


УТВЕРЖДАЮ:
 Директор

 Матвеев Д.М.
 « 30 » 08 2021 г.

А К Т
на ввод в эксплуатацию мастерской

« 30 » 08 2021 г.

Учебная мастерская по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ»

57 каб., главный корпус

Комиссия в составе:

Председатель комиссии – зам. директора по УПР Жарких Е.В.;

Члены комиссии:

начальник АХО Селиванов П.В.;

инженер по охране труда Филиппов В.В.;

заведующий мастерской Немчинов А.В.

установила:

1. Количество мест для учащихся 9.
2. Площадь кабинета 149.1 кв. м.
3. Освещение:
 - естественное, окна — 3;
 - искусственное — светодиодные лампы 18 шт.;
 - освещенность на столах 300 лк.
4. Электричество к токарному станку СТХ 310 ecoline подведено, напряжение 380 В.
5. Состояние изоляции электропроводки и заземляющих устройств проверено.
6. Площадь открывающихся фрамуг (форточек) составляет 3.2 кв. м, что менее 1/50 площади пола.
7. Обеспеченность проветривания помещения - вентиляция.
8. Противопожарный инвентарь (огнетушитель) имеется (не имеется).
9. Заведующий мастерской Немчинов А.В. прошел обучение по охране труда в 2021 г., т. е. менее 3 лет назад.
10. Инструкция по охране труда и безопасности жизнедеятельности имеется.
11. Оборудование в рабочем состоянии.

№п/п	Наименование оборудования	Кол-во	Год выпуска	Состояние и работоспособность оборудования	Заключение комиссии о вводе в эксплуатацию
1	Системный блок DEPO Neos DF326	7	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
2	Монитор Samsung F24T450FQI	7	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
3	Ноутбук HP Pavilion Gaming 17-cd1012ur, 17.3"	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
4	ActivBoard Touch 88", 10 касаний, ПО ActivInspire, ультракороткофокусный проектор VIVITEK DW770UST, DLP, WXGA, 3500 ANSI Lm, настенное	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию

	крепление+мобильная стойка				
5	Комплект мебели (стол, компьютерный стул) Стол Craft-10, стул БЮРОКРАТ	7	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
6	2Мп купольная IP-видеокамера с ИК-подсветкой до 30м DS-I252S (HiWatch)	3	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
7	Токарный станок СТХ310 V3 ecoline с ЧПУ Siemens 840 D SL №8044000615U	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
8	Профилометр Mitutoyo безопорного типа SJ-210	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
9	Комплект токарного инструмента Sandvik по стандартам WorldSkills	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
10	Верстак слесарный ДиКом ВЛ-150-04	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
11	Комплект мерительного инструмента Mitutoyo по стандарту WorldSkills	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
12	Шкаф производственный ДиКом ВЛ-052-05	2	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
	ПО				
1	ПО SIEMENS SINUMERIK 840D solutionline (пакет с лицензионными ключами)	1			
2	CAD/CAM-система с процессором для станка с ЧПУ	2			

12. Контентная фильтрация установлена и действует.

На основании осмотра учебной мастерской по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ» и ознакомления с соответствующей документацией комиссия приняла решение:

Ввести в эксплуатацию мастерскую по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ», считать мастерскую готовую к проведению занятий.

Подписи:

Председатель комиссии – зам. директора по УПР Жарких Е.В. ;

Члены комиссии:

начальник АХО Селиванов П.В. ;

инженер по охране труда Филиппов В.В. 