

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ АППАРАТЫ»
(ООО ПО «ВЭЛТА»)**

ОКПД 2 27.11.43.000



УТВЕРЖДАЮ

Директор

ООО ПО «ВЭЛТА»

А.Б. Герашенко

«01» сентября 2017 г.

**ЗДАНИЯ БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫЕ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ
ОБОРУДОВАНИЯ**

Технические условия

ТУ 27.11.43-001-89418040-2017

(вводятся впервые)

Дата введения:

«01» сентября 2017 г.

Без ограничения срока действия

РАЗРАБОТАНО

ООО ПО «ВЭЛТА»

г. Омск, 2017 г.

Собственность ООО ПО «ВЭЛТА»

Не копировать и не передавать третьим лицам.

Инва. № подл.	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	Подп. и дата

Содержание

Введение.....	2
1. Технические требования.....	3
1.1 Основные параметры и характеристики.....	3
1.2 Требования к конструкции.....	5
1.3 Требования к сырью, материалам и покупным изделиям.....	6
1.4 Требования надежности.....	6
1.5 Комплектность.....	6
1.6 Маркировка.....	7
1.7 Упаковка.....	7
2. Требования безопасности и охраны окружающей среды.....	9
3. Правила приёмки.....	11
4. Методы контроля.....	13
5. Транспортирование и хранение.....	15
6. Указания по эксплуатации.....	16
7. Гарантии изготовителя.....	17
8. Условия эксплуатации.....	18
Приложение А.....	19

Перв. примен.	
Справ. №	

Подп. и дата		Подп. и дата		Изм. № дубл.		Взам. инв. №		Инва. № подл.	
--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	---------------	--

ТУ 27.11.43-001-89418040-2017					
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	
Здания блочно-модульные для размещения оборудования			Лит.	Лист	Листов
Технические условия			А	1	25
			ООО ПО «ВЭЛТА»		

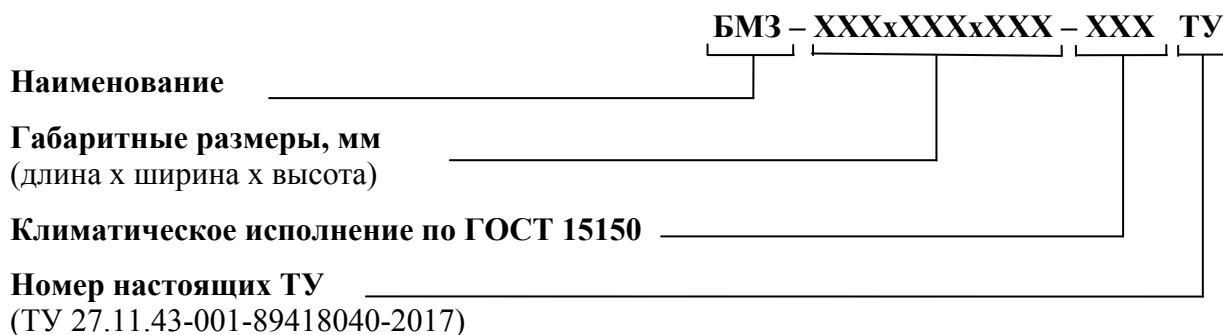
Введение.

Настоящие технические условия (далее – ТУ) распространяются на блочно-модульные здания (далее – БМЗ, здания), применяемые в качестве металлической оболочки для размещаемого в них оборудования. Допускается использование БМЗ для других целей по согласованию с заказчиком. Здания могут состоять из одного или нескольких блок-модулей, соединенных между собой и образующих единое рабочее пространство, внутри которого устанавливается оборудование.

Климатическое исполнение БМЗ – У1, УХЛ1, ХЛ1, Т1 по ГОСТ 15150-69, в зависимости от требований заказа.

Условное обозначение при заказе и в документации должно содержать наименование БМЗ, габаритные размеры, климатическое исполнение и номер настоящих ТУ. Допускается внесение дополнительной информации в условное обозначение здания.

Структура условного обозначения БМЗ при заказе и в документации:



Пример условного обозначения средства при заказе и в документации:

«БМЗ – 9000x3000x3000 – УХЛ1 ТУ 27.11.43-001-89418040-2017» - блочно-модульное здание БМЗ габаритными размерами 9000 мм по длине, 3000 мм по ширине и 3000 мм по высоте, в климатическом исполнении УХЛ1.

Настоящие ТУ не могут быть полностью или частично тиражированы, воспроизведены, распространены и использованы без разрешения их владельца.

Настоящие ТУ разработаны в соответствии с ГОСТ 2.114-2016.

Перечень нормативных документов, на которые дана ссылка в настоящих ТУ, приведен в приложении А.

Инт. № подп.	Подп. и дата
Инт. № дубл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	Подп. и дата

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	ТУ 27.11.43–001–89418040–2017	Лист
						2