

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
«ГУБЕРНСКИЙ КОЛЛЕДЖ Г. СЫЗРАНИ»

СОГЛАСОВАНО
Генеральный директор
ООО «Автодоринжиниринг»


(подпись) _____ /С.Н. Пешохин/

06 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий отделением (руководитель
строительного профиля) ГБПОУ «ГК г.
Сызрани»


И.А. Архипова

06 2021 г.
М.П.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

ПМ 02. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ
(ПО ВИДАМ)

профессиональный цикл
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии
23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин

Сызрань, 2021 г.

РАССМОТРЕНА

Предметной (цикловой) комиссией
общепрофессиональных и профессиональных
дисциплин
от «27» мая 2021 г. протокол № 10

Составитель: И.С. Лукьяненко методист строительного профиля ГБПОУ «ГК г. Сызрани»

Внутренняя экспертиза (техническая и содержательная): А.Л.Анищенко, методист строительного профиля ГБПОУ «ГК г. Сызрани»

СОДЕРЖАНИЕ

1	Паспорт программы производственной практики	4
2	Производственная практика по профессиональному модулю ПМ.02 Обеспечение производства дорожно-строительных работ (по видам)	5
3	Материально-техническое обеспечение производственной практики по профессиональному модулю ПМ.02 Обеспечение производства дорожно-строительных работ (по видам)	10

I. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1. Область применения программы.

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих в соответствии с ФГОС СПО по профессии СПО **23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин** в части освоения квалификации машинист бульдозера, тракторист, (ВД): Обеспечение производства дорожно-строительных работ (по видам)

2. Цели производственной практики: формирование у обучающихся практического опыта в рамках профессионального модуля ППССЗ СПО в условиях реального производства.

3. Требования к результатам производственной практики В результате прохождения производственной практики по ВД обучающийся должен освоить:

	ВД	Профессиональные компетенции
1	ПМ.02 Обеспечение производства дорожно-строительных работ (по видам)	ПК 2.1. Осуществлять управление дорожными и строительными машинами ПК 2.2. Выполнять земляные и дорожные работы, соблюдая технические требования и безопасность производства

4. Формы контроля:

производственная практика – дифференцированный зачет;

5. Количество часов на освоение программы учебной практики

в рамках освоения ПМ.02 Обеспечение производства дорожно-строительных работ (по видам)
учебная практика - 288 часов;

II. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

ПМ. 02 Обеспечение производства дорожно-строительных работ (по видам)

1. Результаты освоения рабочей программы производственной практики. Результатом освоения программы производственной практики являются сформированные профессиональные компетенции:

Код	Наименование профессиональной компетенции
ПК 2.1	Осуществлять управление дорожными и строительными машинами
ПК 2.2	Выполнять земляные и дорожные работы, соблюдая технические требования и безопасность производства

Результатом освоения программы производственной практики являются сформированные компетенции:

Код	Наименование результата обучения
ОК 01	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 02	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем
ОК 03	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 04	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 05	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 06	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами
ОК 07	Исполнять воинскую обязанность в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

2. Содержание производственной практики

код ПК	Производственная практика					
	Наименование ПК	Виды работ, обеспечивающих формирование ПК	Объем часов	Формат практики (распределено/концентрировано) с указанием базы практики	Уровень освоения	Показатели освоения ПК
1	2	3	4	5	6	7
ПК 2.1	Осуществлять управление дорожными и строительными машинами	Знакомство с предприятием. Инструктаж по технике безопасности	6	Концентрированная ООО «Автодоринжиниринг»	2	<ul style="list-style-type: none"> - выполняет работу по управлению дорожными и строительными машинами; - соблюдает правила по эксплуатации дорожных и строительных машин; - выполняет подготовительных операций по приведению рабочего места и оборудования в безопасное состояние до начала работы
		Ознакомление с рабочим местом машиниста бульдозера.	12			
		Выполнение комплекса подготовительных операций по приведению рабочего места и оборудования бульдозера в безопасное состояние до начала работы	12			
		Проверка технического состояния бульдозера, подготовка его к работе	12			
		Ознакомление с рычагами управления, рабочим оборудованием.	12			

		Освоение управления рычагами и педалями механизмов управления.	12		
		Управление дорожными и строительными машинами (бульдозером).	18		
		Ознакомление с рабочим местом машиниста тракториста	12		
		Выполнение комплекса подготовительных операций по приведению рабочего места и оборудования трактора в безопасное состояние до начала работы	12		
		Проверка технического состояния трактора, подготовка его к работе	12		
		Ознакомление с рычагами управления, рабочим оборудованием.	12		
		Освоение управления рычагами и педалями механизмов управления.	12		
		Управление дорожными и строительными машинами (трактором).	18		
ПК 2.2	Выполнять земляные и дорожные работы,	Ознакомление с правилами техники безопасности при производстве земляных и дорожно-строительных работ	6		<ul style="list-style-type: none"> - выполняет работу по строительству, текущему содержанию и ремонту дорог и дорожных сооружений с использованием дорожных и строительных машин; - выполняет земляные и дорожные работы,

<p>соблюдая технические требования и безопасность производства</p>	<p>Выполнение работ по возведению насыпи из боковых резервов для земляного полотна</p>	12			<p>соблюдая технические требования и безопасность производства;</p> <ul style="list-style-type: none"> - производит земляные, дорожные и строительные работы; - выполняет технические требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ; <p>соблюдает безопасные условия производства работ</p>
	<p>Производство земляных работ при разработке котлованов, траншей и карьеров строительных материалов.</p>	12			
	<p>Производства земляных работ при возведении гидротехнических сооружений</p>	12			
	<p>Производство земляных работ при выполнении обратных засыпок</p>	12			
	<p>Копание грунта, перемещение заполненного грунтом ковша к месту разгрузки</p>	12			
	<p>Выемка грунта из котлована и укладка его в насыпь</p>	12			
	<p>Освоение приемов опускания и заглубление отвала в грунт, приемов резания, накопления и перемещения грунта, возвращения бульдозера в исходное положение</p>	18			
	<p>Отделка насыпей и выемок.</p>	12			

		Разработка кюветов			
		Контроль качества выполняемых работ	12		
		Дифференцированный зачёт	6		
		Всего	288		

III. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Производственная практика реализуется в организациях соответствующего профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство, 17 Транспорт, 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности.

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.