

Как обманывают недобросовестные производители сырья (компонентов) для производства пенополиуретана потребителей, подрядчиков и заказчиков. (Химтраст, Экотермикс и некие организации продающие продукцию под брендом Lallafom Global USA).

Выписка из протокола заседания правления Национального Союза ППУ ппу и пм от 24.07.2019г.

Коллеги, мы с вами закончили рассмотрение вопроса о сертификации подрядных организаций и дальнейшему плану работ по стандартам профессий.

Хотелось бы теперь вкратце остановиться на производителях и поставщиках сырьевой базы (компонентов) для производства пенополиуретана, которые позиционируют компоненты на водной основе как экологически чистые, ведь они сделаны на воде. А сразу же вопрос: а куда делась изоцианатная группа, полиэферы, стабилизаторы, антипирены ит.д. Не сертифицированные подрядчики одурманенные такой информацией говорят заказчикам о том, что на фреоновой основе выделяют фреон а на воде ничего, при этом лукавят и от своего незнания доносят до заказчиков недостоверную информацию, т.е. обманывают.

В Европе давно уже отказались от систем на водной основе для теплоизоляции по следующим причинам:

- системы не стабильны в переработке;
- пониженная адгезия к различным поверхностям;
- высокий показатель коэффициента теплопроводности по сравнению с ППУ на фреоновой основе в процессе эксплуатации;
- высокая вероятность запаха, который держится месяцами, из-за нестабильности компонентов и расслоения полиольной группы с первых же дней изготовления при хранении;

На водной основе производят только для шумоизоляции, потому что это дешевле. При условии строгого выполнения рекомендаций производителей сырья при переработке.

В Европе для теплоизоляции применяются компоненты только на основе фреонов и плотностью свободного вспенивания выше 36 кг/м³., а в изделии это уже от 42 кг/м³ и выше в зависимости от области применения.

Пенополиуретаны свободного вспенивания которых ниже 36 кг/м³ относятся уже к открытоячеистым и не сертифицируются так как не находят применения в теплоизоляции.

А у нас многие **производители и поставщики сырьевой базы** считают Россию как страну третьего мира и производят и продают все что негоже.

Как мы с вами говорили, среди производителей сырья есть недобросовестные, которые не гнушаются ни чем для увеличения своих продаж.

А продажи им делают не сертифицированные подрядчики, которые на свой страх и риск используют компоненты сомнительного качества, **имея лишь заверения производителей компонентов и сертификаты которые не соответствуют действительности.**

Вот лишь некоторые данные, которые были получены в результате мониторинга нашим председателем комитета по пенополиуретану Михаилом Юрьевичем.

3 июля 2019г. на сайте Химтраста, в Ютубе, Инстаграм был размещен видео ролик с громким названием «Чем отличаются системы компонентов для напыления, и как их правильно подобрать под задачи», который вы все посмотрели и сумели оценить по достоинству.

Сразу перед дальнейшим рассмотрением, хотелось бы задать вопрос: какую правдивую и грамотную информацию может дать такой производитель как **Химтраст**, если он своих подрядчиков и производителей пенополиуретана называет, **неудобно даже озвучивать, «напылёрщик»** и даже

сделать у себя на сайте калькулятор «напылёнщика»? Что это за терминология и название известные только Химтрасту. Этим названием он уже определил свое отношение к подрядчикам.

А выступающий в постановочном ролике представитель Химтраста, который назвался «специалистом» по теплоизоляции и гидроизоляции вызывает большие сомнения в своей компетенции. Да, возможно, это специалист для уровня Химтраста, но такого специалиста среди сертифицированных не числится. Да и по уровню его выступления ясно, что это человек далекий от уровня специалиста по производству пенополиуретана и строительства. Человек, который не удосужился изучить действующую нормативную документацию по применению пенополиуретана в строительстве и позиционирующий 30 плотность в качестве теплоизоляции. **А это или явное умышленное доведение недостоверной информации до потребителя и подрядчиков Химтрастом, или отсутствие знаний о пенополиуретанах, а в целом недобросовестная реклама не проверенного продукта.**

Данный видеоролик снят недобросовестным производителем сырья только с одной целью, увеличению продаж компонентов любым способом, вплоть до предоставления потребителю, подрядчику недостоверной информации по области применения пенополиуретанов по плотности в изделии. Пенополиуретаны плотностью до 40кг/м³ –это только шумоизоляция, а на водной основе тем более это пониженная адгезия, более высокий коэффициент теплопроводности и т.д.

Далее хочу довести до вашего сведения информацию о проверке достоверности сертификатов и протоколов испытаний, размещенных в открытом доступе на сайте Химтраста и Экотермикса.

По Химтрасту.

Выписка с сайта АО «Химтраст» <https://himtrust.ru/company/>:

АО «Химтраст» — производитель компонентов и добавок для изготовления пенополиуретанов. Наши клиенты – это средние и малые производители ППУ. Мы не стремимся работать с крупными и государственными компаниями. **Вопрос: Почему? Будут задавать вопросы на которые нет ответа!!!**

Миссия

Стать компанией №1 по производству красок и компонентов для жёстких полиуретанов в России и СНГ к 2025 году.

Наши преимущества

Мы получаем на **каждый компонент ВСЕ** необходимые в России сертификаты, чтобы клиент мог выполнить любые требования заказчика на продукцию ППУ. Подробно о сертификации продукции Химтраст. **Из этого преимущества следует вопрос:**

-Кто такой клиент? (может быть подрядчик?)

-Как он выполнит любые требования заказчика на продукцию ППУ, если отсутствуют документы на ППУ?

Нет ни одного документа на пенополиуретан получаемый, из компонентов производимых АО «Химтраст». Всю ответственность за производимый пенополиуретан «на свой страх и риск» несут подрядчики работающие компонентами АО «Химтраст»

По пожарным сертификатам о группе горючести ГЗ, Г2, Г1.

Самое интересное, что объединяет эти сертификаты это то, что эти они не на конечный продукт пенополиуретан, а как записано в сертификатах на Системы компонентов для напыления Химтраст СКН, Химтраст КАН и т.д. и это естественно вводит в заблуждение не грамотных подрядчиков и не знающих заказчиков, потребителей.

То есть, ни каких **пожарных сертификатов на пенополиуретан у Химтраста нет.**

В соответствии с подпунктом 1 пункта 2 статьи 13 Федерального закона от 28.12.2013 № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» (далее – Федеральный закон № 412-ФЗ) аккредитованные лица имеют право осуществлять деятельность **в соответствующей области аккредитации.** Под областью аккредитации понимается сфера деятельности юридического лица или индивидуального предпринимателя, на осуществление которой подано заявление и (или) которая определена при их аккредитации либо расширена или сокращена в рамках соответствующих процедур (пункт 9 статьи 4 Федерального закона № 412-ФЗ).

Сертификаты соответствия (обязательная сертификация) № С-RU.ПБ74В.00432 и № С-RU.ПБ74В.00433 выданы органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ».

А при проверке органа по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» оказалось, что в области аккредитации **данного органа пенополиуретаны, полиуретаны, теплоизоляционные материалы отсутствуют,** «СЗРЦ СЕРТ» присваивают продукции по ОКПД-2 код 22.21.41. Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие пластмассовые пористые, вместо **кода 20.16.56.190 Смолы полиуретановые прочие в первичных формах,** к которому относятся и смолы, и пенополиуретан, и пенополиизацианурат, т.е. вся продукция связанная с полиуретановыми смолами, кроме лакокрасочных.

Сертификаты № С-RU.ПБ74В.00432 и № С-RU.ПБ74В.00433 оформлены с нарушениями, а именно:

в сертификатах указано ИЦ "СЗРЦ ТЕСТ" ООО "СЗРЦ ПБ» Аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИН98 от 21.12.2011г. а по данным Росаккредитации: **Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 01.09.2015.**

Неправильное оформление, ошибки в сертификатах вызывают сомнение в достоверности информации содержащейся в сертификатах.

Тем более по данным Росаккредитации по ИЦ "СЗРЦ ТЕСТ" ООО "СЗРЦ ПБ» Дата решения о приостановлении действия аккредитации 30.12.2016. Основание приостановления:

Несоответствие аккредитованного лица критериям аккредитации, которое выявлено по результатам процедуры подтверждения компетентности аккредитованного лица.

И этот испытательный центр делает протоколы испытаний 26.07.2017 и 27.07.2017г.г. на основании которых выдаются сертификаты. А 15.06.2018 действие аккредитации этого испытательного центра прекращено.

-А сертификат соответствия на Г1 № ССБК. RU.ПБ19.Н00275 выдал Орган по сертификации «Пожарный Эксперт» ООО «Эксперт», который в **реестре аккредитованных лиц Росаккредитации отсутствует.** Испытательной лаборатории «Пожарные исследования и испытания» в **реестре аккредитованных лиц Росаккредитации нет.**

В обязательном порядке у данной организации должен быть **аттестат аккредитации.** Без этого документа она не может осуществлять свою деятельность ни в **рамках обязательного подтверждения соответствия, ни в рамках добровольного.**

Аттестат аккредитации выдается **федеральной службой по аккредитации и необходим для того, чтобы обеспечить доверие потребителей к товарам, и доверие производителей к органам по сертификации и испытательным лабораториям.**

Все требования, предъявляемые к испытательным лабораториям в области пожарной безопасности контролирует Росаккредитация.

Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ "О техническом регулировании"

Статья 19. Принципы подтверждения соответствия

1. Подтверждение соответствия осуществляется на основе принципов:

- **недопустимости подмены обязательного подтверждения соответствия добровольной сертификацией.**

Орган по сертификации код ТН ВЭД 3909509000 указал правильно, но вот знаний указать код ОКПД2, не хватило. Вместо кода 20.16.56.190 Смолы полиуретановые прочие в первичных формах они указали как **ни странно 25.21 Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления, а код 25.21.41.514 отсутствует**

То есть в нарушение ГОСТ 31915-2011 Изделия теплоизоляционные. Оценка соответствия.

Химтраст сделал Пожарный сертификат на Г1 ни чем не подтвержденный, так как ни такого аккредитованного органа по сертификации, ни испытательной лаборатории нет.

По протоколам испытаний на теплопроводность, это так обозначил Химтраст за №12220-06-15 и №12226-06-15. Протоколы сделаны 26 июня 2015г.

Протоколы испытаний **оформлены с нарушениями требования ГОСТ 7076-99 Материалы и изделия строительные. Метод определения теплопроводности и термического сопротивления при стационарном тепловом режиме.**

Вопрос: Как может проводится испытание на теплопроводность системы компонентов (сырья) для производства пенополиуретана?

В Протоколах испытаний **отсутствуют** данные подтверждающие результаты испытаний:

- наименование материала или изделия;
- дата изготовления;
- общее число испытанных образцов;
- тип прибора, на котором проведено испытание;
- размеры каждого образца;
- толщина каждого образца перед началом испытания и в процессе испытания
- методика сушки образцов;
- относительное изменение массы каждого образца вследствие его сушки;
- разность температур горячей и холодной лицевых граней каждого образца;
- средняя температура каждого образца;
- плотность теплового потока через каждый образец после установления стационарного теплового режима;
- плотность каждого образца в процессе испытания;
- эффективная теплопроводность материала каждого образца;
- среднеарифметическое значение эффективной теплопроводности всех испытанных образцов;
- дата последней градуировки прибора (если испытание проведено на оснащенном тепломером приборе);
- для стандартных образцов, использованных при градуировке прибора, должно быть указано: тип, термическое сопротивление, дата поверки, срок действия поверки, организация, проводившая поверку;

Отсутствие этих данных ставит под сомнение проведение испытаний, и проводились ли они?

И данные указанные в протоколах этих испытаний вызывают большие сомнения. Эти данные добросовестно переписаны из ТУ.

-А протоколы проведения экспертизы документации производителя за №153/о и №154/о вообще приводят в недоумение. Как можно на основании 5кг. отобранных компонентов провести экспертизу пенополиуретана. Читая эти протоколы можно с уверенностью сделать вывод, что **таблица экспертизы добросовестно переписанные данные с ТУ.**

И очень большой вопрос: **что означает протокол проведения экспертизы документации производителя? когда об исследовании и экспертизе документации ни слова.**

Очередная бумага, для того чтобы ввести в заблуждение потребителей, подрядчики это тоже потребители, т.к. они покупают это сырье, а затем производят из него неизвестный по своему назначению и качеству продукт.

По данным Росаккредитации: Дата решения о приостановлении действия аккредитации 03.08.2015 ИЦ "АкадемСиб "

А дата решения о прекращении действия аккредитации 02.11.2015; основание прекращения действия аккредитации: **Неустранение аккредитованным лицом, действие аккредитации которого приостановлено, выявленного нарушения.**

Все протоколы испытаний и экспертизы выданные ИЦ "АкадемСиб " под очень большим сомнением.

- **Сертификат соответствия №РОСС RU.ИМ43.Н01066** на Системы компонентов для напыления Химтраст СКН, Химтраст КАН.

Сертификат выдан на основании протокола испытаний Испытательной лаборатории «ЭС-Тест» ООО «Эксперт сертификация». **Такой испытательной лаборатории в реестре аккредитованных лиц Росаккредитации не значится, то есть это бумажная лаборатория по определению Росаккредитации.**

Самое интересное, что сертификат выдается 20.07.2018г ОС ООО «ТехИмпорт», а 30.07.2018г. Росаккредитация приостанавливает аккредитацию ОС ООО «ТехИмпорт» с формулировкой: **Отказ или уклонение от прохождения процедуры подтверждения компетентности аккредитованного лица. А 06.09.2018г действие аккредитации прекращено.**

В область аккредитации ОС ООО «ТехИмпорт» **сертификация пенополиуретанов, систем для напыления не входит. Сертификация произведена в нарушение закона о техническом регулировании.**

В сертификате пишут код **20.59.59.900** Продукты разные химические прочие, не включенные в другие группировки. А должны **20.16.56.190.**

Сертификат соответствия №РОСС RU.ИМ43.Н01066 выдан на основании протоколов испытаний, которые фактически **не проводились испытательной лабораторией.** Вследствие этого соответствие, сертифицируемой продукции, требованиям технических регламентов и, ее безопасность, **не подтверждены надлежащим образом**

Из выше сказанного можно сделать вывод: соответствие сертифицируемой продукции Химтраст, требованиям технических регламентов и, как следствие, ее безопасность, не подтверждены надлежащим образом.

-**Экспертное заключение №916**

На системы компонентов, а это подразумевает полиольную и изоцианатную группу, то есть 2-а компонента.

Исследования проводились только на полиольную группу. В заключении указано, что **сенсibiliзирующее действие отсутствует, а такое действие оказывает изоцианатная группа.**

Вывод: это заключение только на полиолы, но не на конечный продукт пенополиуретан.

Санитарно-эпидемиологическое заключение на пенополиуретан производимый из сырья Химтраст ОТСУТСТВУЕТ.

По продукции полимочевина Химтраста.

На сайте Химтраста присутствует странное **ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ** по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции, которое оформлено с нарушениями Приказа Минздрава РФ от 27.10.2000 N 381 "О бланках типовых документов, используемых центрами госсанэпиднадзора" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 03.11.2000 N 2438)

В заключении отсутствуют данные о проведенных испытаниях и количественные показатели. В Заключении использованы все данные «Головного центра гигиены и эпидемиологии ФМБА России».

На официальном сайте «Головной центр гигиены и эпидемиологии ФМБА России» представлен совершенно другой бланк **ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ**.

Петухов Анатолий Иванович - Руководитель органа инспекции, заместитель главного врача.

Достоверность ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ вызывает сомнения.

Сертификат соответствия №РОСС RU.НА36.Н05104 выдан ОС ООО «ТНК» в области аккредитации которого, **отсутствуют полимерные покрытия, гидроизоляционные и строительные материалы.**

Испытательной лаборатории «Орион» в реестре аккредитованных лиц Росаккредитации незначится.

Вывод: Сертификат соответствия №РОСС RU.НА36.Н05104 выдан в нарушении ФЗ «О техническом регулировании», на основании испытаний не существующей лаборатории ОС в области аккредитации которого отсутствуют полимерные покрытия, гидроизоляционные и строительные материалы.

По документам Экотермикса та же самая ситуация как и у Химтраста.

Нет также действующих сертификатов и у производителя Экотермикс -**Сертификат за №С-RU.ПБ01.В.02288** по данным Росаккредитации действие сертификата приостановлено 22.03.2017г. Пояснение к установке статуса: непредставление возможности проведения инспекционного контроля. Дата прекращения действия сертификата 23.05.2017г на основании решения органа по сертификации, **из-за непредставление возможности проведения инспекционного контроля.** Сертификат выдан ООО «СтройФинансГрупп» как заявителю и изготовителю.

В ВЫПИСКЕ из Единого государственного реестра юридических лиц от 01.11.2019 № ЮЭ9965-19-105406131. Настоящая выписка содержит сведения о юридическом лице ООО "СТРОЙФИНАНСГРУПП" в Сведениях о видах экономической деятельности по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД ОК 029-2014 КДЕС. Ред. 2) производство **пенополиуретана напыляемого не значится.**

-**Сертификат за № С-RU.ПБ67.В.01514** номер бланка 165933 при проверке в Реестре сертификатов соответствия Росаккредитации за этим номером выдан сертификат ООО «Компания АМТ» г.Казань номер бланка **138433**. Два сертификата за одним номером, но на разных бланках выданы ОС ООО «НТЦ «Прометей» аккредитация которого была приостановлена 26.10.2015 и прекращена 31.12.2015.

В сертификате указана продукция: Пенополиуретановая двухкомпонентная теплоизоляционная система марок «Экотермикс 600», «Экотермикс 300» плотностью от 5 до 120кг/м3.

Слово «система» подразумевает компоненты А и В, но не конечный продукт пенополиуретан, значит сертификат оформлен на компоненты, а не на конечный продукт.

Система состоит из компонентов А и В находящихся в жидком состоянии и каждый в своей емкости.

Действие сертификата прекращено 31.05.2018., его действительность не подтверждена с даты указанной выдачи, возникает вопрос фальсификации и недействующей сертификации.

Сертификат выдан ООО «СтройФинансГрупп» как заявителю и изготовителю.

-Сертификаты соответствия за № РОСС RU.МО10.Н01236 бланк номер 0210677 и № РОСС RU.МО10.Н01237 бланк номер 0210678 выданы ООО «ЦЕНТР-СТАНДАРТ» аттестат аккредитации №РА.RU.11МО10, на основании протоколов №220-01/12-ЦСТ и №221-01/12-ЦСТ выданных ИЛ «ЦСТ-Испытания» ООО «ЦЕНТР-СТАНДАРТ» регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.004.

Сертификаты выданы ООО «Экотермикс» ИНН7801203990 и изготовителем продукции указанной в сертификате является ООО «Экотермикс» ИНН7801203990. При проверке ООО «Экотермикс» как контрагента оказалось, что такой организации в базе ФНС РФ нет, а ИНН7801203990 принадлежит ООО "ПРОГРЕСС ПОЛИМЕР".

**ГОСТ 31915-2011 Изделия теплоизоляционные. Оценка соответствия
В настоящем ГОСТ указанные органы называют «аккредитованными органами».**

При проверке ИЛ «ЦСТ-Испытания» ООО «ЦЕНТР-СТАНДАРТ» регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.004. в Реестре аккредитованных лиц Росаккредитации такой лаборатории за таким номером не значится, то есть такой лаборатории нет.

В соответствии с подпунктом 1 пункта 2 статьи 13 Федерального закона от 28.12.2013 № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» (далее – Федеральный закон № 412-ФЗ) аккредитованные лица имеют право осуществлять деятельность **в соответствующей области аккредитации.** Под областью аккредитации понимается сфера деятельности юридического лица или индивидуального предпринимателя, на осуществление которой подано заявление и (или) которая определена при их аккредитации либо расширена или сокращена в рамках соответствующих процедур (пункт 9 статьи 4 Федерального закона № 412-ФЗ).

В область аккредитации ООО «ЦЕНТР-СТАНДАРТ» продукция указанная в сертификатах соответствия № РОСС RU.МО10.Н01236 бланк номер 0210677 и № РОСС RU.МО10.Н01237 бланк номер 0210678 Система полиуретановая **не входит.** В отсутствие необходимой для этого аккредитации, что, с учетом требований законодательства о техническом регулировании к порядку и условиям проведения работ по сертификации (подтверждению соответствия), свидетельствует о выдаче сертификатов соответствия № РОСС RU.МО10.Н01236 от 18.01.2018 и № РОСС RU.МО10.Н01237 от 18.01.2018 с **нарушением требований законодательства о техническом регулировании.**

Ответственность за данное правонарушение предусмотрена частью 1 статьи 14.47 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

Установлено, что органом по сертификации, ООО «ЦЕНТР-СТАНДАРТ» выданы сертификаты соответствия № РОСС RU.МО10.Н01236 от 18.01.2018 и № РОСС RU.МО10.Н01237 от 18.01.2018 на основании протоколов испытаний, которые фактически не проводились испытательной лабораторией. Вследствие этого соответствие сертифицируемой продукции, требованиям технических регламентов, и как следствие, ее безопасность, **не подтверждены надлежащим образом.**

- Сертификат соответствия (обязательная сертификация) №С-RU.АБ09.В.00625.

При проверке сертификата за №С-RU.АБ09.В.00625 в реестре Сертификатов соответствия на официальном сайте Росаккредитации, **такой сертификат не значится.**

Органу по сертификации ООО «ЮРЦЭПБС» выдавшему сертификат, 06.12.2018г. приостановлена аккредитация на основании: **Не соответствие деятельности аккредитованного лица требованиям законодательства Российской Федерации к деятельности аккредитованных лиц.**

20.02.2019г. аккредитация прекращена на основании: **Неустранение аккредитованным лицом, действие аккредитации которого приостановлено, выявленного нарушения.**

Испытательной лаборатория «ЮРЦЭПБС» ООО «ЮРЦЭПБС» приостановлена аккредитация на основании: **Невозможность проведения выездной проверки (в соответствии с п.7 ст. 23, ч.6 ст. 27 Федерального закона от 28 декабря 2013г. №412-ФЗ)**

Статья 23. Порядок приостановления, возобновления действия аккредитации, порядок сокращения и расширения области аккредитации

7) предусмотренном частью 6 статьи 27 настоящего Федерального закона.

Статья 27. Особенности организации и проведения федерального государственного контроля за деятельностью аккредитованных лиц

6. В случае, если **провести выездную проверку оказалось невозможным в связи с отсутствием аккредитованного лица, его уполномоченного представителя, руководителя или иного должностного лица аккредитованного лица, либо в связи с фактическим неосуществлением аккредитованным лицом деятельности**, либо в связи с иными действиями (бездействием) аккредитованного лица, его уполномоченного представителя, руководителя или иного должностного лица аккредитованного лица, повлекшими невозможность проведения указанной проверки, должностное лицо национального органа по аккредитации составляет акт о невозможности проведения выездной проверки с указанием причин невозможности ее проведения и (или) завершения. По результатам рассмотрения указанного акта национальный орган по аккредитации принимает решение о приостановлении проведения проверки и приостанавливает действие аккредитации аккредитованного лица во всей области аккредитации.

Действие аккредитации Испытательной лаборатория «ЮРЦЭПБС» ООО «ЮРЦЭПБС» прекращено на основании: На основании пункта 9 части 1 статьи 22 и части 7 статьи 27 Федерального закона от 28.12.2013 №412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» в части не устранения причин, в результате которых проведение проверки оказалось невозможным.

-Сертификат соответствия требованиям экологической безопасности РОСС RU.31391.04ИБФ0.460 выдан органом по сертификации ООО «ПромТехСтандарт» который **не имеет аккредитации в Росаккредитации**, так как **нет такой организации в Реестре аккредитованных лиц, на основании протокола Испытательной лаборатории ООО «ПромТехСтандарт», которой также нет в Реестре аккредитованных лиц.**

Протокол оформлен с грубыми нарушениями, отсутствие указания оборудования использованного для проведения испытания предельно допустимых уровней.

В протокол испытаний записаны все подряд исследования, нарушение в оформлении. На каждое испытание должен быть составлен отдельный протокол.

В протоколе указан 2 класс опасности. А в ГОСТ 12.1.007-76 2-й класс - **вещества высокоопасные**. Работа с такими веществами требует применения индивидуальных средств защиты кожных покровов, глаз и дыхательных путей. (Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке (утв. Главным государственным санитарным врачом СССР 12 декабря 1988 г. № 4783-88)

Сертификат экологической безопасности выдан на химическое сырье 2-го класса опасности, что противоречит здравому смыслу, вводит в заблуждение потребителей данного сырья.

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) обращает внимание, что регистрация системы добровольной сертификации в соответствии с Федеральным

законом от 27 декабря 2002г. № 184-ФЗ «о техническом регулировании» не заменяет аккредитации, регулируемой Федеральным законом от 28 декабря 2013г. №412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации».

ООО «ПромТехСтандарт» согласно выписки из ЕГРЮЛ основным видом деятельности является: **78.10 деятельность агентств по подбору персонала.** То есть занимается не своей деятельностью по проведению сертификации и испытаниям.

- **Сертификат соответствия ССБК.RU.ПБ24.Н00050** выданный Органом по сертификации «НТЦ «СТАРТ» который **не имеет аккредитации в Росаккредитации**, так как **нет такой организации в Реестре аккредитованных лиц**, на основании протокола Испытательной лаборатории «Научно-технический центр «СТАРТ», которой также **нет в Реестре аккредитованных лиц.**

Сертификат пожарной безопасности выдан на химическое сырье, а не на конечный продукт пенополиуретан, что противоречит здравому смыслу, вводит в заблуждение потребителей пенополиуретана как теплоизоляционного материала. Данные по испытаниям записаны как на теплоизоляционный материал.

В сертификате указано, что предоставленные документы: Сертификат на соответствие системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015(ISO 9001:2015) выдан **05.09.2018** Органом по сертификации ООО Научно-технический центр «СТАРТ», а протокол сертификационных испытаний от **30.08.2018г.** **Получается документов не было, а испытания уже проводились.**

В Федеральном законе от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» (далее – Федеральный закон «О техническом регулировании») определено понятие органа по сертификации как юридического лица или индивидуального предпринимателя, аккредитованного в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации для выполнения работ по сертификации, вступившее в силу с 1 июля 2014 года согласно Федеральному закону от 23 июня 2014 г. № 160-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

На основании выше изложенного: соответствие сертифицируемой продукции, требованиям технических регламентов и, как следствие, ее безопасность, **не подтверждены надлежащим образом, т.е. «липовые» сертификаты.**

Федеральная служба по аккредитации напоминает, что неправомерное использование официального документа, удостоверяющего соответствие товаров, не отвечающих требованиям безопасности жизни или здоровья потребителей, образует состав преступления, предусмотренного статьей 238 УК РФ «Производство, хранение, перевозка либо сбыт товаров и продукции, выполнение работ или оказание услуг, не отвечающих требованиям безопасности в части неправомерных выдачи или использования официального документа, удостоверяющего соответствие небезопасных для жизни или здоровья потребителей товаров требованиям безопасности».

Следует при этом учитывать, что заявитель несет всю полноту ответственности за достоверность сведений, указанных в декларации о соответствии, в том числе за доказательственные материалы, прилагаемые к декларации, даже если декларация была зарегистрирована через орган по сертификации.

Как правило, такой продукцией в производстве работ пользуются не сертифицированные подрядные организации.

Одна из задач Национального Союза это защита интересов **подрядчиков и в конечном итоге широкого круга потребителей продукции отрасли производства пенополиуретана** и в исполнении Закона о защите прав потребителя:

-поручить председателю комитета по пенополиуретану Михаилу Юрьевичу, подготовить документы по вопросу сертификации продукции Химтраста и Экотермикса напыляемого пенополиуретана, в Росаккредитацию руководствуясь Постановлением Правительства РФ от 30.03.2017 N 360 (ред. от 21.03.2019) п.13.

-Сергею Александровичу председателю комитета по полимочевине провести работы по исследованию документации на продукцию Химтраста по полимочевине.

-Владимиру Владимировичу разработать мероприятия по информированию подрядчиков, потребителей о сложившейся ситуации в связи с отсутствием у Химтраст и Экотермикса сопроводительной документации на продукцию и как следствие отсутствие возможности составления исполнительной документации, необходимой для сдачи объектов в эксплуатацию заказчику.

Секретарю записать эти вопросы на голосование.

Об отсутствии сертификатов можно сказать и про других производителей компонентов, так существуют **некие организации продающие продукцию под брендом Lallafom Global USA позиционируя**, позиционируя как экологически чистый материал при этом в открытом доступе нет ни одного российского сертификата. На своем сайте они пишут: все наши системы ППУ имеют пожарные сертификаты Г1 и Г2, где эти сертификаты и кем они выданы?. Очередные рекламные уловки с навязыванием продукции неизвестного качества. Даже новую терминологию придумали «полужесткая» ну назвали бы поролоном все равно как говорится, народ поведется на эту рекламу. Михаил Юрьевич займитесь вопросом наличия сертификационных документов у **Lallafom** согласно требованиям ФЗ «О техническом регулировании» и действующей нормативной документации в строительстве.

Перейдем к следующему вопросу.