



## РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ СТАНДАРТИЗАЦИИ

12 – 14 ОКТЯБРЯ 2022

Санкт-Петербург,  
Президентская библиотека

**Меры предотвращения распространения  
фальсификата в сфере обращения  
строительных материалов и изделий:  
инициативы и опыт АПТС**





РОССИЙСКАЯ  
НЕДЕЛЯ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ

# Ассоциация производителей трубопроводных систем

Объединяет 66 организаций:



производственные



строительно – монтажные



эксплуатирующие



коммерческие и управляющие



учебные



экспертные



научно – исследовательские

**45%**

рынка полимерных  
внутридомовых сетей

**81%**

рынка полимерных  
труб для наружных  
сетей

**90%**

рынка труб чугунных  
с шаровидным графитом



## Цели работы АПТС

- рост обеспечения населения РФ и ЕАЭС качественными и безопасными коммунальными услугами;
- снижение степени реального износа трубопроводных систем РФ и ЕАЭС с помощью применения современных высокоэффективных материалов и технологий.



РОССИЙСКАЯ  
НЕДЕЛЯ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ

# Противодействие фальсификату

**5 – 80%** – доля трубной продукции ненадлежащего качества по различным группам

**Находятся под действием технического регулирования**

- трубы полимерные для сетей газоснабжения доля фальсификата: 3–5 %,
- трубы полимерные для сетей водоснабжения: около 20-30%.

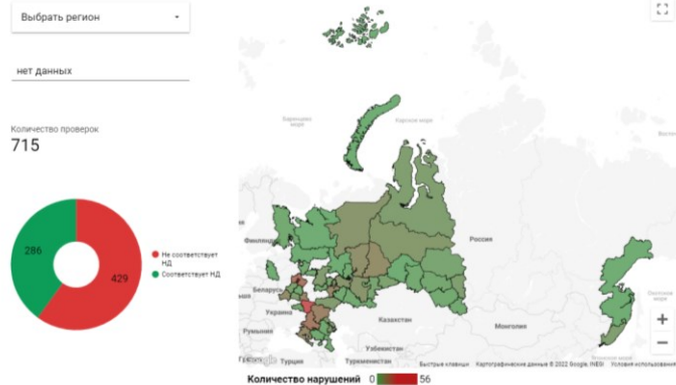
**С 01.09.2023 будут находиться под действием технического регулирования**

- внутридомовые полимерные инженерные системы: отопление и водоотведение, кабельная канализация (телефония, освещение, силовые кабели);
- ж/б трубы,
- композиционные трубы,
- ВЧШГ трубы

Более 50% по многим группам (кроме ВЧШГ)

## Карта проверок соответствия трубной продукции

на основании [Реестра лабораторных испытаний](#)

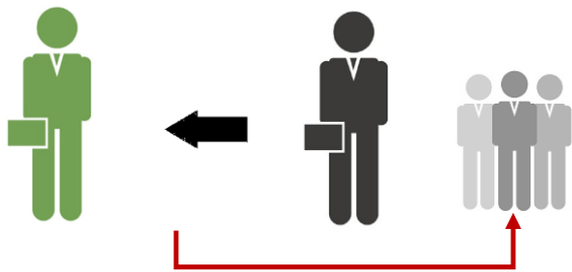




# Ситуация в подходах к регулированию

## КОНТРАФАКТНАЯ ПРОДУКЦИЯ

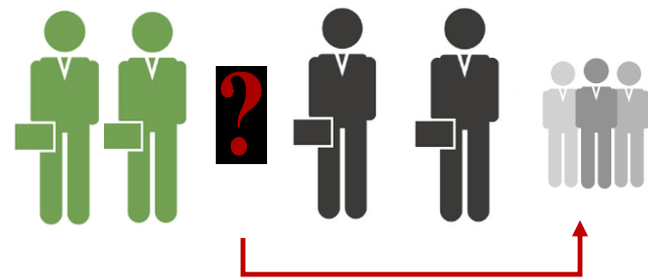
**Правоотношения четко определены между производителем, посягнувшим на интеллектуальную собственность и владельцем интеллектуальной собственности**



Не влияет напрямую на  
безопасность населения

## ФАЛЬСИФИЦИРОВАННАЯ ПРОДУКЦИЯ

**Правоотношения не определены между производителями качественной и фальсифицированной продукции**



Напрямую влияет на  
безопасность населения



## ФАЛЬСИФИКАТ

подделка, **умышленно**  
выдаваемая за настоящую  
вещь **с корыстной целью**

## КОНТРАФАКТ

новый продукт, умышленно  
созданный с нарушением  
интеллектуальных прав

## БРАК

продукция, не соответствующая  
стандартам, техническим условиям,  
строительным нормам (правилам)

КОНТРАФАКТНАЯ продукция

*товары ненадлежащего качества*  
*суррогат* поддельные товары

ФАЛЬСИФИКАТ ПОДДЕЛКА

незаконный оборот БРАК

*промышленной продукции*

фальсифицированная продукция

СУРРОГАТНЫЕ ТОВАРЫ

«серый импорт» КОНТРАФАКТ

«ПИРАТСКАЯ» ПРОДУКЦИЯ

Недоброкачественная продукция



# Законодательное закрепление понятия «фальсификат»

**22 июня 2022 г.** зам. министра строительства и ЖКХ Сергей Музыченко на Госкомиссии по НОПП сообщил, что необходимо ввести понятие **«фальсифицированная строительная продукция»** в наднациональное законодательство, в техрегламент ЕАЭС «О безопасности строительных материалов и изделий», определить наказания в соответствии с законами стран ЕАЭС.

АПТС считает необходимым проработать вопрос внесения понятия **«фальсифицированная промышленная продукция»** в Федеральный закон № 184–ФЗ от 27 декабря 2002г. «О техническом регулировании» как и меры ответственности за производство, реализацию и применение.



# Взаимосвязь НТ и НП документации

**до 2002 г.**

СССР – Россия

ГОСТ = Федеральный стандарт (признаки НПА) = **ответственность**

**после 2002 г.**

**Реформа о  
техническом  
регулировании**

Постановления  
Правительства РФ  
№ 982/2425

ЕАЭС № 620  
Приказ  
Ростехнадзора №  
277 (Росатом)

Нормативно–  
техническая  
документация должна  
стать частью  
нормативно–правовой,  
не соблюдение которой  
ведет **к последствиям.**

Более **95%** ГОСТов носят рекомендательный характер

Менее **5%** ГОСТов носят обязательный характер



РОССИЙСКАЯ  
НЕДЕЛЯ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ

# Обязательность применения ГОСТ



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О стандартизации в Российской Федерации  
(с изменениями на 30 декабря 2020 года)

ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» от 29.06.2015 N 162-ФЗ, статья 26 «Общие правила применения документов национальной системы стандартизации»

**П.3 Применение национального стандарта является обязательным для изготовителя и (или) исполнителя в случае публичного заявления о соответствии продукции национальному стандарту,**

в том числе в случае применения обозначения национального стандарта в маркировке, в эксплуатационной или иной документации, и (или) маркировки продукции знаком национальной системы стандартизации.



ГОСТ Р 1.3-2018 Стандартизация в Российской Федерации. Технические условия на продукцию. Общие требования к содержанию, оформлению, обозначению и обновлению

ГОСТ Р 1.3-2018

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Стандартизация в Российской Федерации  
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ НА ПРОДУКЦИЮ  
Общие требования к содержанию, оформлению, обозначению и обновлению  
Standardization in Russian Federation. Specifications for products.  
General requirements for content, presentation, indication and update

ОКС 01.120

Дата введения 2019-07-01

**п. 4.4 ГОСТ Р 1.3-2018** при наличии стандартов общих технических условий или технических условий

**требования ТУ к конкретной продукции не должны быть ниже (хуже) требований, установленных стандартами.**



РОССИЙСКАЯ  
НЕДЕЛЯ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ

# Реестр лабораторных испытаний

с 2012 по н.в.

Наименование производителя	Наименование объекта	Заказчик	Наименование продукции	Сведения о НД на продукцию	Наименование испытаний	Несоответствие	Соответствие требованиям
ПТК "Полмер"	Система полива нижней набережной по адресу г. Волгоград	АПТС / МБУ «Волгоградзелхоз»	Труба SDR 17 Д=90	ГОСТ 18599-2001	сажа	сажа	Не соответствует п.5.1 и Приложению Г ГОСТ 18599-2001
РЕНАО AG-CO (резка)	Промышленно-складская база г.п Котская д.34	ОАО "МОСВОДОКАНАЛ"	Труба REHAU U-Liner TW ПЭ 100 SDR41-242x5,9	ГОСТ 18599-2001	сажа, распределение, термостабильность		Соответствует ГОСТ
ООО "Ариэль Пласткомплект"	Ферма с пастбищным содержанием КРС возле п.п. Поголо Жидрановского р-на Калужской обл	ООО "СтройГазсервис"	Труба ПЭ 100 SDR 26-160X6,2 питьевая	ГОСТ 18599-2001	сажа, распределение, термостабильность, внешний вид, размеры, отк.удлинение при разрыве	сажа, распределение, термостабильность, внешний вид, размеры, отк.удлинение при разрыве	Не соответствует п.5.1 и Приложению Г ГОСТ 18599-2001 и Таблице Б ГОСТ 18599-2001
			Труба ПЭ 100 SDR 26-110X4,2 питьевая	ГОСТ 18599-2001	сажа, распределение, термостабильность, внешний вид, размеры, отк.удлинение при разрыве	сажа, распределение, термостабильность, внешний вид, размеры, отк.удлинение при разрыве	Не соответствует п.5.1 и Приложению Г ГОСТ 18599-2001 и Таблице Б ГОСТ 18599-2001
ЗАО "Пласт Профиль"	Перекладка ипорных канализационных трубопроводов от КНС-10 до коллектора 1п.к. заказа № 06-7606 по адресу: г.Звенигород	МГУП "МОСВОДОКАНАЛ"	Труба ПЭ 100 SDR 17,6 - 400x22,7	ГОСТ 18599-2001	сажа, распределение, термостабильность	сажа	Не соответствует п.5.1 и Приложению Г ГОСТ 18599-2001
ООО "Можайский кабель"	нет данных	АО "Мосводоканал"	Труба ПЭ 100 SDR 13,6 - 315x23,2	ГОСТ 18599-2001	сажа, распределение, термостабильность	сажа, распределение	Не соответствует п.5.1 и Приложению Г ГОСТ 18599-2001
	Транспортная развязка на пересечении МКАД с Ленинским проспектом (пост ПЮДЦ)	АО "Мосводоканал"	Труба ПЭ 100 SDR 17-225x13,4	ГОСТ 18599-2001	сажа, распределение, термостабильность	сажа	Не соответствует п.5.1 и Приложению Г ГОСТ 18599-2001
	Улично-дорожная сеть к Парку развлечений пр.Андропова д.7	АО "Мосводоканал"	Труба ПЭ 100 SDR 17-110X6,6	ГОСТ 18599-2001	сажа, распределение, термостабильность	сажа	Не соответствует п.5.1 и Приложению Г ГОСТ 18599-2001

Всего около **320** производителей

Проверили **134** производителей в РФ

Провели **2 293** испытания

**46 %** проверенной продукции не соответствует требованиям ГОСТ



Отсканируйте для перехода к реестру





РОССИЙСКАЯ  
НЕДЕЛЯ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ

# Реестр обязательных сертификатов соответствия АПТС

Концентратор АПТС	Информация о сертификате соответствия (СС)										Информация о заявителе		Информация об изготовителе		Информация о продукте	
	Регистрация на сайте	Ссылка на сайт ФСА	Статус на момент проверки	Дата регистрации	Дата окончания действия	Дата продления действия	Срок сертификации	Наименование	Адрес места выполнения	Наименование	Адрес места выполнения	Общее наименование продукта	Наименование ПС по которому выданы сертификаты			
музейный сайт	РОСС ЕАС RU.001.00000	<a href="#">Ссылка на сайт ФСА</a>	Активный	01.09.2019	01.09.2021		1	Акционерное общество "Российский центр испытаний и сертификации нефтехимической продукции"	425011, Российская Федерация, Республика Татарстан, Актюбский район, с/пос. Актюбинский, ул. Интернационал, 102	Акционерное общество "Российский центр испытаний и сертификации нефтехимической продукции"	425011, Российская Федерация, Республика Татарстан, Актюбский район, с/пос. Актюбинский, ул. Интернационал, 102	Стекло	ГОСТ 1 10700-2001 - Стекло оконное и строительное. Технические условия. Маркировка. Упаковка. Методы испытаний			
музейный сайт	РОСС ЕАС RU.001.00000	<a href="#">Ссылка на сайт ФСА</a>	Активный	01.09.2019	01.09.2021		1	Акционерное общество "Российский центр испытаний и сертификации нефтехимической продукции"	425011, Российская Федерация, Республика Татарстан, Актюбский район, с/пос. Актюбинский, ул. Интернационал, 102	Акционерное общество "Российский центр испытаний и сертификации нефтехимической продукции"	425011, Российская Федерация, Республика Татарстан, Актюбский район, с/пос. Актюбинский, ул. Интернационал, 102	Стекло	ГОСТ 1 10700-2001 - Стекло оконное и строительное. Технические условия. Маркировка. Упаковка. Методы испытаний			
музейный сайт	РОСС ЕАС RU.001.00000	<a href="#">Ссылка на сайт ФСА</a>	Активный	01.09.2019	01.09.2021		1	Акционерное общество "Российский центр испытаний и сертификации нефтехимической продукции"	425011, Российская Федерация, Республика Татарстан, Актюбский район, с/пос. Актюбинский, ул. Интернационал, 102	Акционерное общество "Российский центр испытаний и сертификации нефтехимической продукции"	425011, Российская Федерация, Республика Татарстан, Актюбский район, с/пос. Актюбинский, ул. Интернационал, 102	Стекло	ГОСТ 1 10700-2001 - Стекло оконное и строительное. Технические условия. Маркировка. Упаковка. Методы испытаний			
адресной	РОСС ЕАС RU.001.00000	<a href="#">Ссылка на сайт ФСА</a>	Активный	01.09.2019	01.09.2021		1	Акционерное общество "Российский центр испытаний и сертификации нефтехимической продукции"	425011, Российская Федерация, Республика Татарстан, Актюбский район, с/пос. Актюбинский, ул. Интернационал, 102	Акционерное общество "Российский центр испытаний и сертификации нефтехимической продукции"	425011, Российская Федерация, Республика Татарстан, Актюбский район, с/пос. Актюбинский, ул. Интернационал, 102	Стекло	ГОСТ 1 10700-2001 - Стекло оконное и строительное. Технические условия. Маркировка. Упаковка. Методы испытаний			

- автоматическая выгрузка из реестра ФСА в реестр на сайте АПТС;
- результаты проверки и комментарии АПТС;
- подробные разъяснения в виде примечаний.



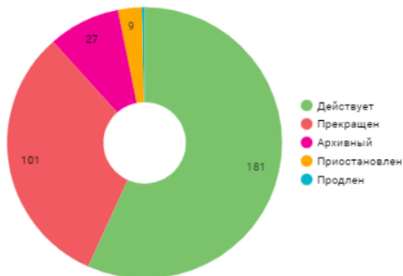
Отсканируйте для  
перехода к реестру



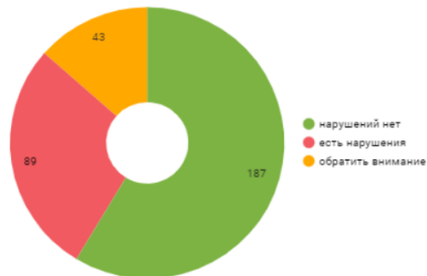


# Реестр обязательных сертификатов соответствия АПТС

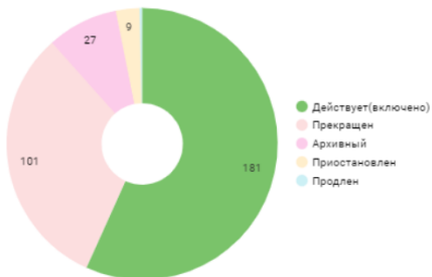
Статус сертификата в реестре обязательных сертификатов соответствия ФСА



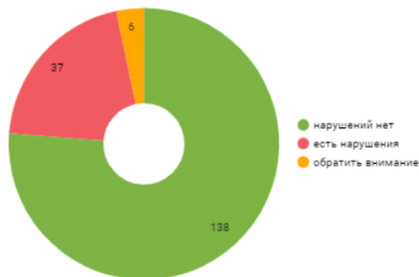
Комментарий АПТС



Статус сертификата в реестре обязательных сертификатов соответствия ФСА



Комментарий АПТС



# 89

сертификатов выдали с нарушениями за 3 года

# 37

сертификатов с нарушениями действуют на сегодняшний день







РОССИЙСКАЯ  
НЕДЕЛЯ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ

# ГОСТ Р по входному контролю

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ГОСТ Р  
СТАНДАРТ — 202  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ *Проект первая редакция*

Строительные работы и типовые технологические процессы. Входной контроль, верификация и отбор образцов напорных и безнапорных полимерных труб.  
Правила выполнения работ

Общественное обсуждение 1–ой редакции завершилось 21 июня.

Сейчас отрабатываются отзывы и готовится окончательная редакция ГОСТ Р.

Также АПТС ведёт работу по приданию обязательного характера процедуре входного контроля стройматериалов (СП 48.13330.2011 «Организация строительства»);



# Взаимодействие с комиссиями по противодействию НОПП

в **15** регионах АПТС приняла участие в заседаниях комиссий

- Республика Чувашия,
- Краснодарский край область,
- Пермский край область,
- Астраханская область,
- Вологодская область,
- Воронежская область,
- Калужская область,
- Курганская область,
- Нижегородская область,
- Оренбургская область,
- Ростовская область,
- Свердловская область,
- Тульская область,
- Тюменская область,
- Ярославская область

**ПРОТОКОЛ**  
заседания Государственной комиссии по противодействию  
незаконному обороту промышленной продукции

24 апреля 2019 г. г. Москва № *46*

Председательская  
председателя Государственной комиссии  
по противодействию незаконному обороту промышленной продукции,  
Министр промышленности и торговли Российской Федерации  
Д.В. МАНТУРОВ

**Присутствующие:**  
члены Государственной комиссии – М.В. Минустин, В.Л. Егуслов,  
А.И. Абрамов, А.В. Албинов,  
С.А. Давыдов, С.К. Коробин,  
В.В. Легуновский, П.В. Малосов,  
А.А. Пашкин, А.И. Харосович,  
С.В. Чеботарев, С.В. Шелева,  
В.В. Якованов, Н.В. Кузнецова

**участники заседания** – М.А. Ам, И.Г. Артамонов, А.А. Аслаханов,  
А.И. Батуркин, М.Г. Виноградов,  
Д.А. Волков, И.Г. Голоскин, Р.В. Давыдов,  
М.С. Иванов, М.И. Иванов, С.В. Ефремов,  
И.Е. Лопский, О.И. Лут, И.А. Малышев,  
Ю.В. Манягин, П.В. Лозанов, А.В. Орлов,  
Д.Ю. Павловский, А.Ю. Орлов,  
Н.В. Сиварова, П.В. Сорокин,  
В.С. Тихонов, А.В. Федоренко,  
В.И. Чернышев

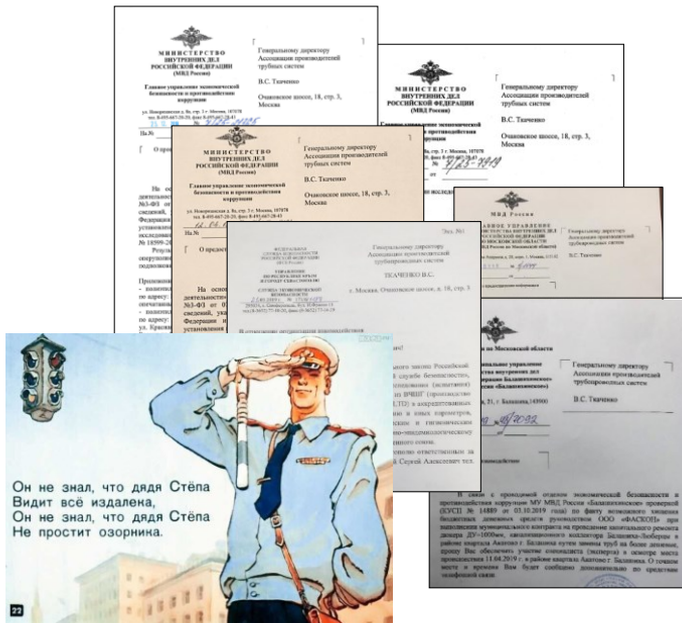
**участники заседания посредством  
видео-конференции** – Ш.А. Аубулов, Р.С. Бекон, Х.А. Бутов,  
Т.Г. Грофилов, В.В. Еванов,  
Р.С. Куринный, С.В. Курчатов,  
А.А. Могомодов, Г.Г. Миромочев,  
В.К. Мур, А.А. Оган, К.В. Равин,  
М.М. Тахоми, У.И. Торталов, А.В. Чибис

Идет работа над выполнением поручений протокола **Госкомиссии** **24 апреля 2019 г.**

**Эффект – протоколы региональных комиссий содержат поручения:**

- Работать с АПТС и нашими обращениями;
- Обращаться в АПТС при возникновении сомнений в качестве трубной продукции;
- Провести обучение: провели несколько выездных и онлайн обучений.





## Обращения от МВД и ФСБ

- Воронежская область;
- Волгоградская область;
- Московская область;
- Республика Крым;
- Ярославская область;
- Калужская область;
- Ростовская область;
- Республика Татарстан;
- Республика Калмыкия.

## Обращения СК

- Новосибирская область, г. Бердск.

## Ген. Прокуратуры

- дело Газсерт.
- Ростехнадзор
- дело в Челябинской области.





# Возвращение госнадзора за производителями и продукцией в обороте

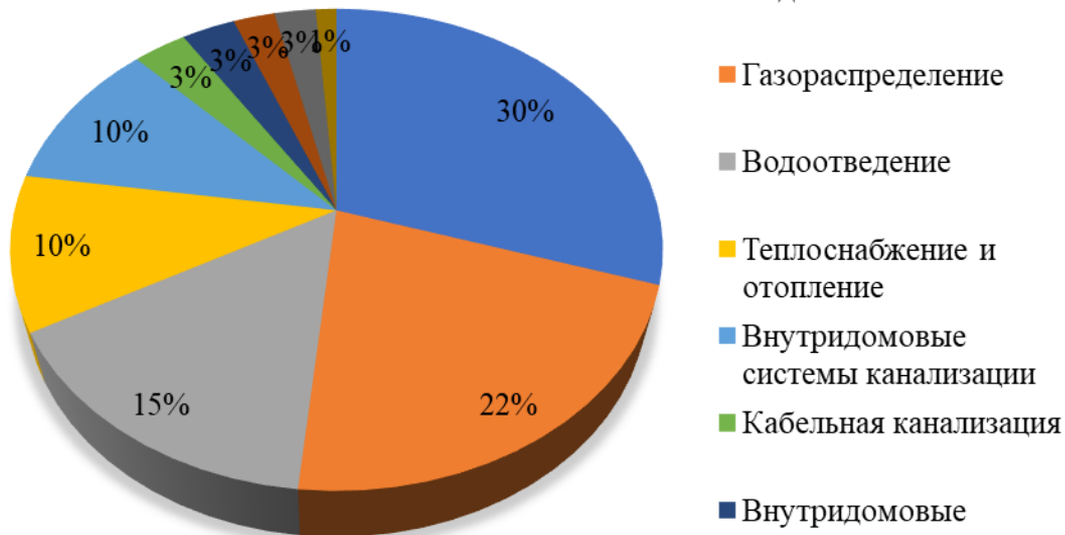
В настоящее время из-за № 170-ФЗ от 11.06.2021 надзор **не осуществляется** полностью или частично:

- 1) ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования;
- 2) ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования;
- 3) ТР ТС 011/2011 Безопасность лифтов;
- 4) ТР ТС 012/2011 О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах;
- 5) ТР ТС 016/2011 О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе;
- 6) ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств;
- 7) ТР ТС 028/2012 О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе;
- 8) ТР ТС 030/2012 О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям;
- 9) ТР ТС 031/2012 О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним;
- 10) ТР ЕАЭС 036/2016 Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива;
- 11) ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники;
- 12) ТР ЕАЭС 038/2016 О безопасности аттракционов;
- 13) ТР ЕАЭС 042/2017 О безопасности оборудования для детских игровых площадок;
- 14) ТР ЕАЭС 045/2017 О безопасности нефти, подготовленной к транспортировке и (или) использованию;
- 15) ТР ЕАЭС 046/2018 О безопасности газа горючего природного, подготовленного к транспортированию и (или) использованию (вступает в силу с 1 января 2022 г.);
- 16) **Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982** (за исключением электрической энергии в электрических сетях общего назначения).



# Поддержать развитие

Многообразие продукции и нормативно – технической  
и нормативно – правовой документации



## 213

Методик выполнения измерений

## 11

Областей применения

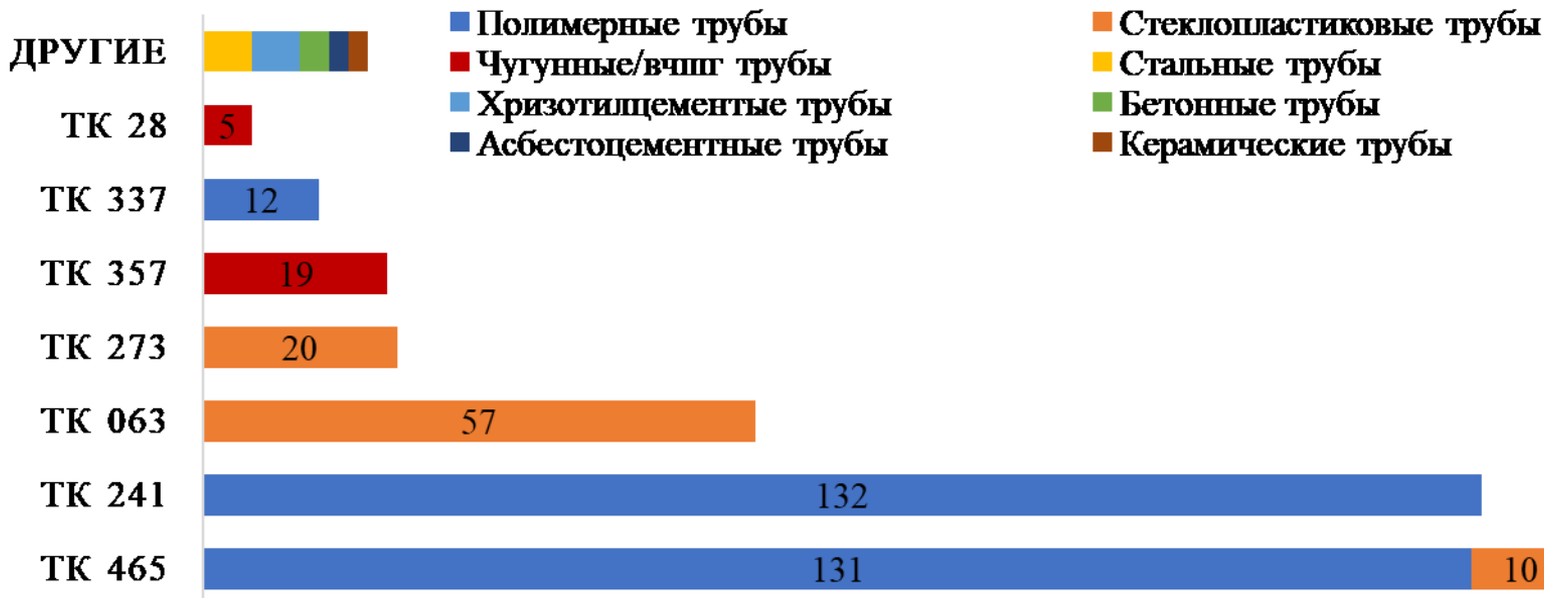
## 9

Технических комитетов принимали участие в разработке методик



# Поддержать развитие

Многообразие продукции и нормативно – технической





РОССИЙСКАЯ  
НЕДЕЛЯ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ

# Отмена системы ГОСТ Р



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минпромторг России)

ТОРГОВЛЯ  
АГЕНТСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО  
Регистрационный № 44308  
от 14.04.2016 г.

ПРИКАЗ

22 сентября 2016 г.

Москва

О признании не подлежащим применению  
постановлений Госстандарта России от 17 марта 1998 г. № 11  
и от 22 апреля 2002 г. № 30 и приказа Ростехрегулирования  
от 12 мая 2009 г. № 1721

В целях приведения нормативных правовых актов в соответствие с  
законодательством Российской Федерации и в целях:

признать не подлежащими применению:

постановление Госстандарта России от 17 марта 1998 г. № 11  
«Об утверждении Положения о системе сертификации ГОСТ Р» (зарегистрировано  
Министром России 29 апреля 1998 г., регистрационный номер 1520);

постановление Госстандарта России от 22 апреля 2002 г. № 30  
«Об утверждении Изменений и дополнений «Положения о Системе сертификации  
ГОСТ Р» (зарегистрировано Министром России 10 июня 2002 г., регистрационный  
номер 3506);

приказ Ростехрегулирования от 12 мая 2009 г. № 1721 «О внесении изменений  
в Положение о Системе сертификации ГОСТ Р» (зарегистрирован Министром  
России 29 июня 2009 г., регистрационный номер 14164).

Министр

Д.В. Мантуров

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
№ RA.RU.21CT39 1606550  
Срок действия с 06.05.2016 по 07.05.2017

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ  
ФГБОУ СПб ГАСУ № RA.RU.21 CT39 от 27.05.2015, 190005, СПб, ул. Б. Морская, д. 4, организация «Сейсмфонд» ОГРН: 1022004000824, т/ф 654-11-33, факс 654-11-33, e-mail: info@seisfond.ru, сайт: www.seisfond.ru  
89066353172@bk.ru т. (953) 151-39-15, (921) 62-67-78 (аттестат от 27.05.2015)

ПРОДУКЦИЯ  
БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ «ОО «Термес Групп» (ТУ 41.20.20-003-69211495-2018) (назначены для строительства районов с сейсмичностью до 9 баллов, серийный номер ОКПД ОК 001 (ОКТИ): (ТУ 41.20.20-003-69211495-2018) (назначены для строительства районов с сейсмичностью до 9 баллов, серийный номер ОКПД ОК 034-2014) ОКПД ОК 420.20

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ МАТЕРИАЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
СП 14.13330.2014 «Проектирование и строительство оснований, фундаментов, свайных и грунтово-каменные сооружения» (в части 4.7, п. 9.2, п. 9.3, п. 9.4, п. 9.5, п. 9.6, п. 9.7, п. 9.8, п. 9.9, п. 9.10, п. 9.11, п. 9.12, п. 9.13, п. 9.14, п. 9.15, п. 9.16, п. 9.17, п. 9.18, п. 9.19, п. 9.20, п. 9.21, п. 9.22, п. 9.23, п. 9.24, п. 9.25, п. 9.26, п. 9.27, п. 9.28, п. 9.29, п. 9.30, п. 9.31, п. 9.32, п. 9.33, п. 9.34, п. 9.35, п. 9.36, п. 9.37, п. 9.38, п. 9.39, п. 9.40, п. 9.41, п. 9.42, п. 9.43, п. 9.44, п. 9.45, п. 9.46, п. 9.47, п. 9.48, п. 9.49, п. 9.50, п. 9.51, п. 9.52, п. 9.53, п. 9.54, п. 9.55, п. 9.56, п. 9.57, п. 9.58, п. 9.59, п. 9.60, п. 9.61, п. 9.62, п. 9.63, п. 9.64, п. 9.65, п. 9.66, п. 9.67, п. 9.68, п. 9.69, п. 9.70, п. 9.71, п. 9.72, п. 9.73, п. 9.74, п. 9.75, п. 9.76, п. 9.77, п. 9.78, п. 9.79, п. 9.80, п. 9.81, п. 9.82, п. 9.83, п. 9.84, п. 9.85, п. 9.86, п. 9.87, п. 9.88, п. 9.89, п. 9.90, п. 9.91, п. 9.92, п. 9.93, п. 9.94, п. 9.95, п. 9.96, п. 9.97, п. 9.98, п. 9.99, п. 9.100, п. 9.101, п. 9.102, п. 9.103, п. 9.104, п. 9.105, п. 9.106, п. 9.107, п. 9.108, п. 9.109, п. 9.110, п. 9.111, п. 9.112, п. 9.113, п. 9.114, п. 9.115, п. 9.116, п. 9.117, п. 9.118, п. 9.119, п. 9.120, п. 9.121, п. 9.122, п. 9.123, п. 9.124, п. 9.125, п. 9.126, п. 9.127, п. 9.128, п. 9.129, п. 9.130, п. 9.131, п. 9.132, п. 9.133, п. 9.134, п. 9.135, п. 9.136, п. 9.137, п. 9.138, п. 9.139, п. 9.140, п. 9.141, п. 9.142, п. 9.143, п. 9.144, п. 9.145, п. 9.146, п. 9.147, п. 9.148, п. 9.149, п. 9.150, п. 9.151, п. 9.152, п. 9.153, п. 9.154, п. 9.155, п. 9.156, п. 9.157, п. 9.158, п. 9.159, п. 9.160, п. 9.161, п. 9.162, п. 9.163, п. 9.164, п. 9.165, п. 9.166, п. 9.167, п. 9.168, п. 9.169, п. 9.170, п. 9.171, п. 9.172, п. 9.173, п. 9.174, п. 9.175, п. 9.176, п. 9.177, п. 9.178, п. 9.179, п. 9.180, п. 9.181, п. 9.182, п. 9.183, п. 9.184, п. 9.185, п. 9.186, п. 9.187, п. 9.188, п. 9.189, п. 9.190, п. 9.191, п. 9.192, п. 9.193, п. 9.194, п. 9.195, п. 9.196, п. 9.197, п. 9.198, п. 9.199, п. 9.200, п. 9.201, п. 9.202, п. 9.203, п. 9.204, п. 9.205, п. 9.206, п. 9.207, п. 9.208, п. 9.209, п. 9.210, п. 9.211, п. 9.212, п. 9.213, п. 9.214, п. 9.215, п. 9.216, п. 9.217, п. 9.218, п. 9.219, п. 9.220, п. 9.221, п. 9.222, п. 9.223, п. 9.224, п. 9.225, п. 9.226, п. 9.227, п. 9.228, п. 9.229, п. 9.230, п. 9.231, п. 9.232, п. 9.233, п. 9.234, п. 9.235, п. 9.236, п. 9.237, п. 9.238, п. 9.239, п. 9.240, п. 9.241, п. 9.242, п. 9.243, п. 9.244, п. 9.245, п. 9.246, п. 9.247, п. 9.248, п. 9.249, п. 9.250, п. 9.251, п. 9.252, п. 9.253, п. 9.254, п. 9.255, п. 9.256, п. 9.257, п. 9.258, п. 9.259, п. 9.260, п. 9.261, п. 9.262, п. 9.263, п. 9.264, п. 9.265, п. 9.266, п. 9.267, п. 9.268, п. 9.269, п. 9.270, п. 9.271, п. 9.272, п. 9.273, п. 9.274, п. 9.275, п. 9.276, п. 9.277, п. 9.278, п. 9.279, п. 9.280, п. 9.281, п. 9.282, п. 9.283, п. 9.284, п. 9.285, п. 9.286, п. 9.287, п. 9.288, п. 9.289, п. 9.290, п. 9.291, п. 9.292, п. 9.293, п. 9.294, п. 9.295, п. 9.296, п. 9.297, п. 9.298, п. 9.299, п. 9.300, п. 9.301, п. 9.302, п. 9.303, п. 9.304, п. 9.305, п. 9.306, п. 9.307, п. 9.308, п. 9.309, п. 9.310, п. 9.311, п. 9.312, п. 9.313, п. 9.314, п. 9.315, п. 9.316, п. 9.317, п. 9.318, п. 9.319, п. 9.320, п. 9.321, п. 9.322, п. 9.323, п. 9.324, п. 9.325, п. 9.326, п. 9.327, п. 9.328, п. 9.329, п. 9.330, п. 9.331, п. 9.332, п. 9.333, п. 9.334, п. 9.335, п. 9.336, п. 9.337, п. 9.338, п. 9.339, п. 9.340, п. 9.341, п. 9.342, п. 9.343, п. 9.344, п. 9.345, п. 9.346, п. 9.347, п. 9.348, п. 9.349, п. 9.350, п. 9.351, п. 9.352, п. 9.353, п. 9.354, п. 9.355, п. 9.356, п. 9.357, п. 9.358, п. 9.359, п. 9.360, п. 9.361, п. 9.362, п. 9.363, п. 9.364, п. 9.365, п. 9.366, п. 9.367, п. 9.368, п. 9.369, п. 9.370, п. 9.371, п. 9.372, п. 9.373, п. 9.374, п. 9.375, п. 9.376, п. 9.377, п. 9.378, п. 9.379, п. 9.380, п. 9.381, п. 9.382, п. 9.383, п. 9.384, п. 9.385, п. 9.386, п. 9.387, п. 9.388, п. 9.389, п. 9.390, п. 9.391, п. 9.392, п. 9.393, п. 9.394, п. 9.395, п. 9.396, п. 9.397, п. 9.398, п. 9.399, п. 9.400, п. 9.401, п. 9.402, п. 9.403, п. 9.404, п. 9.405, п. 9.406, п. 9.407, п. 9.408, п. 9.409, п. 9.410, п. 9.411, п. 9.412, п. 9.413, п. 9.414, п. 9.415, п. 9.416, п. 9.417, п. 9.418, п. 9.419, п. 9.420, п. 9.421, п. 9.422, п. 9.423, п. 9.424, п. 9.425, п. 9.426, п. 9.427, п. 9.428, п. 9.429, п. 9.430, п. 9.431, п. 9.432, п. 9.433, п. 9.434, п. 9.435, п. 9.436, п. 9.437, п. 9.438, п. 9.439, п. 9.440, п. 9.441, п. 9.442, п. 9.443, п. 9.444, п. 9.445, п. 9.446, п. 9.447, п. 9.448, п. 9.449, п. 9.450, п. 9.451, п. 9.452, п. 9.453, п. 9.454, п. 9.455, п. 9.456, п. 9.457, п. 9.458, п. 9.459, п. 9.460, п. 9.461, п. 9.462, п. 9.463, п. 9.464, п. 9.465, п. 9.466, п. 9.467, п. 9.468, п. 9.469, п. 9.470, п. 9.471, п. 9.472, п. 9.473, п. 9.474, п. 9.475, п. 9.476, п. 9.477, п. 9.478, п. 9.479, п. 9.480, п. 9.481, п. 9.482, п. 9.483, п. 9.484, п. 9.485, п. 9.486, п. 9.487, п. 9.488, п. 9.489, п. 9.490, п. 9.491, п. 9.492, п. 9.493, п. 9.494, п. 9.495, п. 9.496, п. 9.497, п. 9.498, п. 9.499, п. 9.500, п. 9.501, п. 9.502, п. 9.503, п. 9.504, п. 9.505, п. 9.506, п. 9.507, п. 9.508, п. 9.509, п. 9.510, п. 9.511, п. 9.512, п. 9.513, п. 9.514, п. 9.515, п. 9.516, п. 9.517, п. 9.518, п. 9.519, п. 9.520, п. 9.521, п. 9.522, п. 9.523, п. 9.524, п. 9.525, п. 9.526, п. 9.527, п. 9.528, п. 9.529, п. 9.530, п. 9.531, п. 9.532, п. 9.533, п. 9.534, п. 9.535, п. 9.536, п. 9.537, п. 9.538, п. 9.539, п. 9.540, п. 9.541, п. 9.542, п. 9.543, п. 9.544, п. 9.545, п. 9.546, п. 9.547, п. 9.548, п. 9.549, п. 9.550, п. 9.551, п. 9.552, п. 9.553, п. 9.554, п. 9.555, п. 9.556, п. 9.557, п. 9.558, п. 9.559, п. 9.560, п. 9.561, п. 9.562, п. 9.563, п. 9.564, п. 9.565, п. 9.566, п. 9.567, п. 9.568, п. 9.569, п. 9.570, п. 9.571, п. 9.572, п. 9.573, п. 9.574, п. 9.575, п. 9.576, п. 9.577, п. 9.578, п. 9.579, п. 9.580, п. 9.581, п. 9.582, п. 9.583, п. 9.584, п. 9.585, п. 9.586, п. 9.587, п. 9.588, п. 9.589, п. 9.590, п. 9.591, п. 9.592, п. 9.593, п. 9.594, п. 9.595, п. 9.596, п. 9.597, п. 9.598, п. 9.599, п. 9.600, п. 9.601, п. 9.602, п. 9.603, п. 9.604, п. 9.605, п. 9.606, п. 9.607, п. 9.608, п. 9.609, п. 9.610, п. 9.611, п. 9.612, п. 9.613, п. 9.614, п. 9.615, п. 9.616, п. 9.617, п. 9.618, п. 9.619, п. 9.620, п. 9.621, п. 9.622, п. 9.623, п. 9.624, п. 9.625, п. 9.626, п. 9.627, п. 9.628, п. 9.629, п. 9.630, п. 9.631, п. 9.632, п. 9.633, п. 9.634, п. 9.635, п. 9.636, п. 9.637, п. 9.638, п. 9.639, п. 9.640, п. 9.641, п. 9.642, п. 9.643, п. 9.644, п. 9.645, п. 9.646, п. 9.647, п. 9.648, п. 9.649, п. 9.650, п. 9.651, п. 9.652, п. 9.653, п. 9.654, п. 9.655, п. 9.656, п. 9.657, п. 9.658, п. 9.659, п. 9.660, п. 9.661, п. 9.662, п. 9.663, п. 9.664, п. 9.665, п. 9.666, п. 9.667, п. 9.668, п. 9.669, п. 9.670, п. 9.671, п. 9.672, п. 9.673, п. 9.674, п. 9.675, п. 9.676, п. 9.677, п. 9.678, п. 9.679, п. 9.680, п. 9.681, п. 9.682, п. 9.683, п. 9.684, п. 9.685, п. 9.686, п. 9.687, п. 9.688, п. 9.689, п. 9.690, п. 9.691, п. 9.692, п. 9.693, п. 9.694, п. 9.695, п. 9.696, п. 9.697, п. 9.698, п. 9.699, п. 9.700, п. 9.701, п. 9.702, п. 9.703, п. 9.704, п. 9.705, п. 9.706, п. 9.707, п. 9.708, п. 9.709, п. 9.710, п. 9.711, п. 9.712, п. 9.713, п. 9.714, п. 9.715, п. 9.716, п. 9.717, п. 9.718, п. 9.719, п. 9.720, п. 9.721, п. 9.722, п. 9.723, п. 9.724, п. 9.725, п. 9.726, п. 9.727, п. 9.728, п. 9.729, п. 9.730, п. 9.731, п. 9.732, п. 9.733, п. 9.734, п. 9.735, п. 9.736, п. 9.737, п. 9.738, п. 9.739, п. 9.740, п. 9.741, п. 9.742, п. 9.743, п. 9.744, п. 9.745, п. 9.746, п. 9.747, п. 9.748, п. 9.749, п. 9.750, п. 9.751, п. 9.752, п. 9.753, п. 9.754, п. 9.755, п. 9.756, п. 9.757, п. 9.758, п. 9.759, п. 9.760, п. 9.761, п. 9.762, п. 9.763, п. 9.764, п. 9.765, п. 9.766, п. 9.767, п. 9.768, п. 9.769, п. 9.770, п. 9.771, п. 9.772, п. 9.773, п. 9.774, п. 9.775, п. 9.776, п. 9.777, п. 9.778, п. 9.779, п. 9.780, п. 9.781, п. 9.782, п. 9.783, п. 9.784, п. 9.785, п. 9.786, п. 9.787, п. 9.788, п. 9.789, п. 9.790, п. 9.791, п. 9.792, п. 9.793, п. 9.794, п. 9.795, п. 9.796, п. 9.797, п. 9.798, п. 9.799, п. 9.800, п. 9.801, п. 9.802, п. 9.803, п. 9.804, п. 9.805, п. 9.806, п. 9.807, п. 9.808, п. 9.809, п. 9.810, п. 9.811, п. 9.812, п. 9.813, п. 9.814, п. 9.815, п. 9.816, п. 9.817, п. 9.818, п. 9.819, п. 9.820, п. 9.821, п. 9.822, п. 9.823, п. 9.824, п. 9.825, п. 9.826, п. 9.827, п. 9.828, п. 9.829, п. 9.830, п. 9.831, п. 9.832, п. 9.833, п. 9.834, п. 9.835, п. 9.836, п. 9.837, п. 9.838, п. 9.839, п. 9.840, п. 9.841, п. 9.842, п. 9.843, п. 9.844, п. 9.845, п. 9.846, п. 9.847, п. 9.848, п. 9.849, п. 9.850, п. 9.851, п. 9.852, п. 9.853, п. 9.854, п. 9.855, п. 9.856, п. 9.857, п. 9.858, п. 9.859, п. 9.860, п. 9.861, п. 9.862, п. 9.863, п. 9.864, п. 9.865, п. 9.866, п. 9.867, п. 9.868, п. 9.869, п. 9.870, п. 9.871, п. 9.872, п. 9.873, п. 9.874, п. 9.875, п. 9.876, п. 9.877, п. 9.878, п. 9.879, п. 9.880, п. 9.881, п. 9.882, п. 9.883, п. 9.884, п. 9.885, п. 9.886, п. 9.887, п. 9.888, п. 9.889, п. 9.890, п. 9.891, п. 9.892, п. 9.893, п. 9.894, п. 9.895, п. 9.896, п. 9.897, п. 9.898, п. 9.899, п. 9.900, п. 9.901, п. 9.902, п. 9.903, п. 9.904, п. 9.905, п. 9.906, п. 9.907, п. 9.908, п. 9.909, п. 9.910, п. 9.911, п. 9.912, п. 9.913, п. 9.914, п. 9.915, п. 9.916, п. 9.917, п. 9.918, п. 9.919, п. 9.920, п. 9.921, п. 9.922, п. 9.923, п. 9.924, п. 9.925, п. 9.926, п. 9.927, п. 9.928, п. 9.929, п. 9.930, п. 9.931, п. 9.932, п. 9.933, п. 9.934, п. 9.935, п. 9.936, п. 9.937, п. 9.938, п. 9.939, п. 9.940, п. 9.941, п. 9.942, п. 9.943, п. 9.944, п. 9.945, п. 9.946, п. 9.947, п. 9.948, п. 9.949, п. 9.950, п. 9.951, п. 9.952, п. 9.953, п. 9.954, п. 9.955, п. 9.956, п. 9.957, п. 9.958, п. 9.959, п. 9.960, п. 9.961, п. 9.962, п. 9.963, п. 9.964, п. 9.965, п. 9.966, п. 9.967, п. 9.968, п. 9.969, п. 9.970, п. 9.971, п. 9.972, п. 9.973, п. 9.974, п. 9.975, п. 9.976, п. 9.977, п. 9.978, п. 9.979, п. 9.980, п. 9.981, п. 9.982, п. 9.983, п. 9.984, п. 9.985, п. 9.986, п. 9.987, п. 9.988, п. 9.989, п. 9.990, п. 9.991, п. 9.992, п. 9.993, п. 9.994, п. 9.995, п. 9.996, п. 9.997, п. 9.998, п. 9.999, п. 1000.

Действие системы сертификации  
ГОСТ Р прекращено с 26  
декабря 2019 года приказом  
Росстандарта от 26 декабря 2019  
г. №3358

НО некоторые органы по  
сертификации продолжают  
выдавать сертификаты  
соответствия на бланках системы  
ГОСТ Р



Руководитель органа  
Эксперт  
Х.Н. Махнев  
И.У. Аубакирова

Сертификат не применяется при обязательной сертификации





# Алгоритм проверки добровольных сертификатов соответствия (ДСС)

## 2 категории нарушений:

1. Влекут недействительность ДСС;
2. Не влекут недействительность ДСС (признаки фиктивности).



Отсканируйте для получения инструкции по проверке сертификатов соответствия

## Проверяем:

Орган по сертификации (и ЮЛ, в составе которого есть ОС),

Испытательная лаборатория (и ЮЛ, в составе которого есть ИЛ),

Система добровольной сертификации (СДС),

Держатель СДС,

Сайт СДС.



# Реформа системы добровольного подтверждения соответствия (СДС)

Решение накопившихся проблем в сфере СДС необходимо начать с разработки мер, которые помогут:

- повысить качество выполнения работ в СДС и создадут условия для сопоставимости результатов подтверждения соответствия различных СДС;
- внедрить принцип прозрачности деятельности и результатов подтверждения соответствия в СДС;
- повысить уровень цифровизации в сфере добровольного подтверждения соответствия, информационной наполненности и удобства пользования ГИС;
- противодействовать деятельности СДС, ИЛ и ОС, нарушающих законодательство: выдача фиктивных сертификатов соответствия, деятельность без аккредитации и т.д.



# Обязанность регистрации добровольных сертификатов во ФГИС Росаккредитации Приказ №704 МЭР

**ДЕЙСТВУЕТ С 01.12.2021**

По нашим сведениям, сейчас информацию подают чуть более 250 ОС из 580 зарегистрированных и действующих в ФСА.

п. 3 приказа МинЭк от 24 октября 2020 года N 704: Аккредитованные в национальной системе аккредитации органы по сертификации систем менеджмента, органы по сертификации услуг, персонала, а также органы по сертификации продукции, выполняющие работы по добровольному подтверждению соответствия, дополнительно к сведениям, указанным в пункте 1 настоящего Положения, представляют в Федеральную службу по аккредитации сведения о выданных сертификатах, о приостановлении, возобновлении и прекращении их действия с указанием оснований принятия, даты и номера соответствующего решения.



РОССИЙСКАЯ  
НЕДЕЛЯ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ

# Кто может быть органом по сертификации



МИНИСТЕРСТВО  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039  
Тел. (495) 870-86-39, Факс (495) 870-70-06  
E-mail: [info@minstroy.gov.ru](mailto:info@minstroy.gov.ru)  
<http://www.economy.gov.ru>  
ОКПО 00083204, ОГРН 1027700575385,  
ИНН/КПП 7708499477/080101  
25.09.2019 № Д24а-32813  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О рассмотрении обращения  
На письмо от 27 августа 2019 г.  
№ 280/19-АПТС

Ассоциация производителей  
трубопроводных систем  
Очаковское ш., д. 18, стр. 3, г. Москва,  
119530  
[info@raps.ru](mailto:info@raps.ru)

Позиция департамента контрольно –  
надзорной и разрешительной деятельности  
Минэкономразвития России:

Департамент контрольно-надзорной и разрешительной деятельности Минэкономразвития России (далее – Департамент) в рамках установленной компетенции рассмотрел обращение Ассоциации производителей трубопроводных систем (далее – Обращение) и сообщает.

В соответствии с Положением о Министерстве экономического развития Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июня 2008 г. № 437, Минэкономразвития России является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере аккредитации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в национальной системе аккредитации, и не наделено полномочиями по разъяснению положений нормативных правовых актов по рассматриваемому вопросу.

Дополнительно сообщаем, в соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 5 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» (далее – Федеральный закон № 412-ФЗ) аккредитация осуществляется на основе принципа добровольности. При этом необходимость и обязательность проведения испытаний аккредитованными испытательными лабораториями конкретных видов продукции закрепляется правом

**«Органом по сертификации может быть только юридическое лицо, которое получило аккредитацию в ФСА».**





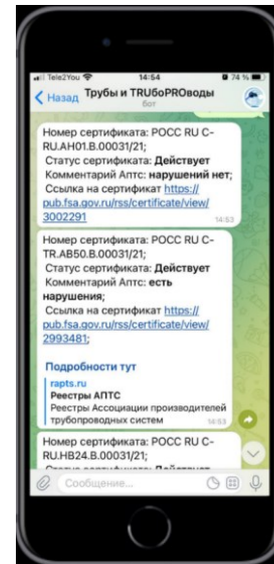
# Telegram – бот АПТС

Бот может:

- предоставить
  - чек-листы и акты для входного контроля и отбора образцов,
  - шаблон акта отбора образцов труб для проведения испытаний,
  - чек-лист для определения соответствия качества полиэтиленовых труб;
  - акт входного контроля труб;
  - шаблон акта отбора образцов полимерных труб для проведения испытаний;
- сообщить актуальную стоимость трубных марок сырья;
- предоставить разъяснения АПТС и сторонних организаций;
- сообщить результаты проверки сертификатов.



Отсканируйте для перехода к боту  
или перейдите по



Бот собирает информацию  
напрямую с официального сайта  
АПТС, поэтому у пользователей  
всегда будет актуальная  
информация.



**РОССИЙСКАЯ  
НЕДЕЛЯ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ**

**Ткаченко Владислав Сергеевич**

Генеральный директор АПТС  
Заместитель председателя ОС Росстандарта  
Эксперт комиссий по стройматериалам ОС ФСА и Минстрой  
Председатель комитета по борьбе с НОСП НОПСМ

8 499 399 299 1

[info@raps.ru](mailto:info@raps.ru)

raps.ru

