

**Информация о наличии условий для функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя информационные технологии, технические средства, электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, которые содержат электронные учебно-методические материалы, а также государственные информационные системы**

Подраздел 1. Наличие электронных информационных ресурсов, электронных образовательных ресурсов, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся

Код, наименование образовательной программы: **27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)**

Н о м е р с т р о к и	Вид электронного образовательного ресурса, электронного информационного ресурса	Наименование электронного образовательного ресурса, электронного информационного ресурса	Документ-основание возникновения права пользования ресурсом (договоры, соглашения и другое, открывающие доступ к электронному образовательному ресурсу, электронному информационному ресурсу, их реквизиты и сроки действия)
1	2	3	4
1	Вид электронного образовательного ресурса (электронный курс, электронный тренажер или симулятор, интерактивный учебник, мультимедийный ресурс, учебные видео-ресурсы и другое)	<p>Официальный сайт ООО «Инфоурок» — курсы, тесты, видеолекции, материалы для учителей. Для изучения общеобразовательных дисциплин <a href="https://infourok.ru/infokonkurs">https://infourok.ru/infokonkurs</a></p> <p>Образовательный портал для подготовки к экзаменам «Сдам ЕГЭ, решу ВПР» <a href="https://hist11-vpr.sdangia.ru">https://hist11-vpr.sdangia.ru</a></p> <p>Электронные ресурсы по дисциплинам:</p> <p><b>ООД. Русский язык:</b>  Справочно-информационный портал «Русский язык» — ГРАМОТА.РУ <a href="http://www.gramota.ru">http://www.gramota.ru</a> электронная версия газеты «Русский язык»  <a href="http://rus.1september.ru">http://rus.1september.ru</a> Коллекция диктантов по русскому языку Российского общеобразовательного портала  <a href="http://language.edu.ru">http://language.edu.ru</a> Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку  <a href="http://rus.rusolymp.ru">http://rus.rusolymp.ru</a> Владимир Даль. Проект портала Philolog.ru  <a href="http://www.rus-ege.com">http://www.rus-ege.com</a> Институт русского языка им. В.В. Виноградова Российской академии наук  <a href="http://www.grammar.ru">http://www.grammar.ru</a> Материалы по теории языка и литературе  <a href="http://cfri.ruslang.ru">http://cfri.ruslang.ru</a> МедиаЛингва:  электронные словари, лингвистические технологии</p>	Свободный доступ в сети Интернет

1	2	3	4
		<p><a href="http://www.riash.ru">http://www.riash.ru</a> Национальный корпус информационно-справочная система</p> <p><a href="http://www.ruscorpora.ru">http://www.ruscorpora.ru</a> Портал русского языка «ЯРУС»</p> <p><a href="http://yarus.aspu.ru">http://yarus.aspu.ru</a> Портал «Русское слово»</p> <p><a href="http://www.russkoeslovo.org">http://www.russkoeslovo.org</a> Проект «Русские словари»</p> <p><a href="http://www.slovari.ru">http://www.slovari.ru</a> Российское общество преподавателей русского языка и литературы (РОПРЯЛ)</p> <p><a href="http://www.russianforall.ru">http://www.russianforall.ru</a> Русский филологический портал</p> <p><a href="http://ruslang.karelia.ru">http://ruslang.karelia.ru</a> Русский язык и культура речи: электронный учебник</p> <p><a href="http://www.speakrus.ru/dict">http://www.speakrus.ru/dict</a> Словопедия: русские толковые словари</p> <p><a href="http://www.slovopedia.com">http://www.slovopedia.com</a> Учебник по орфографии и пунктуации</p> <p><a href="http://www.ruscenter.ru">http://www.ruscenter.ru</a> Электронное периодическое издание «Открытый текст»</p> <p><b>ООД. Литература:</b>  Электронная версия газеты «Литература»  <a href="http://lit.1september.ru/index.htm">http://lit.1september.ru/index.htm</a>  «Питерская школа»  <a href="http://shkola.spb.ru/teacherjroom/index.phtml?id=79">http://shkola.spb.ru/teacherjroom/index.phtml?id=79</a>.  Мир слова русского <a href="http://www.rusword.com.ua">http://www.rusword.com.ua</a>  «Словарь литературоведческих терминов»  <a href="http://slovar.by.ru/dict.htm">http://slovar.by.ru/dict.htm</a>  Классика.Ru - электронная библиотека классической литературы.  <a href="http://www.klassika.ru/">http://www.klassika.ru/</a>  Артикул <a href="http://www.ipmce.su/~igor/">http://www.ipmce.su/~igor/</a>  Библиотека Максима Мошкова <a href="http://lib.ru/">http://lib.ru/</a>  Русская и зарубежная литература для школы на «Российском общеобразовательном портале» <a href="http://litera.edu.ru/">http://litera.edu.ru/</a>  Биографии великих русских писателей и поэтов.  <a href="http://writerstob.narod.ru/">http://writerstob.narod.ru/</a>  Друзья и партнеры: Русская литература. Двухязычный информационно-поисковый сайт по русской литературе XIX—XX вв. <a href="http://www.fplib.org/literature/">http://www.fplib.org/literature/</a>  Библиотека. <a href="http://www.azbuk.net/school/">http://www.azbuk.net/school/</a>  Клуб любителей творчества Ф.М. Достоевского.  <a href="http://www.geocities.com/Athens/Ithaca/3880/osn.html">http://www.geocities.com/Athens/Ithaca/3880/osn.html</a>  Русофил. Методика. <a href="http://www.russofile.ru/strategy/">http://www.russofile.ru/strategy/</a>  И. Бунин <a href="http://www.kulichki.com/inkwell/hudlit/ruslit/bunin.htm">http://www.kulichki.com/inkwell/hudlit/ruslit/bunin.htm</a>  Народная библиотека М. Горького. <a href="http://maximgorkiy.narod.ru/">http://maximgorkiy.narod.ru/</a>  Русский писатель И.С. Тургенев. <a href="http://turgenev.org.ru/ik.htm">http://turgenev.org.ru/ik.htm</a>  Л.Н. Толстой. <a href="http://www.tolstoy.ru/main/index.html">http://www.tolstoy.ru/main/index.html</a>  А.П. Чехов. <a href="http://chehov.niv.ru/">http://chehov.niv.ru/</a>  Серебряный век: Марина Цветаева.  <a href="http://brb.silverage.ru/zhslovo/sv/tsv/">http://brb.silverage.ru/zhslovo/sv/tsv/</a>  Современная русская литература. <a href="http://www.guelman.ru/slava/#wr">http://www.guelman.ru/slava/#wr</a></p> <p><b>ООД. Родной русский язык:</b>  <a href="http://yarus.aspu.ru">http://yarus.aspu.ru</a> Портал «Русское слово»  <a href="http://www.russkoeslovo.org">http://www.russkoeslovo.org</a> Проект «Русские словари»  <a href="http://www.slovari.ru">http://www.slovari.ru</a> Российское общество преподавателей русского языка и литературы (РОПРЯЛ)  <a href="http://www.russianforall.ru">http://www.russianforall.ru</a> Русский филологический портал Philology.ru  <a href="http://ruslang.karelia.ru">http://ruslang.karelia.ru</a> Русский язык и культура речи: электронный учебник  <a href="http://www.ido.rudn.ru/ffec/rllang-index.html">http://www.ido.rudn.ru/ffec/rllang-index.html</a> Русское письмо: происхождение письменности, рукописи, шрифты  <a href="http://www.speakrus.ru/dict">http://www.speakrus.ru/dict</a> Словопедия: русские толковые словари  <a href="http://www.slovopedia.com">http://www.slovopedia.com</a> Учебник по орфографии и пунктуации  <a href="http://www.naexamen.ru/gram">http://www.naexamen.ru/gram</a> Фонд «Русский мир»</p>	

1	2	3	4
		<p><a href="http://www.ruskiymir.ru">http://www.ruskiymir.ru</a> Центр развития русского языка  <a href="http://www.ruscenter.ru">http://www.ruscenter.ru</a> Электронное периодическое издание «Открытый текст»  <a href="http://www.opentextnn.ru">http://www.opentextnn.ru</a> Язык и книга: Сайт о языкознании, письменности, истории книг и книгопечатания</p> <p><b>ООД. Иностранный язык:</b>  Мультимедийные ресурсы _ английский язык:  <a href="http://www.engvid.com/">http://www.engvid.com/</a> ; <a href="https://learnenglishteachers.britishcouncil.org/">https://learnenglishteachers.britishcouncil.org/</a>  <a href="http://130.255.37.200/">http://130.255.37.200/</a> ; <a href="https://en-ege.sdangia.ru/">https://en-ege.sdangia.ru/</a> ; <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a></p> <p><b>ООД. История:</b>  Интернет - платформа «Инфоурок» для изучения и просмотра учебных видеороликов <a href="https://iu.ru/video-lessons?utm_source=infourok&amp;utm_medium=videouroki&amp;utm_campaign=redirect">https://iu.ru/video-lessons?utm_source=infourok&amp;utm_medium=videouroki&amp;utm_campaign=redirect</a>  Юрайт образовательная платформа <a href="https://urait.ru">https://urait.ru</a>  Система электронного обучения и тестирования Moodle <a href="https://www.ispring.ru/elearning-insights/moodle">https://www.ispring.ru/elearning-insights/moodle</a>  Образовательный портал для подготовки к экзаменам «Сдам ЕГЭ, решу ВПР» <a href="https://hist11-vpr.sdangia.ru">https://hist11-vpr.sdangia.ru</a></p> <p><b>ООД. Физическая культура:</b>  <a href="http://www.lib.sportedu.ru">www.lib.sportedu.ru</a>  <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a>  <a href="http://www.minobraz.ru">http://www.minobraz.ru</a>  <a href="http://www.minstm.gov.ru">www.minstm.gov.ru</a> (Официальный сайт Министерства спорта Российской Федерации).  <a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> (Федеральный портал «Российское образование»).  <a href="http://www.olympic.ru">www.olympic.ru</a> (Официальный сайт Олимпийского комитета России).  <a href="http://www.goup32441.narod.ru">www.goup32441.narod.ru</a> (сайт: Учебно-методические пособия «Общевойсковая подготовка». Наставление по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации (НФП-2009).</p> <p><b>ООД. Основы безопасности жизнедеятельности:</b>  Мобильное приложение МЧС России – ваш личный помощник при ЧС!  <a href="https://apps.apple.com/app/id1530044766">https://apps.apple.com/app/id1530044766</a></p> <p><b>ООД. Астрономия:</b>  Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»  <a href="https://cyberleninka.ru/article/n/internet-resursy-v-prepodavanii-fiziki-novye-didakticheskie-vozmozhnosti">https://cyberleninka.ru/article/n/internet-resursy-v-prepodavanii-fiziki-novye-didakticheskie-vozmozhnosti</a>  Астрофизический портал  <a href="https://www.afportal.ru/catalogue/phys/1">https://www.afportal.ru/catalogue/phys/1</a>  Астрономические сайты  <a href="http://www.zavodarsenal.kiev.ua">http://www.zavodarsenal.kiev.ua</a> Завод «Арсенал» ...  <a href="http://www.hama.de">http://www.hama.de</a> Hama GmbH (Германия) ...  <a href="http://www.deepsky.ru">http://www.deepsky.ru</a> ...  <a href="http://heritage.sai.msu.ru/">http://heritage.sai.msu.ru/</a> ...  <a href="http://www.eso.org/public/images">http://www.eso.org/public/images</a> - фотогалерея Европейской Южной Обсерватории (ESO)  Обсерватория СибГУ <a href="https://sky.sibsau.ru/page/sites">https://sky.sibsau.ru/page/sites</a></p> <p><b>ООД. Обществознание:</b>  Всероссийские проверочные работы <a href="https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru">https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru</a>  Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>.  Образовательные проекты ПАКК <a href="http://edu.pacc.ru/">http://edu.pacc.ru/</a></p>	

1	2	3	4
		<p>Электронный курс лекций по социологии <a href="https://socnauka.ru/?cat=3">https://socnauka.ru/?cat=3</a>  Электронный курс лекций по политологии <a href="http://political-science.ru/">http://political-science.ru/</a></p> <p><b>ООД. Естествознание (химия и биология):</b>  Виртуальная образовательная лаборатория - Решение экспериментальных задач по химии-  <a href="http://www.virtulab.net/index.php?option=com_content&amp;view=category&amp;layout=blog&amp;id=57&amp;Itemid=108">http://www.virtulab.net/index.php?option=com_content&amp;view=category&amp;layout=blog&amp;id=57&amp;Itemid=108</a>  Онлайн школа «Инфоурок»- <a href="https://iu.ru/video-lessons?utm_source=infourok&amp;utm_medium=videouroki&amp;utm_campaign=redirect">https://iu.ru/video-lessons?utm_source=infourok&amp;utm_medium=videouroki&amp;utm_campaign=redirect</a>  Видео эксперименты по общей и неорганической химии - <a href="https://chemege.ru/video-po-obshej-ximii/">https://chemege.ru/video-po-obshej-ximii/</a>  Российская электронная школа- <a href="https://resh.edu.ru/subject/29/">https://resh.edu.ru/subject/29/</a>  Онлайн школа «Инфоурок»- <a href="https://iu.ru/video-lessons?utm_source=infourok&amp;utm_medium=videouroki&amp;utm_campaign=redirect">https://iu.ru/video-lessons?utm_source=infourok&amp;utm_medium=videouroki&amp;utm_campaign=redirect</a>  Российская электронная школа- <a href="https://resh.edu.ru/subject/29/">https://resh.edu.ru/subject/29/</a>  Газета «Биология» и сайт для учителей «Я иду на урок биологии»- <a href="http://school-collection.edu.ru/collection">http://school-collection.edu.ru/collection</a>  Открытый колледж: Биология - <a href="http://bio.1september.ru">http://bio.1september.ru</a>  В помощь учителю биологии: образовательный сайт ИЕСЭН  НГПУ - <a href="http://college.ru/biology">http://college.ru/biology</a>  Внешкольная экология. Программа «Школьная экологическая инициатива» - <a href="http://fns.nspu.ru/resurs/nat">http://fns.nspu.ru/resurs/nat</a>  Вся биология: научно-образовательный портал- <a href="http://www.eco.nw.ru">http://www.eco.nw.ru</a></p> <p><b>ООД. Химия:</b>  Виртуальная образовательная лаборатория - Решение экспериментальных задач по химии-  <a href="http://www.virtulab.net/index.php?option=com_content&amp;view=category&amp;layout=blog&amp;id=57&amp;Itemid=108">http://www.virtulab.net/index.php?option=com_content&amp;view=category&amp;layout=blog&amp;id=57&amp;Itemid=108</a>  Онлайн школа «Инфоурок»- <a href="https://iu.ru/video-lessons?utm_source=infourok&amp;utm_medium=videouroki&amp;utm_campaign=redirect">https://iu.ru/video-lessons?utm_source=infourok&amp;utm_medium=videouroki&amp;utm_campaign=redirect</a>  Видео эксперименты по общей и неорганической химии - <a href="https://chemege.ru/video-po-obshej-ximii/">https://chemege.ru/video-po-obshej-ximii/</a>  Российская электронная школа- <a href="https://resh.edu.ru/subject/29/">https://resh.edu.ru/subject/29/</a></p> <p><b>ООД. Биология:</b>  Онлайн школа «Инфоурок»- <a href="https://iu.ru/video-lessons?utm_source=infourok&amp;utm_medium=videouroki&amp;utm_campaign=redirect">https://iu.ru/video-lessons?utm_source=infourok&amp;utm_medium=videouroki&amp;utm_campaign=redirect</a>  Российская электронная школа- <a href="https://resh.edu.ru/subject/29/">https://resh.edu.ru/subject/29/</a>  Газета «Биология» и сайт для учителей «Я иду на урок биологии»- <a href="http://school-collection.edu.ru/collection">http://school-collection.edu.ru/collection</a>  Открытый колледж: Биология - <a href="http://bio.1september.ru">http://bio.1september.ru</a>  В помощь учителю биологии: образовательный сайт ИЕСЭН  НГПУ - <a href="http://college.ru/biology">http://college.ru/biology</a>  Внешкольная экология. Программа «Школьная экологическая инициатива» - <a href="http://fns.nspu.ru/resurs/nat">http://fns.nspu.ru/resurs/nat</a>  Вся биология: научно-образовательный портал- <a href="http://www.eco.nw.ru">http://www.eco.nw.ru</a></p> <p><b>ООД. География:</b>  Библиотека по географии <a href="http://geoman.ru">http://geoman.ru</a>  «ГеоБар»- географический справочник <a href="https://geobar.ru/">https://geobar.ru/</a>  Географические карты России, городов России и Европы <a href="https://obr.lc.ru/mapkit/geography.html">https://obr.lc.ru/mapkit/geography.html</a>  География. Планета Земля <a href="http://www.rgo.ru">http://www.rgo.ru</a></p>	

1	2	3	4
		<p>География.ру: клуб путешествий <a href="http://www.geografia.ru">http://www.geografia.ru</a></p> <p><b>ООД. Математика:</b>  ЭБС Издательства Юрайт. Тесты и видеоролики к изданию Кремер, Н. Ш. Математика для колледжей: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. Ш. Кремер, О. Г. Константинова, М. Н. Фридман ; под редакцией Н. Ш. Кремера. — 11-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023.  Образовательный портал для подготовки к экзаменам Решу ЕГЭ [Электронный ресурс] / Гущин Д. Д., 2011—2023, - Режим доступа: <a href="https://math-ege.sdangia.ru">https://math-ege.sdangia.ru</a>  Математический портал школьная математика, помощь в подготовке к ОГЭ и ЕГЭ [Электронный ресурс], - 2018-2023. – Режим доступа: <a href="http://WWW.MATHM.RU">WWW.MATHM.RU</a></p> <p><b>ООД. Информатика:</b>  Яндекс.Учебник [URL: <a href="https://education.yandex.ru/">https://education.yandex.ru/</a>]  ЯКласс [URL: <a href="https://www.yaklass.ru/">https://www.yaklass.ru/</a>]  Российская электронная школа [URL: <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>]</p> <p><b>ООД. Физика:</b>  Издательство Бином Лаборатория знаний  <a href="https://lbz.ru/metodist/iumk/physics/e-r.php">https://lbz.ru/metodist/iumk/physics/e-r.php</a>  Российский учебник Лекта  <a href="https://rosuchebnik.ru/material/elektronnye-obrazovatelnye-resursy-po-fizike">https://rosuchebnik.ru/material/elektronnye-obrazovatelnye-resursy-po-fizike</a>  Интересные онлайн-ресурсы по физике  <a href="https://vk.com/@gymnasiumnur89-interesnye-onlain-resursy-po-fizike">https://vk.com/@gymnasiumnur89-interesnye-onlain-resursy-po-fizike</a>  Каталог образовательных программ  <a href="https://www.kop.ru/handbook/v-pomoshch-uchitelyu/obrazovatelnye-internet-resursy-po-fizike/">https://www.kop.ru/handbook/v-pomoshch-uchitelyu/obrazovatelnye-internet-resursy-po-fizike/</a>  Инфоурок  <a href="https://infourok.ru/perechen-eor-po-fizike-4236690.html">https://infourok.ru/perechen-eor-po-fizike-4236690.html</a>  Интернет ресурсы. Физика  <a href="http://belyakov.21203s17.edusite.ru/p35aa1.html">http://belyakov.21203s17.edusite.ru/p35aa1.html</a>  <a href="http://www.fio.vrn.ru/2005/7/!Physics/2/c.htm">http://www.fio.vrn.ru/2005/7/!Physics/2/c.htm</a>  Учебные пособия  <a href="http://physics.fel.mirea.ru/index.php?do=static&amp;page=uchebnye_posobiya_internet_resursy">http://physics.fel.mirea.ru/index.php?do=static&amp;page=uchebnye_posobiya_internet_resursy</a>  Образовательная социальная сеть. nsportal.ru  <a href="https://nsportal.ru/shkola/fizika/library/2019/02/18/elektronnye-obrazovatelnye-resursy-po-fizike">https://nsportal.ru/shkola/fizika/library/2019/02/18/elektronnye-obrazovatelnye-resursy-po-fizike</a>  Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»  <a href="https://cyberleninka.ru/article/n/internet-resursy-v-prepodavanii-fiziki-novyie-didakticheskie-vozmozhnosti">https://cyberleninka.ru/article/n/internet-resursy-v-prepodavanii-fiziki-novyie-didakticheskie-vozmozhnosti</a>  Астрофизический портал  <a href="https://www.afportal.ru/catalogue/phys/1">https://www.afportal.ru/catalogue/phys/1</a>  Учитель будущего magister posterum  <a href="https://cpmrd.ru/tsentr/urls/fizika/narod.ru">https://cpmrd.ru/tsentr/urls/fizika/narod.ru</a>  <a href="https://gumirova-axana.narod.ru/index/0-12">https://gumirova-axana.narod.ru/index/0-12</a>  Электронные образовательные ресурсы по физике  <a href="https://dzen.ru/list/education/elektronnye-obrazovatelnye-resursy-po-fizike-dlia-shkolnikov">https://dzen.ru/list/education/elektronnye-obrazovatelnye-resursy-po-fizike-dlia-shkolnikov</a></p> <p><b>ОУД. Всеобщая история:</b>  Интернет - платформа «Инфоурок» для изучения и просмотра учебных видеороликов <a href="https://iu.ru/video-lessons?utm_source=infourok&amp;utm_medium=videouroki&amp;utm_campaign=redirect">https://iu.ru/video-lessons?utm_source=infourok&amp;utm_medium=videouroki&amp;utm_campaign=redirect</a></p>	

1	2	3	4
		<p>Юрайт образовательная платформа <a href="https://urait.ru">https://urait.ru</a>  Система электронного обучения и тестирования Moodle  <a href="https://www.ispring.ru/elearning-insights/moodle">https://www.ispring.ru/elearning-insights/moodle</a>  Образовательный портал для подготовки к экзаменам «Сдам ЕГЭ, решу ВПР» <a href="https://hist11-vpr.sdangia.ru">https://hist11-vpr.sdangia.ru</a></p> <p><b>ОУД. Введение в специальность:</b>  Технический контроль в машиностроении: основные принципы и важность для качества изделий.  <a href="https://nauchniestati.ru/spravka/tehnicheskij-kontrol-v-mashinostroenii/">https://nauchniestati.ru/spravka/tehnicheskij-kontrol-v-mashinostroenii/</a>  О профессии контролера станочных и слесарных работ.  <a href="https://postupi.online/professiya/kontroler-standnyh-i-slesarnyh-rabot/#Что%20будет%20с%20профессией%20контролер%20станочных%20и%20слесарных%20работ%20в%20будущем">https://postupi.online/professiya/kontroler-standnyh-i-slesarnyh-rabot/#Что%20будет%20с%20профессией%20контролер%20станочных%20и%20слесарных%20работ%20в%20будущем</a>  Оценка качества продукции. <a href="https://nauchniestati.ru/spravka/ocenka-kachestva-produkcii/">https://nauchniestati.ru/spravka/ocenka-kachestva-produkcii/</a></p> <p><b>СГ. История России:</b>  Интернет - платформа «Инфоурок» для изучения и просмотра учебных видеороликов <a href="https://iu.ru/video-lessons?utm_source=infourok&amp;utm_medium=videouroki&amp;utm_campaign=redirect">https://iu.ru/video-lessons?utm_source=infourok&amp;utm_medium=videouroki&amp;utm_campaign=redirect</a>  Юрайт образовательная платформа <a href="https://urait.ru">https://urait.ru</a>  Система электронного обучения и тестирования Moodle  <a href="https://www.ispring.ru/elearning-insights/moodle">https://www.ispring.ru/elearning-insights/moodle</a>  Образовательный портал для подготовки к экзаменам «Сдам ЕГЭ, решу ВПР» <a href="https://hist11-vpr.sdangia.ru">https://hist11-vpr.sdangia.ru</a></p> <p><b>СГ. Иностраный язык в профессиональной деятельности:</b>  Видео уроки, оформление деловых писем, фонетика  Eng. Vid <a href="http://www.engvid.com/">http://www.engvid.com/</a>  Учебники, тесты для технических специальностей  Юрайт <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>  Грамматика (теория, упражнения, тесты)  Я класс <a href="https://www.yaklass.ru/p/angliyskiy-yazyk">https://www.yaklass.ru/p/angliyskiy-yazyk</a>  Аудирование, тексты профессиональной направленности  British Council Learn English Teens  <a href="https://learnenglishteens.britishcouncil.org/">https://learnenglishteens.britishcouncil.org/</a>  Упражнения, тесты на грамматику  LearningApps.org <a href="https://learningapps.org/">https://learningapps.org/</a></p> <p><b>СГ. Безопасность жизнедеятельности:</b>  Интерактивные формирующие тесты  Человек и его среда обитания <a href="https://urait.ru/quiz/run-test/8717F8FB-0377-4CD1-89BB-1A8E2BAB75D0/4B01F537-20E5-4EE9-966B-BBDA5FEEEDF0">https://urait.ru/quiz/run-test/8717F8FB-0377-4CD1-89BB-1A8E2BAB75D0/4B01F537-20E5-4EE9-966B-BBDA5FEEEDF0</a> -  Медико-биологические основы взаимодействия человека со средой обитания <a href="https://urait.ru/quiz/run-test/A75A99B2-F6AA-4755-9B9E-C196E9156BD1/5FB1A530-1222-4609-9F22-D3764DD0A2E5">https://urait.ru/quiz/run-test/A75A99B2-F6AA-4755-9B9E-C196E9156BD1/5FB1A530-1222-4609-9F22-D3764DD0A2E5</a>  Негативные факторы техносферы и их воздействие на человека  <a href="http://urait.ru/quiz/run-test/F5A6A136-E76D-4631-9E6A-CC175760025A/76E515A7-5602-4502-92E9-7A669F10BDBD">http://urait.ru/quiz/run-test/F5A6A136-E76D-4631-9E6A-CC175760025A/76E515A7-5602-4502-92E9-7A669F10BDBD</a> - 4.  Безопасность системы «человек — машина» <a href="http://urait.ru/quiz/run-test/E536403A-2BF4-4468-9AE5-332DF3529940/85C2041B-2669-4F20-B7A4-EF9FB49B98C9">http://urait.ru/quiz/run-test/E536403A-2BF4-4468-9AE5-332DF3529940/85C2041B-2669-4F20-B7A4-EF9FB49B98C9</a>  Создание оптимальной производственной среды.  <a href="https://urait.ru/quiz/run-test/064A95EF-D13B-47EF-AF0E-B57B81C5C407/BFBCE474-C1E4-4538-8595-92D4128A2040">https://urait.ru/quiz/run-test/064A95EF-D13B-47EF-AF0E-B57B81C5C407/BFBCE474-C1E4-4538-8595-92D4128A2040</a>  Промышленная безопасность <a href="http://urait.ru/quiz/run-test/D20C10C7-5165-4A75-91E1-82FC92E5B2AB/1D6CFAE0-B1DF-49E4-A574-8330039072CE">http://urait.ru/quiz/run-test/D20C10C7-5165-4A75-91E1-82FC92E5B2AB/1D6CFAE0-B1DF-49E4-A574-8330039072CE</a></p>	

1	2	3	4
		<p>Инженерная защита окружающей среды <a href="http://urait.ru/quiz/run-test/AE8224BE-9B1D-4076-B32B-A6A5C6321DC2/7C3D438D-DEE7-4A6F-B47B-FC2681CBDD82">http://urait.ru/quiz/run-test/AE8224BE-9B1D-4076-B32B-A6A5C6321DC2/7C3D438D-DEE7-4A6F-B47B-FC2681CBDD82</a></p> <p>Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях <a href="http://urait.ru/quiz/run-test/9F2C279C-97B1-4FFA-B055-129AD60C49C5/A7ED42DE-F17C-4BA7-9F29-8C290D0EEB78">http://urait.ru/quiz/run-test/9F2C279C-97B1-4FFA-B055-129AD60C49C5/A7ED42DE-F17C-4BA7-9F29-8C290D0EEB78</a></p> <p>Управление безопасностью жизнедеятельности <a href="http://urait.ru/quiz/run-test/09A7B55A-38A8-4E71-8C94-90D5F2D57289/F8CC765A-BCAA-4342-BB4B-2D0B9A1C84C2">http://urait.ru/quiz/run-test/09A7B55A-38A8-4E71-8C94-90D5F2D57289/F8CC765A-BCAA-4342-BB4B-2D0B9A1C84C2</a></p> <p>ИТОГОВЫЙ ТЕСТ ОБЖ <a href="https://urait.ru/quiz/run-final-test/30D8E26C-8346-4962-AAB3-8D94F7F57D08">https://urait.ru/quiz/run-final-test/30D8E26C-8346-4962-AAB3-8D94F7F57D08</a></p> <p><b>СГ. Физическая культура:</b>  <a href="http://www.lib.sportedu.ru">www.lib.sportedu.ru</a>  <a href="http://www.school.edu.ru">www.school.edu.ru</a>  <a href="http://www.minobraz.ru">http://www.minobraz.ru</a>  <a href="http://www.minstm.gov.ru">www.minstm.gov.ru</a> (Официальный сайт Министерства спорта Российской Федерации).  <a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> (Федеральный портал «Российское образование»)  <a href="http://www.olympic.ru">www.olympic.ru</a> (Официальный сайт Олимпийского комитета России).  <a href="http://www.goup32441.narod.ru">www.goup32441.narod.ru</a> (сайт: Учебно-методические пособия «Общевойсковая подготовка». Наставление по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации (НФП-2009).</p> <p><b>СГ. Основы бережливого производства:</b>  ГОСТ ЭКСПЕРТ – единая база ГОСТов РФ – URL:  <a href="https://gostexpert.ru/">https://gostexpert.ru/</a>  РОССТАНДАРТ – Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии – URL:  <a href="https://www.rst.gov.ru/portal/gost/">https://www.rst.gov.ru/portal/gost/</a></p> <p><b>СГ. Основы финансовой грамотности:</b>  Библиотека на портале Минфина России <a href="https://vashifinancy.ru/">https://vashifinancy.ru/</a>  Совокупный личный капитал  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=LuG2daMGcS4">https://www.youtube.com/watch?v=LuG2daMGcS4</a>  Демографическая ситуация в мире и в России  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=qbnx0qOChIM">https://www.youtube.com/watch?v=qbnx0qOChIM</a>  Банковская система  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=IB27NgJVp3g">https://www.youtube.com/watch?v=IB27NgJVp3g</a>  Банки и небанковские кредитные организации  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=wXMS6IeuIQI">https://www.youtube.com/watch?v=wXMS6IeuIQI</a>  Банковские операции  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=zZ2yvxiWw9A">https://www.youtube.com/watch?v=zZ2yvxiWw9A</a>  Банковские карты и интернет-банкинг</p> <p><b>ОП. Инженерная графика:</b>  Образовательная платформа  ЮРАЙТ <a href="https://urait.ru/viewer/inzhenernaya-i-kompyuternaya-grafika-513184#page/1">https://urait.ru/viewer/inzhenernaya-i-kompyuternaya-grafika-513184#page/1</a></p> <p><b>ОП. Материаловедение:</b>  <a href="https://testserver.pro/run/test/Materialovedenie/">https://testserver.pro/run/test/Materialovedenie/</a> Материаловедение  <a href="https://zaochnik.com/online-tests/mashinostroenie-materialoobrabotka/191-s-otvetami-po-metallovedeniyu/">https://zaochnik.com/online-tests/mashinostroenie-materialoobrabotka/191-s-otvetami-po-metallovedeniyu/</a>  <a href="https://banktestov.ru/test/76793">https://banktestov.ru/test/76793</a> Материаловедение  <a href="https://nn-traveler.ru/chernyye-metally-i-splavy-test/">https://nn-traveler.ru/chernyye-metally-i-splavy-test/</a> Черные металлы и сплавы тест  <a href="https://banktestov.ru/test/71253">https://banktestov.ru/test/71253</a> Легированные стали  <a href="https://testserver.pro/run/test/Tsvetnye-metally-i-splavy/">https://testserver.pro/run/test/Tsvetnye-metally-i-splavy/</a> Цветные ме-</p>	

1	2	3	4
		<p>таллы и сплавы  <a href="https://liketest.ru/ximiya/test-s-otvetami-cvetnye-metally-i-splavy.html">https://liketest.ru/ximiya/test-s-otvetami-cvetnye-metally-i-splavy.html</a>            Цветные металлы и сплавы  <a href="https://banktestov.ru/test/74609">https://banktestov.ru/test/74609</a> Неметаллические материалы  <a href="https://pencup.ru/test/2266">https://pencup.ru/test/2266</a> Металлы и сплавы  <a href="https://4exam.ru/test/9059/">https://4exam.ru/test/9059/</a> Итоговый тест по "Материаловедению"  <a href="https://mir-olimpiad.ru/online_tests/294/1/">https://mir-olimpiad.ru/online_tests/294/1/</a> Всероссийская олимпиада по дисциплине: "Материаловедение"</p> <p><b>ОП. Метрология и стандартизация:</b>            Росстандарт. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии <a href="https://www.rst.gov.ru/portal/gost">https://www.rst.gov.ru/portal/gost</a>            Банк тестов. Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия <a href="https://banktestov.ru/test/104914">https://banktestov.ru/test/104914</a>            Банк тестов. Метрология, метрологические службы <a href="https://banktestov.ru/test/47839">https://banktestov.ru/test/47839</a>            Стандартизация и метрология. Ключевые понятия дисциплины. <a href="https://banktestov.ru/test/79903">https://banktestov.ru/test/79903</a></p> <p><b>ОП. Средства и методы измерения:</b>            Классификация средств измерения.  <a href="https://www.livelib.ru/book/109099/readpart-metrologiya-standartizatsiya-i-sertifikatsiya-konspekt-leksij/~11">https://www.livelib.ru/book/109099/readpart-metrologiya-standartizatsiya-i-sertifikatsiya-konspekt-leksij/~11</a>            Классификация средств измерения.  <a href="https://www.metalcutting.ru/content/klassifikaciya-sredstv-izmereniy">https://www.metalcutting.ru/content/klassifikaciya-sredstv-izmereniy</a>            Погрешности измерения, обработка результатов наблюдений.  <a href="http://work.zabgu.ru/faculties_dis/GF/RGz_17/Метрология...">work.zabgu.ru/faculties_dis/GF/RGz_17/Метрология ...</a>            Весы и взвешивание.  <a href="http://moodle.kstu.ru/pluginfile.php/233343/mod_resource...">moodle.kstu.ru/pluginfile.php/233343/mod_resource...</a>            Метрология и электрические измерения. Учебное пособие.  <a href="http://rsvpu.ru/filedirectory/3468/shabald_metrolog.pdf">rsvpu.ru/filedirectory/3468/shabald_metrolog.pdf</a>            Все про приборы для измерения уровня влажности.  <a href="https://www.vseinstrumenti.ru/publication/vse-pro-pribory-dlya-izmereniya-urovnya-vlazhnosti-1092/">https://www.vseinstrumenti.ru/publication/vse-pro-pribory-dlya-izmereniya-urovnya-vlazhnosti-1092/</a>            Устройства измерения температуры.  <a href="https://iteraprom.ru/blog/elektronnye-komponenty/ustrojstva-izmereniya-temperatury/">https://iteraprom.ru/blog/elektronnye-komponenty/ustrojstva-izmereniya-temperatury/</a>            Типы существующих расходомеров: преимущества и недостатки.  <a href="https://intelpribor.ru/blog/typy-sushchestvuyushchikh-raskhodomerov/">https://intelpribor.ru/blog/typy-sushchestvuyushchikh-raskhodomerov/</a>            Штангенинструмент - виды, типы, назначение инструмента.  <a href="https://www.tdchiz.ru/news/shtangeninstrument/">https://www.tdchiz.ru/news/shtangeninstrument/</a></p> <p>Виды и типы микрометров и как выбрать. <a href="https://ooochiz.ru/37500/">https://ooochiz.ru/37500/</a>            Шкала измерительного прибора, цена деления шкалы.  <a href="https://electricalschool.info/spravochnik/izmeren/1717-shkala-izmeritelnogo-pribora-cena.html">https://electricalschool.info/spravochnik/izmeren/1717-shkala-izmeritelnogo-pribora-cena.html</a>            Что означает класс точности измерительного прибора.  <a href="https://electricalschool.info/spravochnik/izmeren/493-chto-oznachaet-klass-tochnosti.html">https://electricalschool.info/spravochnik/izmeren/493-chto-oznachaet-klass-tochnosti.html</a></p> <p><b>ОП. Техническая механика:</b>            Учебник для СПО – Техническая механика  <a href="http://bask-rb.ru/wp-content/uploads/2020/09/%D0%A2%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F-%D0%BC%D0%B5%D1%85%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B0.pdf">http://bask-rb.ru/wp-content/uploads/2020/09/%D0%A2%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F-%D0%BC%D0%B5%D1%85%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B0.pdf</a>            Дидактический материал по технической механике  <a href="https://isopromat.ru/teormeh/primery-reshenia-zadach">https://isopromat.ru/teormeh/primery-reshenia-zadach</a></p>	



1	2	3	4
		<p><b>ОП. Электротехника:</b>  Программа симулятор электронных и электрических схем  <a href="https://www.falstad.com/circuit/">https://www.falstad.com/circuit/</a>  Дидактический материал по электротехнике (тренды, видео, статьи, новости и ролики)  <a href="https://dzen.ru/list/education/internet-resursy-po-elektrotehnike-dlia-spo?type_filter=article%2Cbrief">https://dzen.ru/list/education/internet-resursy-po-elektrotehnike-dlia-spo?type_filter=article%2Cbrief</a></p> <p><b>ОП. Основы делопроизводства:</b>  <a href="#">ГОСТ Р 7.0.97-2016 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Организационно-распорядительная документация. Требования к оформлению документов»</a>  ГОСТ Р ИСО/ТО 10013-2007 Руководство по документированию системы менеджмента качества  Федеральный закон от 27.07.2006 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»,  Федеральный закон от 06.04.2011 №63-ФЗ «Об электронной подписи»,  Основы делопроизводства в учреждении. Требования к оформлению документов / Режим доступа:  <a href="https://www.audar-press.ru/deloproizvodstvo-v-uchrezhdenii-oformlenie-dokumentov">https://www.audar-press.ru/deloproizvodstvo-v-uchrezhdenii-oformlenie-dokumentov</a>  Шувалова Н.Н. / Основы делопроизводства. Язык служебного документа / Электронный учебник. /режим доступа:  <a href="https://studme.org/1584072021853/dokumentovedenie/osnovy_deloproizvodstva_yazyk_sluzhebnogo_dokumenta">https://studme.org/1584072021853/dokumentovedenie/osnovy_deloproizvodstva_yazyk_sluzhebnogo_dokumenta</a></p> <p><b>ОП. Правовые основы профессиональной деятельности:</b>  Официальный сайт Президента РФ <a href="http://www.kremlin.ru">http://www.kremlin.ru</a> –  Официальный сайт Правительства РФ <a href="http://www.government.ru">http://www.government.ru</a>  Система электронного документооборота Docsvision.com  <a href="http://www.docsvision.com">http://www.docsvision.com</a> –  Справочно-правовая система  «КонсультантПлюс»<a href="https://www.consultant.ru/document/">https://www.consultant.ru/document/</a>  Кодекс РФ об административных правонарушениях  <a href="https://docs.cntd.ru/document/901807667">https://docs.cntd.ru/document/901807667</a></p> <p><b>ПМ.01. Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса:</b>  Модели жизненного цикла. Учебное пособие.  <a href="https://docs.yandex.ru/docs/view?tm=1711476799&amp;tld=ru&amp;lang=ru&amp;ame=978-5-7996-1311-2">https://docs.yandex.ru/docs/view?tm=1711476799&amp;tld=ru&amp;lang=ru&amp;ame=978-5-7996-1311-2</a>  ГОСТ 16504-81. Система государственных испытаний продукции испытания и контроль качества продукции основные термины и определения. <a href="https://surgut.stds.ru/document/ГОСТ%2016504-81.pdf">https://surgut.stds.ru/document/ГОСТ%2016504-81.pdf</a>  Технический контроль в машиностроении: основные принципы и важность для качества изделий  <a href="https://nauchniestati.ru/spravka/tehnicheskij-kontrol-v-mashinostroenii/">https://nauchniestati.ru/spravka/tehnicheskij-kontrol-v-mashinostroenii/</a>  Ассоциация эффективного управления производственными активами [Электронный ресурс] : Методы оценки технического состояния оборудования.- Режим доступа : <a href="https://eam.su/5-metody-ocenki-texnicheskogo-sostoyaniya-oborudovaniya.html">https://eam.su/5-metody-ocenki-texnicheskogo-sostoyaniya-oborudovaniya.html</a>  Научно-технический центр Эксперт [Электронный ресурс] :  ГОСТы по неразрушающему контролю.- Режим доступа :  <a href="http://www.ntcexpert.ru/gost-nk">http://www.ntcexpert.ru/gost-nk</a>  Современные технологии производства [Электронный ресурс] :  Контрольно-измерительные инструменты. Выбор средств измерений. - Режим доступа : <a href="https://extxe.com/18968/kontrolno-">https://extxe.com/18968/kontrolno-</a></p>	

1	2	3	4
		<p><a href="http://izmeritelnye-instrumenty-vybor-sredstv-izmerenij/">izmeritelnye-instrumenty-vybor-sredstv-izmerenij/</a>  Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РОССТАНДАРТ [Электронный ресурс]. - Режим доступа : <a href="http://www.gost.ru">http://www.gost.ru</a>  PLAIM.RU Онлайн библиотека [Электронный ресурс] : Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт общепромышленного оборудования. - Режим доступа : <a href="http://www.plam.ru/tehnauka/sistema_tehnicheskogo_obs_luzhivaniya_i_remonta_obshepromyshlennogo_oborudovaniya_spravochnik/p2.php">http://www.plam.ru/tehnauka/sistema_tehnicheskogo_obs_luzhivaniya_i_remonta_obshepromyshlennogo_oborudovaniya_spravochnik/p2.php</a>  РМГ 29-2013 ГСИ. Метрология. Основные термины и определения. <a href="https://docs.cntd.ru/document/1200115154">https://docs.cntd.ru/document/1200115154</a>  Метод контрольных карт : учебное пособие : [Электронное текстовое издание] <a href="https://elar.urfu.ru/handle/10995/36131">https://elar.urfu.ru/handle/10995/36131</a>  Техническое регулирование: технические регламенты и стандартизация : учебное пособие. <a href="https://elar.urfu.ru/handle/10995/60944">https://elar.urfu.ru/handle/10995/60944</a>  Статистический (приемочный) контроль. <a href="http://learn.urfu.ru/file/get/resource/resource_id/28975">learn.urfu.ru/file/get/resource/resource_id/28975</a>  Рекомендации по оценке точности и стабильности технологических процессов (оборудования)  Р 50-601-20-91. <a href="https://files.stroyinf.ru/Data1/46/46919/index.htm">https://files.stroyinf.ru/Data1/46/46919/index.htm</a>  Методы неразрушающего контроля. <a href="https://triadacompany.ru/wiki/metodi_nerarusheyego_kontrolya">https://triadacompany.ru/wiki/metodi_nerarusheyego_kontrolya</a>  Лекция 18. Общие положения неразрушающего контроля. <a href="https://eam.su/lekciya-18-obshhie-polozheniya-nerarusheyayushhego-kontrolya.html">https://eam.su/lekciya-18-obshhie-polozheniya-nerarusheyayushhego-kontrolya.html</a>  Рекомендации. Единая система технологической документации. Правила оформления документации и контроля. Паспорт технологический. Карта измерений. Журнал контроля технологического процесса Р 50-609-38-01 <a href="http://ohranatruda.ru/upload/iblock/124/4293775832.pdf">ohranatruda.ru/upload/iblock/124/4293775832.pdf</a>  Единая система технологической документации. Формы и правила оформления документов на технический контроль. ГОСТ 3.1502-85. <a href="https://internet-law.ru/stroyka/text/4608/">https://internet-law.ru/stroyka/text/4608/</a>  Менеджмент качества. Инструменты качества. <a href="https://www.kpms.ru/Implement/Qms_Check_sheet.htm">https://www.kpms.ru/Implement/Qms_Check_sheet.htm</a></p> <p><b>ПМ.02. Подготовка, оформление и учет технической документации:</b>  Бесплатный многофункциональный сервис для проведения тестирования и обучения <a href="https://onlinetestpad.com/">https://onlinetestpad.com/</a>  Бесплатный многофункциональный сервис для создания заданий, упражнений и обучения <a href="https://learningapps.org/">https://learningapps.org/</a>  Образовательные веб-квесты, викторины и игры. Универсальные инструменты для игрофикации обучения. <a href="https://joyteka.com/ru/">https://joyteka.com/ru/</a>  Образовательный инструмент, позволяющий Трансформировать традиционные рабочие листы (в формате doc, pdf, png или jpg) в интерактивные онлайн-упражнения <a href="https://www.liveworksheets.com">https://www.liveworksheets.com</a>  Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) <a href="https://www.rst.gov.ru/portal/gost">https://www.rst.gov.ru/portal/gost</a> -  РАГС - РОССИЙСКИЙ АРХИВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ а также строительных норм и правил (СНиП) и образцов юридических документов <a href="https://rags.ru/gosts/">https://rags.ru/gosts/</a>,  справочно-правовая система «КонсультантПлюс» <a href="https://www.consultant.ru/">https://www.consultant.ru/</a></p> <p><b>ПМ.03. Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по коррек-</b></p>	

1	2	3	4
		<p><b>тирующим действиям:</b>  Бесплатный многофункциональный сервис для проведения тестирования и обучения <a href="https://onlinetestpad.com/">https://onlinetestpad.com/</a>  Бесплатный многофункциональный сервис для создания заданий, упражнений и обучения <a href="https://learningapps.org/">https://learningapps.org/</a>  Образовательные веб-квесты, викторины и игры. Универсальные инструменты для игрофикации обучения .<a href="https://joyteka.com/ru/">https://joyteka.com/ru/</a>  Образовательный инструмент, позволяющий Трансформировать традиционные рабочие листы (в формате doc, pdf, png или jpg) в интерактивные онлайн-упражнения <a href="https://www.liveworksheets.com">https://www.liveworksheets.com</a>  Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) <a href="https://www.rst.gov.ru/portal/gost">https://www.rst.gov.ru/portal/gost</a> - РАГС - РОССИЙСКИЙ АРХИВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ а также строительных норм и правил (СНиП) и образцов юридических документов <a href="https://rags.ru/gosts/">https://rags.ru/gosts/</a>, справочно-правовая система «КонсультантПлюс» <a href="https://www.consultant.ru/">https://www.consultant.ru/</a></p> <p><b>ПМ 04. Выполнение работ по профессиям 13063 «Контролер станочных и слесарных работ»:</b>  Шпоночные и шлицевые соединения. <a href="https://banktestov.ru/test/86124">https://banktestov.ru/test/86124</a>  Заклёпочные соединения <a href="https://banktestov.ru/test/86126">https://banktestov.ru/test/86126</a>  Как правильно использовать микрометр. <a href="https://mekkain.ru/stati/kak-pravilno-ispolzovat-mikrometr.html">https://mekkain.ru/stati/kak-pravilno-ispolzovat-mikrometr.html</a>  Как правильно пользоваться штангенциркулем. <a href="https://www.vseinstrumenti.ru/publication/kak-pravilno-polzovatsya-shtangentsirkulem-2080/">https://www.vseinstrumenti.ru/publication/kak-pravilno-polzovatsya-shtangentsirkulem-2080/</a>  Обзор методов измерения твердости металлов и сплавов. <a href="https://mashproject.ru/statii/obzor-metodov-izmereniya-tverdosti-metallov-i-splavov/">https://mashproject.ru/statii/obzor-metodov-izmereniya-tverdosti-metallov-i-splavov/</a>  Контроль шероховатости поверхности. <a href="https://stm74.ru/9-kontrol-sherohovatosti-poverhnosti-">https://stm74.ru/9-kontrol-sherohovatosti-poverhnosti-</a></p> <p><b>ПМ 05. Документационное обеспечение управления и архивоведения</b>  Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов <a href="http://docs.cntd.ru/document/gost-r-iso-to-10013-2007">http://docs.cntd.ru/document/gost-r-iso-to-10013-2007</a> - / Справочно-правовая система «Гарант» <a href="http://base.garant.ru/185891/">http://base.garant.ru/185891/</a>- Система электронного документооборота Docsvision.com <a href="http://www.docsvision.com">http://www.docsvision.com</a> – Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» <a href="https://www.consultant.ru/document/">https://www.consultant.ru/document/</a>  Рекомендации. Единая система технологической документации . Правила оформления документации контроля . Паспорт технологический . Карта измерений . Журнал контроля технологического процесса Р 50-609-38-01 <a href="ohranatruda.ru/upload/iblock/124/4293775832.pdf">ohranatruda.ru&gt;upload/iblock/124/4293775832.pdf</a>  Единая система технологической документации. Формы и правила оформления документов на технический контроль. ГОСТ 3.1502-85. <a href="https://internet-law.ru/stroyka/text/4608/">https://internet-law.ru/stroyka/text/4608/</a>  Электронные ресурсы для прохождения предметных олимпиад: <a href="https://mir-olimpiad.ru/online_tests/">https://mir-olimpiad.ru/online_tests/</a>, <a href="https://novodrevo.ru/index.html">https://novodrevo.ru/index.html</a>, <a href="https://edu-time.ru/olimpiads-student/dokumentacionnoe-obespechenie-upravleniya.html">https://edu-time.ru/olimpiads-student/dokumentacionnoe-obespechenie-upravleniya.html</a>, <a href="http://профконкурс.рф/index/0-88">http://профконкурс.рф/index/0-88</a> и другие  Бесплатный многофункциональный сервис для проведения тестирования и обучения <a href="https://onlinetestpad.com">https://onlinetestpad.com</a></p>	

1	2	3	4
2	Вид электронного информационного ресурса (электронно-библиотечные ресурсы и системы, информационные и справочно-правовые системы и другое)	Электронная библиотечная система издательства Юрайт <a href="https://biblio-online.ru">https://biblio-online.ru</a> - безлимитный доступ для каждого обучающегося.	Лицензионный договор с «ООО Электронное издательство Юрайт» от 25.01.2024, действует с 21.02.2024 по 20.02.2025. Договор заключается ежегодно.

**Подраздел 2. Наличие информационных технологий, технических средств, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся**

Номер строки	Информационные и телекоммуникационные технологии, технологические средства, обеспечивающие функционирование электронной информационно-образовательной среды (в том числе идентификацию личности обучающегося, контроль прохождения этапов обучения, оценку промежуточных и итоговых достижений, учет и хранение результатов образовательного процесса)	Адрес местонахождения помещения (для оборудования)/ссылка на адрес сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (для иных технологических объектов, обеспечивающих передачу по линиям связи информации, а также взаимодействие обучающихся с педагогическими работниками)	Документ-основание возникновения права пользования технологиями и средствами (договоры, соглашения и другое, их реквизиты и сроки действия, либо собственность на балансе организации)
1	2	3	4
1.	Наличие доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	ЗАО «Радиотелефон», <a href="https://kamensktel.ru">https://kamensktel.ru</a>	№42259/01-2023/и от 01.01.2023
2.	Наличие официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (при реализации электронного обучения,	<a href="http://kypt.ru/sdo.kypt.ru">http://kypt.ru/sdo.kypt.ru</a>	собственность на балансе организации

1	2	3	4
	<p>дистанционных образовательных технологий посредством официального сайта образовательной организации, обеспечивающего идентификацию личности обучающегося, контроль прохождения этапов обучения, оценку промежуточных и итоговых достижений, учет и хранение результатов образовательного процесса)</p>		
3.	<p>Наличие специализированной дистанционной оболочки (образовательной платформы), обеспечивающей идентификацию личности обучающегося, контроль прохождения этапов обучения, оценку промежуточных и итоговых достижений, учет и хранение результатов образовательного процесса)</p>	<p><a href="http://sdo.kypt.ru/">http://sdo.kypt.ru/</a></p> <p>Moodle — система управления образовательными электронными курсами.</p> <p>Свободное, бесплатное (распространяющееся по лицензии GNU GPL) веб-приложение.</p> <p>Установлена на серверном оборудовании по адресу: г. Каменск-Уральский, ул. Ленина, д.6</p>	<p>Текст лицензии GNU GPL: <a href="https://www.gnu.org/licenses/gpl-3.0.html">https://www.gnu.org/licenses/gpl-3.0.html</a></p> <p>Текст лицензии на сайте проекта Moodle: <a href="https://docs.moodle.org/dev/License">https://docs.moodle.org/dev/License</a></p>
4.	<p>Наличие телекоммуникационного оборудования (компьютеры, проекторы, многофункциональные устройства, технология видео-конференц-связи, коммутаторы, маршрутизаторы, точки доступа)</p>	<p>адрес расположения: г. Каменск-Уральский, ул. Ленина, д.6</p> <p>Перечень оборудования: – персональные компьютеры- 252шт., – проекторы - 34шт., – многофункциональные устройства - 29шт., – коммутаторы -17 шт., – маршрутизаторы -1шт., – точки доступа -4шт.</p>	<p>собственность на балансе организации, инвентарные карточки учета нефинансовых активов на текущую дату 16.05.2023</p>
5.	<p>Наличие серверного оборудования, обеспечивающего функционирование электронной</p>	<p>адрес расположения: г. Каменск-Уральский, ул. Ленина, д.6</p>	<p>собственность на балансе организации, инвентарные карточки учета</p>

1	2	3	4
	информационно-образовательной среды, в том числе хранение результатов образовательного процесса		нефинансовых активов на текущую дату 16.05.2023
6.	Наличие государственных информационных систем, создаваемых, модернизируемых и эксплуатируемых для реализации основных общеобразовательных программ и образовательных программ среднего профессионального образования, предусматривающих обработку персональных данных обучающихся	<p><u>Эксплуатируемая ГИС:</u> <a href="https://educont.ru/">https://educont.ru/</a></p> <p>Создаваемых и модернизируемых систем не имеется.</p> <p>Программно-аппаратный комплекс, размещённый на сайте в сети Интернет <a href="https://sferum.ru">https://sferum.ru</a> Сферум сочетает в себе все необходимые для учебы функции: видеоуроки, звонки, чаты, трансляции, возможность обмениваться образовательный контентом.</p>	<p>Пользовательское соглашение онлайн-платформы «Цифровой образовательный контент», расположенной на сайте <a href="https://educont.ru/">https://educont.ru/</a></p> <p>Действующая редакция Пользовательского соглашения располагается в сети Интернет по адресу <a href="https://sferum.ru/static/sferum_terms_of_use.pdf">https://sferum.ru/static/sferum_terms_of_use.pdf</a></p>