

ГККП «Агротехнический колледж»,  
город Есиль  
управления образования Ақмолинской области

ОТЧЕТ

о прохождении профессиональной практике  
по специальности «Газоэлектросварщик»

Студент Местоев Руслан Раисович  
(фамилия, имя, отчество)

Группа: № П173-ЧСД

Курс 3

Руководитель практики  
от организации Морозов Андрей Иванович  
(фамилия, имя, отчество)

Руководитель практики  
от колледжа Габеев Роман Сергеевич  
(фамилия, имя, отчество)

Ведение

Я, Местоев Руслан Раисович, проходил практику в <<ИП Морозов А. И.>>  
1.09.21-13.10.21

Цель: Научился выполнять сварку не сложных конструкций, угловых стыковых соединений.

Научился выполнять сварку в нижнем положении, стыковых соединений тонкого листового металла

## Основная часть

Я Местоев Руслан, проходил осенью практику в <<ИП Морозов А. И.>> в качестве помощника сварщика данная организация находится в Акмолинской области село Жаксы директор Морозов А. И. данная организация занимается работой кузовных работ и тд. Организация имеет штат в количестве одного сотрудника.

Материальная техническая база:

- 1: полуавтоматическая сварка в количестве 1шт.
- 2: газовая сварка в количестве 1шт.
- 3: помещение в количестве 1шт.
- 4: ручная дуговая сварка в количестве 2шт.

Данная организация занимается сварочными работами.

# Производственная характеристика

На студента ГККП "Агротехнический колледж, город Есиль" управления образования Акмолинской области \_\_\_\_\_

Местов Рудольф Раисович

(фамилия, имя, отчество)

ППЗ-4 Газоэлектросварщик

(№ группы, специальность)

В период производственной практики с 1 по 23 2021 г.  
студент Местов Рудольф

(фамилия, имя)

выполнял производственные задания на \_\_\_\_\_

(перечислить рабочие места и основные виды работ)

1.1. Качество выполненных работ хорошо (оценка)

1.2. Выполнение установленных норм выполнение всех технических норм в соответствии с поставленными заданиями на производстве

1.3. Знание технологического процесса, обращение с оборудованием, приборами, инструментами полностью выполнял работу с оборудованием приборами и инструментами

(подробный отзыв)

1.4. Трудовая дисциплина отлично показал себя

(оценка и замечания)

дисциплинированным, показал хороший уровень теоретических знаний

2. Заключение: студент Местов Рудольф Раисович

(фамилия, инициалы)

показал хорошую профессиональную подготовку и

(оценка)

заслуживает присвоения по профессии сварщик

(название по классификатору)

Квалификации \_\_\_\_\_

Директор И.П. Морозов

(наименование организации, предприятия)

Иван Морозов Андрей

(подпись)

(расшифровка подписи)

Иванович



1. Описание изученных конструкций, оборудования, технологических процессов, механизация, автоматизация производства и передовых методов труда и т.д.

*РДС, методы сварки и резка металла*

Подпись студента *[подпись]* \_\_\_\_\_ 20 21 г.

*Морозов Андрей Иванович*  
(непосредственный руководитель профессиональной практики)

« 13 » октября 20 21 г.

2. Поощрения и взыскания студента – практиканта

*взысканий нет*

3. Заключение руководителя профессиональной практики от организации (предприятия, учреждения).

*студент показал себе умение работать добросовестно, проявил хорошие учебные и этические*

Подпись руководителя профессиональной практики от организации (предприятия, учреждения)



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебно-производственной работе ГККП «Тротехнический колледж» город Есиль»

Гойко В.П. *[подпись]* \_\_\_\_\_ 2021 г.



СОГЛАСОВАНО  
Руководитель профессиональной практики от организации

(предприятия, учреждения)  
*Морозов Андрей Иванович*

РАБОЧИЙ ПЛАН-ГРАФИК  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРАКТИКИ

по специальности \_\_\_\_\_ «Сварочное дело»

студента 3 курса

*Морозов Андрей Иванович*  
(фамилия, имя, отчество)

ГККП «АТК, город Есиль»

(наименование учебного заведения)

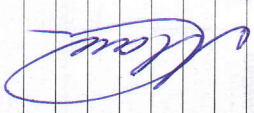
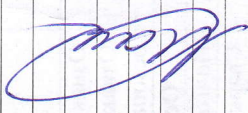
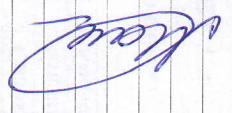
№ п/п	Перечень работ, подлежащих выполнению (изучению) в соответствии с программой профессиональной практики	Сроки выполнения программы профессиональной практики		Примечание
		Начало	Завершение	
1.	Ознакомление с производством. Ознакомление с правилами техники безопасности			
<b>Основные операции технологического процесса ручной сварки</b>				
2.	Подготовка металла под сварку.			
3.	Сварка металла в нижнем положении не сложных конструкций.			
4.	Сварка углового соединения в нижнем положении.			
5.	Сварка не сложных конструкций.			
6.	Кислородная сварка металла			
7.	Кислородная резка металла.			

Подпись \_\_\_\_\_

(руководитель профессиональной практики от учебного заведения)

2021 г. « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

Дневник профессиональной практики

№ п/п	Наименование выполненных (изученных) работ в соответствии с программой профессиональной практики за каждый день	Сроки выполнения отдельных тем, работ профессиональной практики		Подпись руководителя профессиональной практики с производства
		Начало	Завершение	
1	Ознакомление с рабочими местами ознакомление с оборудованием и техникой безопасности.	1.09.21	1.09.21.	
2	подготовка металла для сварки конструирования.	2.09.21	2.09.21	
3	Работа с полуавтоматом сварки инверторных конструкций.	3.09.21	4.09.21	
4	Дуговая сварка металла в различных положениях	15.09.21	17.09.21.	
5	Дуговая сварка металла в различных положениях	20.09	23.09.21	
6	Ознакомление с газовой резкой работами с ней	1.10.21	6.10.21.	
7	Изучение различных видов газовых сварочных швов	7.10 21	9.10.21	
7.	газовая сварка многоугольной вальцованной трубы наклонной к поверхности электродами вольфрамовой проволоки	10.10.21	12.10.21	





## **Заключение**

Я Местоев Руслан во время основной практики научился обращаться с полуавтоматической сваркой и получил навыки с ручными инструментами

На профессиональной практике научился работать с полуавтоматом а так же выполнять не сложные сварные конструкции усовершенствовал навыки в подготовке металла к сварке.