 г., свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2013619961 от 21.10.2013 г.) Контракт № 242-10/17 от 18.01.2018 | 18.01.2018 по 17.01.2019 |
| 2018/2019 | ООО «Издательство Лань» ЭБС Лань. Соглашение о сотрудничестве № 122/18 от 22.01.2018. | 22.01.2018 по 28.12.2019 |
| 2018/2019 | ООО «Издательство Лань» ЭБС Лань (свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-42547 от 03.11.2010 г., свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 г.). Договор № 43-12/1996-2017 от 29.12.2017 | 29.12.2017 по 28.12.2018 |
| 2018/2019 | ООО «НексМедиа» ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-52732 от 01.02.2013 г., свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2013619961 от 21.10.2013 г.) Контракт № 242-10/17 от 18.01.2018 | 18.01.2018 по 17.01.2019 |

|  |  |
| --- | --- |
| **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 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Свердловской области от 18.10.2016 № 990. Номер бланка: А 0990. Срок действия: бессрочно. |