

ЭЛЕКТРОПРИВОД ТИПОРАЗМЕРА

ЭТІЕІ - 3

№ строки	Формат	Обозначение	Наименование	Кол. экз.	Формат	Место нахождения
1			Документация			
2			общая			
3						
4	Н	ЗХЛ 019.048 ПС	Паспорт	1		
5						
6	Н	ЗХЛ.019.048ТО	Техническое			
7			описание и			
8			инструкция по			
9			эксплуатации	1		
10	Н	ЗХЛ.019.048ЭЗ	Схема электри-			
11			ческая принци-			
12			пильная	1		
13						
14						
15	Н	ЗХЛ.019.048 ПЭЗ	Перечень элементов	1		
16						
17	Н	ЗХЛ.019.048Э4	Схема электри-			
18			ческая сordини	1		
19						
20			Документация на			
21			составные части			
22						
23			Электродвигатель			
24			Документация воб-			
25			рме поставки заво-			
26			да-изготовителя	1		

ЕСКА

Изм. № 8750
 8750
 24.11.04.80.

1 Зам. ХЛР-80
 Изм. Лист № Докум. Подп. Лист
 Разработ. Степанов
 Провер. Радисина
 д. кон. Амосина
 Чув. Високая

ЗХЛ.019.048ЭД

Электропривод типа
 размера ЭТ1Е1
 ведомость эксплуата-
 ционных документов

Лист Лист Листов
 А 1

формат А

Применение
 3.7.019.048 ПД (ЭТН)
 Серд
 ЕСКД
 Группы №
 Дата и дата
 № докум. № 7844
 № подл. Серд
 № 8860

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Электроприводы типоразмеров ЭТНЕ1 и ЭТНЕ2 (с обрат-
 ной связью по ЭДС) предназначены для приведения в
 движение рабочих органов механизмов и плавного ре-
 гулирования их частоты вращения

Тип исполнения ЭТНЕ 1-3 Заводской номер ПКХУ

Номинальное однофазное напряжение питания,
 в 220 ± 10%

Частота питающей сети, Гц, 50

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Диапазон изменения частоты вращения,
 об/мин 22-3600

2.2. Номинальная мощность при номинальной частоте
 вращения, кВт 0,2

2.3. Номинальный ток якоря в диапазоне частоты
 вращения, А

Птип ... 0,1 П номин. 2,2

0,1 П номин... П номин. 2,2

2.4. Величина погрешности номинальной частоты

1	1.1.151-30	Удлин. АТ К80
3	3.1.341-90	Удлин. АТ К80
4	4.1.151-30	Удлин. АТ К80
5	5.1.151-30	Удлин. АТ К80
6	6.1.151-30	Удлин. АТ К80
7	7.1.151-30	Удлин. АТ К80
8	8.1.151-30	Удлин. АТ К80
9	9.1.151-30	Удлин. АТ К80
10	10.1.151-30	Удлин. АТ К80
11	11.1.151-30	Удлин. АТ К80
12	12.1.151-30	Удлин. АТ К80
13	13.1.151-30	Удлин. АТ К80
14	14.1.151-30	Удлин. АТ К80
15	15.1.151-30	Удлин. АТ К80
16	16.1.151-30	Удлин. АТ К80
17	17.1.151-30	Удлин. АТ К80
18	18.1.151-30	Удлин. АТ К80
19	19.1.151-30	Удлин. АТ К80
20	20.1.151-30	Удлин. АТ К80
21	21.1.151-30	Удлин. АТ К80
22	22.1.151-30	Удлин. АТ К80
23	23.1.151-30	Удлин. АТ К80
24	24.1.151-30	Удлин. АТ К80
25	25.1.151-30	Удлин. АТ К80
26	26.1.151-30	Удлин. АТ К80
27	27.1.151-30	Удлин. АТ К80
28	28.1.151-30	Удлин. АТ К80
29	29.1.151-30	Удлин. АТ К80
30	30.1.151-30	Удлин. АТ К80
31	31.1.151-30	Удлин. АТ К80
32	32.1.151-30	Удлин. АТ К80
33	33.1.151-30	Удлин. АТ К80
34	34.1.151-30	Удлин. АТ К80
35	35.1.151-30	Удлин. АТ К80
36	36.1.151-30	Удлин. АТ К80
37	37.1.151-30	Удлин. АТ К80
38	38.1.151-30	Удлин. АТ К80
39	39.1.151-30	Удлин. АТ К80
40	40.1.151-30	Удлин. АТ К80
41	41.1.151-30	Удлин. АТ К80
42	42.1.151-30	Удлин. АТ К80
43	43.1.151-30	Удлин. АТ К80
44	44.1.151-30	Удлин. АТ К80
45	45.1.151-30	Удлин. АТ К80
46	46.1.151-30	Удлин. АТ К80
47	47.1.151-30	Удлин. АТ К80
48	48.1.151-30	Удлин. АТ К80
49	49.1.151-30	Удлин. АТ К80
50	50.1.151-30	Удлин. АТ К80

3ХЛ.019.048ПС

Электроприводы типо-
 размеров ЭТНЕ1 и ЭТНЕ2
 Н. Коплюк
 Паспорт

Лист	Чист	Листов
А	1	6