

ДЕМОСТРАЦИОННАЯ ВЕРСИЯ ПАСПОРТА¹

ЗАКАЗАТЬ ПОЛНУЮ ВЕРСИЮ ЭТОГО ТЕХПАСПОРТА ВЫ МОЖЕТЕ В НАШЕЙ КОМПАНИИ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ

Данная версия файла, предназначена для ознакомления с качеством и содержимым данной технической документации на оборудование. В нашем архиве могут быть и другие версии этого паспорта. Вы можете заказать полную версию этого техпаспорта в нашей компании. Гарантируем оперативность, качество, профессионализм, лучшие цены и предложения. Сделайте запрос и в ответе Вы получите исчерпывающую информацию о данном паспорте. Сделайте электронный запрос на одном из наших сайтов, напишите на эл.почту, позвоните по любому телефону или отправьте факс. Всегда будем рады Вам помочь и ответим на все вопросы. Телефоны доступны в рабочее время с 10 до 21, электронные заявки и факс принимаются и обрабатываются круглосуточно! Спасибо за проявленный интерес, ждем Ваших обращений.

КОНТАКТЫ

ООО «АСНА-С» и ЗАО «ТЕХПАСПОРТ»

Реквизиты расположены на нашем сайте

НАШИ ТЕЛЕФОНЫ

+7 (495) 646-50-26 (многоканальный)
+7 (499) 729-96-41 (тел / факс 24 часа)
+7 (906) 063-41-23 (мобильный)
+7 (903) 125-65-83 (мобильный)
+7 (965) 300-96-41 (многоканальный)
+7 (965) 300-96-62 (многоканальный)
+7 (965) 300-97-16 (многоканальный)

ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА

info@pasportz.ru
pasport@frez.ru

ИНТЕРНЕТ СВЯЗЬ

447277042

ICQ

Логин: Frez.ru

SKYPE

Отправить заявку

Заявка 24 часа

Сайты:

www.Frez.ru
www.PasportZ.ru

Основной сайт

Портал о паспортах

ПаспортZ.ru
Портал технической
документации на станки



Frez.ru
Pasportz.ru
Texpasport.ru
Tpasport.ru
StankoZona.ru
ZonaStankov.ru

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ И ПАСПОРТА
НА ПРОМЫШЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И СТАНКИ**

(495) 646-50-26
(499) 729-96-41

+7 (906) 063-41-23
+7 (903) 125-65-83

Сайт: www.FREZ.RU

e-mail: frez@frez.ru

Адрес офиса: Москва, г. Зеленоград, ул. 1 Мая, дом 2

ООО "АСНА-С" и ЗАО "ТЕХПАСПОРТ"



Документ восстановлен, подготовлен и проверен специалистами © Фрез.ру
Запрещено к копированию и/или распространению в электронном или печатном виде

МЫ ЗАНИМАЕМСЯ ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ И ПАСПОРТАМИ НА СТАНКИ И ЛЮБОЕ ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ С 1999 ГОДА. В НАШЕЙ БАЗЕ БОЛЕЕ 11 000 НАИМЕНОВАНИЙ МОДЕЛЕЙ И БОЛЕЕ 110 000 МОДИФИКАЦИЙ ОБОРУДОВАНИЯ И СТАНКОВ. МЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНО ПОДХОДИМ К РАБОТЕ, ДАЕМ КАЧЕСТВО И НИЗКИЕ ЦЕНЫ. К КАЖДОМУ КЛИЕНТУ – ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД. ГОТОВЫ ПРЕДЛОЖИТЬ ВАМ СВОИ УСЛУГИ НА ЛУЧШИХ УСЛОВИЯХ. МЫ ЗНАЕМ О ТЕХДОКУМЕНТАЦИИ ВСЕ. ЧТО БЫ НАЙТИ ВАМ НУЖНЫЙ ПАСПОРТ.

Посетите наш новый сайт о техдокументации www.PasportZ.ru

Министерство
станкостроительной и инструментальной
промышленности.
Станкостроительный завод им. С.М. Кирова.



ФРЕЗЕРНО-ОТРЕЗНОЙ СТАНОК

МОДЕЛЬ
8667

РУКОВОДСТВО
К СТАНКУ

№ п/п	Наименование	№- листов или чертёж	
<u>О Г Л А В Л Е Н И Е</u>			
I	Назначение станка	3	
II	Распаковка и транспортировка станка		
	Указания по распаковке и транспортировке	4	
	Схема транспортировки станка	5	
III	Фундамент станка, монтаж, установка	6	
	Установочный чертёж	7	
	Болт фундаментный	8	
IV	Выспорт станка	9	
	Общие сведения		
	Общий вид станка с обозначением органов управления	10	
	Основные данные станка	11	
	Основные размеры и посадочные места	12	
	Габарит станка в плане	13	
	Механизм главного движения	14-15	
	Механика подачи	15 "	
	Сведения о ремонте станка	16	
	Кинематическая схема	17	
	Спецификация к кинематической схеме	18	
V	Краткое описание конструкции и работы станка	19	
VI	Описание электросхемы	24	
	Принципиальная электросхема	32	
	Монтажная электросхема	33-33а	
	Сводная спецификация покупного электрооборудования	34	
VII	Гидропривод		
	Насосы и гидродвигатели	39	
	Спецификация гидросигнатуры	39	
	Гидравлическая схема	40	
	Принцип действия гидрооборудования	41	
	Описание работы гидросхемы	42	
	Указания по обслуживанию гидропривода	46	
Станкостроительный завод им. Карла Г. Гомель		Моделль 8Б67	Документы
Фрезерно-отрезной станок		Лист I	Листов 58
Руководство к станку			
Оглавление			

№ п/п	Наименование	№ - листов или чертежей
VIII	Смазка станка	
	Схема смазки	49
	Спецификация к схеме смазки	50
	Указания по обслуживанию смазочной системы станка	51
IX	Первоначальный пуск станка	51
	X	Наладка и настройка станка
X	Режимы резания	52
	Схема наладки станка	54
	Закрепление материала пакетами	55
	Регулирование станка	56
XI	Инструмент	
	Профиль зубьев сегмента	57
	Количество переточек	58
XII	Особенности разборки и сборки станка при ремонте и техническая документация по ремонту	58а

Станкостроительный
з-д им. Кирова г.
Ромель

Фрезерно-отрезной станок

Руководство к станку
Оглавление

Модель
8867

Лист 2

в доку-
менте
Листов
58

Габарит станка в плане.

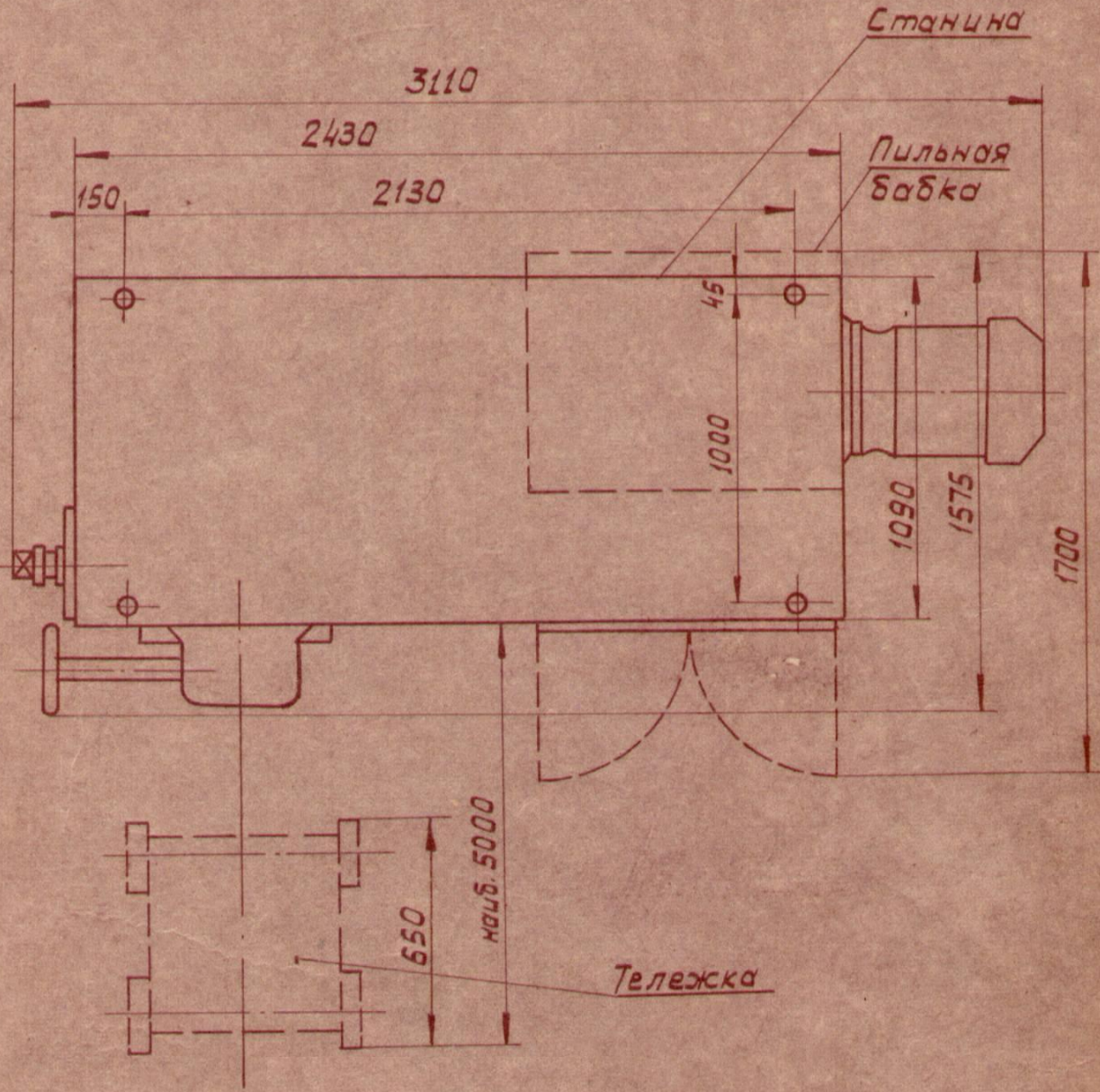


Рис. 6

Станкостроительный
з-д им. Кирова
г. Гомель

Фрезерно-отрезной станок
Руководство к станку,
IV Паспорт

Модель
8567

Лист 13

всего
листов 58