

из № 507

1312

РСФСР

Кировский совнархоз

Завод деревообрабатывающих станков  
„МЕТАЛЛИСТ“

# ПИЛОНОЖЕТОЧИЛЬНЫЙ СТАНОК

## модель ТЧПН-4

Руководство к станку

г. КИРОВ

364/15  
25/15  
15

## ОГЛАВЛЕНИЕ

<i>№ № п/п</i>	<i>С о д е р ж а н и е</i>	<i>Лист</i>
1	Акт технического испытания станка . . . . .	1
2	Назначение и область применения станка . . . . .	6
3	Транспортировка и распаковка станка . . . . .	6
4	Фундамент станка, монтаж и установка . . . . .	7
5	Подготовка станка к первоначальному пуску . . . . .	8
6	Схема транспортировки станка . . . . .	8
7	Паспорт станка. Общий вид . . . . .	9
8	Основные данные . . . . .	10
9	Кинематическая схема . . . . .	12
10	Описание станка . . . . .	13
11	Спецификация электрооборудования . . . . .	15
12	Характеристика электродвигателя . . . . .	16
13	Электросхема . . . . .	17
14	Схема смазки. Инструкция по смазке . . . . .	18–19
15	Инструкция по технике безопасности . . . . .	20
16	Первоначальный пуск станка . . . . .	20
17	Инструкция по эксплуатации . . . . .	21
18	Схема наладки станка для заточки ножей . . . . .	23
19	Схема наладки станка для заточки рамных пил . . . . .	24
20	Схема наладки станка для заточки круглых пил . . . . .	25
21	Ведомость комплектации . . . . .	26
22	Ведомость упаковки . . . . .	26
23	Схема расположения шарикоподшипников . . . . .	27
24	Спецификация чертежей быстроизнашивающихся деталей . . . . .	27
25	Чертежи быстроизнашивающихся деталей . . . . .	28