

Восстановлен с подлинника Верно: *Рянькова* / Восстановленный подлинник № 5580
7.06.86

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взамен. инв. №	Инв. № дубл.	Подпись и дата	Справ. №	Перв. примен.
854745	(подп. 21.11.79)		000871	Лш 09.03.05	№1	БДК. 174.273 Сп

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.										Примечание
					—	01	02	03	04	05	06	07	08	09	
				<u>Документация</u>											
A2			ТАКИ. 684423.001 СБ (5ДК. 640.015 СБ)	Сборочный чертеж	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
A3			ТАКИ. 684423.001 ТБ (5ДК. 640.015 ТБ)	Таблица электрических параметров	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0

Исполнения 10... 1519 см. лист 3
с 20... см. лист 4

Лит.															
Условное наименование															

7	-	ДК.250453	Лш 18.3.05
6	-	ДК.236548	Лш 18.5.92
5	-	ДК.235749	Лш 25.3.92
4	-	ДК.156380	(подп) 27.6.89
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись Дата
Разраб.		Хохлов	(подп) 1.11.79
Пров.		Шабанов	(подп) 1.11.79
Т. контр.		Чуманский	(подп) 2.11.79
Н. контр.		Громов	(подп) 12.11.79
Утв.		Топильский	(подп) 1.11.79

ТАКИ. 684423.001
(5ДК. 640.015 Сп)

Лит.	Лист	Листов
	1	34

Магнитопровод ШЛ
ГОСТ 22050-76

Восстановленный подлинник № 2

1610 ПОДЛИННИК №2
ДУБЛИКАТ №1

Инв. № подл.		Подп. и дата		Взам. инв. №		Инв. № дубл.		Подп. и дата	
854745		(подп.) 21.11.79				00871		Мя 22.03.02	

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. (СДК. 640.015) - ТАКИ. 684423.001										Примечание
					-	01	02	03	04	05	06	07	08	09	
				Детали											
A 2		1	ТАКИ. 71141. 007 (вДК. 217.878)	Кольцо	2										
			-01		2										
			-02			2									
			-03				2								
			-04					2							
			-05						2						
			-06							2					
			-07								2				
			-08									2			
			-09										2		

КОНТРОЛЬНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

4	-	ДК.156380	(подп.)	27.6.85	ТАКИ. 684423.001 (СДК. 640.015. Сп)	Лист 2
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		

Восстановлен с подлинника верно: 01.06.92

Восстановленный подлинник №

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
854745	(подп.) 21.11.79		000871	№ 220302

ДУБЛИКАТ №

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. / 5ДК. 640. 015 - ТАКИ. 684423. 001										Примечание
					10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
				Документация											
A2			ТАКИ. 684423. 001 СБ (5ДК. 640. 015. СБ)	Сборочный чертеж	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0
A3			ТАКИ. 684423. 001 ТБ (5ДК. 640. 015 ТБ)	Таблица электрических параметров	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0
A2	1		ТАКИ. 711141. 007 (0ДК. 217. 878. -10)	Детали Кольцо	2										
			-11			2									
			-12				2								
			-13					2							
			-14						2						
			-15							2					
			-16								2				
			-17									2			
			-18										2		
			-19											2	

КОНТРОЛЬНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

5	-	ДК. 235749	(подп.)	25392
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

ТАКИ. 684423. 001
(5ДК. 640. 015. Сп)

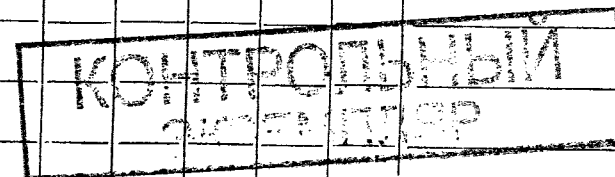
Лист
3

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
854845	19.05.92	854845	000871	19.05.92

ДУБЛИКАТ

№1

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.											Примечание
					20											
				<u>Документация</u>												
A2			ТАКУ. 684423. 001 СБ (БДК. 640. 015 СБ)	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ	X											
A3			ТАКУ. 684423. 001 ТБ (БДК. 640. 015 ТБ)	таблица электри- ческих параметров	X											
				<u>Детали</u>												
A2	1		ТАКУ. 711141. 007-20 (БДК. 217. 878-20)	Кольцо	2											



Б	нов.	ДК 236548	Кабач	19.5.92
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

ТАКУ. 684423. 001
(БДК. 640. 015 Сн)

Лист

4