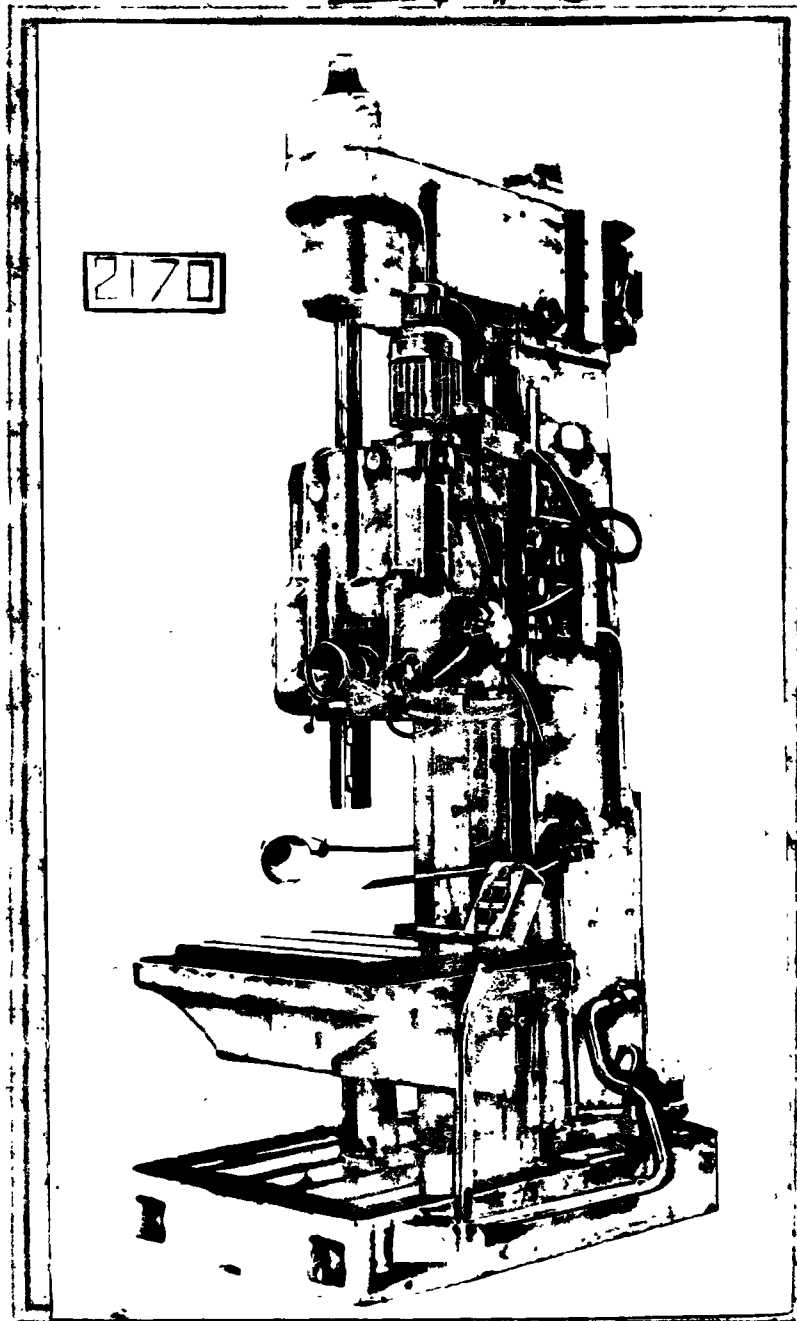


Общий вид станка

Универ. вертикально  
сверл. ст-к  
2170



№ разделов	Содержание	№ стр.
I	Назначение и область применения станка	1
II	Распаковка и транспортировка станка	2
	Указания по распаковке и транспортировке ст.	3
III	Схема транспортировки станка	4
	Фундамент станка, монтаж, установка	5
	Указания по установке станка	6
	Установочные чертежи	7
IV	Подготовка станка к первоначальному пуску	8
V	Паспорт станка	9
	Основные данные	10
	Привод	11
	Кинематическая схема	12
	Спецификация зубчатых колес	13
	Механика станка	14
	Схема управления	15
VI	Описание станка	16
	Общая компоновка и особенности станка	17
	Краткое описание отдельных узлов	14-15
	Коробка скоростей	16
	Коробка подач	17
	Цилиндрическая бабка	18-21
	Описание кинематических цепей станка	22-23
VII	Паспорт электрооборудования	24
	Принципиальная электросхема (ВСП-9005)	24
	Монтажная электросхема шкафа и ст-ка (ВСП-9009; 13)	25-26
	Описание электросхемы станка (ВСП-9016)	27-31
	Указания по эксплуатации и обслуживанию электрооборудования станка	32
VIII	Смазка станка	33
	Схема смазки	34
	Спецификация к схеме смазки станка	35
IX	Схема подшипников	36
	Спецификация подшипников качения	37
X	Регулировка и наладка станка	38
XI	Ведомость комплектации принадлежностей	39
XII	Спецификация чертежей запасных деталей	40
	Приложение: чертежи запасных дет. по спецификации	41
Станкостроительный завод им. Ленина в Свердловске	Универсальный вертикально-сверлильный станок	Модель 2170
Состав Руководство	Руководство к станку Содержание	Лист Всп-9 41 41