

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.51040

Срок действия с 09.04.2024 по 08.04.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулоч Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Изделия крепежные: анкеры, дюбели, саморезы, заклепки, (см. приложение №1-3). Серийный выпуск

код ОК
25.94.1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 56707, ГОСТ 58360, ГОСТ Р 56731, ГОСТ Р 57787, DIN7504, DIN975, DIN976, DIN934, DIN125, DIN9021, ГОСТ-Р-ИСО-15977

код ТН ВЭД
7318
3925
3506
3214

ИЗГОТОВИТЕЛЬ EJOT Sormat Oy
Финляндия, Vähäkorventie 10 FI-21250 Masku
Филиалы завода изготовителя (см. приложение № 4)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ЭС ДЖИ ЭС»
Адрес: Россия, 142450, Московская обл., г. Ногинск, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д.12к, стр.2, пом.152, ИНН: 7719227363, ОГРН: 1027739256687, телефон: +7 (495) 259-09-09, электронная почта: info@sgs-rus.com

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний (исследований) № 46271-ПРГ/24 от 08.04.2024 Испытательная лаборатория ООО «Прогресс» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка подлинности сертификата соответствия




Руководитель органа по сертификации

Эксперт


подпись

Д.В. Мальцев
инициалы, фамилия


подпись

А.Н. Ткаченко
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.51040
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 09.04.2024 по 08.04.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
25.94.1 /7318	Изделия крепежные. Шурупы типов: Altracs, Altracs Plus, PT, Delta PT, FDS, SHEETtracs, Duro PT, BS-R, FBS-R, FPS-E, DDS, DG, JT2, JT3, JT4, JA2, JA3, JZ2, JZ3, JZ7, JB3, JF2, JF3, SH3, SW8-R, SW8-RT, TKR, TKE, VHT-R, OPTICORE; Дюбели типов: H1 eco, H4 eco, H5 eco, H5, H5 LS, ФЗД-1, TID, TID-T, FDD, FOR, FD-R, FDD-Plus-50, HTK, EcoTek, HTV, ORKAN; Спиральный дюбель, Dart-Set, Trawik- set, SLK-Set; Рымгайка типов: GU M14, M10; Резьбовая гильза типа GU; Анкер типа: BA; Манжеты типа: Dektite. Анкеры клиновые: S-KA, S-KAK, S-KAD, S-KAH, S-KAH HCR, S- KA+, S-KAK+, S-KAD+, S-KAH+, S-KAH HCR+, RU M8, S-KAR. Анкер-шурупы: SCS HEX, SCS CS, SCS I, SCS P, S-CSA HEX, S-CSA CS, S-CSA I, S-CSA P, KBRM, KBRM P, НАГЕЛЬ Анкеры распорные: PFG ES, PFG LB, PFG SB, PFG HBF, PFG EBF, PFG ESS, PFG ESSH, SFB ES, SFB LB, SFB SB, SFB HBF, SFB EBF Анкеры высоконагрузочные: Liebig Tipe S, Liebig Tipe B, Liebig Tipe SK, Liebig Tipe S A4, Liebig Tipe B A4, Liebig Tipe SK A4, Liebig Safety Bolt Tipe B, Liebig Safety Bolt Tipe S, Liebig Safety Bolt Tipe SK, Liebig Safety Bolt Tipe B A4, Liebig Safety Bolt Tipe S A4, Liebig Safety Bolt Tipe SK A4.	ГОСТ Р 56707 ГОСТ 58360 ГОСТ Р 56731 ГОСТ Р 57787 ГОСТ-Р-ИСО- 15977 DIN7504 DIN975 DIN976 DIN582 DIN934 DIN125 DIN9021



**Руководитель органа
по сертификации**

[Handwritten signature]
подпись

Д.В. Мальцев
инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Ткаченко
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.51040
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 09.04.2024 по 08.04.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
25.94.1 /7318 3925 3506 3214	<p>Высоконагрузочные анкеры с подрезкой: Liebig Superplus BLS, Liebig Superplus Tipe BLS-P, Liebig Superplus Tipe SLS, Liebig Superplus Tipe BLS A4, Liebig Superplus Tipe SLS A4, Liebig Superplus Tipe SKLS A4, Liebig Superplus Tipe SD, Liebig Superplus Tipe ILS, Liebig Superplus Tipe LPA A4.</p> <p>Анкеры забивные: LA, LAL, LAN, LA+, LAL+, LAN+, MSA, LN, PKN, HNA A2, CONFIX, SKRH. Анкерные дюбели: S-UF, S-UF T, S-UF D, S-UP, S-UF RST A4, SDP, SDP T, SDP D, SDP RST A4.</p> <p>Дюбель-гвозди: LYT UK KP, LYT LK SP, LYT LK RST, LYT UK RST, LYT.</p> <p>Монтажные ленты: UVAM, KVA, KVAH, PVA, PVAH.</p> <p>Крепление для листовых материалов: OLA, MOLA, YLT, GRIPPER, KLA, KLAM.</p> <p>Буы: SDS+, SDS MAX, SDS+ (4cut), SDS+ Brickster.</p> <p>Установочный инструмент: LT+, LT+ PRO, S-KA Tool SDS+, MOLA Tool, SKRH Tool, KBT Tool.</p> <p>Нейлоновые и металлические крепежные детали: NAT, NAT L, YLT, NT, LYT, PKN, Confix, Confix A2, S-UF, KBT, KBTM, KBRM, STRU, STRU 2G, KBRM, KLA, KLAM, MP, TOLA, OLA, MOLA, Gripper, LN</p>	<p>ГОСТ Р 56707</p> <p>ГОСТ 58360</p> <p>ГОСТ Р 56731</p> <p>ГОСТ Р 57787</p> <p>ГОСТ-Р-ИСО-15977</p> <p>DIN7504</p> <p>DIN975</p> <p>DIN976</p> <p>DIN582</p> <p>DIN934</p> <p>DIN125</p> <p>DIN9021</p>



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

Д.В. Мальцев
инициалы, фамилия

[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Ткаченко
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.51040
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 09.04.2024 по 08.04.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулочек Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
25.94.1 /7318 3925 3506 3214	Комплекты для химических анкеров: ITH 300 PE, ITH 410 PE, ITH 300 VE, ITH 410 VE, ITH 300 Wi, ITH 410 Wi, ITH 585 EPOXE, MB, ISH M6-M12, IPUM, IOV M6-M16, KEM, KEM-VE, KEVA, VKS, VH, SC, SG, ST, SN, KEMLA, ISL/ISL EXT, IPU 150/300, IPU 165/300, IPU 380/410, IPU 385/585, PI, ISL+EXT EPOXE, ISL EXT 200, ISL EXT 1000 Хомуты и монтажные приспособления: KVA, KVAH, LVA, PVA, PVAH, PVAM, PVAL, UVAHM, KUPI, KUPI/2, KOPI, KOPI AL, KOPI RST, PPC, PPL, PVAL, RIPL, RIPU, JR, UVAM, VALH, SNC Изделия для электромонтажных работ: SC, SCH, SCM, SCL, ALKI, RKKS, RK 5-25, RK 7-38, RK 4-28, VVL, VKA, RKKM, KK, KK/2, KK/3, KKA, KP, KPA, KR, KR/2, KR/3, KL, KL/2, KL/3, KKKS, JS, JS+, JSS, JSS+, JSM, JSSM, JST, VVL, VVL L, VKA, VKA L, S-VET, S-VET H, S-GET, S-GET H Анкеры забивные: LA, LAL, LAH, LA+, LAL+, LAH+ Заклепка VZ Al/St, St/St, Al/A2, A2/A2, A4/A4	ГОСТ Р 56707 ГОСТ 58360 ГОСТ Р 56731 ГОСТ Р 57787 ГОСТ-Р-ИСО-15977 DIN7504 DIN975 DIN976 DIN582 DIN934 DIN125 DIN9021



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

Д.В. Мальцев
инициалы, фамилия

[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Ткаченко
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.51040
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 09.04.2024 по 08.04.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулоч Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

**Перечень филиалов изготовителей продукции, на которые распространяется
действие сертификата соответствия**

Полное наименование предприятия изготовителя	Адрес (место нахождения)
"EJOT Holding GmbH& Co.KG"	"EJOT Holding GmbH& Co.KG" repMaH1.1s:1, Im Herrengarten 1, D-57319 Bad Berleburg
EJOTBaubefestigungenGmbH EJOTGmbH&Co.KG	InderStockwiese35, 57334Badlaasphe Werk„AdolfBohl“, Adolf-Bohl-Strar1e 7, 57319BadBerleburg
Werk"Berleburg"	Herrenwiese, 57319BadBerleburg
Werk„InderAue"	InderAue, 57334Badlaasphe
Werk„Tambach"	ImGrund4, 99897Tambach
Dietharz, EJOTPolska	SpolkazorganicznazonaodpowiedzialnosciaSpolka, Komandyto, Ul.Jezowska9, 42-793Ciasna, Poland
EJOTSchweizAG	UttwilerStrab1e3, 8582Dozwil, Switzerland
EJOTTezmaк	CebeciCad.No.84, 34250Kucukkoy-Istanbul, Turkey
EJOT Sormat Oy	Harjutie5, 21290Rusko, Finland
EJOT Fastening Systems (Taicang) Co., Ltd.	No.165 Fada Road Loudong Street Taicang, Jiangsu Province, 215413 P.R. China
EJOT BAUBEFESTIGUNGEN GMBH TAIWAN BRANCH.	4/Fl., No. 248-17 Xinheng Rd., Qianzhen District, Kaohsiung City, Taiwan
Ningbo Londex Industrials Co, L.T.D	First Seashore Road, Hangzhou Bay New Zone, Cixi City, Zhejiang province, 315336, China
ООО "Эс Джи Эс"	Россия, 142450, Московская обл., г. Ногинск, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д.12к, стр.2, пом.152

**Руководитель органа
по сертификации**


подпись

Д.В. Мальцев
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

А.Н. Ткаченко
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля