

УТВЕРЖДАЮ

И.о. технического директора  
МГУП "Тираспольэнерго"  
Т.Ш.Горбунова  
2021 г.



**А К Т №1**

**технического состояния агрегата сварочного,  
расположенного на территории участка по ремонту основного технологического  
оборудования, г.Рыбница,ул.Маяковского,43**

г. Рыбница

29.03.2021г.

Во исполнение приказа от 27 февраля 2021г. №174 «О результатах служебного расследования по факту недостачи дизельного топлива», комиссия в составе:

Председателя комиссии: - Начальник Рыбницкого участка А.Г. Тищенко;  
Членов комиссии: - Ведущий инженер ПТО А.В. Богинская;  
- Инженер ПТО А.Н. Вербецкая;  
- Инженер ПТО Н.В. Струсевич;  
- Мастер по ремонту оборудования тепловых сетей и котельных Д.Б. Рак;  
В присутствии: -Электрогазосварщика 5разряда участка РОТО А.А. Мамей,

провела обследование агрегата сварочного расположенного на территории участка по ремонту основного технологического оборудования, г.Рыбница,ул.Маяковского,43 и установила следующее:

Агрегат сварочный состоит из: (фото прилагается).

1.Сварочный генератор 1991 года выпуска:

- 1.1. Тип АДБ-3122 У1;
- 1.2. Номинальный сварочный ток 315А;
- 1.3. Пределы регулирования сварочного тока 15-350А;
- 1.4. Номинальное рабочее напряжение 32,6 V;
- 1.5. Номинальная частота вращения 2000 об/мин.

2. Приводной двигатель:

- 2.1. Тип дизеля Д-144;
- 2.2. Номер двигателя №1738833;
- 2.3. Частота вращения 1800 об/мин;

3. Одноосное шасси;

4. Установлен топливный бак в виде параллелепипеда с размерами длина 60см, ширина 15см, высота 25см.

5. Установлен механический мотосчетчик в рабочем состоянии.

Агрегат сварочный Д-144, используется в качестве автономного источника питания, для ручной дуговой сварки, резки и наплавки металлов постоянным током.

Заключение комиссии:

Агрегат сварочный Д-144 расположенный на территории участка по ремонту основного технологического оборудования, г.Рыбница,ул.Маяковского,43 находится в исправном состоянии, пригоден к эксплуатации. Эксплуатация данного оборудования может быть разрешена после проведения замера сопротивления изоляции электрооборудования, согласно п. 784 Правил безопасности при работе с инструментом и приспособлениями ПОТ ПМР 0.00-019-2002 и постановления на бухгалтерский учет предприятия МГУП «Тираспольэнерго».

Председатель комиссии: - Начальник Рыбницкого участка

Члены комиссии: -Ведущий инженер ПТО  
-Инженер ПТО  
-Инженер ПТО  
-Мастер по ремонту оборудования тепловых сетей и котельных  
В присутствии: -Электрогазосварщика 5 разряда участка РОТО

А.Г. Тищенко;  
А.В. Богинская;  
А.Н. Вербецкая;  
Н. В. Струсевич;  
Д. Б. Рак;  
А.А. Мамей.







