

## Сведения о наличии электронных образовательных и информационных ресурсов

Наименование	Количество
Наличие в образовательной организации электронной информационно-образовательной среды	да
Общее количество компьютеров с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», к которым имеют доступ обучающиеся	287
Общее количество ЭБС, к которым имеют доступ обучающиеся (собственных или на договорной основе)	9
Наличие собственных электронных образовательных и информационных ресурсов	4
Наличие сторонних электронных образовательных и информационных ресурсов	25
Наличие базы данных электронного каталога	1

Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы, к которым обеспечивается доступ обучающихся:

Модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда - [Система Moodle](#)

[Образовательная платформа «Сферум»](#)

Автоматическая информационно - библиотечная система ["ИРБИС"](#)

[Страница на сайте колледжа с размещением электронных ресурсов](#)

[Страница в социальной сети ВКонтакте](#)

Сторонние электронные образовательные и информационные ресурсы, к которым обеспечивается доступ обучающихся:

[Министерство просвещения РФ;](#)

[Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки \(Рособрнадзор\).](#)

[Федеральный портал «Российское образование»;](#)

[Межвузовская электронная библиотека педагогических вузов Западно-Сибирской зоны](#)

[Научно-Техническая Библиотека Сибирского Государственного Университета Геосистем и Технологий \(НТБ СГУГиТ\)](#)

[Образовательная платформа Юрайт](#)

[Электронно-библиотечная система \(ЭБС\) Znanium](#)

[Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов;](#)

[Российская электронная школа \(РЭШ\)](#)

[Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов](#)

[Справочно-информационный портал «ГРАМОТА.РУ-русский язык для всех»;](#)

Рубикон - [Энциклопедии, словари, справочники;](#)

[Русская виртуальная библиотека;](#)

[Национальный центр информационного противодействия терроризму и экстремизму в образовательной среде и сети Интернет.](#)

[Российская государственная библиотека \(РГБ\)](#)

[Национальная электронная библиотека](#)

[Научная электронная библиотека E-LIBRARY.RU \(архив периодики, РИНЦ\)](#)

[ИНФОРМИО: электронный справочник](#)

[Поисковая машина электронных книг, свободно распространяемых в Интернете.](#)

[Metodkabinet.eu: информационно-методический кабинет](#)

[Библиотека технологий](#)

[Виртуальная справочная служба](#) (Каталог российских и зарубежных виртуальных справочных служб. Пользователь имеет возможность задать свои вопросы в самую большую в Рунете виртуальную справочно-информационную службу)

[Информационный ресурс «Азбука цифрового мира»](#)

Доступ к электронным образовательным ресурсам для обучающихся колледжа организует библиотека.

Более подробная информация [о работе библиотеки](#), содержании и условиях доступа к электронным ресурсам

В библиотеке студенты могут получить дополнительные услуги: печать, копирование или сканирование документов, ламинирование, их брошюрование.

К числу электронных ресурсов, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, относятся все вышеперечисленные ресурсы (снабжены специальным режимом для слабовидящих)

Кроме того, библиотека располагает специальным адаптивным оборудованием Доступно лицам с инвалидностью и с ОВЗ, по всем нозологиям.

Для поддержки проведения лекционных и практических занятий с применением презентаций используются кабинеты и лаборатории, оборудованные стационарным проекционным оборудованием и интерактивными досками.

Доступ к информационно-телекоммуникационным системам обеспечивается с учетом требований законодательства, локальных нормативных актов колледжа.

[Порядок доступа педагогических работников к информационно-коммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, музейным фондам, материально-техническим средствам обеспечения образовательной деятельности, необходимым для качественного осуществления педагогической, научной или исследовательской деятельности в колледже](#)

Для автоматизации образовательных и административных процессов в колледже используются информационные системы "ИРБИС" и (Moodle) комплекс готовых решений компании 1С и другие программные продукты.

Системы "ИРБИС" и (Moodle) непрерывно развиваются.

Существенно расширен функционал личного кабинета студента и образовательного портала, доступно лицам с инвалидностью и с ОВЗ, по всем нозологиям, кроме слабовидящих, обеспечивающий доступ к информационно-образовательной среде колледжа в соответствии с требованиями ФГОС СПО, а также возможность синхронного/асинхронного взаимодействия.

Официальный сайт колледжа является эффективной площадкой для взаимодействия всех участников образовательного процесса. Доступно лицам с инвалидностью и с ОВЗ, по всем нозологиям.

Для осуществления образовательного процесса колледж ежегодно закупает лицензии на использование необходимого программного обеспечения.

Для учебно-методических целей используются лицензионные программные продукты:

Наименование
1
1С:Предприятие
MathCad — программа для выполнения и документирования инженерных и научных расчётов
Компас 3D — система автоматизированного проектирования, разработанная компанией «АСКОН
3ds Max — полнофункциональная профессиональная программная система для работы с трёхмерной графикой, разработанная компанией Autodesk
Infowatch
Renga Structure, Renga Architecture, Renga MEP
КРЕДО ТОПОГРАФ 2.1
КРЕДО ДАТ 5.0
CorelDRAW Graphics Ste 2017
Classroom License 15+1
Autodesk fusion 360
Autodesk Inventor 2018
3d max • MapInfoPro 16
Panorama
Полигон: Проект межевания
Pro Tools with Annual Upgrade and Support Plan - Institutional (Card and iLok)
MercuryWavesAudioLtd

WindowsProfessional 10
VEGAS Professional 15 - ESD Site license 05-99
WindowsServerStdCore 16 S
After Effects for teams Multiple Platforms Multi European Languages Level 1 (1 - 9) Education Named Licens
GrandSmeta • 1C:КолледжПроф
Ispring