

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение КГБПОУ «Каменский агротехнический техникум»

специальность: «Механизация сельского хозяйства»

практика производственная (по профилю специальности):

ПМ.03. (профессиональный модуль) «Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов»

ОТЧЕТ

Ф.И.О. _____

Курс: _____ Группа: _____

Сроки проведения практики ПМ 03. с « » _____ 2023г.

по « » _____ 2023г.

(место проведение практики, название организации)

Руководитель практики
от КГБПОУ «Каменский
агротехнический техникум» _____

(фамилия, инициалы преподавателя)

Руководитель практики
от организации _____

(фамилия, инициалы)

2023г.

Перечень документов отчета

1. Программа практики
2. Договор
3. Памятка обучающемуся
4. План-задание на практику
5. Характеристика на практиканта
6. Дневник по практике
7. Аттестационный лист по практике

Программа практики

Памятка обучающемуся (практиканту)

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения производственной практики должен:

иметь практический опыт:

проведения технического обслуживания тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования;

- определения технического состояния отдельных узлов и деталей машин,

- выполнения разборочно-сборочных, дефектовочно - комплектовочных работ, обкатки агрегатов и машин;

- налаживания и эксплуатации ремонтно-технологического оборудования;

уметь:

- определять техническое состояние деталей и сборочных единиц тракторов, комбайнов;

- подбирать ремонтные материалы;

- выполнять техническое обслуживание машин и сборочных единиц;

- выполнять разборочно-сборочные, дефектовочно - комплектовочные работы, обкатку и испытания машин и их сборочных единиц и оборудования;

знать:

- основные положения технического обслуживания и ремонта машин;

ремонтно-технологическое оборудование, приспособления, приборы и инструмент;

- принимать на техническое обслуживание и ремонт машин и оформлять приемосдаточную документацию.

Планируемым результатом практики является освоение профессиональных компетенций, указанных в аттестационном листе.

Обучающийся проходит практику в организации на основании приказа по КГБПОУ «Каменский агротехнический техникум», в соответствии с договором между организацией и техникумом. Самостоятельный переход обучающегося в другую организацию не допускается.

В период прохождения практики в организациях обучающиеся обязаны: выполнять задания, предусмотренные программой практики; соблюдать действующие в организациях правила внутреннего трудового распорядка; соблюдать требования охраны труда и пожарной

безопасности.

В период прохождения практики обучающимися ведется дневник (стр.8) практики. В дневнике ежедневно кратко фиксируется выполненная работа. По окончании практики практикант заверяет дневник подписью руководителя практики от организации и печатью.

По результатам практики, руководителями практики от организации заполняется аттестационный лист (стр. 9), содержащий сведения об уровне освоения обучающимися профессиональных компетенций. А также характеристика (стр. 6) па обучающегося по освоению общих и профессиональных компетенций в период прохождения практики.

Аттестационный лист и характеристика заверяются подписью руководителя практики от организации и печатью.

Отчет по производственной практике (по профилю специальности) предоставляется по окончании практики в 3- дневной срок руководителю практики от КГБПОУ «Каменский агротехнический техникум» и учитывается при прохождении государственной итоговой аттестации.

Обучающиеся, не прошедшие практику или получившие отрицательную оценку, не допускаются к прохождению государственной итоговой аттестации. (Приказ Минобразования РФ от 18.04.2013г. № 291, п.24)

Обучающийся имеет право по всем вопросам организации проведения практики обращаться к руководителям практики от организации и КГБПОУ «Каменский агротехнический техникум».

План-задание
на производственную практику

№ п\п	Содержание заданий	Кол-во час.
1.	- диагностирование и ТО-2 автомобилей; Подготовить автомобиль к диагностированию и техническому обслуживанию. Провести диагностирование, плановое техническое обслуживание ТО – 2, оформить документацию по результатам выполненных работ.	4
2.	- проверка и техническое обслуживание машин для заготовки сена; - ремонт машин для заготовки сена;	18
3.	- проверка и техническое обслуживание силосоуборочных комбайнов;	12
4.	- проверка и техническое обслуживание зерноуборочных комбайнов;	12
5.	- диагностирование и ТО комбайнов.	12
6.	- ремонт комбайнов для уборки картофеля и сахарной свеклы;	18
7.	- ремонт зерноуборочных комбайнов;	18
	- ремонт почвообрабатывающих машин, посевных и посадочных машин;	18

8.		
9.	- ремонт машин по защите растений и внесению удобрений;	18
10.	- подготовка машин к хранению и постановка на хранение;	6
11.	- разборка ДВС, дефектовка и комплектование деталей;	12
12.	- сборка узлов двигателя и двигателя из узлов;	12
13.	- ремонт топливной аппаратуры;	12
14.	- проверка технического состояния и ремонт стартеров и генераторов;	12
16.	- проверка и ремонт сборочных единиц гидравлической навесной системы; Проверить техническое состояние гидравлической навесной	12

	системы, разборка, мойка, дефектация деталей, заменить изношенные детали и выполнить сборку.	
17.	- обкатка и испытание двигателя. Установить двигатель на тормозной стенд, произвести испытания и обкатку. Устранить возникшие отказы. Снять со стенда.	24

Дата выдачи задания: « _____ » _____ 2023г.

Руководитель практики

от КГБПОУ «Каменский

агротехнический техникум»: _____

(Ф.И.О. преподавателя) (подпись)

Ознакомлен: _____

(дата)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Характеристика

на обучающегося КГБПОУ «Каменский агротехнический техникум »

группа М-91 специальность «Механизация сельского хозяйства»

(Ф.И.О.)

по освоению общих и профессиональных компетенций профессионального модуля ПМ.03. «Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов»

(место практики, наименование организации, цеха, участка, юридический адрес)

Фактически работал с «_____» _____ 202_г. по «_» _____ 202 г.

Освоение компетенций:

Общие компетенции:	Оценка освоения (да\нет)
Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	
Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	
Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	
Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	
Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	
Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	
Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	
Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	
Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	
Выполнять техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и механизмов	
Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственных, машин и механизмов	
Осуществлять технологический процесс ремонта отдельных деталей и узлов машин и механизмов	
Обеспечивать режимы консервации и хранения сельскохозяйственной	

Выполнение действующих в организации правил внутреннего трудового распорядка; выполнение требований охраны труда и пожарной безопасности:

нарушал/ не нарушал(нужное подчеркнуть)

Предлагаемая оценка за практику: _____

Руководитель практики от организации:

МП

_____ / _____ /

Подпись ФИО

Дневник практики

Дата	Виды работ (содержание работ)

Подпись руководителя

практики от организации _____ / _____ /

подпись

ФИО