## 1.1 Техническая хэрактеристика.

The state of the s	2(KCn-0-33c(13,2)-8(0,23))
1.1.2 Заводской номер	14491 (104046)
1.1.3 Бланк-заказ установки	1548261-ОПР;1548261-1-ОПР
1.1.4 Заказ покупателя	K-279837
1.1.5 Напряжение питания:	трёхфазное, 380 В/50 Ги
1.1.6 Коммутируемая электрическая мощность, кВт	14,0
1.1.7 Размеры в мм	1000x800x300
1.1.8 Дата изготовления:	Январь 2017
1.1.9 Предприятие - изготовитель:	ИП «BE3A-Г»

### 1.2 Показатели надёжности

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

#### 1.3 Комплектность

#### 1.3.1 Комплект поставки

Наименование	Тип	Количество
1.1 Шкаф управления	2(КСп-Ф-3Эс(13,5)-В(0,25))	
Реле перепада давления диапазон 50500 Па!		2,00 шт
Реле перепада давления диапазон 1001500 Па		2,00 urr
Канальный датчик температуры Рt1000 2-х пров.		2,00 urr
1.3.2 Ведомость эксплуатационных документов		
Обозначение документа	Наименование документа	
Br 235 44.00.000 2(KCn-Ф-3Эc(13,5)-B(0,25))	Паспорт	
BF 235.44.00.000 2(KCn-Φ-3Эc(13,5)-B(0,25)) P3	Руководство по эксплуатации	
RF 235 44.00.000 2(KCn-Φ-33c(13.5)-B(0.25)) CO	Схемы электрические	

### 1.4 Свидетельство о приёмке

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

и признан годным к эксплуатации. Сертификат соответствия EAC BY/112 02.01.002 00717 серия изготовлен и принят в соответствии с техническими условиями ТУ ВУ 81000679.030-2011, Шкаф ШСАУ 1548261-ОПР;1548261-1-ОПР заводской номер № 14491 (104046) Ne 0027314

Іачальник ОТК

#### 1.5 Консервация.

Дата	Наименование работы	Срок деиствия	Должность, фамилия, подпись
		7	

### 1.6 Гарантии изготовителя.

шкафа требованиям технических условий 1.6.1 Предприятис-изготовитель гарантирует соответствие ТУ ВУ 81000679.030-2011 при соблюдении потребителем

потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, изложенных в эксплуатационной

..6.2 Срок гарантии устанавливается 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию,но не более 18 месяцев с даты . 6.3 Гарантийный срок на комплектующие изделия считается равным гарантийному сроку на шкаф приёмки изделия ОТК.

# 1.7 Движение изделия при эксплуатации

Дата Где становки установлено
----------------------------------

## 1.8 Работы при эксплуатации

Замечания по эксплуатации	устранению неисправностей	должность, фамилия, подпись

## 1.9 Порядок предъявления рекламаций

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

неисправности.

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

время и место составления акта;

фамилия, имя, отчество лиц, составивших акт, их должности;

время получения изделия и его заводской номер;

время ввода изделия в эксплуатацию; копия акта сдачи — приемки в эксплуатацию;

условия эксплуатации;

подробное описамие выявленных неисправностей и обстоятельств их обнаружения;

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

#### 1.10 Ремонт

1.10.1 Краткие записи о произведённом ремонте

Шкаф управления - 2(КСп-Ф-3Эс(13,5)-В(0,25)) заводской номер № 14491 (104046)

предприятие, производившее ремоит, дата ремонт

Наработка с начала эксплуатации, ч

Наработка после последнего ремонта, ч Причина поступления в ремонт

Сведения о произведенном ремонте

инчиая подпись

должность ответственного лица

расшифровка подписи

1.10.2 Свидетельство о приёмке из ремонта

Шкаф управления - 2(КСп-Ф-3Эс(13,5)-В(0,25)) заводской номер № 14491 (104046)	предприятие, производившее ремонг, дата ремонта	вид ремонта Принят в соответствии с ТУ ВҮ 816:0679.030-2011 и прязнан годным для эксплуатации. Исполнитель ремонта гарантируст соответствие изделия требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной	ачальник ОТК
Шкаф управления - 2(КСп-Ф-3Эс(13,5)-В(0,25))	предприятие, произво	вид 1 Принят в соответствии с ТУ ВУ 816:00679.030-2 Исполнитель ремонта гарантирует соответствие документации при соблюдении потребителем трокументации	Начальник ОТК

засшифровка подписи

Предприятие-изготовитель.

год, месяц, число

Республика Беларусь, ИП «Веза-Г» 246027, г. Гомель, Объездная ул., 9 факс. +375 232 - 215-449 теп. +375 232 - 435-217

888/2 124. 8

ИНОСТРАННОЕ ЧАСТНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ВЕЗА-Г» (ИП «ВЕЗА-Г»)

ОКП 42 3600 ОКП РБ 27.12.31.700 Шкаф ШСАУ 1548261-ОПР;1548261-1-ОПР

ПАСПОРТ ВГ 235.44.00.000 2(КСп-Ф-3Эс(13,5)-В(0,25)) ПС