

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ТРАНСЭКОТЕХ»**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.DE.OS54.H00023

от 23.03.2022

действителен до 22.03.2023

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ОптимаТест" Место нахождения: 125315, РОССИЯ, город Москва, ул. Часовая, д. 24, стр. 3, эт. 5, оф. 9-16., адрес электронной почты: info@optima-test.org. Аттестат аккредитации № ТЭТРУ.04ИББ0.ОС00054 от 25 февраля 2021 года

**Удостоверяет, что**

Крепежные изделия: анкерные соединения для строительно-монтажных работ в комплекте с болтами, гайками, шпильками и шайбами торговой марки МКТ в составе согласно приложению

**Код ОКПД2**

25.94.11

**Соответствует требованиям, установленным**

ГОСТ 1759.0-87, пп. 2.1, 2.2, ГОСТ 1147-80, пп. 1.5, 1.6  
Техническое Свидетельство Минстроя России № 6301-21 от 16 июня 2021г.  
"Механические анкеры МКТ типов BZ Plus, BZ3, B, N-K, SZ".

**Код ТН ВЭД**

7318 00 000 0

**Изготовителя**

"МКТMetall - Kunststoff - TechnikGmbH&Co. KG", Auf dem Immel 2 D-67685 Weilerbach, Германия.

**Сертификат выдан**

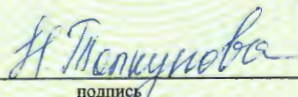
Общество с ограниченной ответственностью «АМ-ГРУПП» 108811, г. Москва, поселение Московский, поселок Ульяновского лесопарка, владение 1, помещение 276

**На основании**

Протокол испытаний № ИЛ11.046/03.22-2 от 22.03.2022 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ИССЛЕДОВАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ «РЕГИОН» (регистрационный номер № ТЭТ RU.04ИББ0.ИЛ11.046)

**Руководитель**

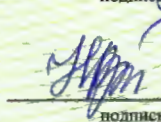
органа по сертификации

  
подпись

Толкунова Н.М.

расшифровка подписи

**Эксперт органа по  
сертификации**

  
подпись

Титкова Н.С.

расшифровка подписи



23.03.2022

дата

При обязательной сертификации не применяется

Приложение

является неотъемлемой  
частью сертификата  
№ 1 на 1 листе от «23» 03 2022г.

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Крепежные изделия: анкерные соединения для строительно-монтажных работ в комплекте с болтами, гайками, шпильками и шайбами торговой марки МКТ:

BZ plus, BZ plus A4, BZ plus HCR,

BZ plus SHE;

BZ-U plus, BZ-U plus A4, BZ-U plus HCR;

BZ-IG, BZ-IG A4, BZ-IG HCR;

B, B fvz, B SHE, B A4, B HCR, B-U, B-L,

B-IG, B-IG A4;

L-Anchor B-W;

E, E A4, E HCR, ED, ED-DW 15, ES, Easy; SZ-S, SZ-S A4, SZ-B, SZ-B A4, SZ-SK, SZ-SK A4;

SL-S, SL-S A4, SL-B, SL-B A4, SL-SK, SL-SK A4;

N, N-K, N-M;

BSZ, BSZ A4;

V-A, V-A fvz, V-A A4, V-A HCR, VM-A, VM-A fvz, VM-A A4; VM-IG, VM-SH;

VMZ-A, VMZ-A fvz, VMZ-A4, VMZ-A HCR,

VMZ-A dynamic, VMZ-A dynamic A4, VMZ-A dynamic HCR, VMZ-AV dynamic, VMZ-AV dynamic A4,

VMZ-AV dynamic HCR; VMZ-IG, VMZ-IG A4;

VMU-A, VMU-A A4; VMU-IG, VMU-IG A4;

ZA; V-IG, V-IG A4; A400(AIII), A500C.

Руководитель  
органа по сертификации  
подпись

расшифровка подписи

*Н. Толкунова*

Толкунова Н.М.

Эксперт органа по  
сертификации  
подпись

расшифровка подписи

*Н.С. Титкова*

Титкова Н.С.



23.03.2022

дата

При обязательной сертификации не применяется