

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ГОСТЕХСТАНДАРТ»

Регистрационный № РОСС RU.33004.04ГТСО

0000033



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.33004.04ГТСО.ОС001.Н00023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «ГОСТЕХСТАНДАРТ» Общества с ограниченной ответственностью «ЕЭК-Групп».

Адрес: Россия, 125445, г. Москва, Ленинградское ш., д. 130, корп. 1, этаж 1, пом. XIII, офис 102.

Телефон: +7 (495) 134-94-24, адрес электронной почты: info@eac-group.ru.

Аттестат аккредитации № РОСС RU.33004.04ГТСО.ОС001.

ПРОДУКЦИЯ

Механические анкерные системы Hilti серии, согласно приложению № 1
Серийный выпуск.

ОКПД2
25.94.12.190

ТН ВЭД
7318190009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 25.94.12-014-17523759-2017 «Механические анкерные системы Hilti. Технические условия».

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«HILTI Corporation Ltd»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: FL-9494 Schaan Furstentum Liechtenstein, Лихтенштейн

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «ПВА ЭКСПЕРТ»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, 125371, г. Москва, шоссе Волоколамское, дом 95/2, помещение 173К.

ОГРН: 1222300014320. Телефон: +79952201424. Адрес электронной почты: office@pva.expert

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 05-12/25-5066 от 12.05.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью ООО «МОНТЕ» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32945.04ЕАПО)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 12.05.2025 ПО 11.05.2028

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

Эксперт (эксперты)



Е.Н. Ситников

инициалы, фамилия

А.Л. Чернышевский

инициалы, фамилия

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

«ГОСТЕХСТАНДАРТ»

Регистрационный № РОСС RU.33004.04ГТСО

0000034



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.33004.04ГТСО.ОС001.Н00023

(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие
Сертификата соответствия

Код ОК Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.94.12.190 7318190009	Механические анкерные системы Hilti, серии: DBZ, DN, HA8, HA NG 8, HAC, HAC-T, HAC F, HAC-C, HAC-C-P, HAC-C-F, HAC-C A4, HAM, HBC, HBC-B G, HBC-B F, HBC-C G, HBC-C F, HBC-C 50R, HBC-C-E G, HBC-T F, HBC-C-N F, HBC-28/15 F, HBC-28/15 A4-70, HBC-38/17 F, HBC-38/17 A4-70, HBC-40/22 F, HBC-40/22 A4-70, HBC-50/30 F, HBC-50/30 A4-70, HCA, HCT, HCW, HAD-P, HAD-PF, HDA, HAD-P, HAD-PF, HDA-PR, HDA-T, HDA-TF, HDA-TR, HDS, HDS-C, HDC-P, HDS-HEX, HFB, HFB-R, HFB-HCR, HFB-A, HFB-A-R, HFB-A-HCR, HFB-A, HFB-A-R, HFB-A-HCR, HFP, HDD, HDD-S, HK, HK-I, HK-L, HKH, HKD, HKD-D, HKD-SR, HKV, HLC, HLC-H, HLC-EO, HLD, HPS-1, HPS-1 R, HRD, HRD-H, HRD-HF, HRD-HR, HRD-C, HRD-CR, HRD-K, HSA, HSA-F, HSA-R, HAS-R2, HAS-LW HSC, HSC-A, HSC-AR, HSC-I, HSC-IR, HSL, HSL-3-R, HSL-3-G, HSL-3-GR, HSL-3-SK, HSL-3-SKR, HSL4, HSL4-G, HSL4-B, HSL4-SK, HSP, HSP-S, HST, HST-HCR, HST2, HST2-R, HST2-R BW, HST2 BW, HST2 SS, HST3, HST3-R, HST4, HST4-R, HST4-R DN, HST4-R BW, HSU-R, HSV, HSV-F, HSV-R2, HV, HTB, HTB-2, HUD-1, HUD-2, HUD-L, HUS 6, HUS-H, HUS-S, HUS3-P 6, HUS3-PS 6, HUS3-I Flex 6, HUS3-A, HUS3-C 6, HUS3-PL 6, HUS3-H, HUS4-A, HUS4-AF, HUS4-C, HUS4-HR, HUS4-CR, SDK-M, SDK2/PDK2, SDK-FV, IDMS, IDMS-T, IDMR-T, IDP, IZ	ТУ 25.94.12-014-17523759-2017 «Механические анкерные системы Hilti. Технические условия».

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

Эксперт (эксперты)



Е.Н. Ситников

инициалы, фамилия

А.Л. Чернышевский

инициалы, фамилия