

Наработка с начала эксплуатации, ч _____
Наработка после последнего ремонта, ч _____
Причина поступления в ремонт _____

Сведения о произведенном ремонте _____

должность ответственного лица	личная подпись	расшифровка подписи
-------------------------------	----------------	---------------------

1.10.2 Свидетельство о приеме из ремонта

Шкаф управления - КСп-Ф-ТО-ФО-АВ(15) заводской номер № 14489 (104045)

предприятие, производившее ремонт, дата ремонта

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

Начальник ОТК

МП	личная подпись	расшифровка подписи
----	----------------	---------------------

год, месяц, число

Предприятие-изготовитель.

Республика Беларусь, ИП «Веа-Г»
246027, г. Гомель, Обьездная ул., 9
факс, +375 232 - 215-449
тел. +375 232 - 435-217

888/2 171 П1р

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

ОКП 42 3600
ОКП РБ 27.12.31.700

Шкаф ШСАУ 1548260-ОПР

ПАСПОРТ

ВГ 235.44.00.000 КСп-Ф-ТО-ФО-АВ(15) ПС

2017

ВЕЗА
ОЛК-5

1.1 Техническая характеристика.

1.1.1 Шкаф системы автоматического управления	КСп-Ф-ТО-ФО-АВ(15)
1.1.2 Заводской номер	14489 (104045)
1.1.3 Бланк-заказ установки	1548260-ОПР
1.1.4 Заказ покупателя	К-279837
1.1.5 Напряжение питания:	трёхфазное, 380 В/50 Гц
1.1.6 Коммутируемая электрическая мощность, кВт	15,5
1.1.7 Размеры в мм	1000х800х300
1.1.8 Дата изготовления:	Январь 2017
1.1.9 Предприятие - изготовитель:	ИП «ВЕЗА-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

1.3 Комплектность

Наименование	Тип	Количество
1.3.1 Комплект поставки	КСп-Ф-ТО-ФО-АВ(15)	1
1.1 Шкаф управления		
Реле перепада давления диапазон 50...500 Па !		1,00 шт
Реле перепада давления диапазон 100...1500 Па		2,00 шт
Капаллярный датчик температуры Pt1000 2-х пров.		1,00 шт
Капаллярный термостат с комплектом монтажных изделий (6 м.)		1,00 шт
Плавный датчик температуры с крепежным хомутом Pt1000 2-х пров.		1,00 шт
Настенный датчик температуры воздуха Pt1000; IP54; -50...125C 2-х пров.		1,00 шт
Кран R238 (R2040-16-S3)		1,00 шт
Соединение муфтовое чугунное ВН-НР 1 1/2" T-110°C P-16 бар		2,00 шт
Электропривод HR24-SR		1,00 шт
Паспорт TOP-S 40/7 DM PN6/10		2,00 шт
Реле давления KPI-35-0-2-8 бар T95 G1/2		2,00 шт

Обозначение документа	Наименование документа
ИП 235 44.00.000 КСп-Ф-ТО-ФО-АВ(15) ПС	Паспорт
ИП 235 44.00.000 КСп-Ф-ТО-ФО-АВ(15) РЭ	Руководство по эксплуатации
ИП 235 44.00.000 КСп-Ф-ТО-ФО-АВ(15) СО	Схемы электрические

1.4 Свидетельство о приёме

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ
Шкаф ШСАУ 1548260-ОПР заводской номер № 14489 (104045)
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 000717 серия
№ 0027314

ИП
ВЕЗА
ОТК-2
Январь-2017

Начальник ОТК
подпись
расшифровка подписи

Синдрат А.И.

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 условий эксплуатации, транспортирования и хранения, изложенных в эксплуатационной документации.
1.6.2 Срок гарантии устанавливается 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты приёмки изделия ОТК.
1.6.3 Гарантийный срок на комплектующие изделия считается равным гарантийному сроку на шкаф.

1.7 Движение изделия при эксплуатации

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

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 неисправности.

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;
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 некачественного монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения изделия.

1.10 Ремонт

1.10.1 Краткие записи о произведённом ремонте

Шкаф управления - КСп-Ф-ТО-ФО-АВ(15) заводской номер № 14489 (104045)

предприятие, производившее ремонт, дата ремонта