

ТУРЧ-1-1787-78
ИЗМ. 6

зак. 789 тир. 50 000 ВНИИКИ

Министерство тяжелого энергетического и транспортного машиностроения

ОКП 317811 Группа Г-86

Рег. № _____

Согласовано

Заместитель начальника
Главного научно-технического
управления Минтяжмаш

В.Т. Шатуров
В.Т. Шатуров

14 05 88



Извещение № 6

об изменении ТУ 24-I-1787 - 78

Дата введения с 15 05 88

Утверждаю

Директор Елгартского машиностроительного
завода

У.С. Жувалев
У.С. Жувалев

11 05



Согласовано

Заместитель директора ВНИИПТМАШ
по этой работе

А.С. Липатов
А.С. Липатов

15 05 88



Извещение		Обозначение		Причина			Шифр	Конт	Листов	
6		ТУ 24-I-1787-78		Изменение характеристик			0	2	3	
Дата выпуска		Срок изм.		Срок дей-ствия ПИ		Указание о внесении				
Указание о заделе		На заделе не отражается					с момента регистрации			
Изм.	Содержание изменения						Применяемость			
6	Лист 10 Таблица 6						Тормоза колодочные с электромагнитом типа ТКТ и ТКП			
Имеется										
Типоразмер	Категория	Гарантийный срок, месяцев	Срок службы, годы	Установленная наработка на отказ, циклы	Ресурс до напрежения, циклы					
ТКТ-100	Первая	18	7,5	$8 \cdot 10^3$	$4 \cdot 10^6$					
ТКТ-200/100	Первая	18	7,5	$8 \cdot 10^3$	$4 \cdot 10^6$					
ТКТ-200	Высшая	24	12	$1 \cdot 10^4$	$7 \cdot 10^6$					
ТКТ-300/200	Первая	18	7,5	$8 \cdot 10^3$	$4 \cdot 10^6$					
ТКП-100	Первая	18	7,5	$8 \cdot 10^3$	$4 \cdot 10^6$					
ТКП-200/100	Первая	18	7,5	$8 \cdot 10^3$	$4 \cdot 10^6$					
ТКП-200	Высшая	24	12	$1 \cdot 10^4$	$6,5 \cdot 10^6$					
ТКП-300/200	Первая	18	7,5	$8 \cdot 10^3$	$4 \cdot 10^6$					
ТКП-300	Первая	18	7,5	$8 \cdot 10^3$	$4 \cdot 10^6$					
						Разослать				
						ВНИИТМАШ				
Составил		Проверил		Т. контр.		Н. контр.		Утвердил		Предст. организации
Колемасгина		Саров				Пятков		Шустиков		
Подписчик исправил		Фенстр. колесо исправил								
						Приложение				

1. осп. 1.мельничков 4-7 12 от 88
 2. осп. 1.мельничков 4-7 12 от 88

Изм

Содержание назначения

6

Должно быть

Типоразмер	Категория качества	Гарантийный срок, месяцев	Срок службы тормоза, годы	Установленная наработка на отказ, циклы	Ресурс до капремонта, циклы
ТКТ-100	Первая	18	7,5	$8 \cdot 10^3$	$4 \cdot 10^6$
ТКТ-200/100	Первая	18	7,5	$8 \cdot 10^3$	$4 \cdot 10^6$
ТКТ-200	Высшая	24	12	$1 \cdot 10^3$	$7 \cdot 10^6$
ТКТ-300/200	Высшая	24	9	$1 \cdot 10^3$	$6 \cdot 10^6$
ТКП-100	Первая	18	7,5	$8 \cdot 10^3$	$4 \cdot 10^6$
ТКП-200/100	Первая	18	7,5	$8 \cdot 10^3$	$4 \cdot 10^6$
ТКП-200	Высшая	24	12	$1 \cdot 10^3$	$6,5 \cdot 10^6$
ТКП-300/200	Первая	18	7,5	$8 \cdot 10^3$	$4 \cdot 10^6$
ТКП-300	Высшая	24	9	$1 \cdot 10^3$	$6 \cdot 10^6$

Титульный лист

Имеется ... до 31.12.90

Должно быть... до 01.07.91