

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«КРАСНОДАРСКИЙ МОНТАЖНЫЙ ТЕХНИКУМ»

Специальность: 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

**ОТЧЕТ
ПО
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ/ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКЕ
Профессиональный модуль ПМ.02 Сооружение и эксплуатация объектов транспорта,
хранения, распределения газа, нефти, нефтепродуктов**

Выполнил:

студент группы 20-Нг ___-4/9___

(Фамилия, инициалы)

Заключение и оценка руководителя

практики от организации

(отлично, хорошо, удовлетворительно)

Руководитель практики от организации

(Фамилия, имя, отчество)

(должность)

(подпись)

« _____ » _____ 2024 г.

М.П.

Оценка руководителя практики

от техникума

(отлично, хорошо, удовлетворительно)

Руководитель практики от техникума

(Фамилия, имя, отчество)

(Должность)

(Подпись)

« _____ » _____ 20 _____ г.

Краснодар, 2024

ВНУТРЕННЯЯ ОПИСЬ
документов, находящихся в отчете

студента(ки) _____ гр. _____

№ п/п	Наименование документа	страницы
1.	Выписка из приказа о зачислении на практику	
2.	Индивидуальный план прохождения практики (согласовывает руководитель практики от техникума и подписывает руководитель от предприятия)	
3.	Производственная характеристика (подписывает руководитель практики от предприятия)	
4.	Виды и качество выполнения работ (заполняется самостоятельно студентом, отмечает выполнение работ и подписывает руководитель практики от предприятия)	
5.	Аттестационный лист (подписывает руководитель практики от предприятия)	
6.	Дневник по практике (подписывает руководитель практики от предприятия)	

Примечание: внутренняя опись документов располагается после титульного листа и содержит информацию о перечне материалов отчета.

СОГЛАСОВАНО

Руководитель практики от предприятия

(подпись, Фамилия, инициалы)

« ____ » _____ 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Руководитель практики от техникума

(подпись, Фамилия, инициалы)

« ____ » _____ 2024 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН
прохождения практики (в зависимости от количества недель практики)

№п/п	Наименование мероприятий	Дата	Отметка о выполнении
1.	Вводный инструктаж, инструктаж по технике безопасности	1-й день	
2.	Ознакомительная экскурсия по предприятию. Изучить вопросы: – структура предприятия; – назначение и место каждого подразделения в производственном и управленческом процессе, их взаимосвязь; – правила внутреннего трудового распорядка; – функции главных специалистов предприятия; – перспективы развития производства;	1-й день	
3.	Информационные мероприятия по ознакомлению с оборудованием и технологией	ежедневно	
4.	Выполнение заданий на рабочем месте	ежедневно	
5.	Групповые консультации с руководителем практики	1 раз в неделю	

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

на студента _____

Студент за время прохождения производственной практики на

(наименование предприятия)

с *09 февраля 2024 года* по *21 марта 2024 года* фактически отработал объём времени 216 часов и выполнил работы согласно рабочей программы практики на рабочем месте.

1. Качество выполненных работ _____

2. Уровень освоения учебного материала _____

3. Посещаемость _____

4. Отношения к порученным заданиям _____

5. Недостатки теоретической подготовки _____

6. Выполнение программы _____

7. Организаторские способности _____

8. Дисциплина _____

9. Оценка за практику _____

(прописью)

Прибыл « _____ » _____ 2024 г.

Выбыл « _____ » _____ 2024 г.

Руководитель практики
от Профильной организации

_____ / _____ /
(подпись) Ф.И.О.

М.П.

Аттестационный лист
освоения общих компетенций

студент _____
(ФИО)

Обучающийся 4 курса по специальности **21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ**, успешно освоил общие компетенции (ОК 01-09) в организации:

(наименование организации, юридический адрес)

Код	Наименование результата обучения	Результаты освоения общих компетенций (освоено, не освоено)
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии. Проявлять к ней устойчивый интерес	
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	

Руководитель практики
от Профильной организации

(подпись)

Ф.И.О.

М.П.

Аттестационный лист
освоения профессиональных компетенций

студент _____
(ФИО)

обучающийся 4 курса по специальности **21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ**, успешно прошел(ла) производственную практику по профессиональному модулю **ПМ.02 Сооружение и эксплуатация объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти, нефтепродуктов**, в объеме 216 часов с «09» февраля 2024 г. по «21» марта 2024 г. в организации

(наименование организации, юридический адрес)

Виды и качество выполнения работ в период производственной практики

Виды профессиональной деятельности	Профессиональные компетенции, соответствующие видам профессиональной деятельности	Оценка руководителя практики от предприятия
ПМ.02 Сооружение и эксплуатация объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти, нефтепродуктов	ПК 2.1. Выполнять строительные работы при сооружении газонефтепроводов и газонефтехранилищ	
	ПК 2.2. Обеспечивать техническое обслуживание газонефтепроводов и газонефтехранилищ, контролировать их состояние	
	ПК 2.3. Обеспечивать проведение технологического процесса транспорта, хранения и распределения газонефтепродуктов	
	ПК 2.4. Вести техническую и технологическую документацию	

Оценка по производственной практике

«_____» _____ 2024 г.

Руководитель практики
от Профильной организации

(подпись)

Ф.И.О.

М.П.

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«КРАСНОДАРСКИЙ МОНТАЖНЫЙ ТЕХНИКУМ»

Специальность: 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и
газонефтехранилищ

ДНЕВНИК
ПО
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ/ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКЕ
Профессиональный модуль ПМ.02 Сооружение и эксплуатация объектов
транспорта, хранения, распределения газа, нефти, нефтепродуктов

студента группы 20-Нг__-4/9__

_____ (Ф.И.О.)

Руководитель практики от техникума: _____

(фамилия, имя, отчество)

Краснодар, 2024

Организация:

(полное наименование организации)

Адрес организации:

Руководитель организации:

(ФИО)

(должность)

**Телефон приемной
руководителя:**

**Руководитель практики от
организации:**

(ФИО)

(должность)

**Телефон руководителя
практики от организации:**

**Структурное подразделение
организации, в котором
организовано прохождение
практики студентом:**

Дата начала практики:

Дата окончания практики

**Студент прибыл к месту
практик**

(дата и роспись руководителя практики от организации)

В результате прохождения практики по профессиональному модулю **ПМ.02 Сооружение и эксплуатация объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти, нефтепродуктов**, студент должен **получить практический опыт:** выполнения строительных работ при сооружении газонефтепроводов и газонефтехранилищ; обеспечения технического обслуживания газонефтепроводов и газонефтехранилищ; контроля их состояния; обеспечения проведения технологического процесса транспорта, хранения и распределения газонефтепродуктов; ведения технической и технологической документации и **выполнить работы:**

№ п/п	Дата (период) выполнения работ	Краткое содержание выполненных работ	Оценка
1	09.02.2024	Изучение проектной документации по организации и выполнению строительного-монтажных работ	
2	12.02.2024	Участие в проведении разбивочных работ на строительной площадке с учетом выполненного генерального плана	
3	13.02.2024	Участие в составе бригады в подготовке строительной площадки (полосы) в соответствии с проектом производства работ (ППР) и технологическими картами	
4	14.02.2024	Участие в организации и выполнении работ по устройству площадки под складирование материалов, конструкций	
5	15.02.2024	Участие в проверке и наличии документации на монтажные работы: наличие акта освидетельствования (приемки) на ранее выполненные работы; наличие документов на материалы, качество. Изучение методов первичного визуально-измерительного контроля при приемке материалов, конструкций, изделий	
6	16.02.2024	Участие в осуществлении входного контроля качества поступающих на объект строительных материалов, изделий и конструкций	
7	19.02.2024	Ознакомление с обязанностями изолировщика. Участие в работе по нанесению изоляции на сварные стыки труб	
8	20.02.2024	Изучение методов контроля качества противокоррозионных покрытий. Ремонт поврежденных противокоррозионных покрытий	
9	21.02.2024	Стажировка в качестве монтажника наружных трубопроводов. Участие в центровке труб при сварке секций	
10	22.02.2024	Стажировка в качестве монтажника наружных трубопроводов. Участие в правке концов труб, обработке кромок труб шлифовальной машинкой	
11	26.02.2024	Стажировка в качестве монтажника наружных трубопроводов. Участие в укладочных работах трубопровода	
12	27.02.2024	Участие в составе бригады при монтаже днища	

		при строительстве газонефтехранилищ	
13	28.02.2024	Участие в выполнении работ по укладке листов центральной части днища. Участие в изготовлении и испытании такелажной оснастки	
14	29.02.2024	Участие в выполнении работ по укладке рулона на днище и вывод в вертикальное положение	
15	01.03.2024	Участие в выполнении работ по установке центральной монтажной стойки и развертывания рулона стенки	
16	04.03.2024	Участие в ведении операционного контроля технологической последовательности производства строительно-монтажных работ в соответствии с нормативно-технической документацией	
17	05.03.2024	Участие в выполнении работ по текущему обслуживанию оборудования насосных станций. Изучение режимов работы. Выполнение пуска и остановки насосов	
18	06.03.2024	Участие в выполнении работ по текущему обслуживанию оборудования перекачивающих станций. Изучение и выполнение последовательности пуска и остановки поршневых ГПА	
19	07.03.2024	Обслуживание технологического оборудования и технологической оснастки основного и вспомогательного оборудования	
20	11.03.2024	Изучение задач ремонтной службы, формы организации и виды специализации ремонтных служб	
21	12.03.2024	Изучение типовых ведомостей дефектов на ремонт, технико-экономическая целесообразность ремонта. Техническое оснащение аварийной службы и организация аварийно-восстановительных работ	
22	13.03.2024	Участие в составе бригады по диагностированию состояния линейной части трубопровода. Определение характерных повреждений трубопроводов и способы их ликвидации	
23	14.03.2024	Участие в ремонте дефектов труб и сварных швов	
24		Участие в сварочно-монтажных работах при замене поврежденного участка трубопровода	
25	15.03.2024	Участие в эксплуатации установок ЭХЗ	
26		Участие в диагностике и обследовании металлических резервуаров	
27	18.03.2024	Составление карт исправлений дефектов при выборе метода ремонта ГНХ.	
28	19.03.2024	Устранение дефектов резервуаров без применения сварочных работ	
29	20.03.2024	Участие в ремонте оснований и фундаментов резервуаров	

30	21.03.2024	Оформление документов (журналов) по учету выполняемых работ	
----	------------	---	--

Руководитель практики
от Профильной организации

_____ / _____
(подпись) Ф.И.О.
М.П.

ВЫПИСКА ИЗ ПРИКАЗА

№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.

(наименование организации)

Принять для прохождения производственной практики

студента ГБПОУ КК «КМТ» по специальности _____

с « _____ » _____ 20__ г. по « _____ » _____ 20__ г.

Закрепить за студентом руководителя практики _____

и ответственного за охрану труда и технику безопасности.

Основание: договор от « _____ » _____ 20__ г. № _____

Директор _____

(расшифровка подписи)

М.П.