

**Министерство образования и науки Самарской области**  
**государственное бюджетное профессиональное**  
**образовательное учреждение Самарской области**  
**«Самарский машиностроительный колледж»**

**СОГЛАСОВАНО:**

Акт согласования с  
работодателями  
образовательной программы

от «25» 06 2018

**УТВЕРЖДАЮ:**



Директор колледжа

Хабибулин А.Т.

08 2019

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО**  
**ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)**  
**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ**

**ПМ. 01 ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАБОТ ПО ВЕДЕНИЮ ДОМАШНЕГО ХОЗЯЙСТВА**

**по специальности**

**43.02.08 Сервис домашнего и коммунального хозяйства**

Номер регистрации 430/пм/18

Самара, 2019

## Содержание

1	Паспорт программы производственной практики	стр. 4
2	Производственная практики по профессиональным модулям	стр. 6
3	Материально-техническое обеспечение производственной практики	стр. 11



# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

## 1. Область применения программы:

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности среднего профессионального образования 43.02.08. Сервис домашнего и коммунального хозяйства, в части освоения вида профессиональной деятельности (ВПД):

Обеспечение работ по ведению домашнего хозяйства

2. Цели и задачи производственной практики: формирование у обучающихся профессиональных компетенций в условиях реального производства

## 3. Требования к результатам производственной практики:

В результате прохождения производственной практики по ВПД обучающийся должен освоить:

ВПД	Профессиональные и общие компетенции
1. Обеспечение работ по ведению домашнего хозяйства	ПК 1.1. Создавать условия для комфортного проживания в домашней среде ПК 1.2. Обеспечивать соблюдение правил санитарии и гигиены, эксплуатации имущества и оборудования собственников и нанимателей. ПК 1.3. Обеспечивать экономный расход ресурсов жилищно-коммунальных услуг. ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам. ОК 2. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности. ОК 3. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие. ОК 4. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами ОК 5. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста. ОК 6. Проявлять гражданско-патриотическую

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 09 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

#### **4. Формы контроля:**

Производственная практика - дифференцированный зачет.

#### **5. Количество часов на освоение программы производственной практики:**

В рамках освоения ПМ 02 Организация ресурсосбережения жилищно – коммунального хозяйства

« \_\_\_\_108 \_\_\_\_ » \_\_\_\_ часов



## 2. Содержание производственной практики

код ПК	Наименование ПК	Виды работ, обеспечивающих формирование ПК	Объем часов	Формат практики (рассредоточенно/концентрированно) с указанием базы практики	Уровень освоения	Показатели освоения ПК <sup>1</sup>
ПК 2.1.	Организовывать газоснабжение, водоснабжение, водоотведение, отопление, электроснабжение жилых помещений.	1. Инструктаж по ТБ при выполнении работ. Организация и контроль обеспечения жилых и общественных зданий электроэнергией. 2. Организация и контроль за состоянием электроснабжения жилых и общественных зданий. 3. Эксплуатационные и ремонтные работы при электроснабжении 4. Организация и контроль обеспечения жилых и общественных зданий холодным и горячим водоснабжением. 5. Организация и контроль обеспечения жилых и общественных зданий водоотведением. 6 Организация и контроль обеспечения жилых и общественных зданий отоплением. 7 Организация и контроль за состоянием систем холодного и горячего водоснабжения, водоотведения и отопления жилых и общественных зданий. 8 Эксплуатационные и ремонтные работы при отоплении	6 6 6 6 6 6 6 6	Концентрированно ООО «Коммунальник» МБДОУ «Детский сад» №123	2 2 3 2 3 2 2 3	
ПК 2.2.	Организовывать проведение соответствующих аварийно-ремонтных и восстановитель-	9. Знакомство с работой по заключению договоров с внешними ресурсоснабжающими организациями по газоснабжению, водоснабжению, водоотведению, теплоснабжению жилых и общественных зданий. 10. Знакомство с работой по заключению договоров с внешними ресурсоснабжающими организациями по	6 6		2 2	

<sup>1</sup> Показатели освоения ПК прописываются в случае отсутствия производственной практики по ПМ.

	ных работ.	электрообеспечению жилых и общественных зданий.				
		11. Знакомство с организацией взаимодействия с внешними ресурсоснабжающими организациями и коммунальными службами.	6			2
		12. Знакомство с организацией приема, регистрации и учета заявок потребителей на оказание жилищно-коммунальных услуг.	6			2
		13. Контроль за выполнением заявок потребителей	6			3
		14. Участие в организации эксплуатации и проведении планового и аварийного ремонта систем холодного и горячего водоснабжения зданий	6			3
		15. Участие в организации эксплуатации и проведении планового и аварийного ремонта систем водоотведения зданий.	6			3
		16. Участие в организации эксплуатации и проведении планового и аварийного ремонта систем теплоснабжения зданий.	6			3
		17. Участие в организации эксплуатации и проведении планового и аварийного ремонта систем электрообеспечения и осветительных сетей зданий.	6			3
		18. Сдача отчетов	6			
		Итого	108 ч			

Объем часов определяется по каждой позиции столбцов 4 и 10 Уровень освоения проставляется напротив каждого вида деятельности в столбцах 6 и 11.

Для характеристики уровня освоения вида работ используются следующие обозначения:

2 - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);

3 - продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)



### **III. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ<sup>2</sup> ПРАКТИК**

Реализация программы учебной практики предполагает наличие специального оборудования.

Производственная практика проходит в ООО «Коммунальник» и МБДОУ «Детский сад» №123

Министерство образования и науки Самарской области  
Государственное бюджетное образовательное учреждение  
среднего профессионального образования  
«Самарский машиностроительный колледж»

**Индивидуальное задание**

на период прохождения производственной практики  
по ПМ01 «Обеспечение работ по ведению домашнего хозяйства»  
студенту 2 курса \_\_\_\_\_ группы \_\_\_\_271\_\_\_\_ специальности 43.02.08.  
Сервис домашнего и коммунального хозяйства

Место прохождения практики ООО «Коммунальник»

Студент должен в течение всего срока прохождения практики под руководством преподавателя ознакомиться и изучить следующие вопросы:

1. Изучить методику создания комфортного проживания в домашней среде
  - 1.1. Провести анализ эффективной работы и управления обслуживающим персоналом, осуществляющим ведение домашнего хозяйства
  - 1.2. Описать методику организации и обустройства быта и уюта, комфортности проживания членов семьи в домашней среде..
  - 1.3. Описать методики использования средств делового общения с персоналом, осуществляющим ведение домашнего хозяйства
2. Изучение правил санитарии и гигиены, эксплуатации имущества и оборудования собственников и нанимателей.
  - 2.1. Описать основные способы ухода за мебелью, предметами домашнего обихода и быта посадки древесно – кустарниковых культур.
  - 2.2. Описать способы использования технологии: клининга, чистки, стирки и деликатного ухода за одеждой и обувью
3. Изучить основные способы обеспечения экономного расхода ресурсов жилищно-коммунальных услуг.
  - 3.1. Провести анализ способов экономного расходования средств на оплату услуг, закупку продуктов и необходимых товаров для нужд членов семьи.
  - 3.2. Описать методы обслуживания инженерных систем и коммуникаций частных домовладений
  - 3.3. Описать методику использования приборов учета для регулирования потребления ресурсов
  - 3.4. Провести анализ порядка оформления договоров на ресурсоснабжение зданий

По окончании практики составляется отчет согласно пунктам индивидуального задания. Окончательная оценка за отчет выставляется руководителем практики от колледжа после проведения контроля полученных на практике знаний.

**Отчет необходимо предоставить не позднее 5 учебных дней после окончания практики**

Задание рассмотрено на заседании цикловой комиссии (ЦК) специальности 43.02.08. Сервис домашнего и коммунального хозяйства

Протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2019г.

Председатель ЦК \_\_\_\_\_ Р.М. Стасив

Руководитель практики от колледжа \_\_\_\_\_ Г.С. Мартыненко