СВЕДЕНИЯ О ДОСТУПЕ К ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ И ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫМ СЕТЯМ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИСПОСОБЛЕННЫМ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНВАЛИДАМИ И ЛИЦАМИ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 274 |
| Общее количество ЭБС, к которым имеют доступ обучающиеся (собственных или на договорной основе) | 4 |
| Наличие собственных электронных образовательных и информационных ресурсов | 4651 |
| Наличие сторонних электронных образовательных и информационных ресурсов | 11 |
| Наличие базы данных электронного каталога | 9 |

К сети интернет подключены все здания университета:

* 8 марта, 62/Народной Воли, 45
* Умельцев 13А/13Б
* Щорса 36
* Новинская 17

Каналы связи агрегированы в центре обработки данных университета.

В настоящий момент университет использует 2 канала доступа в сеть Интернет – основной и резервный.

Совокупная скорость доступа в сеть Интернет составляет 300Мбит (200 и 100 соответственно).

Аудитории 1-го и 2-го корпуса (включая компьютерные классы) на 8 марта, 62 подключены к кабельной сети УрГЭУ и имеют выход в – интернет.

В учебных корпусах функционирует сеть WiFi для обеспечения доступа студентов к образовательным ресурсам, в том числе с использованием личных устройств.СОСТОЯНИЕ ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ И ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНИКИ

На сегодняшний день в УрГЭУ свыше 1000 единиц компьютерной техники. Из них:

* 18 стационарных компьютерных классов;
* 274 компьютеров в компьютерных классах, учебных аудиториях и лабораториях;
* 66 стационарных мультимедийных аудитории;
* 33 серверных операционных системы, с применением современных систем виртуализации.

Методические кабинеты УрГЭУ в большинстве своем укомплектованы мультимедиа-оборудованием: проектор или телевизор, экран для проктора, ПК.

Всего в учебном процессе используется 118 комплектов проекционной техники.