

ПРЕСС ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВЫДАВЛИВАНИЯ
УСИЛЕНИЕ 6300 kN
МОДЕЛЬ КБ0038

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КБ0038-00-001 РЭ

| Инв. № подл. | Подл. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дуб. | Подл. и дата |
|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| | | | | |

1986

СОДЕРЖАНИЕ

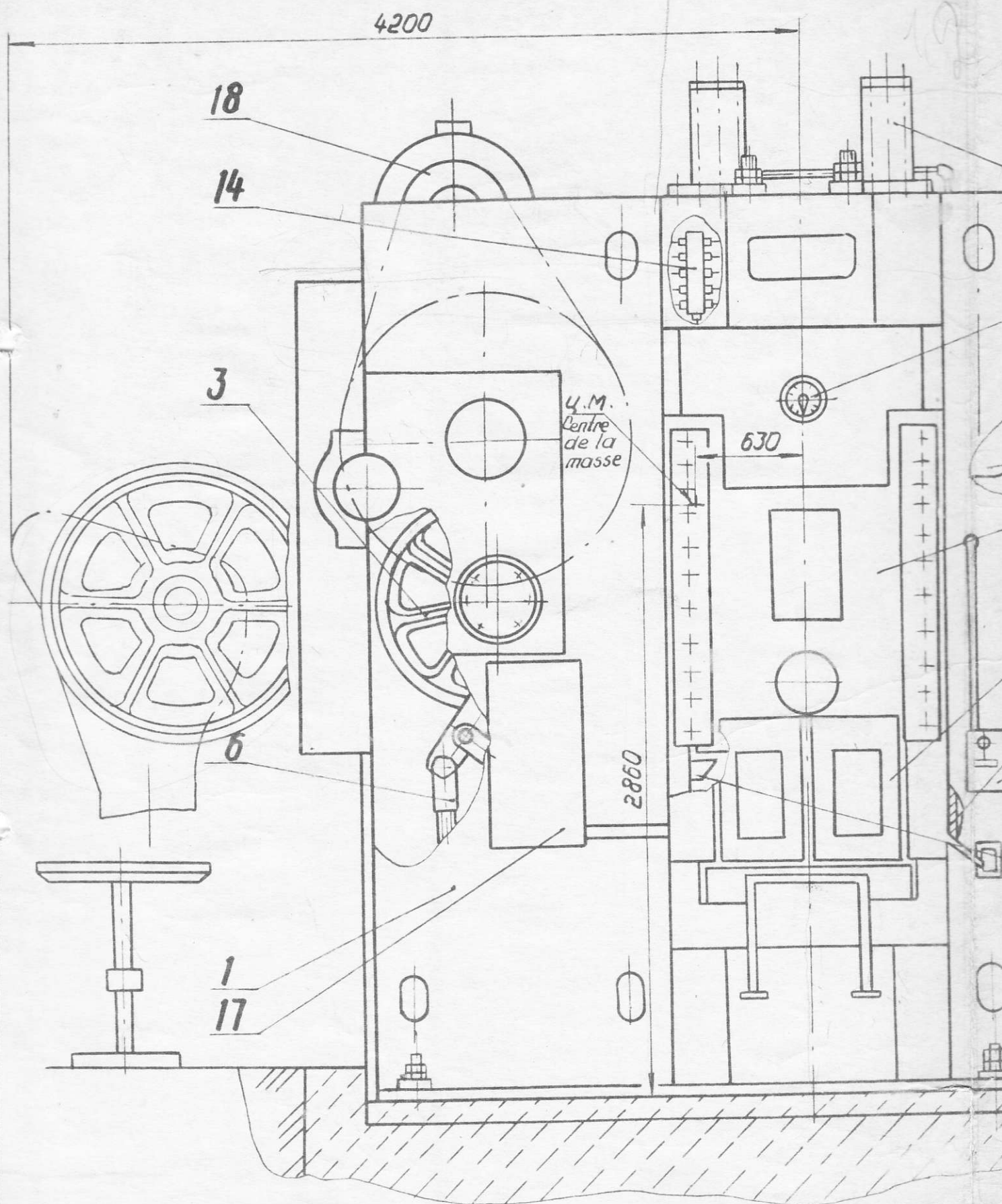
| | |
|--|----|
| 1. Общие сведения об изделии | 2 |
| 2. Основные технические данные и характеристики | 5 |
| 3. Комплект поставки | |
| 4. Указания мер безопасности | 12 |
| 5. Состав пресса | 14 |
| 6. Устройство, работа пресса и его составных частей | 17 |
| 7. Пневмосистема | 45 |
| 8. Система смазки | 47 |
| 9. Порядок установки | 51 |
| 10. Порядок работы | 55 |
| II. Характерные неисправности и методы их устранения | 59 |
| I2. Каталог деталей | 64 |

Приложение. Материалы по быстроизнашивающимся
деталям

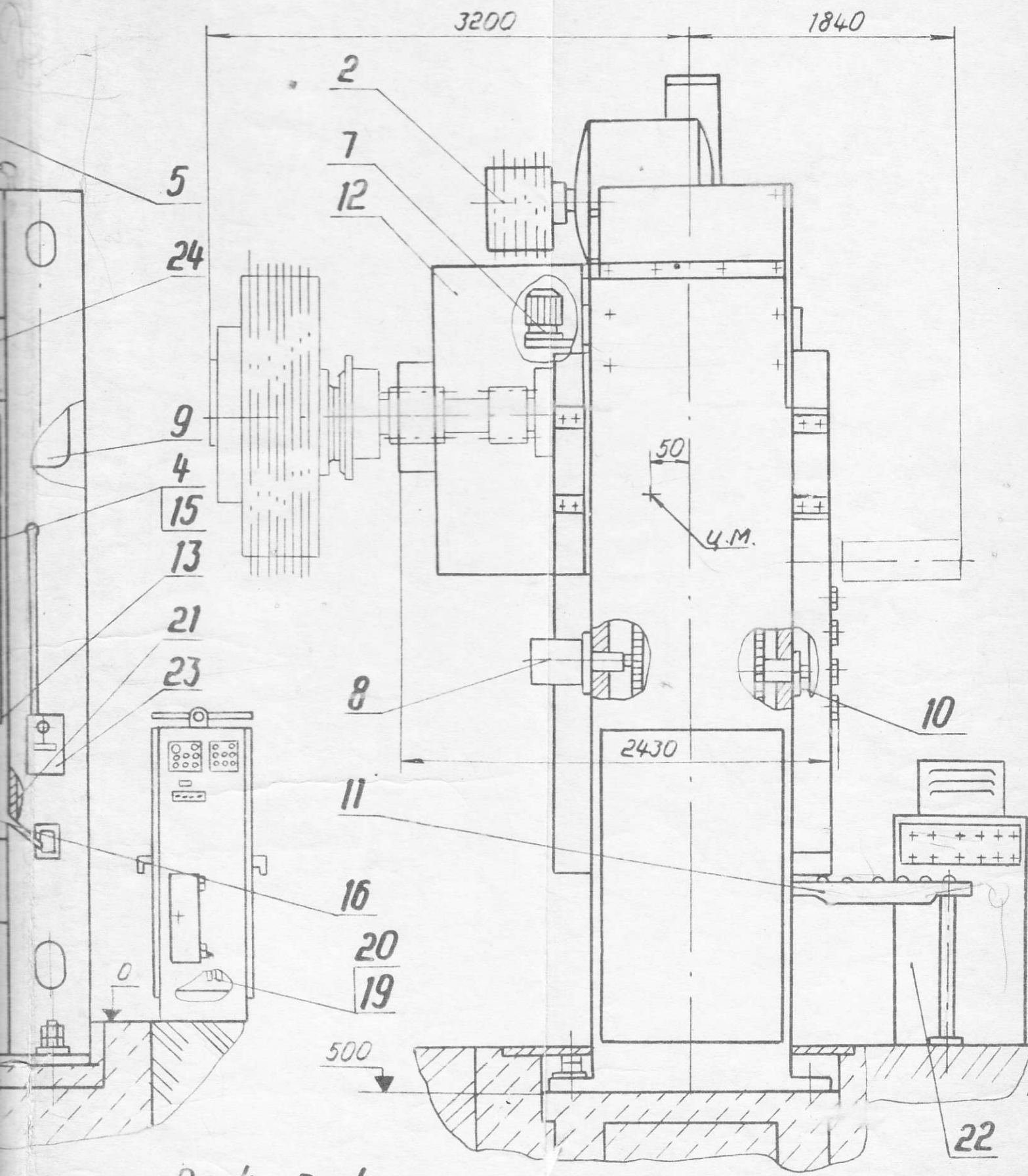
| | | |
|-----------|--------------|---------|
| Нр. подл. | Издательство | Взам. № |
| _____ | _____ | _____ |

| Ред. лист | № документа | Недр. | Стр. | КБ0038-00-001 РЭ | | |
|-----------|-------------|-------|------|--|---|----|
| Разраб. | | | | Пресс для холодного выдавливания усилием 6300 кН | | |
| Проб. | | | | Руководство по эксплуатации | | |
| Нач. бюро | | | | Листов | 1 | 69 |
| Н. контр. | | | | МП | | |

Общий вид
Vue générale de



*à necca
de la presse*



Puc. 4 Fig. 4

КБД038-00-001РЭ

Feuille

Vlucm

14

ПРЕСС ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВЫДАВЛИВАНИЯ
УСИЛЕМ 6300 кН
МОДЕЛЬ КБ0038

РУКОВОДСТВО ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ
КБ0038-00-001 РЭI

| Инв. № и даты | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № и дата |
|---------------|--------------|--------------|---------------|
| | | | |

СОДЕРЖАНИЕ

- | | |
|-------------------------|---|
| 1. Общие сведения | |
| 2. Блокировки | |
| 3. Прилагаемые чертежи: | |
| КБ0038-91-001 Э3 | Схема электрическая принципиальная |
| КБ0038-91-001 Э6 | Схема электрическая общая |
| КБ0038-92-001 Э4 | Схема электрическая соединений (монтажная) |
| КБ0038-93-001 Э4 | Схема электрическая соединений (монтажная) |
| КБ0038-91-001 СБ | Размещение электрооборудования и разводка |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------------------------|
| Лист № по АД | Подпись и дата | Взам. инв. № | Инициалы, фамилия, отчество |
| | | | ПОДЛИСТИ ПАЛА |

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КБ0038-00-001 РЭ-ПР

ПРИЛОЖЕНИЕ

Материалы по быстроизнашивающимся
деталям

| Инв. № подл. | Подл. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дуб. | Подл. и дата |
|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| | | | | |

Пневматическая аппаратура прессов
(ПАП)

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ПАП РЭ

| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дуб. | Подп. и дата |
|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| | | | | |

СОДЕРЖАНИЕ

| | Стр. |
|--|------|
| 1. Блок пневматический П-Б1 16/10-12..... | 2 |
| 2. Пневмораспределитель трехлинейный сдвоенный с пневматической блокировкой | 7 |
| 3. Воздухоподводящая головка | 11 |
| 4. Уравновешиватель | 12 |
| 5. Трехходовой клапан..... | 15 |
| 6. Фильтр-влагоотделитель..... | 15 |
| 7. Обратный клапан..... | 17 |
| 8. Пневмоклапан..... | 17 |
| 9. Пневмоклапан редукционный типа П-КР..... | 18 |
| 10. Тормоз маховика торцевой с пневматическим включением..... | 19 |

| Ном. в рец. | Полн. в книге | Взам. книж. № | Изв. № | № в общ. |
|-------------|---------------|---------------|--------|----------|
| | | | | |

| Изв. Лист | Серийн. № | Ном. Черт. |
|-----------|-----------|------------|
| Район. | | |
| Прор. | | |
| Шт. скр. | | |
| И. контр. | | |
| Уч. з. | | |

ПАГ РЭ

Пневматическая аппаратура прессов. Руководство по эксплуатации

| | | |
|------|------|--------|
| Изт. | Лист | Местов |
| 1 | 20 | |

ВЗМП

МАНИПУЛЯТОР
модели МН32, МН34, МН36, МН38
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
МН-00-001 РЭ

1982

СОДЕРЖАНИЕ

| | Стр. |
|---|------|
| I. Назначение и область применения | 2 |
| 2. Основные технические данные и характеристики | 3 |
| 3. Комплект поставки..... | 4 |
| 4. Указание мер безопасности..... | 5 |
| 5. Состав изделия..... | 6 |
| 6. Устройство и работа манипулятора..... | 7 |
| 7. Электрооборудование..... | 14 |
| 8. Пневмосистема и смазка..... | 18 |
| 9. Порядок установки..... | 20 |
| 10. Наладка и регулировка..... | 21 |
| II. Прилагаемые чертежи: | |

МН34-91В-001 33 Схема электрическая принципиальная

МН34-92В-001 34 Схема электрическая соединений

(монтажная)

МН34-91В-001 36 Схема электрическая общая

(монтажная)

МН34-91В-001 СБ Размещение электрооборудования

и разводка

МН36-91 -001 33 Схема электрическая принципиальная

МН-00-001 РЭ

Разработан _____
Проверен _____
Наименование _____

Манипулятор
Руководство по эксплуатации.

Лист 1 из 21

БЗМЧ

Указатель усилий
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ЗР50Б-00-001 РЭ

| | | | | |
|--------------|-------------|-------------|--------|--------------|
| Ном. № пози. | Наим. и для | Взам. наим. | Изм. № | Прил. и дата |
|--------------|-------------|-------------|--------|--------------|

ГАММА МУФТ-ТОРМОЗОВ ТИПОВ
У3300, У3400, У3500, У3600

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
У3000-00-001 РЭ

| Инв. № подп. | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дуб. | Подп. и дата |
|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| | | | | |

1979

СОДЕРЖАНИЕ

Стр

| | |
|---|----|
| 1. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ | |
| 1.1. Назначение и область применения..... | 2 |
| 1.2. Краткое описание работы муфты-тормоза и установочные размеры..... | 3 |
| 2. ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ | |
| 2.1. Меры безопасности..... | 6 |
| 2.2. Установка муфты-тормоза на пресс..... | 7 |
| 2.3. Первоначальный пуск..... | 9а |
| 2.4. Обслуживание муфты-тормоза при эксплуатации..... | 10 |
| 2.5. Регулирование хода цилиндра..... | 11 |
| 2.6. Возможные неисправности и способы их устранения..... | 12 |
| 2.7. Спецификация быстроизнашивающихся деталей..... | 13 |
| 2.8. Указатель позиций..... | 18 |
| 3. ПАСПОРТ | |
| 3.1. Общие сведения..... | 24 |
| 3.2. Техническая характеристика..... | 25 |

Чертеж №
Изм №
Лист №
Взам. и дата
Изв. № дубль
Подпись и дата

УЗ000-00-001 РЭ

| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
|-----------|------|----------|-------|------|
| Разраб. | | | | |
| Пров. | | | | |
| Нач. бюро | | | | |
| Н. контр. | | | | |

Гамма муфт-тормозов
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУА-
ТАЦИИ

| Лист. | Лист | Листов |
|-------|------|--------|
| | 1 | 25 |

БЗМН