## 1.1 Техническая характеристика.

1.1.1 LIKan Chefembla abromaringeekoro yupabatehan	КСп-Ф-ТО-АВ(2,2)
1.1.2 Заводской номер	14350 (103569)
1.1.3 Бланк-заказ установки	1613881-OIIP
1.1.4 Заказ покупателя	K-279840
1.1.5 Напряжение питания:	трёхфазное, 380 В/50 Гц
1.1.6 Коммутируемая электрическая мощность, кВт	2,7
1.1.7 Размеры в мм	700x500x200
1.1.8 Дата изготовления:	Январь 2017
1.1.9 Предприятие - изготовитель:	ИП «ВЕЗА-Г»

### 1.2 Показатели надёжности

Наименование показателя	34	Значение
Наработка до отказа, ч, не менее	000 01	
Срок службы, лет, не менее	10	
Срок сохраняемости, лет	_	

#### 1.3 Комплектность

#### 1.3.1 Комплект поставки

1.5.1 KOMILIEKI IIOCIABKA		
Наименование	Тип	Количество
1.1 Шкаф управления	КСп-Ф-ТО-АВ(2,2)	
Репе перепада давления диапазон 50500 Па !		1,00 шт
Реле перспада давления диапазон 1001500 Па		2,90 arr
Канальный датчик температуры Pt1000 2-х пров.		1,00 mr
Капиллярный термостат с комплектом монтажных изделий (4 м.)	зделий (4 м.)	ти 00'1
Наклалной датчик температуры с крепежным хомутом Р11000 2-х пров.	м Р11000 2-х пров.	1,00 шт
Настенный датчик температуры воздуха Рt1000; IP54; -50125С 2-х пров.	; -50125С 2-х пров.	тш 00,1
Kpan R212 (R2015-2P5-S1)		1,00 шт
Соединение муфтовое чугунное ВН-НР 1/2" Т-110°C P-16 бар	P-16 6ap	2,00 mr
Электропривод LR24A-SR		1,00 шт
Hacoc TOP-RL 30/4.0		2,00 urr
Сосдинение резьбовое чугунное Ду32 Т-110°C Р-16 бар	ap	. 4,00 шт
Реле давления КРІ-35-0,2-8 бар Т95 G1/2		2,00 urr
1.3.2 Ведомость эксплуатационных документов		
Обозначение документа	Наименование документа	
BF 235.44.00.000 KCn-Ф-TO-AB(2,2) IIC	Hacropr	
BF 235.44.00.000 KCn-Ф-TO-AB(2,2) P3	Руководство по эксплуатации	ции
BF 235,44.00,000 KCn-Ф-TO-AB(2,2) CO	Схемы электрические	

## 1.4 Свидетельство о приёмке

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Шкаф ШСАУ 1613881-ОПР заводской номер № 14350 (103569)
изготовлен и принят в соответствии с техническими условиями ТУ ВУ 81000679,030-2011,
и признан годным к эксплуатации. Сертификат соответствия ЕАС ВУ/112 02.01.002 00717 серия
№ 0027314

MI OTK-2 noange

/ Начальник ОТК подпусу

имрет К. И. (Дасшифровка подписи

Январь 2017 = дата

#### 1.5 Консервация.

Дата	Наименование работы	Срок действия	Должность, фамилия, подпись

### 1.6 Гарантии изготовителя.

1.6.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие шкафа требованиям технических условий ТУ ВУ 81000679.030 2011 при соблюдении потребителем потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, изложенных в эксплуатационной 1.6.2 Срок гарантии устанавливается 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию,но не более 18 месяцев с даты приёмки изделия ОТК

проводительного стак. В применентующие изделия считается равным гарантийному сроку на шкаф.

# 1.7 Движение изделия при эксплуатации

Подгись лица производившего установку (снятие)		
Причина снятия		
Наработка после последн. ремонта,ч.		
Наработка с начала эксплуат. час.		
Дата		
Где		
Дата		

## 1.8 Работы при эксплуатации

Дата	Замечания по эксплуатации	Принятые меры по устранению неисправностей	Должность, фамилия, подпись	

## 1.9 Порядок предъявления рекламаций

При обнаружении неисправности, выявленной в течение гарантийного срока, изделие направляется предприятию – изготовителю с соответствующим актом для проведения анализа отказа и устранения правлегия в предприятию – изготовителю с соответствующим актом для проведения анализа отказа и устранения

В акте должно быть указано: наименование организации—владельца изделия, полный почтовый и железнодорожный адрес;

время и место составления акта; фамилия, имя, отчество лиц, составивших акт, их должности;

время получения изделия и его заводской номер;

de la company de

время ввода изделия в эксплуатацию: копия акта сдачи – приемки в эксплуатацию;

условия эксплуатации;

подробное описание выявленных неисправностей и обстоятельств их обнаружения;

заключение комиссии, составившей акт о причинах выявленных неисправностей. Предприятие-изготовитель не несёт ответственность за повреждения, возникшие в результате неквалифицированного монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения изделия.

#### 1.10 Ремонт

1.10.1 Краткие записи о произведённом ремонте

1Дхаф управления - КСп-Ф-ТО-АВ(2,2) заводской номер № 14350 (103569)

УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ВЕЗА-Г» (ИП «ВЕЗА-Г») иностранное частное производственное

OKII PE 27.12.31.700 ОКП 42 3600

Шкаф ШСАУ 1613881-ОПР

HACHOPT

ВГ 235.44.00.000 КСп-Ф-ТО-АВ(2,2) ПС

246027, г. Гомель, Объездная уп., 9 факс. +375 232 - 215-449 тел. +375 232 - 435-217

Республика Беларусь, ИП «Веза-Г»

Предприятие-изготовитель.

2016

вид ремонта
Принят в соответствии с ТУ ВУ 81000679.030-2011 и признан годным для эксплуатации.
Исполнитель ремонта гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации расшифровка подписи Шкаф управления - КСп-Ф-ТО-АВ(2,2) заводской номер № 14350 (103569) прешіриятие, производившее ремонт, дата ремонта предприятие, производившее ремонт, дата рсмонта расшифровка подписи личная подпись Начальник ОТК 1.10.2 Свидетельство о приёмке из ремонта Наработка с начала эксплуатации, ч Наработка после последнего ремонта, ч Сведения о произведённом ремонте Іричина поступления в ремонт юлжность ответственного лица год, месяц, число ичная подпись MII