

**Опыт Ассоциации производителей трубопроводных систем в борьбе с
фальсифицированной и контрафактной трубной продукцией.
Успехи за 2019 г. и перспективы развития на 2020 г.**

13 февраля 2020 г.

Цель создания АПТС

Снижение степени реального износа трубопроводных систем РФ и в ЕАЭС с помощью применения современных высокоэффективных материалов и технологий

Задачи

- 1** привлечение внимания государства к текущему уровню износа и необходимости увеличения финансирования объектов сетевого хозяйства РФ;
- 2** системное решение проблемы оборота фальсифицированной и контрафактной продукции в области трубопроводных систем;
- 3** создание условий для применения принципа «стоимость жизненного цикла» вместо принципа «низкая цена» при заключении контрактов, а также при проектировании трубопроводных систем со сроком службы 50 лет и более;
- 4** актуализация нормативно-правовых и нормативно-технических документов.



Увеличение числа членов АПТС

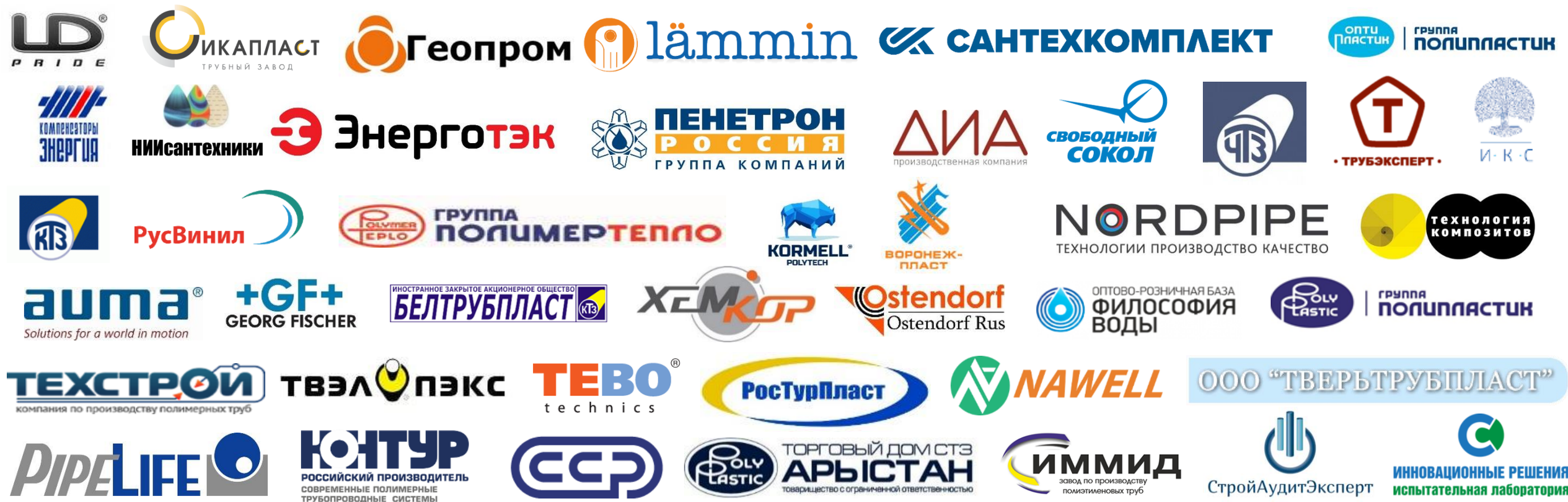
84 % рынка полимерных труб для наружных сетей

90% рынка труб чугунных с шаровидными графитом

25 % рынка полимерных внутридомовых сетей

Производители колодцев, люков, электроприводов, ЗРА, фитингов и комплектующих, испытательные лаборатории, экспертные организации

| 2017 | 2018 | 2019 |
|------|------|------|
| 23 | 37 | 52 |



Участие в мероприятиях



В 2019 г.
АПТС приняла участие в более чем

48
МЕРОПРИЯТИЯХ



Проведение Ассоциацией обучающих мероприятий в 2019 г.

| Обучение | Город проведения |
|---|------------------|
| ресурсоснабжающих, эксплуатирующих организаций, строителей в Ростовской области | Ростов-на-Дону |
| сотрудников водоканалов, монтажных организаций, технадзора в Свердловской области | Екатеринбург |
| представителей Департамента ЖКХ и энергетики Воронежской области | Воронеж |
| сотрудников Росводоканала | Воронеж |
| в Центре предпринимательских рисков | Санкт-Петербурге |
| Выступление на площадке МИСИ-МГСУ | Москва |



Взаимодействие АПТС с Ассоциациями, Союзами и Объединениями



Российская ассоциация водоснабжения и водоотведения

Подписано соглашение о сотрудничестве с РАВВ



АПТС – участник VII Международного форума «Антиконтрафакт 2019»



СОЮЗЦЕМЕНТ

СОЮЗ ПРОИЗВИДИТЕЛЕЙ ЦЕМЕНТА РОССИИ

АПТС – участник круглого стола «Производство и оборот строительных материалов – основа безопасности в строительстве»



АПТС – участник семинара «Кабельная промышленность. Бизнес-тренды 2019» в рамках Общего собрания Ассоциации «Электрокабель»



АПТС – участник межрегионального форума-выставки Строительство, ЖКХ 2019



РОССИЙСКИЙ СОЮЗ ПРОМЫШЛЕННИКОВ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ



АССТР



АССОЦИАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ РАДИАТОРОВ ОТОПЛЕНИЯ



АССОЦИАЦИЯ ТРОИТЕЛЕЙ РОССИИ



АССОЦИАЦИЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Работа с обращениями от МВД и ФСБ

Ведется работы по предотвращению применения фальсифицированной продукции на объектах

в Московской области



в Республике Крым



в Ростовской области



в Воронежской области



в Волгоградской области



в Республике Калмыкия



в Республике Татарстан

Экз. №1

Генеральному директору Ассоциации производителей трубопроводных систем

Уважаемый Владислав Сергеевич!

В соответствии со ст. 13, ст. 15 Федерального закона от 03.04.1995 №40-ФЗ «О Федеральном прокуратуре Российской Федерации» и в целях обеспечения безопасности и предотвращения применения фальсифицированной продукции на объектах, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору, утвержденным Решением Комиссии там же.

10.04.2019 № 48/2032

О взаимодействии

с проводимой отделом экономической безопасности и коррумпии МУ МВД России «Балашихинское» проверкой 889 от 03.10.2019 года по факту возможного хищения сплавных средств руководителям ООО «ФАСКО» при нап...

Уважаемый Владислав Сергеевич!

УЗЫБКИ ГУ МВД России по Московской области совместно с МУ МВД России «Балашихинское» проводит проверку по факту возможного хищения бюджетных денежных средств, выделенных на исполнение муниципального контракта на проведение капитального ремонта канализационного коллектора Балашиха-Добрица, в районе Алаби Балашиха (КУСП МУ МВД Балашихинское № 14889 от 03.10.2018 года).

В целях наиболее полного и объективного расследования по проверке и принятию процессуального решения, возникла необходимость проведения строительно-технической экспертизы соответствия пропускной способности трубы техническому заданию по муниципальному контракту, а также установления причинного бюджета ущерба.

Уважаемый Владислав Сергеевич!

Федерального закона РФ «Об оперативно-розыскной деятельности» № 144 от 12.08.1995г. и Федерального закона РФ «О полиции» № 112 от 07.02.2011г., с целью установления достоверности имеющихся сведений, указывающих на нарушение норм законодательства Российской Федерации и принятия соответствующего решения, а также с целью установления возможного ущерба Российской Федерации прошу Вас провести исследование водопроводной пластиковой трубы «ПЗ-100-SDR-13,6-630-46,3» на соответствие ГОСТу № 18599-2001.

Результаты исследования прошу выдать на руки старшему оперуполномоченному 25 отдела Управления «Б» ГУУПЦ МВД России подполковнику полиции Зуеву О.В. (удостоверение НГУ № 052858).

Приложение: полимерный пакет конверт с образцами трубы «ПЗ-100-SDR-13,6-630-46,3» опечатанный печатью МУ МВД России, копия акта образцов для сравнительного исследования от 10.05.2018.

Министерство внутренних дел Российской Федерации

Генеральному директору Ассоциации производителей трубопроводных систем

Уважаемый Владислав Сергеевич!

В соответствии со ст. 13, ст. 15 Федерального закона от 03.04.1995 №40-ФЗ «О Федеральном прокуратуре Российской Федерации» и в целях обеспечения безопасности и предотвращения применения фальсифицированной продукции на объектах, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору, утвержденным Решением Комиссии там же.

10.04.2019 № 48/2032

О взаимодействии

с проводимой отделом экономической безопасности и коррумпии МУ МВД России «Балашихинское» проверкой 889 от 03.10.2019 года по факту возможного хищения сплавных средств руководителям ООО «ФАСКО» при нап...

Уважаемый Владислав Сергеевич!

УЗЫБКИ ГУ МВД России по Московской области совместно с МУ МВД России «Балашихинское» проводит проверку по факту возможного хищения бюджетных денежных средств, выделенных на исполнение муниципального контракта на проведение капитального ремонта канализационного коллектора Балашиха-Добрица, в районе Алаби Балашиха (КУСП МУ МВД Балашихинское № 14889 от 03.10.2018 года).

В целях наиболее полного и объективного расследования по проверке и принятию процессуального решения, возникла необходимость проведения строительно-технической экспертизы соответствия пропускной способности трубы техническому заданию по муниципальному контракту, а также установления причинного бюджета ущерба.

Уважаемый Владислав Сергеевич!

Федерального закона РФ «Об оперативно-розыскной деятельности» № 144 от 12.08.1995г. и Федерального закона РФ «О полиции» № 112 от 07.02.2011г., с целью установления достоверности имеющихся сведений, указывающих на нарушение норм законодательства Российской Федерации и принятия соответствующего решения, а также с целью установления возможного ущерба Российской Федерации прошу Вас провести исследование водопроводной пластиковой трубы «ПЗ-100-SDR-13,6-630-46,3» на соответствие ГОСТу № 18599-2001.

Результаты исследования прошу выдать на руки старшему оперуполномоченному 25 отдела Управления «Б» ГУУПЦ МВД России подполковнику полиции Зуеву О.В. (удостоверение НГУ № 052858).

Приложение: полимерный пакет конверт с образцами трубы «ПЗ-100-SDR-13,6-630-46,3» опечатанный печатью МУ МВД России, копия акта образцов для сравнительного исследования от 10.05.2018.

Взаимодействие с ФАС



ФАС



| Взаимодействие по вопросу: | Описание | Ответ |
|--|---|---|
| Приоритетности пользования продукции российского производства | По обращению российских производителей труб из сшитого полиэтилена и полипропилена направлено письмо с просьбой с проверить приоритетность использования продукции российского производства на объектах реновации жилищного фонда в городе Москве | Требуется информация и документы от производителей и потребителей , в каких конкретно проектах ущемляют отечественных производителей |
| Репутации производителя ООО «Хай Пай Хемикл» | Направлено письмо – предупреждение о поставке продукции ненадлежащего качества и информацией о проведении АПТС лабораторных испытаний образцов продукции ООО «Хай Пай Хемикл» | Подготовлен ответ в ФАС с подтверждением сведений, изложенных в письме-предупреждении |
| Нарушение законодательства Российской Федерации производителем и поставщиком трубной продукции ООО «БИНГО» | Направлено заявление о нарушении законодательства Российской Федерации имеющее место при закупке и поставке трубной полиэтиленовой продукции ненадлежащего качества производителем и поставщиком продукции ООО «БИНГО» | Ожидается ответ. Заявление рассматривается ФАС по Ростовской области |
| Нарушение законодательства Российской Федерации производителем трубной продукции ООО «Ростовский трубный завод и поставщиком трубной продукции ООО «ЮГСПЕЦСТРОЙ» | Направлено заявление о нарушении законодательства Российской Федерации имеющее место при закупке и поставке трубной полиэтиленовой продукции ненадлежащего качества производителем трубной продукции ООО «Ростовский трубный завод и поставщиком трубной продукции ООО «ЮГСПЕЦСТРОЙ» | Ожидается ответ. Заявление рассматривается ФАС по Липецкой области |

Взаимодействие с Росстандартом



РОССТАНДАРТ

1. **Подписано соглашение о взаимодействии** в сфере контроля качества и соответствия обязательным требованиям выпускаемой в обращение и находящейся в обращении трубной продукции и деталей трубопроводов из различных материалов, машин и оборудования для трубопроводов.

2. **Проведены личные встречи с:**

- заместителем руководителя - Кулешовым А.В.
- руководителем ЦМТУ – Калининковой М.Г.
- руководителем ПМТУ – Калентьевым В.В.

3. По информации, предоставленной АПТС в план проверок на 2020 г. включены производители, производящие некачественную трубную продукцию.

Петербург: Трубы № 06 / АИУСТ 2019

Новости

АПТС И РОССТАНДАРТ ПОДПИСАЛИ СОГЛАШЕНИЕ О ВЗАИМОДЕЙСТВИИ

Владислав Ткаченко, Елена Голова

На площадке Петербургского международного экономического форума 7 июня состоялась церемония подписания соглашения о взаимодействии в сфере контроля качества и соответствия обязательным требованиям выпускаемой в обращение и находящейся в обращении трубной продукции и деталей трубопроводов из различных материалов, машин и оборудования для трубопроводов.



Одной из основных задач в области государственного контроля (надзора) Федерального агентства является осуществление контроля (надзора) за соблюдением обязательных требований государственных стандартов и технических регламентов, Постановления Правительства № 982 от 01.12.2009 г. «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».

Контрольно-надзорные мероприятия обеспечиваются путем проведения плановых и внеплановых проверок, основными для которых служит анализ состояния дел с безопасностью продукции на потребительском рынке и обеспечением потребности граждан, общества и государства в получении объективных, достоверных результатов измерений.

Сотрудничество в рамках Соглашения предполагает:

- координацию усилий и создание условий для предупреждения и пресечения нарушений в области качества и

соответствия установленным нормам трубной продукции и деталей трубопроводов из различных материалов, машин и оборудования для трубопроводов;

- организацию совместных мероприятий по контролю качества и соответствия обязательным требованиям выпускаемой в обращение и находящейся в обращении трубной продукции и деталей трубопроводов различных материалов, машин и оборудования для трубопроводов;

- противодействие недобросовестной конкуренции, а также борьбу с контрафактной и фальсифицированной трубной продукцией и деталями трубопроводов из различных материалов, машинами и оборудованием для трубопроводов.

При этом ведомство обязуется рассматривать полученную от Ассоциации информацию о возможных нарушениях при выпуске в обращение и обращении трубной продукции и деталей трубопроводов из различных материалов, машин

и оборудования для трубопроводов в течение 30 рабочих дней и принимать решение о возможности проведения внеплановой проверки.

Ранее аналогичные соглашения были подписаны Росстандартом с Ассоциацией «Электротробель», Союзом производителей цемента «Союзцемент», Алюминиевой Ассоциацией.

Благодаря консолидации усилий Росстандарта, профессиональных сообществ и прокуратуры, направленных на борьбу с выпуском в обращение и обращением продукции, не соответствующей установленным требованиям, на рынке этих строительных материалов уже существенно сократилась доля некачественной продукции. Недобросовестные производители обязаны штрафами за производство продукции, не соответствующей требованиям, и вынуждены либо останавливать производство и уходить с рынка, либо «исправляться» и выпускать продукцию, соответствующую требованиям.

Информационно-аналитический журнал

Взаимодействие с территориальными органами Росстандарта



РОССТАНДАРТ

1. **Принято участие в заседании** комиссии по противодействию незаконному обороту промышленной продукции в Тульской области.

2. **Территориальному отделу по Тульской области ЦМТУ Росстандарта поручено:**

- Провести работу совместно с АПТС по отработке методики контроля производства и реализации трубной продукции на территории Тульской области.

- Провести проверку в отношении ООО «Щекинский трубный завод», ООО «Трубопласт», ООО «НЕОПЛАСТ», ООО «ПОЛИТЭК ПТК».

- Включить в планы на 2020 год проведение проверок в отношении ООО ПК «ТулаПластик», ООО «Новомосковский трубный завод»

3. **Территориальным отделом по Курской области ЦМТУ Росстандарта**, по заявлению АПТС, начата внеплановая выездная проверка в отношении ООО «БИНГО».

ПРОТОКОЛ № 3
заседания комиссии по противодействию незаконному обороту
промышленной продукции в Тульской области

18 декабря 2019 год

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ:
первый заместитель Губернатора Тульской области –
председатель правительства Тульской области
ШЕРИН В.В.

Присутствовали:
комиссия в составе 13 человек

| | |
|-------------------------|--|
| Председатель комиссии | Шерин В.В. |
| Заместители комиссии | председателя Корсаков Р.А., Федорищев В.А. |
| Секретарь комиссии | Пурдин С.В. |
| Члены комиссии | Агеев А.В., Былков А.Н., Ломовцев А.Э., Платов А.В., Романов В.М., Симонов А.М., Суханов В.А., Харитонов С.А., Чапаев С.Н. |

Приглашенные:

| | |
|--|--|
| Члены Тульской области | правительства Дючков О.И., Кептэнарь М.М., Лопухов К.К., Степин А.С. |
| Представители территориальных федеральных исполнительной власти | органов органов Демидов В.Ю., Кондаков А.В., Кошелева Е.В. |
| Представители и организаций | предприятий Боткин А.А., Гуляев А.В., Жалкин А.В., Забродский А.Д., Зубов М.С., Коваленко Е.В., Лунев А.В., Сорокин А.С., Ткаченко В.С., Юст Н.Г. |

Взаимодействие с Росаккредитацией



АПТС включена в состав рабочей группы по вопросам деятельности аккредитованных лиц в сфере оценки соответствия строительных материалов, изделий и конструкций при Общественном совете при Федеральной службе по аккредитации РФ

pub.fsa.gov.ru/ral/view/33218/applicant

РОСАККРЕДИТАЦИЯ | Карточка аккредитованного лица | [RUS](#) | [ENG](#)

ОС ООО "Трубэксперт"
Номер записи в РАЛ: RA.RU.11NB24 | Дата внесения: 11.06.2019 | Тип: ОС по продукции (услугам) | НЧ ЕР: Нет

Аккредитованное лицо

Описание области аккредитации

Аккредитация

Заявитель

Сведения о работниках

Accredited conformity assessment body

Заявитель

| | | | |
|---|--|---|--|
| Тип заявителя | Юридическое лицо | Организационно-правовая форма юридического лица | Общества с ограниченной ответственностью |
| Полное наименование юридического лица | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРУБЭКСПЕРТ" | Сокращенное наименование юридического лица | ООО "ТРУБЭКСПЕРТ" |
| ИНН юридического лица | 9717067855 | КПП юридического лица | 771701001 |
| ОГРН юридического лица | 1187746421983 | Адрес места нахождения юридического лица | 129164, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПЕРЕУЛОК ЗУБАРЕВ, ДОМ 15, КОРПУС 1, ПОМЕЩЕНИЕ I КОМНАТА 55 |
| Наименование налогового органа | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве | Дата постановки на учет в налоговом органе | 19.04.2018 |
| ФИО руководителя юридического лица | Чуйкин Дмитрий Сергеевич | Должность руководителя юридического лица | Генеральный директор |
| Номер телефона юридического лица | +7 4993993658 | | |
| Адрес электронной почты юридического лица | info@trubexp.ru | | |

ДЕЙСТВУЕТ

Органом по
сертификации
ООО «Трубэксперт»

Получена
аккредитация

Участие АПТС в научно-технических и экспертных советах

Научно - технический совет по развитию промышленности строительных материалов (изделий) и строительных конструкций при Минпромторге РФ

Экспертный совет Государственной комиссии по противодействию незаконному обороту промышленной продукции

Научно-технический совет при Комитете по энергетике и инженерному обеспечению Правительства Санкт-Петербурга и многих других рабочих групп (более 30)

АПТС - член и участник технических комитетов:

ТК 144 «Строительные материалы и изделия»

ТК 241 «Трубы, фитинги и другие изделия из пластмасс, методы испытаний»

ТК 465 «Строительство»

Участие АПТС в государственной комиссии и региональных комиссиях по противодействию незаконному обороту промышленной продукции

ПРОТОКОЛ

заседания Государственной комиссии по противодействию
незаконному обороту промышленной продукции

24 апреля 2019 г.

г. Москва

№ 15

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

Присутствовали:

- | | |
|---|--|
| члены Государственной комиссии | – М.В. Мишустин, В.Л. Еvtухов, А.В. Абрамов, А.В. Алёшин, С.А. Данкверт, С.Б. Королёв, В.В. Летуновский, П.В. Малков, А.А. Панкин, А.И. Херсонцев, С.В. Чеботарёв, С.В. Шипов, В.В. Яковенко, Н.В. Кузнецов |
| участники заседания | – М.А. Ан, И.Г. Артамонов, А.А. Аслаханов, А.Н. Батуркин, М.Г. Ваничкин, Д.А. Волков, И.Г. Голосная, Р.В. Давыдов, М.С. Иваник, М.И. Иванов, С.В. Картавый, И.Е. Лоевский, О.Н. Лут, И.А. Малышев, Ю.В. Маневич, П.В. Новиков, А.В. Орлов, Д.Ю. Павлоков, А.Ю. Орлов, Н.В. Сахарова, П.В. Серватинский, В.С. Ткаченко, А.В. Федоров, В.В. Чернышев |
| участники заседания посредством видео-конференц-связи | – Ш.А. Ахубеков, Р.С. Беков, Х.А. Бутов, Г.Г. Гусейнов, В.В. Ежиков, Р.С. Куринный, С.В. Кучумов, А.А. Магомадов, Г.П. Миронычева, Б.Б. Муев, А.А. Озов, К.В. Равич, М.М. Тихонов, У.И. Торшкоев, А.В. Чибис |

24 апреля 2019 г.

Участие в заседании **Государственной комиссии** по
противодействию незаконному обороту промышленной
продукции



Из Протокола Госкомиссии от 24 апреля 2019 г.

Маркировка

4. Минпромторгу России совместно с бизнес-сообществом проработать вопрос о возможности маркировки средствами идентификации стальных и полимерных труб, используемых для строительства и ремонта сетей водоснабжения и теплоснабжения, и доложить о результатах на заседании Государственной Комиссии.

Срок: III квартал 2019 г.

Обязательная сертификация

5. Департаменту государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Минпромторга России подготовить и внести в установленном порядке в Правительство Российской Федерации проект постановления Правительства Российской Федерации, предусматривающий внесение изменений в единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 982, в части дополнения его следующими позициями трубной продукции: Трубы канализационные и фасонные части к ним из полиэтилена (код ОКПД2 22.21.21.123); Трубы металлопластовые (ОКПД2 22.21.21.124); Трубы полимерные жесткие прочие (ОКПД2 22.21.21.129); Фитинги прочие пластмассовые (ОКПД2 22.21.29.130); Изделия пластмассовые прочие, Колодцы (ОКПД2 22.29.29); Трубы чугунные (ОКПД2 24.51.20.110); Фитинги чугунные (ОКПД2 24.51.30.000).

Этапы продвижения инициативы про дополнению единого перечня продукции, утвержденного Постановлением РФ от 1 декабря 2009 г. № 982

| Год | Описание |
|----------------|--|
| июль 2018 г. | п. 2 Протокола от 16.07.2018 заседания НТС по развитию промышленности строительных материалов (изделий) и строительных конструкций при Минпромторге России о дополнении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации (утвержден Постановлением Правительства РФ от 1 декабря 2009 г. № 982) |
| август 2018 г. | 7 августа 2018 г. проведено расширенное совещание АПТС по вопросу дополнения единого перечня продукции, утвержденного Постановлением Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 982 |
| август 2018 г. | По поручению статс-секретаря-заместителя Министра Минпромторга РФ Евтухова В.Л. подготовлено экспертное заключение № 18-АГ/2018 от 31 августа 2018 г. о целесообразности введения обязательного подтверждения соответствия на полимерные трубы, фитинги и колодцы. |

Этапы продвижения инициативы про дополнению единого перечня продукции, утвержденного Постановлением РФ от 1 декабря 2009 г. № 982

| Год | Описание |
|---------|--|
| 2019 г. | <p>Участие АПТС 24 апреля 2019 г. в заседании Государственной комиссии по противодействию незаконного оборота промышленной продукции. Закрепление в п. 5 ч. II Протокола № 15 поручения:</p> <p><i>Департаменту государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Минпромторга России подготовить и внести в Правительство РФ проект постановления Правительства РФ, предусматривающий внесение изменений в единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, утвержденный постановлением Правительства РФ от 1 декабря 2009 г. № 982, в части дополнения его следующими позициями трубной продукции:</i></p> <p>(срок август 2019 г.)</p> |

| | |
|-------------------------|---|
| код ОКПД 2 22.21.21.123 | Трубы канализационные и фасонные части к ним из полиэтилена |
| код ОКПД 2 22.21.21.124 | Трубы металлопластовые |
| код ОКПД 2 22.21.21.129 | Трубы полимерные жесткие прочие |
| код ОКПД 2 22.21.29.130 | Фитинги прочие пластмассовые |
| код ОКПД 2 22.29.29 | Изделия пластмассовые прочие, Колодцы |
| код ОКПД2 24.51.20.110 | Трубы чугунные |
| код ОКПД2 24.51.30.000 | Фитинги чугунные |

Из Протокола Госкомиссии от 24 апреля 2019 г.

Внеплановые проверки продукции

6. Департаменту химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий Минпромторга России подготовить и направить в Правительство Российской Федерации доклад о текущей ситуации в сфере незаконного оборота трубной продукции с предложением поручить Росстандарту и Росаккредитации провести в срок до 1 декабря 2020 г. следующие контрольные мероприятия:

внеплановые проверки соблюдения обязательных требований к трубной продукции (коды ОКПД2 22.21.21.121, 22.21.21.122) после вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации, указанного в пункте 5 раздела II настоящего протокола;

внеплановые проверки деятельности органов по сертификации, аккредитованных испытательных лабораторий (центров), подтверждающих соответствие обязательным требованиям трубной продукции (коды ОКПД2 22.21.21.121, 22.21.21.122) после вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации, указанного в пункте 5 раздела II настоящего протокола.

Контракты жизненного цикла

11. Минстрою России совместно с отраслевыми объединениями производителей трубной продукции:

провести анализ проблем, возникающих при заключении контрактов жизненного цикла на выполнение работ по проектированию и строительству объектов инженерных сетей водо-, тепло-, газо- и энергоснабжения, водоотведения;

на основе результатов анализа при необходимости подготовить предложения по совершенствованию нормативно-технического регулирования в указанной сфере.

Срок: IV квартал 2019 г.

Из Протокола Госкомиссии от 24 апреля 2019 г.

12. Минпромторгу России совместно с Ассоциацией производителей трубопроводных систем и заинтересованными федеральными органами исполнительной власти проработать следующие предложения в сфере противодействия незаконному обороту полимерной трубной продукции и в случае необходимости подготовить проекты нормативных правовых актов для рассмотрения на заседании Государственной комиссии:

Внесение изменений в законодательство

о внесении изменений в гражданское законодательство в части распространения порядка возмещения вреда, причиненного вследствие недостатков товара, работы или услуги, на случаи приобретения товара (выполнения работы, оказания услуги) для использования в предпринимательской деятельности;

о включении в законодательство понятия «фальсифицированная промышленная продукция»;

о введении ответственности за производство, ввоз и реализацию фальсифицированной промышленной продукции.

Срок: IV квартал 2019 г.

Сравнительная таблица

Количество обращений в Ассоциацию за 2018-2019 гг.

| Услуга | Количество обращений в 2018 г. | Количество обращений в 2019 г. |
|---|--------------------------------|--------------------------------|
| Проверка продукции в аккредитованных лабораториях (ПОСТАВКА) | 42 | 163 |
| Проверка продукции в аккредитованных лабораториях (ЭКСПЛУАТАЦИЯ) | 27 | 68 |
| Судебная экспертиза (испытания) | 2 | 1 |
| Проверка сопроводительной документации | 16 | 25 |
| Предупреждение о возможной поставке фальсифицированной продукции (письма в органы власти и эксплуатирующие организации) | 14 | 37 |
| Консультация по репутации производителей (более 10) | 19 | 37 |
| Консультация по возврату | 3 | 0 |
| Консультация по подготовке документов | 3 | 8 |
| Прочее | 10 | 13 |
| Всего: | 136 | 352 |

Введение экспресс-анализа в 2018 г. на определение качества продукции в срок до 3 дней - позволило увеличить количество обращений по испытаниям более, чем в 3 раза

| Период | Кол-во обращений | Кол-во протоколов |
|--------|------------------|-------------------|
| 2016 | 15 | |
| 2017 | 35 | |
| 2018 | 71 | 194 |
| 2019 | 232 | 692 |

Проверка сертификатов соответствия и паспортов качества



Проверка массовой доли технического углерода (сажи)

Результаты испытаний приведены в таблице:

| № пробы | Массовая доля технического углерода (сажи), % | | | Массовая доля минеральных наполнителей, % | |
|---------|---|---------------------|---------------------------------|---|---------------------------------|
| | Норма по Приложению Г ГОСТ 18599-2001 для композиции ПЭ для изготовления труб, % мас. | Результат испытания | Среднее арифметическое значение | Результат испытания | Среднее арифметическое значение |
| 1 | 2,0-2,5 | 0,75 | 0,7 | 0,29 | 0,3 |
| 2 | | 0,70 | | 0,26 | |

Проверка маркировки по фотографии



База протоколов испытаний, позволяющая выявить производителей, чья продукция систематически не соответствует заявленным требованиям

за 2018-2019 год

Всего около **228** производителей РФ

Проверили **106** производителей в РФ

Проведено **886** испытаний

62,6 % проверенной продукции не соответствует требованиям ГОСТ

| Наименование производителя | Наименование объекта | Заказчик | Наименование продукции | Сведения о НД на продукцию | Наименование испытаний | Несоответствие | Соответствие требованиям |
|----------------------------|---|--------------------------------|---|----------------------------|--|---------------------|---|
| ПТК "Полимер" | Система полива нижней набережной по адресу г. Волгоград | АПТС / МБУ «Волгоградзеленхоз» | Труба SDR 17 D=90 | ГОСТ 18599-2001 | сажа | сажа | Не соответствует п.5.1 и Приложению Г ГОСТ 18599-2001 |
| REHAU AG+CO (rexau) | Производственно-складская база г-я Кольская д.34 | ОАО "МОСВОДОКАНАЛ" | Труба REHAU U-Liner TW ПЭ 100 SDR41-242x5,9 | ГОСТ 18599-2001 | сажа, распределение, термостабильность | | Соответствует ГОСТ |
| ЗАО "Пласт Профиль" | Перекладка напорных канализационных трубопроводов от КНС-10 до коллектора 1п.к. заказа № 06-7606 по адресу : г.Зеленоград | 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 ЦОД) | 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 |

Соответствует

Не соответствует

Более 5000 файлов с доказательствами: акты отбора образцов, протоколы испытаний, заключения экспертов, фото, видео

Планы на 2020 по направлениям



Информационно-аналитическое направление

1. Проведение мониторинга текущей ситуации в сфере ЖКХ;
2. Подготовка и распространение методических рекомендаций от АПТС (**7 видов продукции**);
3. Подготовка не менее **100 писем – предупреждений** по субъектам РФ (**56 – в 2019 г.**);
4. Проведение обучающих семинаров не менее, чем по **6 темам**;
5. Участие АПТС в заседаниях региональных комиссий не менее, чем в **7 субъектах РФ (в 3 – в 2019 г.)**;
6. Ведение реестров сбора информации на сайте АПТС.



Контрольно-надзорное направление

1. Организация проведения не менее **400 испытаний (232 – в 2019 г.)**;
2. Организация проведения контрольных закупок, соглашения с ритейлерами;
3. Инициирование проведения плановых и внеплановых проверок производителей (поставщиков, ОС, ИЛ) Росстандартом, Роспотребнадзором, ФСА, ФАС, Прокуратурой, МВД и др.;
4. Налаживание контактов с руководством МТУ Росстандарта, другими органами государственного контроля (надзора);
5. Взаимодействие с МВД, ФСБ по вопросу возбуждения уголовных дел;
6. Регистрация добровольной системы сертификации.

Планы на 2020 по направлениям



Нормативно-техническое и нормативно-правовое направление

1. Продолжить взаимодействие с Минпромторгом, Минстроем, Минэкономразвития, Минэнерго;
2. Участие в заседании Государственной комиссии ППНОПП в 2020 г.
3. Участие в Общественных советах и рабочих группах при ФСА и Росстандарте;
4. Контроль внесения изменений в ПП РФ № 982, введения маркировки трубной продукции, введения обязательной процедуры входного контроля;
5. Контроль внесения изменений в 384-ФЗ, 184-ФЗ, СП 32.13330.2018 и СП 31.13330.2012 и др.;
6. Участие в разработке либо внесении изменений в техрегламенты (**2**), ГОСТы (**15**), СП (**5**)



Направление внутреннего развития АПТС

1. Активизация работы **8 секций** Экспертного Совета;
2. Активизация работы Совета Ассоциации;
3. Повышение узнаваемости и укрепление деловой репутации АПТС;
4. Ведение Instagram, Telegram, YouTube, Facebook, Вконтакте
5. Опубликовать не менее **15 статей** в профильных СМИ
6. Разработка новых листовок / брошюр АПТС / видеоролика
7. Получение благодарственных писем
8. Утверждение форм мотивации персонала.

Доверяй, но проверяй!



Ткаченко Владислав Сергеевич

Генеральный директор Ассоциации
производителей трубопроводных систем

Контакты



8 (999)599-98-02

8(499)399-29-91



info@rapts.ru

tvsv@rapts.ru