

**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.ОСП18.20643

Срок действия с 16.06.2022 по 15.06.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18, Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ», 107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/Л, ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Изделия крепежные из коррозионно-стойкой нержавеющей стали (см. приложения №1-6) Серийный выпуск.

код ОК
25.94.1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
Согласно приложению №1, №2, №3, №4, №5, №6

код ТН ВЭД
7318

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Schäfer + Peters GmbH; Zeilbaumweg 32, Öhringen; +49 (0) 79 41-60 94-0/+49 (0) 79 41-60 94-700: info@schaefer-peters.com

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №18416-ВНИ/22 от 15.06.2022
Испытательная лаборатория ООО «ВНИИЦИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ30 от 2021-03-29

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации). Хранение крепежных изделий согласно ГОСТ 18160-72: хранение по условиям 5, ГОСТ 15150-69



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



Руководитель органа

Эксперт



Г.к.

подпись

Г.М. Карапетян

инициалы, фамилия

М.А.М.А.

подпись

К.Д. Котовская

инициалы, фамилия

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

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.ОСП18.20643
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.06.2022 по 15.06.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18

Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ»

107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/П,
ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.94.1	Изделия крепежные из коррозионно-стойкой нержавеющей стали	
25.94.11.110 7318 12 100 0	Шурупы для дерева: (DIN: 95, 96, 97, 571, 572, 7965, 7995, 7996, 7997; ART: 0704, 6112, 9067, 9068, 9069, 9079, 9080, 9082, 9084, 9086, 9087, 9088, 9089, 9090, 9091, 9092, 9105, 9110, 6114, 9100, 9112, 9130, 9135, 9145, 9167, 9168, 9169, 9170, 9171, 9187, 9280, 9287, 9288, 9387, 9388, 9800)	ГОСТ 1146-80, ГОСТ 1144-80, ГОСТ 1145-80, ГОСТ 11473-75, ГОСТ ISO 3506-4-2014
25.94.11.110 7318 14 110 0	Винты самонарезающие: (DIN: 7500, 7504, 7971, 7972, 7973, 7976, 7981, 7982, 7983; ISO: 14585, 14586, 14587; ART: 6954, 6955, 6956, 9040, 9041, 9042, 9043, 9044, 9045, 9046, 9047, 904720, 904721, 904741, 9048, 9049, 9050, 9051, 9057, 9059, 9063, 9065, 9066, 9083, 9098, 9100, 9102, 9104, 9105, 9110, 9112, 9120, 9122, 9130, 9132, 9142, 9143, 9147, 9182, 9191, 9241, 9242, 9243, 9244, 9245, 9246, 9477, 9478, 9504, 9505, 9510, 9520, 9604)	ГОСТ Р ИСО 1483-2013, ГОСТ Р ИСО 1479-2013, ГОСТ 10621-80, ГОСТ Р ИСО 7049-2012, ГОСТ Р ИСО 14585-2012, ГОСТ 10619-80, ГОСТ Р ИСО 7050-2012, ГОСТ Р ИСО 14586-2012, ГОСТ 10620-80, ГОСТ Р ИСО 7051-93, ГОСТ Р ИСО 14587-2012, ГОСТ ISO 3506-4-2014



Руководитель органа

Эксперт



Г.К.

подпись

Г.М. Карапетян

инициалы, фамилия

М.И.И.

подпись

К.Д. Котовская

инициалы, фамилия

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

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.ОСП18.20643
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.06.2022 по 15.06.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18

Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ»

107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/П,
ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.94.1	Изделия крепежные из коррозионно-стойкой нержавеющей стали	
25.94.11.190-7318 15 300 8	Шпильки (винты и болты без головок): (DIN: 835, 938, 939, 975, 976, 32501; ISO 13918; ART: 0938, 0939, 1000)	ГОСТ 22038-76, ГОСТ 22033-76, ГОСТ 22034-76, ГОСТ 22035-76, ГОСТ Р 55738-2013, ГОСТ ISO 3506-1-2014
25.94.11.110-7318 15 520 0	Винты с крестообразным шлицем: (DIN: 965, 966, 7985; ART: 7687, 7688, 7689, 6960, NF E 25-129)	ГОСТ Р ИСО 7046-1-2013, ГОСТ Р ИСО 7046-2-2013, ГОСТ 17475-80, ГОСТ Р ИСО 7047-2013, ГОСТ 17474-80, ГОСТ 17473-80, ГОСТ Р ИСО 7045-2013, ГОСТ ISO 3506-1-2014
25.94.11.110-7318 15 620 0	Винты с шестигранным шлицем: (DIN 6912, 7984, 7991, 906, 908, 912, 913, 914, 915, 916; ISO: 4026, 4027, 4028, 4029, 4762, 7380-1, 7380-2, 10642; ART: 0906, 0908, 5923, 5925, 5927, 5929, 5931, 5933, 6912, 7380, 7984, 9020, 9053, 9140, 9141, 9155, 9182, 9335)	ГОСТ-11738-84, ГОСТ Р ИСО 4762-2012, ГОСТ Р ИСО 4026-2013, ГОСТ Р ИСО 4027-2013, ГОСТ Р ИСО 4028-2013, ГОСТ Р ИСО 4029-2013, ГОСТ Р ИСО 10642-2012, ГОСТ ISO 7380-1-2014, ГОСТ 28963-91, ГОСТ ISO 7380-2-2014, ГОСТ ISO 3506-1-2014



Руководитель органа

Эксперт



Г.к.

подпись

Г.М. Карапетян

инициалы, фамилия

И.И.И.

подпись

К.Д. Котовская

инициалы, фамилия

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.ОСП18.20643
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.06.2022 по 15.06.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18

Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ»

107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/П,
ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.94.11.110 7318 15 700 8	Болты с шестигранной головкой: (DIN 910, 931, 933, 961, 6921; ISO: 4014, 4017; ART: 5739, 5737, 6921)	ГОСТ Р ИСО 4014-2013, ГОСТ 7798-70, ГОСТ 7805-70, ГОСТ Р ИСО 4017-2013, ГОСТ Р ИСО 8676-2013, ГОСТ 15589-70, ГОСТ 50274-92, ГОСТ ISO 4162-2014, ГОСТ ISO 3506-1-2014
25.94.11.110 7318 15 900 8	Винты и болты прочие: (DIN: 84, 85, 186, 316, 404, 417, 427, 438, 444, 464, 465, 551, 553, 580, 603, 653, 920, 921, 923, 963, 964, 965, 966, 3570, 7985; ISO: 7380-1, 7380-2, 10642, 14579, 14580, 14581, 14583, 14584, 15480; ART: 0551, 0553, 316, 580, 3575, 5732, 6107, 6108, 6109, 6110, 6115, 8230, 9001, 9004, 9008, 9019, 9038, 9056, 9058, 9078, 9094, 9095, 9096, 9097, 9099, 9101, 9103, 9111, 9113, 9121, 9123, 9131, 9197, 9460, 9470, 9475, 9465, 9480, 9595; NF E 27-128)	ГОСТ 1491-80, ГОСТ Р ИСО 1207-2013, ГОСТ 11644-75, ГОСТ Р ИСО 1580-2013, ГОСТ 13152-67, ГОСТ 1478-93, ГОСТ 18746-80, ГОСТ 1479-93, ГОСТ 14724-69, ГОСТ 14731-68, ГОСТ 1477-93, ГОСТ Р ИСО 4766-2013, ГОСТ 1476-93, ГОСТ 4751-73, ГОСТ 7802-81, ГОСТ Р ИСО 2009-2013, ГОСТ 17475-80, ГОСТ Р ИСО 2010-2013, ГОСТ 17474-80, ГОСТ Р ИСО 14584-2012, ГОСТ 24137-80, ГОСТ Р ИСО 14583-2009, ГОСТ ISO 14579-2015, ГОСТ Р ИСО 14580-2012, ГОСТ ISO 14583-2015, ГОСТ Р ИСО 14586-2012, ГОСТ ISO 3506-1-2014



Руководитель органа

Эксперт



Г.К.
подпись

Г.М. Карапетян
инициалы, фамилия

М.Ю.К.
подпись

К.Д. Котовская
инициалы, фамилия

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.

**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.ОСП18.20643
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.06.2022 по 15.06.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18

Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ»

107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/П,
ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.94.11.130 7318 16 300 8	Гайки: (DIN: 315, 316, 431, 439, 466, 467, 546, 547, 557, 562, 582, 917, 928, 929, 934, 935, 936, 937, 979, 980, 982, 985, 986, 1587, 1804, 6330, 6331, 6334, 6923, 6926, 7967, 80701, 80704; ISO: 4032, 4035, 8673, 8675, 10511; ART: 315, 316, 582, 980, 0439, 0466, 0557, 0562, 0582, 0917, 0928, 0929, 0935, 0937, 0980, 0982, 0985, 0986, 4032, 5448, 5587, 5588, 5588, 5589, 5721, 6330, 6334, 6923, 8268, 9022, 9023, 9037, 9039, 9060, 9061, 9062, 9064, 9070, 9071, 9085, 9150, 9199, 9260, 9262, 9290, 9297, 9300; UNI 5587)	ГОСТ 3032-76, ГОСТ 8968-75, ГОСТ ISO 4035-2014, ГОСТ 14726-69, ГОСТ 10657-80, ГОСТ 6393-73, ГОСТ 11860-85, ГОСТ ISO 4032-2014, ГОСТ 5918-73, ГОСТ 5932-73, ГОСТ 5919-73, ГОСТ 5933-73, ГОСТ Р ИСО 7042-2011, ГОСТ Р ИСО 10513-2009, ГОСТ Р 50272-92, ГОСТ ISO 7719-2014, ГОСТ ISO 7040-2014, ГОСТ 15524-70, ГОСТ ISO 7043-2014, ГОСТ ISO 8673-2014, ГОСТ ISO 8675-2014, ГОСТ ISO 3506-2-2014
25.94.12.110 7318 21 000 9	Шайбы пружинные и шайбы стопорные прочие: (DIN: 93, 127, 128, 137, 432, 462, 463, 471, 472, 2093, 6796, 6797, 6798, 6799, 7980, 7993, 25201; ART: 0093, 0432, 9250, 1739, 3703, 6797, 1751, 7980, 0128, 0137, 6796, 3653, 3654, 7434, 9055, 9093; NFE 25-511)	ГОСТ 13463-77, ГОСТ 6402-70, ГОСТ 13942-86, ГОСТ 13943-86, ГОСТ 3057-90, ГОСТ 10463-81, ГОСТ 11648-75, ГОСТ ISO 3506-2014



Руководитель органа

Эксперт



Т.к

подпись

Г.М. Карапетян

инициалы, фамилия

М.Ю.П.

подпись

К.Д. Котовская

инициалы, фамилия

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

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.20643
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.06.2022 по 15.06.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18

Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ»

107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/П,
ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.94.12.110 7318 22 000 8	Шайбы прочие: (DIN 125, 433, 434, 435, 436, 440, 705, 988, 1052, 1440, 1441, 6319, 6340, 7349, 7989, 9021; ISO: 7089, 7090, 7092, 7093-1; ART: 0436, 0440, 0988, 440, 1733, 6592, 6592, 7089, 7349, 9035, 9036, 9054, 9081, 9183, 9210, 9211, 9215, 9217, 9219, 9221, 9240, 9245, 9246, 9247, 9255; NFE: 25-513 M, 25-513 L, 25-513 LL, 25-514 Z, 25-514 L, 25-514 LL, 27-619)	ГОСТ 11371-78, ГОСТ 10450-78, ГОСТ 10906-78, ГОСТ 28848-90, ГОСТ 2832-77, ГОСТ 13438-68, ГОСТ 6958-78, ГОСТ ISO 3506-2014
25.94.12.120 7318 23 000 9	Заклёпки: (DIN: 660, 661, 7337; ISO: 15983, 15984, 16585; ART: 1021, 1022, 1023, 1024, 1025, 1026, 1027, 1028, 1029, 1030, 1111, 9052, 9314)	ГОСТ 10299-80, ГОСТ 10300-80, ГОСТ Р ИСО 14588-2005, ГОСТ Р ИСО 14589-2005, ГОСТ Р ИСО 15973-2005, ГОСТ Р ИСО 15974-2005, ГОСТ ISO 3506-2014
25.94.12.130 7318 24 000 8	Шпонки и шпильки: (DIN: 94, 6885, 11024; ISO 1234; ART 1336)	ГОСТ 397-79, ГОСТ 23360-78, ГОСТ 29175-91, ГОСТ ISO 3506-2014
25.94.12.130 7318 29 000 8	Штифты: (DIN: 1, 7, 1471, 1472, 1473, 1474, 1475, 1476, 1481, 7343; ISO: 2339, 8733, 8750, 8752; ART: 1707, 1471, 1476, 6873, 7283, 9145, 9156)	ГОСТ 3129-70, ГОСТ 3128-70, ГОСТ 10773-93, ГОСТ Р ИСО 8745-93, ГОСТ 12850.2-93, ГОСТ Р ИСО 8741-93, ГОСТ Р ИСО 8746-93, ГОСТ 14229-93, ГОСТ ISO 3506-2014



Руководитель органа

Эксперт



Г.М. Карапетян

подпись

Г.М. Карапетян

инициалы, фамилия

К.Д. Котовская

подпись

К.Д. Котовская

инициалы, фамилия

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 № 6

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.20643
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.06.2022 по 15.06.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18

Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ»

107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/II,
ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.94.12.190-7318 29 000 8	Хомуты: (DIN 3017, ART: 3017, 0041, 0060)	ГОСТ 28191-89, ГОСТ ISO 3506-2014
24.20.13.110 7304 49 930 9	Втулки под заклепку ART 25009	ГОСТ 9941-81, ГОСТ ISO 3506-2014
24.52.30.000 7307 99 100 0	Фитинги для труб: (DIN 2982, 2986, 2987, 2988, 2990, 2991, 2993; ART 9601, 9603, 9604, 9607, 9625, 9626, 9630, 9637, 9640, 9641)	ГОСТ 8965-75, ГОСТ ISO 3506-2014



Руководитель органа

Эксперт



Г.М.

подпись

Г.М. Карапетян

инициалы, фамилия

К.Д.

подпись

К.Д. Котовская

инициалы, фамилия

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