

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ POCC RU.HE06.H18722

Срок действия с 07.02.2024

по 06.02.2027

№ 0039696

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11HE06

Орган по сертификации продукции ООО "Эксперт-С". Адрес: 300045, РОССИЯ, Тульская обл, Тула г, Новомосковское ш, дом 54, помещение 3, 2 этаж, помещение 14. Телефон 8-487-274-0239, адрес электронной почты: s.eksp@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Винтовые сваи и приспособления к ним. Перечень изделий согласно приложению на бланках №№ 0012300 - 0012307. Серийный выпуск.

код ОК 25.11.23.119

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ТУ 25.11-001-80494306-2024

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Бауфундамент». ОГРН: 1236600056538, ИНН: 6686155038. Адрес: 620137, РОССИЯ, Свердловская обл., г. Екатеринбург, проезд Промышленный, стр.3Ж, оф. 307, телефон: 8(800) 550-75-20, адрес электронной почты: info@baufundament.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Бауфундамент». ОГРН: 1236600056538, ИНН: 6686155038. Адрес: 620137, РОССИЯ, Свердловская обл., г. Екатеринбург, проезд Промышленный, стр.3Ж, оф. 307, телефон: 8(800) 550-75-20, адрес электронной почты: info@baufundament.ru.

на основании

Протокол испытаний № 002/G-07/02/24 от 07.02.2024 года, выданный Испытательной лабораторией «КвантТест» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛЗ2)

кирамиофни каналатинлопод

Схема сертификации: 1с

Для сертиф Магра

Руководитель органа

Эксперт

подпиов подпись

А.В. Босик

А.А. Белянин

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

№ 0012300

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № POCC RU.HE06.H18722

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение	Обозначение документации,
код ТН ВЭД	продукции, ее изготовитель	по которой выпускается продукция
25.11.23.119	Винтовые сваи и приспособления к ним:	TY 25.11-001-80494306-2024
	Сваи винтовые конусно-спиральные.	
	Cepuя SVKS BAU T/TB/TL/TC/TE/TH/TG/ TN 57(3,0-	
	3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0)	
	*1000-1500-2000;	
	Серия SVKS BAU Т4М12/Т4М14/ ТВ4М12/ТВ4М14/	
	TC4M12/TC4M14/ TL4M12/TL4M14/ TE4M12/TE4M14/ TH4M12/TH4M14/ TG4M12/TG4M14/	
	TN4M12/TN4M14 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0)	
	108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) *1000-1500-2000;	
	Серия SVKS BAU T4AM12/T4AM14/	
	TB4AM12/TB4AM14/ TC4AM12/TC4AM14/	
	TL4AM12/TL4AM14/ TE4AM12/TE4AM14/	243
	TH4AM12/TH4AM14/ TG4AM12/TG4AM14/	
	TN4AM12/TN4AM14 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) *1000-1500-2000;	
	Серия SVKS BAU 21V/21VB/21VC/21VL 21VE/21VH/	
	21VG/21VN 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) (SPS)108(3,0-4,0)	
	114(3,0-4,0) *2000-2500-3000-3500-4000;	
	Серия SVKS BAU 21V4M12/21V4M14/	
	21VB4M12/21VB4M14/ 21VC4M12/21VC4M14/	
	21VL4M12/21VL4M14/ 21VE4M12/21VE4M14/	
	21VH4M12/21VH4M14/ 21VG4M12/21VG4M14/ 21VN4M12/21VN4M14 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-	
	4,0) 114(3,0-4,0) (SPS)*2000-2500-3000-3500-4000;	
	Серия SVKS BAU 21V4AM12/21V4AM14/	
	21VB4AM12/21VB4AM14/21VC4AM12/21VC4AM14/	
	21VL4AM12/21VL4AM14/21VE4AM12/21VE4AM14/	
	21VH4AM12/21VH4AM14/21VG4AM12/21VG4AM14/	
	21VN4AM12/21VN4AM14 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0)	
	108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) (SPS)*2000-2500-3000-3500- 4000;	
	Серия SVKS BAU F/FM24/FK/FP/FR/FT / FB/FE/FH	
	/FG/FN /FBM24/FBK/FBP/FBR/FBT/	
	FC/FCM24/FCK/FCP/FCR/FCT /	
	FL/FLM24/FLK/FLP/FLR/FLT/ FEM24/FHM24/FGM24/FNM24/FEK/ FHK/ FGK/ FNK/	
	FER/ FHR/ FGR/ FNR/ FEP/ FHP/ FGP/ FNP/ FET/ FHT/	
	FGT/ FNT 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0)	
	114(3,0-4,0) (SPS) *1000-1500-2000-2500-3000-3500-	
	Серия SVKS BAU U/UC/UB/UL/UE/UH/UG /UN 57(3,0-	
	3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0)	



Руководитель органа

Эксперт



А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

№ 0012300

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № <u>РОСС RU.HE06.H18722</u>

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение	Обозначение документации,
код ТН ВЭД	продукции, ее изготовитель	по которой выпускается продукция
25.11.23.119	Винтовые сваи и приспособления к ним:	ТУ 25.11-001-80494306-2024
	Сваи винтовые конусно-спиральные. Серия SVKS BAU Т/ТВ/ТL/ТС/ТЕ/ТН/ТG/ TN 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) *1000-1500-2000; Серия SVKS BAU Т4М12/Т4М14/ ТВ4М12/ТВ4М14/ ТС4М12/ТС4М14/ ТС4М12/ТС4М14/ ТС4М12/ТС4М14/ ТК4М12/ТН4М14/ ТС4М14/ ТК4М14/ ТК4M14/ ТК4M14	
	TN4M12/TN4M14 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) *1000-1500-2000; Серия SVKS BAU Т4AM12/Т4AM14/	
	TB4AM12/TB4AM14/ TC4AM12/TC4AM14/ TL4AM12/TL4AM14/ TE4AM12/TE4AM14/ TH4AM12/TH4AM14/ TG4AM12/TG4AM14/	
	TN4AM12/TN4AM14 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) *1000-1500-2000; Серия SVKS BAU 21V/21VB/21VC/21VL 21VE/21VH/	
	21VG/21VN 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) (SPS)108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) *2000-2500-3000-3500-4000; Серия SVKS BAU 21V4M12/21V4M14/	
	21VB4M12/21VB4M14/ 21VC4M12/21VC4M14/ 21VL4M12/21VL4M14/ 21VE4M12/21VE4M14/ 21VH4M12/21VH4M14/ 21VG4M12/21VG4M14/	
	21VN4M12/21VN4M14 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) (SPS)*2000-2500-3000-3500-4000; Серия SVKS BAU 21V4AM12/21V4AM14/	
	21VB4AM12/21VB4AM14/ 21VC4AM12/21VC4AM14/ 21VL4AM12/21VL4AM14/21VE4AM12/21VE4AM14/ 21VH4AM12/21VH4AM14/ 21VG4AM12/21VG4AM14/	
	21VN4AM12/21VN4AM14 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) (SPS)*2000-2500-3000-3500-4000;	
	Серия SVKS BAU F/FM24/FK/FP/FR/FT / FB/FE/FH /FG/FN /FBM24/FBK/FBP/FBR/FBT/ FC/FCM24/FCK/FCP/FCR/FCT /	
	FL/FLM24/FLK/FLP/FLR/FLT/ FEM24/FHM24/FGM24/FNM24/FEK/ FHK/ FGK/ FNK/ FER/ FHR/ FGR/ FNR/ FEP/ FHP/ FGP/ FNP/ FET/ FHT/	
	FGT/ FNT 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) (SPS) *1000-1500-2000-2500-3000-3500-4000;	
	Серия SVKS BAU U/UC/UB/UL/UE/UH/UG /UN 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0)	



Руководитель органа

Эксперт



А.В. Босик

инициалы, фамилия

№ 0012307

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № <u>РОСС RU.HE06.H18722</u>

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение	Обозначение документации,
код ТН ВЭД	продукции, ее изготовитель	по которой выпускается продукция
25.11.23.119	Инструмент BAU для ручного вкручивания	TY 25.11-001-80494306-2024
	Комплект для ручного вкручивания сваи серии F	
	Насадка ВАU FM24/FBM24/FCM24/FLM24/ FEM24/ FHM24/ FGM24/ FNM24/для ручного ключа	
	Насадка ВАU T4/TB4/TC4/TL4/ TE4/ TH4/ TG4/ TN4 57,76,89,108,114	
	Насадка-переходник BAU F/FB/FC/FL/FE/ FG /FN /FH для вращателя бурояма	
	Насадка-ключ BAU F/FB/FC/FL/FE/ FG /FN /FH 60x60 для вращателя бурояма	



Руководитель органа

Эксперт

лодпис<u>ь</u> родпись

А.В. Босик инициалы, фамилия

№ 0012301

ПРИАОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № <u>РОСС RU.HE06.H18</u>722

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение	Обозначение документации,
код ТН ВЭД	продукции, её изготовитель	по которой выпускается продукция
25.11.23.119	*1000-1500-2000-2500-3000-3500-4000; Серия SVKS BAU FS/FSB/FSL/FSC/FSE /FSH /FSG / FSN 76(3,0-3,5)-89(4,0) *1000-1500-2000-2500-3000- 3500-4000	TY 25.11-001-80494306-2024
	Сваи лопастные кованые Серия SVL-К ВАU Т/ТВ/ТL/ТС/ТЕ/ТН/ТG/ TN 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) *150-400(5,0-8,0)* 1000-1500-2000-2500-3000-3500-4000; Серия SVL-К ВАИ Т4М12/Т4М14/ ТВ4М12/ТВ4М14/ ТС4М12/ТС4М14/ ТL4М12/ТL4М14/ ТВ4М12/ТЕ4М14/ ТН4М12/ТН4М14/ ТG4М12/ТG4М14/ ТN4М12/ТN4М14 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) *150-400(5,0-8,0)* 1000-1500-2000-2500-3000-3500-4000; Серия SVL-К ВАИ Т4АМ12/ТС4АМ14/ ТВ4АМ12/ТВ4АМ14/ ТС4АМ12/ТС4АМ14/ ТН4АМ12/ТН4АМ14/ ТС4АМ12/ТС4АМ14/ ТН4АМ12/ТН4АМ14/ ТG4АМ12/ТС4АМ14/ ТН4АМ12/ТН4АМ14/ ТG4АМ12/ТG4АМ14/ ТN4AM12/ТN4AM14 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) *150-400(5,0-8,0)* 1000-1500-2000-2500-3000-3500-4000; Серия SVL-К ВАИ F/FM24/FK/FP/FR/FT / FB/FBM24/FBK/FBP/FBR/FBT / FC/FCM24/FCK/FCP/FCR/FCT / FL/FLM24/FLM24/FGM24/FNM24/FEK/ FHK/ FGK/ FNK/ FER/ FHR/ FGR/ FNR/ FEP/ FHP/ FGP/ FNP/ FET/ FHT/ FGT/ FNT 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) *150-400(5,0-8,0)* 1000-1500-2000-2500-3000-3500-4000; Серия SVL-К ВАИ U/UC/UB/UL/UE/UH/UG /UN 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) *150-400(5,0-8,0)* 1000-1500-2000-2500-3000-3500-4000; Серия SVL ВАИ U/UC/UB/UL/UE/UH/UG /UN 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) *150-400(5,0-8,0)* 1000-1500-2000-2500-3000-3500-4000; Сваи лопастные сварные Серия SVL ВАИ Т/ТВ/ТL/ТС/ТЕ/ТН/ТG/ TN 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0) 159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0) 219(6,0-20,0) 273(6,0-20,0) 325(6,0-20,0) *300-1000(6,0-20,0) *3000-10000; Серия SVL ВАИ Т4М14/Т4М16/ ТВ4М14/ТВ4М16/	



Руководитель органа

Эксперт



А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

АО «ОПЦИОН», Москев, 2020, «В», ТЗ № 454.

№ 0012302

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № <u>РОСС RU.HE06.H18</u>722

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение	Обозначение документации,
код ТН ВЭД	продукции, ее изготовитель	по которой выпускается продукция
25.11.23.119	TN4M14/TN4M16 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0) 159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0) 219(6,0-20,0) 273(6,0-20,0) 325(6,0-20,0) *300-1000(6,0-20,0) *3000-10000;	ТУ 25.11-001-80494306-2024
	Cepus SVL BAU F/FM24/FK/FP/FR/FT / FB/FBM24/FBK/FBP/FBR/FBT / FC/FCM24/FCK/FCP/FCR/FCT / FL/FLM24/FLK/FLP/FLR/FLT /FEM24/FHM24/FGM24/FNM24/FEK/ FHK/ FGK/ FNK/ FER/ FHR/ FGR/ FNR/ FEP/ FHP/ FGP/ FNP/ FET/ FHT/ FGT/ FNT 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0) 159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0) 219(6,0-20,0) 273(6,0-20,0) 325(6,0-20,0) *300-1000(6,0-20,0) *3000-10000;	
	Сваи спиральные сварные Серия SVS BAU 21V/21VB/21VC/21VL 21VE/21VH/ 21VG/ 21VN 76(4,5-8,0) 89(4,5-10,0) 108(4,5-10,0) 114(4,5-10,0) 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0) * 1000-6000;	
	Серия SVS BAU 21V4M12/21V4M14/ 21VB4M12/21VB4M14/ 21VC4M12/21VC4M14/ 21VL4M12/21VL4M14/ 21VE4M12/21VE4M14/ 21VH4M12/21VH4M14/ 21VG4M12/21VG4M14/ 21VN4M12/21VN4M14 76(4,5-8,0) 89(4,5-10,0) 108(4,5-10,0) 114(4,5-10,0) 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0) * 1000-6000;	
	Серия SVS BAU F/FM24/FK/FP/FR/FT / FB/FBM24/FBK/FBP/FBR/FBT / FC/FCM24/FCK/FCP/FCR/FCT / FL/FLM24/FLK/FLP/FLR/FLT /FEM24/FHM24/FGM24/FNM24/FEK/ FHK/ FGK/ FNK/ FER/ FHR/ FGR/ FNR/ FEP/ FHP/ FGP/ FNP/ FET/ FHT/ FGT/ FNT 76(4,5-8,0) 89(4,5-10,0) 108(4,5-10,0) 114(4,5- 10,0) 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0) * 1000-6000;	
	Серия SVSN BAU 21V/21VB/21VC/21VL 21VE/21VH/ 21VG/ 21VN 159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0) 219(6,0-20,0) 273(6,0-20,0) 325(6,0-20,0) * 1000-10000;	
	Cepuя SVSN BAU F/FM24/FK/FP/FR/FT / FB/FBM24/FBK/FBP/FBR/FBT / FC/FCM24/FCK/FCP/FCR/FCT /	



Руководитель органа

Эксперт

Aug mognucy

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

№ 0012303

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № <u>РОСС RU.HE06.H18</u>722

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение	Обозначение документации,
код ТН ВЭД	продукции, ее изготовитель	по которой выпускается продукция
25.11.23.119	FL/FLM24/FLK/FLP/FLR/FLT	TY 25.11-001-80494306-2024
	/FEM24/FHM24/FGM24/FNM24/FEK/ FHK/ FGK/ FNK/	13 23.11 001 0013 1300 2021
	FER/ FHR/ FGR/ FNR/ FEP/ FHP/ FGP/ FNP/ FET/ FHT/	
	FGT/ FNT 159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0) 219(6,0-20,0)	
	273(6,0-20,0) 325(6,0-20,0) * 1000-10000;	
	Сваи со срезанным наконечником	
	Серия SVL-U BAU T/TB/TL/TC/TE/TH/TG/ TN 57(3,0-	
	3,5) 76(3,0-8,0) 89(3,0-10,0) 108(3,0-10,0) 114(3,0-10,0)	
	127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0) 159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0)	
	219(6,0-20,0) 273(6,0-20,0) 325(6,0-20,0) *150-	
	1000(5,0-20,0) * 1000-10000;	
	Серия SVL-U BAU T4M12/T4M14/ ТВ4M12/ТВ4M14/	
	TC4M12/TC4M14/ TL4M12/TL4M14/ TE4M12/TE4M14/	
	TH4M12/TH4M14/ TG4M12/TG4M14/	
	TN4M12/TN4M14 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0)	
	108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0)	
***	159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0) 219(6,0-20,0) 273(6,0-20,0)	
	325(6,0-20,0) *150-1000(5,0-20,0)* 1000-10000;	
	Серия SVL-U BAU T4AM12/T4AM14/	
	TB4AM12/TB4AM14/ TC4AM12/TC4AM14/	
The same	TL4AM12/TL4AM14/ TE4AM12/TE4AM14/	
	TH4AM12/TH4AM14/ TG4AM12/TG4AM14/	
	TN4AM12/TN4AM14 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0)	
No. of the same	108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0)	
Side of Age,	159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0) 219(6,0-20,0) 273(6,0-20,0)	
	325(6,0-20,0) *150-1000(5,0-20,0)* 1000-10000;	
	Серия SVL-U BAU F/FM24/FK/FP/FR/FT /	
	FB/FBM24/FBK/FBP/FBR/FBT /	
	FC/FCM24/FCK/FCP/FCR/FCT /	
	FL/FLM24/FLK/FLP/FLR/FLT/	
	FEM24/FHM24/FGM24/FNM24/FEK/FHK/FGK/FNK/	
	FER/ FHR/ FGR/ FNR/ FEP/ FHP/ FGP/ FNP/ FET/ FHT/	
	FGT/ FNT 57(3,0-3,5) 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0)	
	108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0)	
	159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0) 219(6,0-20,0) 273(6,0-20,0)	
	325(6,0-20,0) *150-1000(5,0-20,0) * 1000-10000;	
	Серия SVL-K BAU U/UC/UB/UL/UE/UH/UG /UN	
	57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-	
	4,0) 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0) 159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0)	
	219(6,0-20,0) 273(6,0-20,0) 325(6,0-20,0) *150-	
	1000(5,0-20,0)* 1000-10000	



Руководитель органа

Эксперт

подпису

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин инициалы, фамилия

№ 0012304

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № $\underline{\hspace{0.1cm} \text{POCC RU.HE06.H18722}}$

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение	Обозначение документации,
код ТН ВЭД	продукции, ее изготовитель	по которой выпускается продукция
25.11.23.119	Сваи морозные	TY 25.11-001-80494306-2024
	Серия SVS-M BAU T/TB/TL/TC/TE/TH/TG/ TN 57(3,0-	
	3,5) 76(3,0-8,0) 89(3,0-10,0) 108(3,0-10,0) 114(3,0-10,0)	
	127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0) 159(4,0-10,0) * 1000-10000;	
	Серия SVS-M BAU T4M12/T4M14/ ТВ4M12/ТВ4M14/	
	TC4M12/TC4M14/ TL4M12/TL4M14/ TE4M12/TE4M14/	
	TH4M12/TH4M14/ TG4M12/TG4M14/	
	TN4M12/TN4M14 57(3,0-3,5) 76(3,0-8,0) 89(3,0-10,0)	
	108(3,0-10,0) 114(3,0-10,0) 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0)	
	159(4,0-10,0) * 1000-10000;	
	Серия SVS-M BAU T4AM12/T4AM14/ TB4AM12/TB4AM14/ TC4AM12/TC4AM14/	
	TL4AM12/TL4AM14/ TE4AM12/TE4AM14/	
	TH4AM12/TH4AM14/ TG4AM12/TG4AM14/	
	TN4AM12/TN4AM14 57(3,0-3,5) 76(3,0-8,0) 89(3,0-	
	10,0) 108(3,0-10,0) 114(3,0-10,0) 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0)	
	159(4,0-10,0) * 1000-10000;	
	Серия SVS-M BAU F/FM24/FK/FP/FR/FT /	
	FB/FBM24/FBK/FBP/FBR/FBT /	
	FC/FCM24/FCK/FCP/FCR/FCT /	
	FL/FLM24/FLK/FLP/FLR/FLT/	
	FEM24/FHM24/FGM24/FNM24/FEK/FHK/FGK/FNK/	
	FER/ FHR/ FGR/ FNR/ FEP/ FHP/ FGP/ FNP/ FET/ FHT/	
,	FGT/ FNT 57(3,0-3,5) 76(3,0-8,0) 89(3,0-10,0) 108(3,0-	
Term	10,0) 114(3,0-10,0) 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0) 159(4,0-10,0)	
	* 1000-10000;	
	Серия SVS-M U/UC/UB/UL/UE/UH/UG /UN 57(3,0-3,5)	
	76(3,0-8,0) 89(3,0-10,0) 108(3,0-10,0) 114(3,0-10,0)	
	127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0) 159(4,0-10,0) * 1000-10000;	
	Сваи составные	
	Helical extension 76(4,0) 89(4,0) 102(4,0) 114(4,0) 127(4,0) *200-350(6,0-8,0) *1000-2000	
	Screw Extension 76(4,0) 89(4,0) 102(4,0) 114(4,0) 127(4,0)	
	*1000-2000	
	Extension 76(4,0) 89(4,0) 102(4,0) 114(4,0) 127(4,0)	
	*1000-2000	
	Coupling 76(4,0) 89(4,0) 102(4,0) 114(4,0) 127(4,0) *400	
	Pile head FM24 76(4,0) 89(4,0) 102(4,0) 114(4,0) 127(4,0)	
	*200	
	Double helical lead 76(4,0) 89(4,0) 102(4,0) 114(4,0)	
	127(4,0) *200-350(6,0-8,0) *1000-2000	
	Screw lead 76(4,0) 89(4,0) 102(4,0) 114(4,0) 127(4,0)	
	*1000-2000	



Руководитель органа

Эксперт

ЛОДПИСЬ / ПОДПИСЬ

А.В. Босик

инициалы, фамилия

№ 0012305

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № <u>РОСС RU.HE06.H18</u>722

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК		
TO A THE OFFICE AND A STOCK OF STOCK AS A SECTION OF STOCK AS A ST	Наименование и обозначение	Обозначение документации,
код ТН ВЭД	продукции, ее изготовитель	по которой выпускается продукция
25.11.23.119	Helical lead 76(4,0) 89(4,0) 102(4,0) 114(4,0) 127(4,0)	TYY 05 11:001 00404204 2004
23.11.23.119	*200-350(6,0-8,0) *1000-2000	ТУ 25.11-001-80494306-2024
	200-330(0,0-6,0) 1000-2000	
	Свая забивная пластинчатая	
	Серия BAU SZP/ SZPB / SZPC / SZPL/ SZPE / SZPH /	
	SZPG / SZPN 60x60-400x400 *650-2000	
	321 G / 321 N 00x00 400x400 030-2000	
	Свая забивная	
	Серия S BAU T/TB/TL/TC/TE/TH/TG/ TN 57(3,0-3,5)	
	76(3,0-8,0) 89(3,0-10,0) 108(3,0-10,0) 114(3,0-10,0)	
	127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0) 159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0)	
	219(6,0-20,0) 273(6,0-20,0) 325(6,0-20,0) * 1000-10000;	
	Серия S BAU T4M12/T4M14/ ТВ4M12/ТВ4M14/	
	TC4M12/TC4M14/ TL4M12/TL4M14/ TE4M12/TE4M14/	
	TH4M12/TH4M14/ TG4M12/TG4M14/	
	TN4M12/TN4M14 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0)	
	108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0)	
	159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0) 219(6,0-20,0) 273(6,0-20,0)	
	325(6,0-20,0) * 1000-10000;	
	Серия S BAU F/FM24/FK/FP/FR/FT /	
	FB/FBM24/FBK/FBP/FBR/FBT /	
	FC/FCM24/FCK/FCP/FCR/FCT /	
	FL/FLM24/FLK/FLP/FLR/FLT/	
	FEM24/FHM24/FGM24/FNM24/FEK/FHK/FGK/FNK/	
	FER/ FHR/ FGR/ FNR/ FEP/ FHP/ FGP/ FNP/ FET/ FHT/	
	FGT/ FNT 57(3,0-3,5) 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0)	
	108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0)	
	159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0) 219(6,0-20,0) 273(6,0-20,0)	
	325(6,0-20,0) * 1000-10000;	
	Серия S BAU T4AM12/T4AM14/ ТВ4AM12/ТВ4AM14/	
	TC4AM12/TC4AM14/ TL4AM12/TL4AM14/	
	TE4AM12/TE4AM14/ TH4AM12/TH4AM14/	
	TG4AM12/TG4AM14/TN4AM12/TN4AM14 57(3,0-3,5)	
	76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) 127(4,0-	
	8,0) 133(4,0-8,0) 159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0) 219(6,0-	
	20,0) 273(6,0-20,0) 325(6,0-20,0) * 1000-10000;	
	Оголовок-фланец	
	Оголовок-фланец BAU F/FM24/FK/FP/FR/FT /	
	FB/FBM24/FBK/FBP/FBR/FBT /	
	FC/FCM24/FCK/FCP/FCR/FCT/	
	FL/FLM24/FLK/FLP/FLR/FLT/	
	FEM24/FHM24/FGM24/FNM24/FEK/FHK/FGK/FNK/	
	FER/ FHR/ FGR/ FNR/ FEP/ FHP/ FGP/ FNP/ FET/ FHT/	



Руководитель органа

Эксперт

лодписы Де

А.В. Босик

инициалы, фамилия

№ 0012306

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № <u>РОСС RU.HE06.H18</u>722

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение	Обозначение документации,
код ТН ВЭД	продукции, ее изготовитель	по которой выпускается продукция
5.11.23.119	FGT/ FNT 48(3,0-3,5) 57(3,0-3,5) 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0)	TY 25.11-001-80494306-2024
	89(3,0-4,0) 102(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0) 159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0) 219(6,0-20,0) 273(6,0-20,0) 325(6,0-20,0) *100-500	
	Оголовок-проушина Оголовок-проушина ВАU U/UC/UB/UL/UE/UH/UG /UN 48(3,0-3,5) 57(3,0-3,5) 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 102(3,0-4,0) 108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) *100-300	
	Фланец опорный Фланец опорный F/FM24/FK/FP/FR/FT / FB/FBM24/FBK/FBP/FBR/FBT /	
	FC/FCM24/FCK/FCP/FCR/FCT /	
	FL/FLM24/FLK/FLP/FLR/FLT/	
	FEM24/FHM24/FGM24/FNM24/FEK/ FHK/ FGK/ FNK/ FER/ FHR/ FGR/ FNR/ FEP/ FHP/ FGP/ FNP/ FET/ FHT/ FGT/ FNT	
	Стойки	
	Стойка BAU T/TB/TL/TC / /TE/TH/TG/ TN	
	1F/1FM24/1FK/1FP/1FR/1FT	
	/1FB/1FBM24/1FBK/1FBP/1FBR/1FBT/	
Prog. 1	1FC/1FCM24/1FCK/1FCP/1FCR/1FCT/	
	1FL/1FLM24/1FLK/1FLP/1FLT/ 2F/2FM24/2FK/2FP/2FT/	
	2FB/2FBM24/2FBK/2FBP/2FBR/2FBT /	
	2FC/2FCM24/2FCK/2FCP/2FCR/2FCT /	
	2FL/2FLM24/2FLK/2FLP/2FLR/2FLT/	
	1FE/1FEM24/1FEK/1FEP/1FER/1FET/	
	1FH/1FHM24/1FHK/1FHP/1FHR/1FHT/	
	1FG/1FGM24/1FGK/1FGP/1FGR/1FGT/	
	1FN/1FNM24/1FNK/1FNP/1FNR/1FNT/ 2FE/2FEM24/2FEK/2FEP/2FET/	
	2FH/2FHM24/2FHK/2FHP/2FHR/2FHT /	
	2FG/2FGM24/2FGK/2FGP/2FGR/2FGT /	
	2FN/2FNM24/2FNK/2FNP/2FNR/2FNT / 48(3,0-3,5)	
	57(3,0-3,5) 57(3,0-3,5) 76(3,0-4,0) 89(3,0-4,0) 102(3,0-4,0)	
	108(3,0-4,0) 114(3,0-4,0) 127(4,0-8,0) 133(4,0-8,0)	
	159(4,0-10,0) 168(4,0-10,0) 219(6,0-20,0) 273(6,0-20,0) 325(6,0-20,0) *1000-1000	
	Насадки для вкручивания сваи	



Руководитель органа

Эксперт

лодпись

А.В. Босик инициалы, фамилия

№ 0012307

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № <u>РОСС RU.HE06.H18</u>722

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение	Обозначение документации,
код ТН ВЭД	продукции, ее изготовитель	по которой выпускается продукция
25.11.23.119	Инструмент ВАU для ручного вкручивания	TY 25.11-001-80494306-2024
	Комплект для ручного вкручивания сваи серии F	
	Насадка BAU FM24/FBM24/FCM24/FLM24/ FEM24/ FHM24/ FGM24/ FNM24/для ручного ключа	
	Насадка BAU T4/TB4/TC4/TL4/ TE4/ TH4/ TG4/ TN4 57,76,89,108,114	
	Насадка-переходник BAU F/FB/FC/FL/FE/ FG /FN /FH для вращателя бурояма	
	Насадка-ключ BAU F/FB/FC/FL/FE/ FG /FN /FH 60x60 для вращателя бурояма	



Руководитель органа

Эксперт

подпись родпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия