

Утвержден
БАЖК.685691.044 ЭТ-ЛУ

ВСТАВКА ВЧЭ
Этикетка
БАЖК.685691.044 ЭТ

Зав. № _____

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Настоящая этикетка распространяется на вставку ВЧЭ БАЖК.685691.044 (далее по тексту – вставка ВЧЭ), предназначенную для работы в составе изделия «Годограф-Универсал» БАЖК.425118.004 (далее по тексту – изделие).

1.2 Вставка ВЧЭ предназначена для создания участка нечувствительности при обходе препятствия, имеющегося на линии укладки звеньев ВЧЭ БАЖК.468239.016 изделия. Вставка ВЧЭ подключается между звеньями ВЧЭ, а также между блоком электронным (БЭ) БАЖК.468173.022 изделия и звеном ВЧЭ.

1.3 Длина вставки ВЧЭ – 10, 25, 50, 100 м. Длина вставки ВЧЭ выбирается потребителем при заказе. Варианты исполнения вставки ВЧЭ в зависимости от длины приведены в таблице 1.1.

Таблица 1.1

Наименование и обозначение изделия	Длина, м
Вставка ВЧЭ БАЖК.685691.044	10
Вставка ВЧЭ БАЖК.685691.044-01	25
Вставка ВЧЭ БАЖК.685691.044-02	50
Вставка ВЧЭ БАЖК.685691.044-03	100

1.4 Вставка ВЧЭ предназначена для непрерывной круглосуточной эксплуатации при температуре окружающей среды от минус 40 до плюс 50 °С и относительной влажности воздуха 95 %

при температуре 35 °С.

1.5 По степени защиты от воздействия окружающей среды вставка ВЧЭ имеет исполнение IP 64 по ГОСТ 14254-96 (МЭК 529-89).

1.6 Масса вставки ВЧЭ в упакованном виде не более 8,0 кг (при максимальной длине 100 м).

1.7 Сведения о содержании драгоценных материалов и цветных металлов

1.7.1 Вставка ВЧЭ драгоценных материалов, подлежащих учету, не содержит.

1.7.2 Сведения о содержании цветных металлов приведены в таблице 1.2.

Таблица 1.2

Наименование и обозначение изделия	Длина, м	Медь и сплавы на медной основе, г (наиб. вес)
Вставка ВЧЭ БАЖК.685691.044	10	160
Вставка ВЧЭ БАЖК.685691.044-01	25	400
Вставка ВЧЭ БАЖК.685691.044-02	50	800
Вставка ВЧЭ БАЖК.685691.044-03	100	1600

2 Комплектность

2.1 Комплектность вставки ВЧЭ приведена в таблице 2.1.

Таблица 2.1

Обозначение изделия	Наименование изделия	Кол., шт.	Заводской номер	Примечание
БАЖК.685691.044-____	Вставка ВЧЭ	1		Длина _____ м.
БАЖК.685691.044 ЭТ	Этикетка	1	-	

3 Свидетельство об упаковывании и опломбировании

3.1 Вставка ВЧЭ БАЖК.685691.044-_____ заводской № _____ упакована на предприятии-изготовителе согласно требованиям инструкции по упаковыванию БАЖК.425118.004 И28.

3.2 Тара опломбирована ОТК предприятия-изготовителя и представителем заказчика пломбами с оттисками клейм:

« _____ » « _____ ».

Дата упаковывания « _____ » _____ 20__ г.

Упаковывание произвел _____
(подпись) (инициалы, фамилия)

Упаковывание приняли:
контролер ОТК _____
(подпись) (инициалы, фамилия)

представитель заказчика _____
(подпись) (инициалы, фамилия)

4 Свидетельство о приемке и гарантии изготовителя

4.1 Заключение изготовителя

4.1.1 Вставка ВЧЭ БАЖК.685691.044-_____ заводской № _____ соответствует конструкторской документации БАЖК.685691.044 и признана годной для эксплуатации.

4.1.2 Предприятие - изготовитель гарантирует соответствие качества вставки ВЧЭ требованиям конструкторской документации БАЖК.685691.044 при соблюдении потребителем условий и правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации, установленных эксплуатационной документацией на изделие.

Гарантийный срок для вставки ВЧЭ с приемкой ОТК – 18 месяцев со дня отгрузки потребителю.

Гарантийный срок для вставки ВЧЭ с приемкой представителем заказчика – 2 года с даты изготовления.

Руководитель предприятия _____
(подпись) (инициалы, фамилия) (дата)

МП

Начальник ОТК _____
(подпись) (инициалы, фамилия) (дата)

4.2 Заключение представителя заказчика

4.2.1 Вставка ВЧЭ БАЖК.685691.044-_____ заводской № _____ соответствует конструкторской документации БАЖК.685691.044 и признана годной для эксплуатации.

МП

Представитель заказчика _____
(подпись) (инициалы, фамилия) (дата)

4.3 Адрес предприятия – изготовителя:

5 Особые отметки