

## 1. Мастерская станков с ЧПУ

Находится в ауд. № 110, на первом этаже основного корпуса академии.

Назначение: подготовка специалистов-техников специальностей ТМ и АТТ. Работы в мастерской направлены на приобретение и отработку учащимися практических навыков, учащихся при работе на станках с ЧПУ токарной и фрезерной групп, составлении УП для систем Fanuc и Siemens; отработки этих программ как на специальных тренажерах-симуляторах, так и непосредственно на станках; изготовление мелких партий реальных изделий для нужд академии и предприятий-партнеров. Работы, в мастерской, ведутся под наблюдением мастера производственного обучения, или преподавателя.

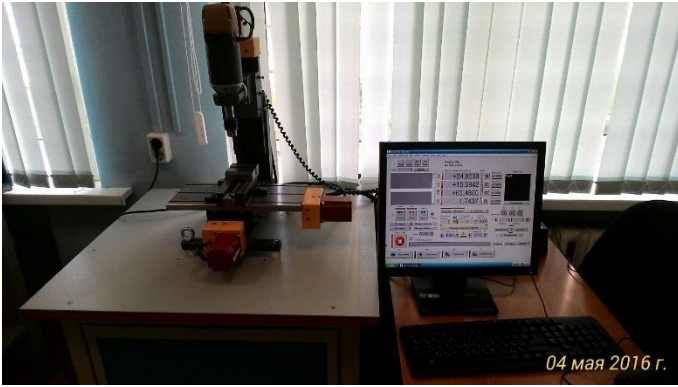
1. Вертикально-фрезерный обрабатывающий центр с ЧПУ ACCUWEY UM-50. Система ЧПУ FANUC 0i.



2. Токарный обрабатывающий центр с ЧПУ UL-15 (прутковый автомат). Система ЧПУ SINUMERIK 810.



3. Фрезерный настольный станок с ЧПУ REABIN. Система ЧПУ MAX-3.



4. Токарный настольный станок с ЧПУ REAVIN. Система ЧПУ МАХ-3.



5. Тренажеры системы ЧПУ FANUC фирмы ACCUWEY. 3 шт.



6. Станок для заточки концевых фрез.



## 2. Мастерская Участок механообработки

Находится в ауд. № 110, на первом этаже основного корпуса СПб ГБПОУ «АМК».

Назначение: подготовка специалистов технических специальностей. Работы в мастерской направлены на ознакомление с оборудованием для механической обработки деталей различной технической сложности, приобретение обучающимися практических навыков механообработки. Работы в мастерской ведутся под наблюдением мастера производственного обучения или преподавателя.



## 3. Мастерская ДВС

Находится в ауд. № 103, на первом этаже основного корпуса академии.

Назначение: подготовка специалистов-техников специальностей АТТ. Работы в мастерской направлены на приобретение учащимися практических навыков в разборке и сборке ДВС и агрегатов автомобилей, тракторов и спецтехники; комплектации сборочных единиц механизмов и машин. Работы, в мастерской, ведутся под наблюдением мастера производственного обучения, или преподавателя.





#### 4. Мастерская автосервиса

Находится в отдельно стоящем здании, во дворе основного корпуса академии.

Назначение: подготовка специалистов-техников специальностей АТТ. Работы в мастерской направлены на ознакомление учащихся с видами сервисного и подъемного оборудования, видами трансмиссий, электрических, тормозных и пневмосистем автомобилей; отработку методов диагностирования и устранения неисправностей механизмов и агрегатов автомобиля, трактора или спецмашины; приобретения учащимися практических навыков обслуживания транспортных средств, различного назначения.

