

Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, в том числе приспособленным для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Локальная сеть построена на активном гигабитном оборудовании, что обеспечивает быстрый и бесперебойный доступ пользователей к ресурсам сети.

В работе серверного оборудования активно применяется технология виртуализации. Более 10 серверов объединены едиными сетевыми хранилищами и системами резервирования.

Институт подключен к сети Интернет основным и резервным каналом связи суммарной пропускной способностью 200 Мегабит в секунду.

На территории общежития, библиотеки и спортивно–оздоровительного комплекса филиала студентам предоставлена возможность доступа в Интернет посредством беспроводной WI-FI сети.

Общее количество рабочих станций – 100.

Всего в учебном процессе используется около 45 компьютеров с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».

Филиал обладает системой «Самостоятельной поддержки работы» (Moodle) в которой размещены собственные электронные образовательные и информационные ресурсы. Студенты, в том числе инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья имеют доступ к этим ресурсам.

Состояние общесетевых сервисов:

- домен рабочих станций сотрудников – более 20 рабочих станций;
- домен компьютерных классов – около 45 рабочих станций;
- сервера приложений для подразделений СПбГУП;
- сервера – хранилища данных;
- резервирование данных центральных серверов приложений и доменных серверов;
- каналы связи, подключающие информационно-расчетные комплексы Института к компьютерной информационной системе СПбГУП.