

ЛАБОРАТОРИИ 2 КОРПУС

Месторасположение кабинета (лаборатории, мастерской)	Характеристика кабинета (лаборатории, мастерской)	Оборудование кабинета (лаборатории, мастерской)
2 корпус № 102 Лаборатория технологии и оборудования металлов цехов	Общая площадь 50 м ² посадочных мест: 0	Электросталеплавильная печь (ДЭСП-100кг) Вентилятор вытяжной промышленный Встроенный шкаф для ферросплавов Изложница с электроподогревом Ковш для горячего металла Поворотный стол Тележка транспортировочная Макет Измельчитель Сверлильный станок Пульт управления Шкаф электрический Трансформаторы тока Машина непрерывного тока
2 корпус № 112 Лаборатория обработки металлов давлением, термической обработки металлов и сплавов	Общая площадь 84,05 м ² площадь подсобного помещения 16,8 м ² посадочных мест 28	Лабораторный прокатный стан 60 Лабораторный прокатный стан 80 Лабораторный прокатный стан 100 Стол верстак слесарный
2 корпус № 206 Лаборатория (Компьютерный класс № 2) дистанционных обучающих технологий	Общая площадь 70 м ² посадочных мест 14	Компьютеры – 14 шт.
2 корпус № 302 Лаборатория эксплуатации, наладки и испытания теплотехнического оборудования	Общая площадь 70,43 м ² площадь подсобного помещения 16,8 м ² посадочных мест: 20	ГРП Топки, оборудованные инжекционными горелками Топки, оборудованные горелками с принудительной подачей воздуха Водоподготовительная установка Теплоиспользующая установка
2 корпус № 303 Лаборатория эксплуатации, наладки и испытания теплотехнического оборудования	Общая площадь 67,6 м ² посадочных мест: 20	Котёл

2 корпус № 304 Лаборатория общепрофессиональных дисциплин	Общая площадь 20,43 м ² посадочных мест: 12	Котёл паровой Миллиамперметры Вольтметр Амперметр
2 корпус № 315 Лаборатория эксплуатации, наладки и испытания теплотехнического оборудования	Общая площадь 70,43 м ² площадь подсобного помещения 16,8 м ² посадочных мест: 20	Вентилятор Ц-П 740 Насос Х 20/31 Насос ВК 2/26 Прибор Р 25.1.1
2 корпус № 406 Лаборатория операционных систем и средств, интернет технологий, информационных ресурсов и технологий	Общая площадь 50,0 м ² , 13 посадочных мест	13 персональных компьютеров коммутатор D-Link 16 port
2 корпус № 501 Лаборатория процессов формообразования и инструментов, технологического оборудования и оснастки.	Общая площадь 94,8 м ² площадь подсобного помещения 6,4 м ² посадочных мест: 32	Выставка наглядных пособий, в том числе: макет редуктора, привод механического оборудования, наглядные пособия по техническому обслуживанию, металлургические ножницы прокатного оборудования, кран мостовой, дробилка, специальный мотор, грохот лабораторный.
2 корпус № 504, Лаборатория материаловедения и термической обработки металлов и сплавов	Общая площадь 49 м ² посадочных мест: 12	Твердомер Бринелля ГШ-24 Твердомер Роквелла ТК-2М Микроскоп металлографический Муфельная печь Станок полир овалльно-шлифовальный Термопара Микроскоп школьный