

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

**СОГЛАСОВАНО:**

Акт согласования с  
работодателями  
образовательной программы  
от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор колледжа  
\_\_\_\_\_ Хабибулин А.Т.  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ**

**ПМ.01 Эксплуатация подъемно транспортных, строительных, дорожных  
машин и оборудования при строительстве и содержании дорог  
по специальности**

**23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных,  
строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)**

Номер регистрации \_\_\_\_\_

Самара, 20\_\_

Рабочая программа учебной практики разработана основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС СПО) среднего профессионального образования по специальности 23.02.04Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям). Приказ Минобрнауки России от 23.01.2018 №45

Разработчик:

Сиднева Галина Константиновна, преподаватель ГБПОУ «Самарский машиностроительный колледжа»

ОДОБРЕНО

Предметно-цикловой комиссией (ПЦК)

УГС Транспортных средств

Председатель ПЦК

\_\_\_\_\_/ Мячина О.Г. /

Протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Зав. отделением производственного обучения

\_\_\_\_\_/ Сабирова А.С. /

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

## Содержание

1	Паспорт программы учебной практики	стр. 4
2	Учебная практика по профессиональному модулю	стр. 5
3	Материально-техническое обеспечение учебной практики	стр. 8
4	Приложение А Форма дневника по учебной практике	стр.9

# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## 1. Область применения программы.

Программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.04

Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) профессиональной деятельности (ВПД): ПМ.01 Эксплуатация подъемно транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве и содержании дорог

## 2. Цели производственной практики:

формирование у обучающихся профессиональных компетенций в условиях реального производства.

## 3. Требования к результатам производственной практики.

В результате прохождения учебной практики по ВПД обучающийся должен освоить:

ВПД	Профессиональные компетенции
Эксплуатация подъемно транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве и содержании дорог	ПК1.1.Обеспечивать безопасность движения транспортных средств при производстве работ ПК1.2. Обеспечивать безопасное качественное выполнение работ при использовании подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и механизмов ПК1.3 Выполнять требования нормативно-технической документации по организации эксплуатации машин при строительстве, содержании и ремонте дорог

## 4. Формы контроля:

учебная практика - дифференцированный зачет.

## 5. Количество часов на освоение программы учебной практики.

в рамках освоения ПМ.01 Эксплуатация подъемно транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве и содержании дорог

72 часа;

## **II УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ**

### **ПМ.01 Эксплуатация подъемно транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве и содержании дорог**

#### **1. Результаты освоения программы учебной практики.**

Результатом освоения программы учебной практики являются сформированные профессиональные компетенции:

Код	Наименование профессиональной компетенции
ПК1.1.	Обеспечивать безопасность движения транспортных средств при производстве работ
ПК1.2.	Обеспечивать безопасное качественное выполнение работ при использовании подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и механизмов
ПК1.3	Выполнять требования нормативно-технической документации по организации эксплуатации машин при строительстве, содержании и ремонте дорог

## 2. Содержание практики

Код ПК	Наименование ПК	Виды работ, обеспечивающих формирование ПК	Объем часов	Уровень освоения	Формат практики с указанием базы практики	
ПК1.1	Обеспечивать безопасность движения транспортных средств при производстве работ	1 Пройти инструктаж по технике безопасности	6		концентрировано	Автотранспортное предприятие или станция технического обслуживания автомобилей
		2 Рассмотреть основные параметры и характеристики, определяющие транспортно-эксплуатационное состояние дороги.	6	2		
		3 Изучить функциональные зоны для обеспечения безопасного движения место производства дорожных работ делится на	6	2		
		4 Виды осмотров по оценке состояния дорог и дорожных сооружений.	6	3		
		5 Обязанности дорожной службы	6	3		
ПК1.2	Обеспечивать безопасное качественное выполнение работ при использовании подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и механизмов	1 Порядок сезонных ограничений движения	6	2		
		2 Регулирование скорости и обеспечение пропускной способности	6	2		
		3 Анализ причин дорожно-транспортных происшествий	6	3		
		4 Меры, повышающие безопасность движения	6	3		

		5 Обеспечение ровности и шероховатости дорожных покрытий	6	3		
		6 Технические средства при организации движения в местах производства дорожных работ	6	2		
ПК1.3	Выполнять требования нормативно-технической документации по организации эксплуатации машин при строительстве, содержании и ремонте дорог	1Порядок технического учета и паспортизация автомобильных дорог	6	3		
<b>Итого</b>			<b>72</b>			

### **3. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

Учебная практика должна проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Учебная практика проводится в организациях на основе договоров, заключаемых между образовательной организацией и организациями.

В период прохождения производственной практики обучающиеся могут зачисляться на вакантные должности, если работа соответствует требованиям программ производственной практики



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

**ДНЕВНИК**  
о прохождении учебной практики

Студента \_\_\_\_\_  
Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
Гр. № \_\_\_\_\_  
Специальность \_\_\_\_\_  
Шифр, наименование \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Самара 20 \_\_\_\_ г.

