

Дата внесения в реестр	Срок действия	Реестровый номер	Наименование продукции	ОКПД2	ТН ВЭД	Изготовлена по
2026-03-30	2029-03-29	10346052	Амортизатор - "а"	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806755	Амортизатор - "а+Кс"	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806729	Страховочная привязь Р 4	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10806716	Страховочная привязь огнеупорная Н2	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ Р ЕН 361-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806726	Страховочная привязь огнеупорная Н21	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ Р ЕН 361-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806722	Страховочная привязь огнеупорная Н4	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10806724	Страховочная привязь огнеупорная Н41	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10806725	Страховочная привязь огнеупорная Н51	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ Р 58194-2018, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10806730	Страховочная привязь Р 2	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 361-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806728	Страховочная привязь Р 5	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р 58194-2018, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346076	Страховочная привязь СП 1	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 361-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346089	Страховочная привязь СП 2	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 361-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346067	Страховочная привязь УСП 2 Ж	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346066	Страховочная привязь УСП 2	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН

			Ж 4			358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10806727	Страховочная привязь УСП 2 Ж 4 комфорт	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346080	Страховочная привязь УСП 2 Ж 4 ук	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10806731	Страховочная привязь УСП 2 Ж 5	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р 58194-2018, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10806732	Страховочная привязь УСП 2 Ж 5 комфорт	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р 58194-2018, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346078	Страховочная привязь УСП 2 Ж профи	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346063	Страховочная привязь УСП 2 Ж ук	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346079	Страховочная привязь УСП 2 Ж4 профи	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346055	Страховочная система УС 2 аАЖ	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ ЕН 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346038	Страховочная система УС 2 аБЖ	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ ЕН 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346083	Страховочная система УС 2 аВЖ	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ ЕН 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346059	Страховочная система УС 2 аГЖ	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ ЕН 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ ЕН 358-2021

2026-03-30	2029-03-29	10346037	Строп А	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346073	Строп А 10 м	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10806734	Строп А рег (63)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10346087	Строп А+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10806733	Строп аА (63)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806736	Строп аА рег (63)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 365-2010
2026-03-30	2029-03-29	10346082	Строп аА+Кс	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346070	Строп аА+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806735	Строп аАд (63)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346101	Строп аАд+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806737	Строп аАдэ (63)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346093	Строп аАрег+Кс	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 358-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346095	Строп аАрег+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806738	Строп аАэ (63)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346097	Строп аБ+Кс	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346092	Строп аБ+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346096	Строп аБд+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806740	Строп аВ (63)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346050	Строп аВ+Кс	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346051	Строп аВ+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806743	Строп аВд (63)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806742	Строп аВд рег (63)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008

2026-03-30	2029-03-29	10806741	Строп аВд рег+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346077	Строп аВд+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806744	Строп аВрег (63)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346074	Строп аВрег+Кс	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346042	Строп аВрег+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346091	Строп аГ+Кс	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346094	Строп аГ+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806750	Строп аК огнеупорный	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806751	Строп аКд огнеупорный	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806752	Строп аКдр огнеупорный	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806753	Строп аКр огнеупорный	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806718	Строп аН огнеупорный	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10806717	Строп аНд огнеупорный	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346072	Строп Арег+Кс	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10346046	Строп Арег+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10346041	Строп Б+Кс	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10346071	Строп Б+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10346090	Строп В	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10806747	Строп В (63)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10346100	Строп В 0 с зажимом	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10346049	Строп В 10 м	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10346047	Строп В 10 м 2 карабина	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019

2026-03-30	2029-03-29	10806748	Строп В рег (63)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10806746	Строп В с зажимом (длина до 20 метров)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10806754	Строп В+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10346088	Строп В+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10806745	Строп Вд (63)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10806739	Строп Вд рег (63)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10346099	Строп Врег+Кс	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10346044	Строп Врег+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10346069	Строп Г+Кс	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10346048	Строп Г+Кс (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10806721	Строп К огнеупорный	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10806749	Строп К с зажимом ползункового типа огнеупорный (длина до 20 метров)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10806719	Строп Кд огнеупорный	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10806720	Строп Кдр огнеупорный	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10806723	Строп Кр огнеупорный	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99.11-003-36292580-2024, ГОСТ EN 354-2019
2026-03-30	2029-03-29	10346065	Строп эластичный аАдэ (исп.3)	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ EN 354-2019, ГОСТ Р ЕН 355-2008
2026-03-30	2029-03-29	10346045	Удерживающая привязь УП 1	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ EN 358-2021

2026-03-30	2029-03-29	10346039	Удерживающая привязь УП 1 ук	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ EN 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346062	УС 1 В - Удерживающая система со стропом из каната	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ EN 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346075	УС 1 Г - Удерживающая система со стропом из цепи	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ EN 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346040	УС 1А Удерживающая система	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ EN 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346060	УС 1Б Удерживающая система	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ EN 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346053	УС 2 АЖ - Удерживающая система со стропом из ленты	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ EN 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346054	УС 2 БЖ - Удерживающая система со стропом из троса	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ EN 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346061	УС 2 ВЖ - Удерживающая система со стропом из каната	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ EN 358-2021
2026-03-30	2029-03-29	10346056	УС 2 ГЖ - Удерживающая система со стропом из цепи	32.99.11.150	6307 20 000 0	ТУ 32.99-001-36292580-2025, ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ EN 358-2021