

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
«Фрезерные работы на станках с ЧПУ»

56 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 139.5 кв. м.
3. Освещение:
 - естественное, окна — 3;
 - искусственное — светодиодные лампы 18 шт.;
 - освещенность на столах 300 лк.
4. Электричество к фрезерному станку DMV 635 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	Заклчение комиссии о вводе в эксплуатацию
1	Интерактивная панель TeachTouch 4.5 75", UHD, 30 касаний, Android 8.0, память 4/32 Гб+стойка	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
2	Системный блок DEPO Neos DF326	2	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
3	Системный блок КОМПСТАР WS158G2 (клавиатура+мышь Logitech MK120	5	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
4	Монитор Samsung F24T450FQI	7	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию

5	Принтер лазерный Koysera P4140dn	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
6	Тележка инструментальная на колесах (Система хранения)	2	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
7	Комплект мебели (стол, компьютерный стул) Стол Craft-10, стул БЮОКРАТ	7	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
8	DS-I205M HiWatch 2Мп мини-PTZ IP-видеокамера с EXIR-подсветкой до 20м и микрофоном	2	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
9	Минисистема LG CL65DK	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
10	Фрезерный центр DMC 635 ecoline с ЧПУ Siemens 840 SL №1537000296U	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
11	Прибор для настройки инструмента вне станка Haimer Microset UNO20/40 premium 400	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
12	Профилометр Mitutoyo безопорного типа SJ-210	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
13	Комплект фрезерного инструмента Sandvik по стандартам WorldSkills	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
14	Верстак слесарный ДиКом ВЛ-150-04	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
15	Комплект мерительного инструмента Mitutoyo по стандарту WorldSkills	1	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
16	Шкаф производственный ДиКом ВЛ-052-05	2	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию
	ПО				
1	CAD/CAM-система с процессором для станка с ЧПУ	2	2021	Работоспособно	Ввести в эксплуатацию

12. Контентная фильтрация установлена и действует.

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

Ввести в эксплуатацию мастерскую по компетенции «Фрезерные 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. 