

МИНИСТЕРСТВО СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЙ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

Барнаульский завод механических прессов

ПРЕССЫ

холодноштамповочные кризопланно-коленные

Модели: КБЗ 340

КБЗ 340А

КБОО 34

КБОО 34А

КБОО 36Б

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КБЗ 340-00-001 РЭ

Лист № 1 из 48	Стр. № 1 из 4	Черт. № 1 из 1	Дата

# СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

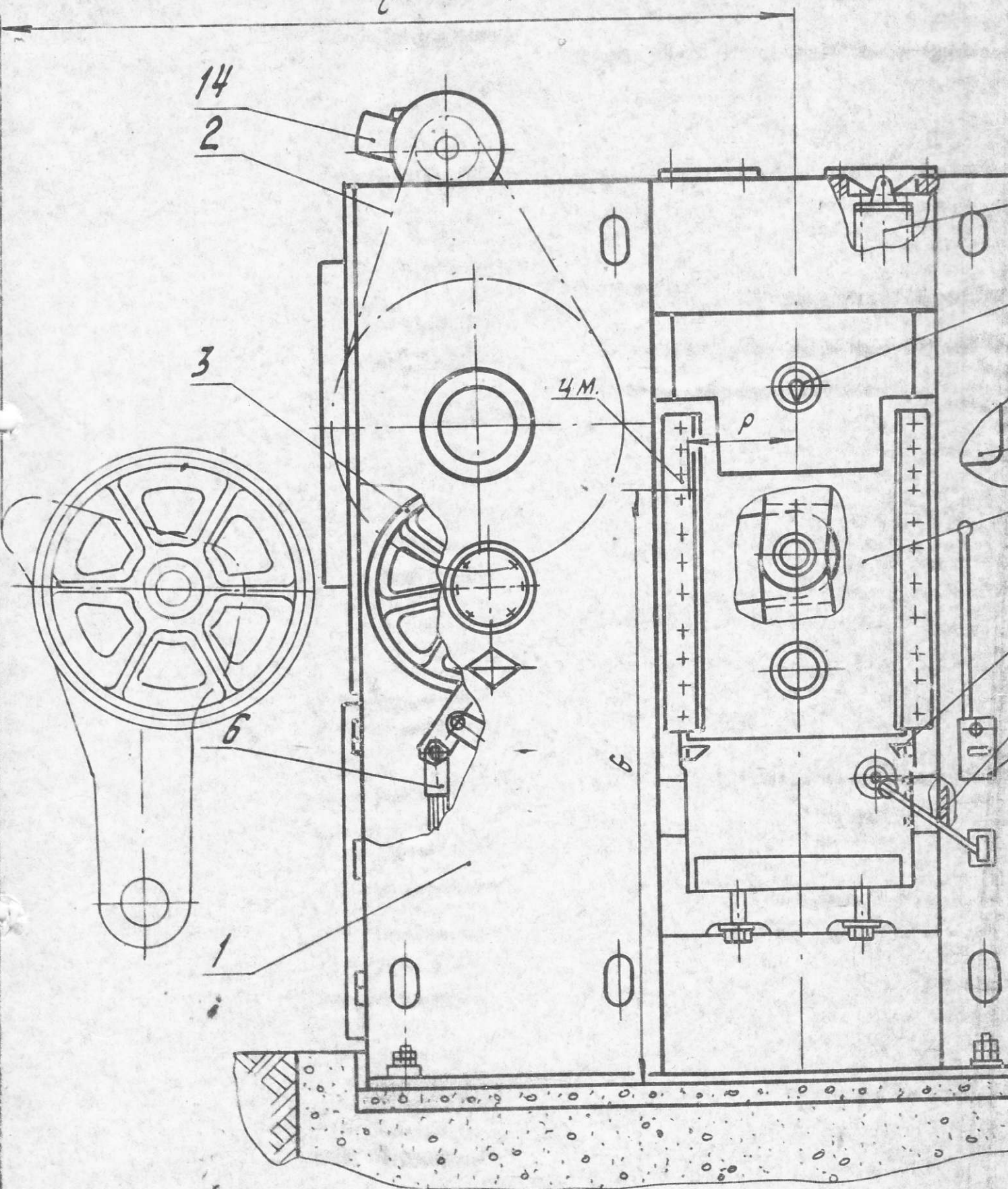
I.	Общие сведения .....	2
2.	Основные технические данные и характеристики...	3
3.	Комплект поставки .....	14
4.	Указания мер безопасности .....	15
5.	Состав пресса .....	17
6.	Устройство, работа пресса и его составных частей .....	19
7.	Пневмосистема .....	41
8.	Система смазки .....	44
9.	Порядок установки .....	48
10.	Порядок работы .....	50
II.	Характерные неисправности и методы их устранения .....	54
12.	Каталог деталей .....	57
13.	Гарантия .....	62
Приложение.		
Материалы по быстроизнашиваемымся деталям		

КЕ8340-00-001 РЭ

Изм.	Лист	Но.	Форм.	Полк.	Нр.
Разраб.	Асеева				
Прин.	Низов				
Наг. боро	Низов				
Н. контр.	Новикова				
Утв.	Босов				

Пресс кривошипно-коленчатый.  
Руководство по эксплуатации.

Изм.	Лист	Но.
	I	63
		БЗМП



Примечания: 1. Размеры С, D, E, F, G смотреть в табл. 1, 2.  
2. Размеры С, D, E предусмотреть для демонти-  
жса привода.

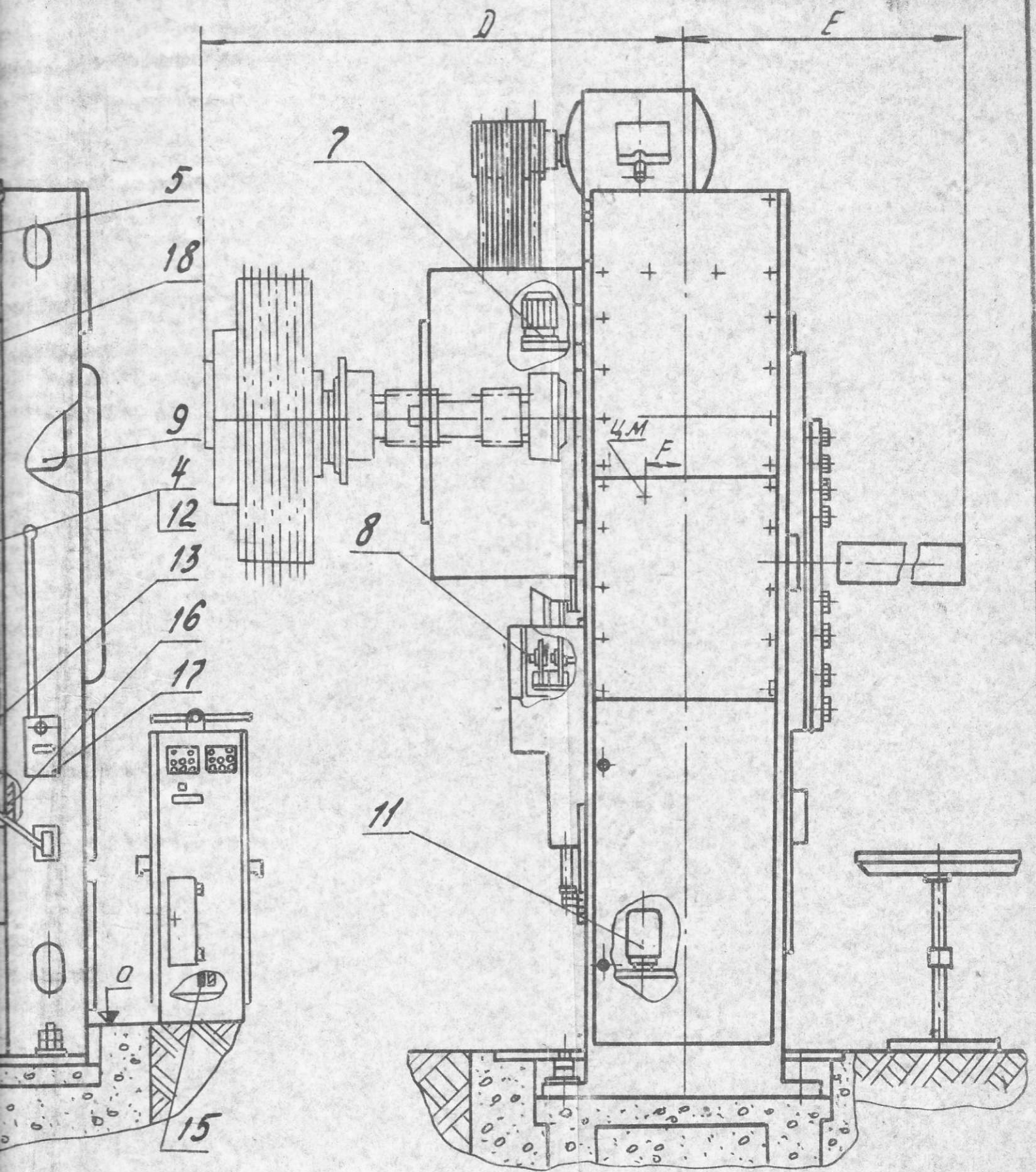


Рис.1 Общий вид пресса

К58340-00-001РЭ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Приложение.

Материалы по быстроизнашива-  
емым деталям

КБ8340-00-001 РЭ-ПР

Ном. №. листа	Ном. и дата	Бланк инв. №	Инв. № лубка	Ном. и дата

Перечень чертежей быстроизнашивавшихся деталей.

п/п	Обозначение	Наименование	Модель
1	К3340-24A-202	Втулка	КБ3340
2	К0034-24-202	Втулка	КБ3340А
3	К3340-24A-203	Втулка	КБ034
4	К3340-24A-204	Втулка	КБ034
5	К3340-31A-201	Накладка передняя	КБ3340
6	К3340-31B-203	Прижим	КБ3340
7	К3340-31B-205	Втулка	КБ3340
8	К3340-31A-206	Втулка	КБ3340
9	К0034-31-206	Втулка	КБ3340
10	К0034-31-206-II	Втулка	КБ3340
11	К3340-31A-207	Втулка	КБ3340
12	К0034-31-207	Втулка	КБ3340
13	К3340-31B-209	Вкладыш	КБ3340
14	К0034-31B-209	Вкладыш	КБ3340
15	К0034-31B-209-II	Вкладыш	КБ3340
16	К3340-31B-302	Кольцо	КБ3340
17	К3340-31-304	Втулка	КБ3340
18	К3340-31-304-II	Втулка	КБ3340
19	К3340-31A-411	Ось предохранительная	КБ3340
20	XXXXXX	XXXXXX	КБ3340
20	К3340-39A-301-	Кольцо	КБ3340
21	УД3-39-201	Втулка	КБ3340
22	УД3-39-202	Колесо червячное	КБ3340

КБ3340-00-001 Рэ-ПР

Руководство по эксплуатации.  
Приложение.

Лист 1 из 20

БЗМО

Прессы приводные-коленные  
чеканочные усилием 1600-10000 кН

Модели: КБ8338

КБ8340

КБ8340А

РУКОВОДСТВО ПО ЭЛЕКТРОСБОРУДОВАНИЮ  
ЧП600-10000-00-001 РЭТ

Инв. № подл.	Полн. и дата	Взам. инв. №	Инв. № глубл.	Полн. и дата

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие сведения
2. Блокировки
3. Прилагаемые чертежи:

КБ8340-91A-001 33 ✓

Схема электрическая принципиальная

КБ8340-91A-001 36 ✓

Схема электрическая общая

КБ8340-92A-001 34 ✓

Схема электрическая соединений  
(монтажная)

КБ8340-91A-001 СБ

Размещение электрооборудования и разводка (для мод. КБ8340) *VLE73*

КБ8338-91-001 СБ

Размещение электрооборудования и разводка (для мод. КБ8338)

КБ8338A-91-001 СБ

Размещение электрооборудования и разводка (для мод. КБ8338A)

Инв. №	Подп. и дата	Взам. инв. №	Но. документа

Изм. Листа	№ документа	Подп.	Дата
Разраб.			
Пров.			
Нач. бюро			
Н. контр			
Утв.			

Ч1600-10000-00-001 РЭ1

Прессы чеканочные криво-  
шпинно-коленные ус.  
1600-10000

Руководство по электро-  
оборудованию.

Лист 1 из 5

БЗМП

МАНИПУЛЯТОР  
модели МН32, МН34, МН36, МН38

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
МН-00-001 РЭ

Инв. № подп.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

# СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
I. Назначение и область применения .....	2
2. Основные технические данные и характеристики .....	3
3. Комплект поставки..... <b>A</b> .....	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 ЗЗ Схема электрическая принципиальная

МН34-92В-001 З4 Схема электрическая соединений  
(монтажная)

МН34-91В-001 З6 Схема электрическая общая  
(монтажная)

МН34-91Б-001 СБ Размещение электрооборудования  
и разводка

МН36-91 -001 ЗЗ Схема электрическая принципиальная

Изм.	Лист	№	документ	Подп.	Дата
Разраб.					
Прев.					
Нап. бирю					
Н. контр.					
Утв.					

МН-00-001 РЭ

Манипулятор  
Руководство по эксплуатации.

Лит.	Лист	Листов
	I	21

БЗМП

Пневматическая аппаратура прессов  
(ПАП)

Руководство по эксплуатации  
ПАП РЭ

1982

# СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. Блок пневматический П-Б1 I6/I0-I2.....	2
2. Пневмораспределитель трехлинейный односекционный с пневматической блокировкой .....	7
3. Воздухоподводящая головка .....	11
4. Уравновешиватель .....	12
5. Трехходовой клапан.....	15
6. Фильтр-влагоотделитель.....	15
7. Обратный клапан.....	19
8. Пневмоклапан .....	17
9. Пневмоклапан редукционный типа П-КР .....	18
10. Тормоз маховика торцевой с пневматическим включением.....	19

Лист	№ рисун.	Подп.	Дата
16.	п/ч		
бюро			
изд.			

ПАП РЭ

Пневматическая аппаратура прессов. Руководство по эксплуатации

Лист.	Лист	Листов
	I	20

БЗМЗ