

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
 ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
 СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
 «ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ МОНТАЖНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

УТВЕРЖДАЮ  
 Заместитель директора по УПР  
 Назарова И.А.



**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ  
 РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ  
 (по профилю специальности)**

Студент \_\_\_\_\_,  
 обучающийся по заочной форме обучения на \_\_\_\_\_ курсе специальности 08.02.07  
 «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования  
 воздуха и вентиляции» успешно прошел Технологическую практику, являющуюся  
 составной частью профессионального модуля ПМ 01. Организация и контроль работ по  
 монтажу систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и  
 кондиционирования воздуха по специальности 08.02.07 «Монтаж и эксплуатация  
 внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции»  
 (Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство) в объеме 3 недель в организации:

\_\_\_\_\_ (наименование организации)

Виды деятельности	Основные показатели оценки результата (признаки)	Оценка
<b>ПМ 01. Организация и контроль работ по монтажу систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха</b>	Выполняет подготовку систем и объектов к монтажу	
	Выполняет монтаж систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	
	Выполняет производственный контроль качества монтажных работ.	
	Выполняет пусконаладочные работы систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирование воздуха.	
	Осуществляет руководство другими работниками в рамках подразделения при выполнении работ по монтажу систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	
	Выполняет монтажные чертежи санитарно-технических систем, вентиляции и кондиционирования воздуха	
	Составляет технологические карты по монтажу систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	

**Критерии оценивания:**  
 0 – признак не проявляется; 1 – признак проявляется частично; 2 – признак проявляется полностью.

**В процессе прохождения технологической практики освоил рабочую профессию:**  
 \_\_\_\_\_  
 на уровне \_\_\_\_\_ разряда.

Рекомендации \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Оценка по практике: \_\_\_\_\_

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г.

Подпись руководителя организации

МП

\_\_\_\_\_  
/ \_\_\_\_\_ /  
ФИО

В результате прохождения технологической практики обучающийся должен овладеть навыками по одной из рабочих профессий, соответствующей 2 - 4 разряду по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94):

Код по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94)	Наименование профессий рабочих, должностей служащих
1	2
18489	Слесарь по изготовлению узлов и деталей санитарно-технических систем
18560	Слесарь - сантехник
11945	Жестянщик
14621	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования
18483	Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха
18526	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования
3112	Техники по промышленному и гражданскому строительству
2923	Предоставление услуг по монтажу, ремонту и техническому обслуживанию промышленного холодильного и вентиляционного оборудования
7136	Монтажники и слесари санитарно-технического оборудования и слесари - трубопроводчики
17636	Замерщик санитарно - технических систем (разметчик)

Итоговая оценка по практике: \_\_\_\_\_

Уровень освоения профессиональной компетенции:

7-9 баллов – удовлетворительно; 10-12 баллов – хорошо; 13-14 баллов – отлично.

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г.

Подпись председателя  
аттестационной комиссии

М.П.

\_\_\_\_\_  
/ \_\_\_\_\_ /  
ФИО