

Добровольная сертификация в Национальной системе сертификации

Применение стандартов обязательно

Федеральный закон от 29.06.2015 N 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации»

Для обеспечения
безопасности



ожного движения.
162-ФЗ



*Производитель заявляет о
соответствии своей
продукции национальному
стандарту, в т.ч. в
маркировке.
Ст. 26, 162-ФЗ*



Продукция для обороны, гос. тайны, и
безопасности использования атомной
энергии.

Ст. 6, 162-ФЗ

В документации о



упке дается ссылка на
ациональный стандарт.
ч.10, ст.4 223-ФЗ, п.2, ст.33

44-ФЗ

В НП
ссыл
наци
станд
Ст. 27, 162-ФЗ



й



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ



ЦЕЛИ НСС

Обеспечение доверия потребителей к товарам, работам и услугам, производимым (оказываемым) в соответствии с требованиями национальных стандартов Российской Федерации.

По выданным сертификатам и декларациям соответствия производители товаров, работ и услуг на территории Российской Федерации могут подтвердить добросовестное выполнение требований национальных стандартов Российской Федерации и международными торговыми

ПРЕИМУЩЕСТВА НСС

- 1 Создание условий для снижения рисков поставки потребителю фальсифицированной продукции, контрафактной продукции, некачественных работ и услуг.
- 2 Содействие потребителям в компетентном выборе товаров, работ и услуг путем создания общедоступной информационной платформы.
- 3 Обеспечение беспристрастности и независимости участников НСС.
- 4 Проведение оценки соответствия товаров и услуг с участием всех заинтересованных сторон.
- 5 Обеспечение прозрачности и ответственности за процессом оценки соответствия товаров, работ и услуг, так и за сертифицированной продукцией в НСС.
- 6 Оптимизация и повышение эффективности национальной системы стандартизации и сертификации.
- 7 Наличие информационных ресурсов для достижения целей НСС.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ НСС
NCS.GOSTINFO.RU

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ
+7 495 531 26 71

ПРЕИМУЩЕСТВО ДЛЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

В СЛУЧАЕ УСПЕШНОГО ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ ПОЛОЖЕНИЯМ ГОСТов ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПОЛУЧАЕТ ПРАВО МАРКИРОВАТЬ ЕЕ ЗНАКОМ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СЕРТИФИКАЦИИ ИЛИ QR-КОДОМ.

ЗАПИСЬ О ТАКОЙ ПРОДУКЦИИ ВНОСИТСЯ В РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ, ПРОШЕДШИХ ПРОЦЕДУРУ СЕРТИФИКАЦИИ В НСС.

ПРЕИМУЩЕСТВО ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЕЙ

ПОКУПАТЕЛЮ В МАГАЗИНЕ ДОСТАТОЧНО НАВЕСТИ НА QR-КОД СВОЙ СМАРТФОН – И НА ЭКРАНЕ ПОЯВИТСЯ ЗАПИСЬ ИЗ РЕЕСТРА НСС О ТОВАРЕ И ЕГО ПРОИЗВОДИТЕЛЕ.

ТАК ПОКУПАТЕЛЬ МОЖЕТ БЫТЬ УВЕРЕН, ЧТО ДАННЫЙ ПРОДУКТ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО ПРОИЗВОДИТСЯ ПО ГОСТу.

Система добровольной сертификации «Национальная система сертификации» (НСС) создана Росстандартом в 2017 году

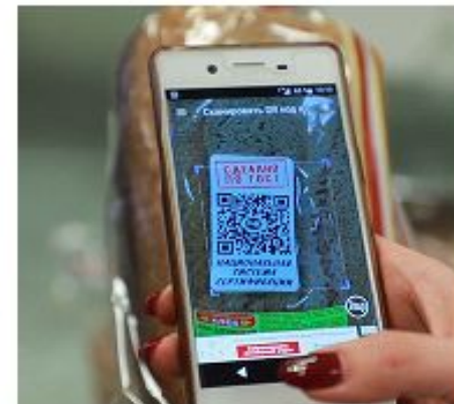
В 2020 ГОДУ ПРОДОЛЖАЕТСЯ РАБОТА С РЕГИОНАМИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ С РОССТАНДАРТОМ В ЧАСТИ РАЗВИТИЯ И ПОДДЕРЖКИ НСС.

Уже подписано 22 соглашения.

В РЕЕСТР ИСПЫТАТЕЛЬНЫХ ЛАБОРАТОРИЙ НСС ВКЛЮЧЕНЫ НОВЫЕ УЧАСТНИКИ

- 1** ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «Центр качества пищевой продукции» НИИ биотехнологии и сертификации пищевой продукции ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»
- 2** ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОГБУ «Костромская областная ветеринарная лаборатория»
- 3** ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ФГБУ «Приморская областная ветеринарная лаборатория»

Решение было принято на основании ходатайств от органов по сертификации НСС и результатов признания компетентности.



ПРОВЕРКА QR-КОДА ПОСРЕДСТВОМ СМАРТФОНА

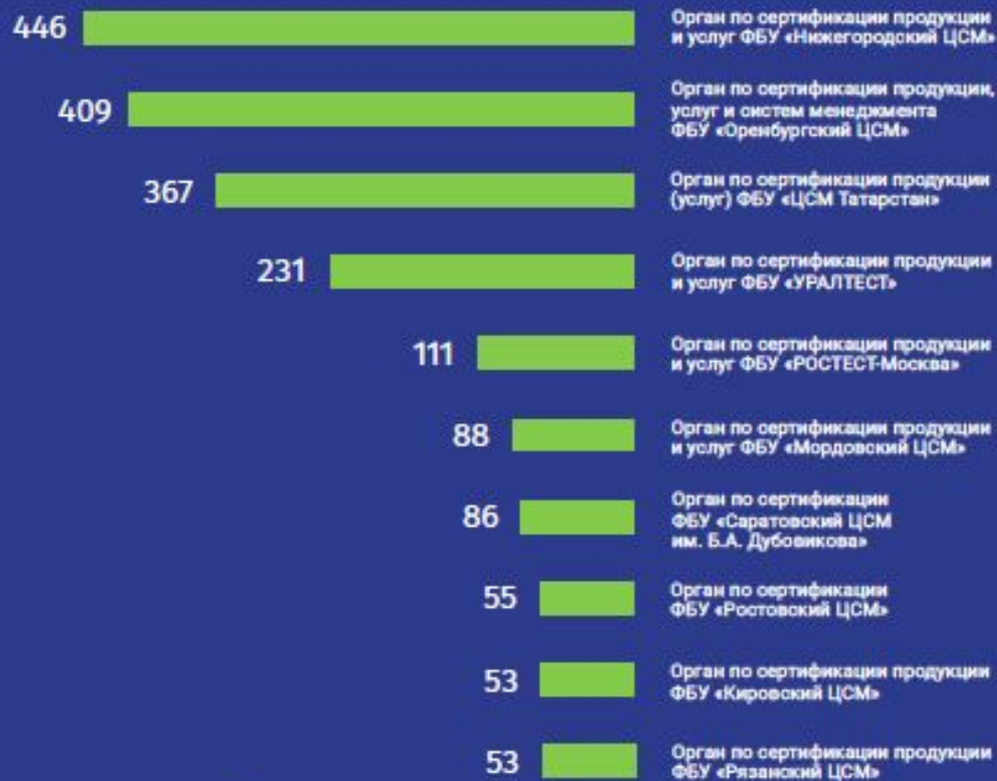
Пример маркировки товара нижегородских производителей

QR-КОД ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
ЗАЯВИТЕЛЕМ
ДЛЯ МАРКИРОВКИ
ПРОДУКЦИИ
НАРАВНЕ
СО ЗНАКОМ
НАЦИОНАЛЬНОЙ
СИСТЕМЫ
СЕРТИФИКАЦИИ



© ФГУП СТАНДАРТИНФОРМ. Все права защищены

ТОП-10 ОРГАНОВ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПО КОЛИЧЕСТВУ СЕРТИФИЦИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ В НСС



ТОП-5 ЗАПИСЕЙ В РЕЕСТРЕ НСС ПО КОДАМ ОКПД 2



Объекты оценки соответствия в НСС



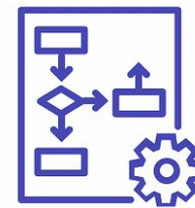
Продукция,
производимая на
основании требований
документов по
стандартизации

Услуги (работы),
оказываемые на
основании
требований
документов по
стандартизации



Процессы производства,
эксплуатации, хранения,
транспортировки, строительства,
ремонта, наладки,
инсталляции и утилизации
продукции, выполняемые
на основании требований
документов по
стандартизации.

Системы
менеджмента



Изображение и форма знаков соответствия

Единый знак обращения
продукции на рынке Евразийского
экономического союза
(Решение КТС от 15.07.2011 № 711)



ТР ТС 019/2011

Знака национальной
системы стандартизации
(Приказ Росстандарта
от 23.06.2016 № 795)



ГОСТ EN 388-2012



СЕРТИФИКАЦИЯ В НСС

ВОПРОСЫ ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ

РАЗЪЯСНЕНИЯ ДЛЯ ЗАЯВИТЕЛЕЙ И ЦСМ РОССТАНДАРТА

КАК СТАТЬ ЗАЯВИТЕЛЕМ СЕРТИФИКАЦИИ В НСС?

Заявителями могут стать как отечественные, так и зарубежные организации.

Условия – быть владельцем заявляемого объекта оценки соответствия и регистрация в качестве юридического лица или индивидуального

предпринимателя в соответствии со своим национальным законодательством.

Для подачи заявки необходимо обратиться к оператору НСС – в Стандартиформ или в орган по сертификации НСС, у которого область аккредитации

соответствует заявляемому объекту оценки соответствия.

Обратите внимание, что добровольная сертификация продукции, услуг (работ) и систем менеджмента в НСС осуществляется только на соответствие положениям ГОСТов.

КАКИМ ТРЕБОВАНИЯМ ДОЛЖНЫ ОТВЕЧАТЬ ОРГАНЫ ПО СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ?



ни должны
быть образованы
на базе
юридического

лица с участием
государства или
муниципального
образования и

аккредитованы
в национальной
системе аккредитации.

Заявки на участие
в НСС в качестве органа
по сертификации
направляются

оператору НСС –
в Стандартиформ.

Заявки на участие в НСС
в качестве испытательной
лаборатории – в орган
по сертификации из
числа допущенных в НСС.

КАКИЕ СХЕМЫ СЕРТИФИКАЦИИ ПРЕДУСМОТРЕНЫ В НСС?

Всего три схемы, каждая из которых подразумевает испытание образцов продукции.

При этом по первой схеме не предусмотрена оценка производства, по второй – проводится анализ состояния производства,

а по третьей – оценка системы качества.

Что касается инспекционного контроля, то по первой схеме он включает испытание образцов продукции, по второй – не только испытание образцов продукции, но и анализ состояния производства,

по третьей – контроль системы качества и испытание образцов продукции.

Важно, что добровольная сертификация партии продукции или продукции единичного производства в НСС не предусмотрена.

ВОЗМОЖНА ЛИ СЕРТИФИКАЦИЯ В НСС НА ОТДЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ ГОСТа?



а, но только для услуг или работ. Заявитель выбирает пункты ГОСТа, которые относятся к предоставляемой услуге. В таком случае при сертификации услуги или работы подтверждается соответствие ее показателей

положениям, установленным отдельными пунктами ГОСТов, применительно к данной услуге или работе.

Кроме того, сертификация по отдельным пунктам ГОСТа возможна и в случае, если ГОСТ устанавливает

требования к разным видам продукции. Тогда заявитель выбирает пункты ГОСТа, которые относятся к определенному виду продукции. Сертификат в таком случае выдается на соответствие всему ГОСТу, без указания отдельных пунктов.

ОБЯЗАТЕЛЬНО ЛИ ОФОРМЛЕНИЕ СЕРТИФИКАТА В НСС?



ет. Результатом проведения сертификации в НСС является внесение информации

в Реестр объектов оценки соответствия, прошедших процедуру сертификации в НСС. Выдача сертификата

соответствия или выписки из реестра возможна только по желанию заявителя.

Сертификат соответствия НСС

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
РОСС RU.0001.03НССО

Выписка из Реестра объектов оценки соответствия, маркированных знаком
Национальной системы стандартизации



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
НСС-RU-PT01-H-00052-20



№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
Орган по сертификации, проводивший работы по оценке соответствия		
1	Полное и сокращенное (при наличии) наименование организации ОС	Орган по сертификации продукции и услуг ФБУ "Ростест-Москва"
Место нахождения органа по сертификации		
2	Юридический адрес	117418 Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31
3	Фактический адрес	117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31
Контактные данные органа по сертификации		
4	Номер(а) телефона	+7(495)6682819, +7(938)3423104
5	Адрес(а) электронной почты	OSPIU@rostest.ru
Аттестат аккредитации органа по сертификации		
6	Номер	RA.RU.11PT01
7	Дата регистрации	12.10.2016
8	Кем выдан	Федеральной службой по аккредитации
Заявитель объекта оценки соответствия		
9	Наименование заявителя	Производственно-внедренческое общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Техноавиа»
10	Сведения о государственной регистрации заявителя (ОГРН/ОГРНИП)	1027739751456
Изготовитель объекта оценки соответствия		
15	Наименование изготовителя	Производственно-внедренческое общество с

	продукции	ограниченной ответственностью «Фирма «Техноавиа»
16	Сведения о государственной регистрации изготовителя продукции (ОГРН/ОГРНИП)	1027739751456
Место нахождения изготовителя		
17	Юридический адрес	125476 РОССИЯ, г. Москва, ул. Василия Петушкова, д.7
18	Место(а) осуществления деятельности по изготовлению	142645, РОССИЯ, Московская обл., Орехово-Зуевский р-н, д. Авсонино, участок №108В, строение №5
Контактные данные изготовителя		
19	Номер(а) телефона	+7(495) 787-90-30
20	Адрес(а) электронной почты	inform@technoavia.ru
ПРОДУКЦИЯ		
21	Полное наименование продукции	Средства индивидуальной защиты рук: перчатки с товарным знаком «TECHNOGLOVES», специальные трикотажные из пряжи из полиэфирных волокон со сплошным мажоретойским покрытием ладони и кончиков пальцев на основе нитрильного латекса для защиты от механических воздействий и общих производственных загрязнений: модель «Дублин», артикул: 7.910
Идентификационные сведения о продукции		
22	тип	
23	марка	
24	модель	«Дублин»
25	сорт	
26	артикул	7.910
27	Другое (указать)	товарный знак «TECHNOGLOVES»
28	Наименование и реквизиты документа(ов), в соответствии с которыми изготовлена продукция	ТО 14.12.30-17385659-7910-2018
29	Тип объекта оценки соответствия	серийно выпускаемая продукция, прошедшая добровольную сертификацию
30	Коды ТН ВЭД	6116102000
31	Коды ОКПД2	14.12.30.150
32	Национальный(е) стандарт(ы), соответствие требованиям которых подтверждено сертификацией	ГОСТ EN 388-2012 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки защитные от механических воздействий. Технические требования. Методы испытаний

33	Перечень документов, на основании которых принято решение о выдаче сертификата соответствия	Протокол испытаний №06-С0402/41 от 12.12.2019 Испытательный центр ФБУ «Ростест-Москва» (Сергиево-Посадский филиал).
Срок действия сертификата		
34	Дата начала действия	07.02.2020
35	Дата окончания действия	бессрочно

Действие настоящего сертификата соответствия подтверждается не реже одного раза в год при проведении Органом по сертификации продукции и услуг Орган по сертификации продукции и услуг ФБУ "Ростест-Москва" инспекционного контроля сертифицированной продукции Производственно-внедренческое общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Техноавиа»



Зам. руководителя
(уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт -аудитор)

ПОДПИСЬ

ПОДПИСЬ

Е.В. Вараксина
Н.А. Шереметьева

Е.В. Вараксина
инженер, физик

Н.А. Шереметьева

НСС-RU-PT01-H-00051-20

Средства индивидуальной защиты рук

Наименование продукции

Средства индивидуальной защиты рук: перчатки защитные трикотажные из полиэфирных волокон с рельефным латексным покрытием для защиты от механических воздействий и общих производственных загрязнений модель 8.500 Build R (Билд Р) с товарным знаком «TECHNOGLOVES»

Наименование изготовителя продукции

Производственно-внедренческое общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Техноавиа»

Номер(а) телефона изготовителя продукции

- [+7\(495\) 787-90-30](tel:+7(495)787-90-30)

Адреса электронной почты изготовителя продукции

- inform@technoavia.ru

Адрес сайта изготовителя

<https://www.technoavia.ru/>

Местонахождение изготовителя (Фактический адрес изготовителя продукции)

- 142645, РОССИЯ, Московская обл., Орехово-Зуевский р-н, д. Авсюнино, участок №108В, строение №5

Национальные стандарты на соответствие которым проводилась сертификация

- [ГОСТ EN 388-2012](#)

Наименование органа по сертификации

Орган по сертификации продукции и услуг ФБУ "Ростест-Москва"

Маркировка перчаток Билд-Р

Перчатки модель
8.500 BUILD R (БИЛД Р)
с рельефным латексным
покрытием

Артикул: 8.500. Размер: 9.
ТО 14.12.30-17385659-8500-2018
к ГОСТ 12.4.252-2013, ГОСТ EN 388-
2012

Защитные свойства: **Ми**
Утилизация – см. инструкцию.
Годен до: **ММ.ГГГГ**

Изготовитель:
ПВ ООО «Фирма Техноавиа».

Сделано в России



**TECHNO
GLOVES**[®]

EAC

TP TC 019/2011


ГОСТ EN 388-2012


4241



Ключевые отличия добровольной сертификации в НСС от обязательного подтверждения соответствия по ТР ТС 019/2011

<p>Добровольная сертификация в НСС</p>	<p>Обязательное подтверждение соответствия в форме сертификации или декларирования соответствия по ТР ТС 019/2011</p>
<p>Нет как такового бланка, заявителю</p>	<p>Сертификат или декларация о</p>
<p>предоставляется</p>	<p>соответствия на</p>

Как обосновать заказчику, что соответствии официально требованиям ГОСТ можно подтвердить только в НСС?

- 1) В рамках обязательной сертификации/декларирования соответствия по ТР ТС 019/2011 не подтверждается соответствие требованиям ГОСТ. Это указано в самом сертификате/декларации в поле «СООТВЕСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ». ГОСТ в сертификате/декларации указывается в заявительной форме в поле «ПРОДУКЦИЯ» или «ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ» и не проверяется органом по сертификации соответствие продукции его требованиям.
- 2) Использовать разъяснительное письмо Росстандарта №БП-11101/10 от 19.06.2019г.

Как обосновать заказчику, что соответствии официально требованиям ГОСТ можно подтвердить только в НСС?

ГОСТ 12.4.303-2016	ТР ТС 019/2011
Требования к защитным свойствам	
суммарное тепловое сопротивление пакета материалов	суммарное тепловое сопротивление пакета материалов
воздухопроницаемость материала верха	воздухопроницаемость верхнего слоя или пакета материалов одежды
Требования к материалам верха	
Раздирающая нагрузка	
Водоотталкивание	
Стойкость к истиранию	
Паропроницаемость для материалов с пленочным покрытием	
Требования к подкладочным материалам	
Разрывная нагрузка	
Воздухопроницаемость	
Гигроскопичность	
Устойчивость окраски к физико-механическим воздействиям (стирка, пот, сухое трение, химическая чистка)	
Требования к материалам теплозащитной прокладки	
Показатель миграции волокон утеплителя	

Выписка из разъяснительного письма Росстандарта №БП-11101/10 от 19.06.2019г.

В соответствии со ст. 26 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» (далее – Закон о стандартизации) в качестве публичного заявления с целью информирования заинтересованных сторон о соответствии продукции требованиям национального стандарта (стандартов) расценивается маркирование продукции и (или) эксплуатационной или иной документации, прилагаемой к такой продукции, знаком национальной системы стандартизации.

В соответствии с Порядком применения знака национальной системы стандартизации, утвержденным приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 31 октября 2017 г. № 3784, право на маркирование знаком продукции, соответствующей национальному стандарту, и (или) эксплуатационной или иной документации, прилагаемой к такой продукции, возникает при условии прохождения процедуры добровольного подтверждения соответствия (сертификации) продукции требованиям национального стандарта на эту продукцию в соответствии со ст. 21 Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании».

Исключительное право на знак национальной системы стандартизации принадлежит Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии (Свидетельство на товарный знак (знак обслуживания) № 610659).

В соответствии с приказом Росстандарта от 29 декабря 2016 г. № 2033 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии учреждена и функционирует Система добровольной сертификации «Национальная система сертификации» (далее - НСС).

Что делать если в тендере ГОСТ, а в обязательном сертификате на продукции, указан документ на изготовление СТО, ТУ, ТО и нет сертификата НСС, как подтвердить применение ГОСТ при изготовлении продукции?

- 1) Если в тендерной документации например прописан ГОСТ EN 388-2012 и в качестве подтверждения соответствия стандарту, указан сертификат/декларация ТР ТС 019/2011, то это не ПРАВОМЕРНО!
- 2) В тендерной документации ГОСТ, как правило указываются без требований к форме подтверждения соответствия. В этом случае изготовитель продукции по сути только заявляет о том, что он применяет ГОСТ и соответственно должен ему соответствовать. А заказчик оставляет за собой право проверить продукцию на соответствие заявленным ГОСТ.
- 3) Изготовитель может заявить о том, что он применяет ГОСТ, указав его в сертификате/декларации по ТР ТС 019/2011 в качестве документа на изготовление в поле «ПРОДУКЦИЯ» или внутри своей технической документации СТО, ТУ, ТО,

Как правильно в свою пользу использовать тенденции добровольной сертификации продукции в НСС?

Уровни конкуренции

ТР ТС 019/2011



ГОСТ



Отдельные тех.
характеристики
продукции



СТО ГАЗПРОМ,
РОСНЕФТИ, РОССЕТИ
и т.д.

Этот уровень конкуренции уже не работает на защиту тендера, при продаже более дорогой и качественной продукции

Зарождающий вид конкуренции. Реальное соответствие требованиям ГОСТ, дело сложное требующее больших усилий от изготовителя. Добровольная сертификация в НСС дело затратное, сложное и без рисования!

Этот уровень конкуренции необходим в отсутствии ГОСТ или наличия отличительных характеристик продукции, которые не целесообразно устанавливать в ГОСТ. Сейчас этот вид конкуренции используем в виде отдельных тендерных фишек, например по энергопоглощению пяточной части обуви.

В 2021 году планируется переход всей линейки TECHNOGLOVES на добровольную сертификацию в НСС по требованиям нового ГОСТ EN 388-2019 (EN 388:2016, IDT).



ГОСТ EN 388-2019