

бюджетное профессиональное образовательное учреждение Вологодской области  
«Вологодский строительный колледж»

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор БПОУ ВО  
«Вологодский строительный колледж»  
Т.А. Габриэлян  
«26» 10 2020 г.

**АКТ**  
**приемки учебной мастерской**  
**Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома**

«26» октября 2020 г.

Комиссия, назначенная приказом директор Т.А. Габриэлян № 287-ОД от 11.06.2020 года в составе:

**Председатель комиссии:**

Монахова Светлана Юрьевна - заведующий учебного центра профессиональной квалификации и отделения подготовки квалифицированных рабочих

**Члены комиссии:**

Мишенев Анатолий Иванович - старший мастер

Воробьева Валентина Николаевна - комендант здания

**Установила:**

1. Площадь: общая 160,39 кв.м..
2. Освещение: Естественное освещение - остекление целое; Искусственное – светодиодные лампы.
3. Обеспеченность проветривания помещения через форточки имеется.
4. Пол керамогранит.
5. Оснащение мастерской аптечкой имеется.
6. Электрическое питание осуществляется от электрощита.
7. Состояние изоляции электропроводки и заземляющих устройств проверено.
8. Наличие противопожарного инвентаря: Огнетушитель порошковый – имеется.
9. Инструкции по охране труда и пожарной безопасности:  
ИОТ 12-01-80-2015 «Инструкция по охране труда для преподавателя»  
ИОТ 12-01-97-2015 «Инструкция по охране труда при работе на персональном компьютере»  
ИОТ12-01-129-2015 «Инструкция о мерах пожарной безопасности».
10. Оборудование и материалы:

<b>Учебно-лабораторное оборудование:</b>	
Лабораторный стенд "Системы автоматизации и управления лифта"	1
Лабораторный комплекс «Энергоаудит в сфере ЖКХ»	1
Лабораторный стенд "Датчики расхода, давления и температуры в системе ЖКХ"	1
Лабораторный стенд "Измерения давлений, расходов и температур в	1

системах водоснабжения"	
Лабораторный стенд "Электромонтаж в жилых и офисных помещениях"	1
Макет «Система водоснабжения и водоотведения многоэтажного жилого дома»	1
Лабораторный стенд "Энергосберегающие технологии в сфере ЖКХ"	1
Лабораторная установка по исследованию работы запорной арматуры	1
Лабораторный комплекс "Теплоизоляционные покрытия и материалы"	1
Лабораторная установка «Автоматизированный тепловой пункт"	1
Короткофокусный интерактивный проектор с экраном на стойке	2
Плазменная интерактивная панель Prestigio MultiBoard 55 L Series	1
Стойка для плазменной панели	1
Многофункциональное устройство формата А4 HP Laserjet 137fnw	1
Веб -камера Logitech BR10	1
Принтер лазерный HP Laserjet pro M203dn	1
Анемометр VT 110 "KIMO Instruments"	1
Тепловизор Testo 868	1
Шкаф 700*600*1900 мм. (ЛДСП св.-серый)	1
Ресепшн (ЛДСП)	1
Тумба подкатная 400*450*600 мм. (с замком в верхнем ящике, ЛДСП св.-серый)	1
Стул (кожзам(черный)/хром)	31
Шкаф 2000x850x500 мм. (металлический серый полуматовый RAL 7037)	1

#### 11. Сведения о заведующем мастерской:


Ф.И.О., должность: Москвинова Юлия Александровна, преподаватель педагогический стаж 14 лет  
 обучение и проверку знаний требований охраны труда прошла в 2018 году.  
 обучение и проверку знаний по электробезопасности прошла в 2020 году, присвоена I группа по электробезопасности.

#### 12. Программное и методическое обеспечение:

Программное обеспечение "ГРАНД-Смета 2020" версия "Student"

На основании осмотра мастерской и ознакомления с соответствующей документацией комиссия приняла решение считать учебную мастерскую **Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома** готовой к проведению занятий в 2020-2021 учебном году.

Председатель комиссии:


 - Монахова С.Ю.

Члены комиссии:

 Мишенев А.И.

 Воробьева В.Н.

Заведующий мастерской

 Москвинова Ю.А.