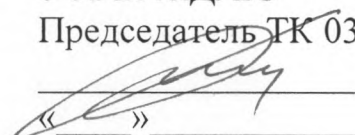


УТВЕРЖДАЮ

Председатель ТК 038


_____ А.Ю. Петров

«___» _____ 2022 г.

Отчет о работе ТК 038 в 2021 году

1. Сведения об изменениях в составе ТК (обновленные сведения о членах комитета, об организации, ведущей его секретариат, председателе, его заместителе, ответственном секретаре).

В 2021 году приказом от 07.04.2021 № 480 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 7 июля 2017 г. № 1504 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Электроизоляционные материалы» ответственным секретарём технического комитета назначен начальник группы высоковольтных материалов и технологий ВЭИ-филиала РФЯЦ-ВНИИТФ Лысов Николай Юрьевич.

2. Сведения об изменениях в структуре ТК (обновленные сведения о подкомитетах, рабочих группах и т. п.).

В соответствии с запросом от ФГУП «ВНИИА им. Н.Л. Духова» от 14.04.2021 № Т0075-17/035-2021, полномочным представителем организации считается Невский Роман Евгеньевич, вместо Соковишина Алексея Владимировича.

Актуальный состав организаций, входящих в ТК 038 «Электроизоляционные материалы», и их полномочные представители:

Организация входящая в состав ТК 038	Полномочный представитель организации
ФГУП "СТАНДАРТИНФОРМ"	Шламкова Наталия Алексеевна
АО ГНИИХТЭОС	Панфиленок Геннадий Иванович
АО "ЦКБ" Дейтрон"	Чулкин Александр Геннадиевич
АО "НПО "Стеклопластик"	Жебровская Елена Владимировна Трофимов Александр Николаевич Косолапов Алексей Федорович
РХТУ им. Д.И. Менделеева	Лямкин Дмитрий Иванович
ФГУП "ВНИИА им. Н.Л. Духова"	Невский Роман Евгеньевич
АНО НТЦ "Элифом"	Шестаков Александр Константинович

Филиал ФГУП РФЯЦ-ВНИИЭФ "ФНПЦ НИИИС им.Ю.Е.Седакова	Прокофьев Леонид Игоревич
АО "НПО ВЭИ Элетроизоляция"	Кудрявцев Игорь Евгеньевич
ПАО "Электроизолит"	Крушевский Георгий Александрович
АО "Институт Пластмасс"	Дочковская Лидия Владимировна
АО "ЦКБ РМ"	Владимиров Дмитрий Николаевич Хандогина Елена Николаевна
АО "ХК Элинар"	Папков Андрей Владимирович
АО "ЦНИИМАШ"	Ионов Антон Геннадиевич

3. Сведения о наличии у ТК собственного сайта или страницы комитета на сайте организации, ведущей секретариат ТК.

В 2021 году на базе электронного портала РФЯЦ-ВНИИТФ создана и поддерживается страница ТК 038.

Ссылка на страницу <http://vniitf.ru/article/elektroizolyatsionnie-materiali>

4. Обновленные сведения о национальных и межгосударственных стандартах, относящихся к компетенции ТК, а также о тех из них, которые разработаны или обновлены за последние 10 лет.

Перечень стандартов, относящихся к компетенции ТК 038, прилагается.

За последние 10 лет новых стандартов не разработано. В стандарты ГОСТ 2718-74 и ГОСТ 25500-82 внесены поправки с 31.10.2017.

5. Обновленные сведения о национальных и межгосударственных стандартах, относящихся к компетенции ТК и разработанных на основе международных и региональных стандартов, а также о тех из них, которые разработаны на основе тех версий международных и региональных стандартов, которые заменили новые издания.

Национальных и межгосударственных стандартов, относящихся к компетенции ТК, в 2021 разработано не было.

6. Результаты выполнения ПНС по тематике данного комитета за отчетный год (с указанием тем, источников финансирования и документов, разработанных и/или утвержденных в отчетном году, состояния работ на конец предыдущего года).

Работ в рамках ПНС по тематике технического комитета 038 в 2021 году не проводилось.

7. Сведения за отчетный год об относящихся к компетенции ТК отмененных национальных и межгосударственных стандартах и о стандартах, действие которых приостановлено, о межгосударственных

стандартах, действие которых прекращено в Российской Федерации в одностороннем порядке.

За отчетный период ТК 038 не располагает сведениями об отмененных или приостановленных стандартах, относящихся к компетенции ТК.

8. Результаты работ по международной стандартизации в отчетном году, в том числе об участии ТК в работе аналогичного («зеркального») технического комитета ИСО (или МЭК) и об участии в этой работе российских экспертов, делегированных ТК:

Работ по международной стандартизации в отчетном году по тематике ТК 038 не проводилось. ТК 038 в 2021 году не участвовал в работе аналогичного («зеркального») технического комитета ИСО.

Паниным А.Л. запрошен и получен доступ в личный кабинет МЭК в качестве эксперта. Проведено общее ознакомление со структурой портала МЭК и способах навигации. Сделан запрос российским специалистам на получение справочной информации. Проведено предварительное знакомство с планами работы ТК 15 и ТК 112 МЭК.

9. Сведения о заседаниях ТК (в том числе заочных), состоявшихся в отчетном году (о форме, месте и датах проведения, составе участников и принятых решениях, о размещении копий протоколов заседаний во ФГИС, на сайте или странице ТК).

Очных и заочных заседаний ТК 038 в 2021 году не проводилось.

10. Работы в области национальной стандартизации.

Составлен и загружен в систему «Береста» проект заявки в план национальной стандартизации 2022 года. Шифр темы ПНС 1.15.038-1.001.22. Наименование проекта «ГОСТ Р ИЕС 60893-2:2003 Материалы промышленные жесткие слоистые листовые электротехнического назначения на основе терморезистивных смол. Часть 2: Методы испытаний»

Рассмотрен запрос АО «Стеклонит» о внесении изменений в ГОСТ 19907-2015. Установлено, что данный стандарт входит в область компетенции ТК 063. Ответ направлен письмом.

Рассмотрен запрос от АО «Кронос СПб» (от 05.02.2021 № 78) с предложением о внесении изменений в ряд стандартов на электроизоляционные лаки. В работе.

Проводились переговоры с сотрудниками АО «Каменскволокно» по вопросу их предложения в ПНС 2022 в части внесения в нормативную документацию требований к арамидному волокну как представителю электроизоляционных материалов. Предприятию разъяснены вопросы использования арамидных материалов в электротехнике. Предложено обсудить вопросы стандартизации требований к арамидным бумагам и картону.

Рассмотрены материалы для голосования по пяти стандартам, полученным от ТК 230. Заполнен и направлен председателю ТК230 опросный лист заочного голосования.

От куратора ТК038 Шмаковой Н.А. получен проект нового классификатора ОКС для обсуждения на ТК. Проект рассмотрен. Установлено, что он укрупнённо охватывает всю номенклатуру электроизоляционных материалов, при этом полностью соответствует международному классификатору ISO ICS версии 7. Рекомендовано поддержать проект классификатора.

От Секретариата ТК 144 получен на отзыв проект национального стандарта ГОСТ Р «Материалы электроизоляционные. Метод определения теплового сопротивления и теплопроводности» (шифр темы 1.13.144-191.20). Направлен ответ.

Рассмотрено информационное сообщение Росстандарта о начале сбора заявок от юридических лиц с целью субсидирования затрат на разработку стандартов. Получена в системе Консультант+ и рассмотрена новая редакция Постановления Правительства (от 17.12.2016 №1394) по этому вопросу. Установлено, что, как и ранее, наше предложение в ПРНС 2022 не подпадает под это Постановление

Рассмотрено информационное письмо Росстандарта (исх. АШ-3584/03 от 16.12.2021) по рабочей группе по эквивалентности. Установлено, что ТК 038 не располагает запрашиваемыми документами.

11. Сведения о реализации перспективной программы работы ТК.

В 2021 году проведен опрос ведущих предприятий, производящих и потребляющих электроизоляционные материалы, об их предложениях для включения в план разработки национальных стандартов на 2022 год.

Получена реакция от отделов стандартизации АО «Композит» (г. Королёв), института синтетического каучука им. Лебедева (Санкт Петербург), Бобровского изоляционного завода, АО «Лыткаринский завод Оптического стекла», ФГУП «НИИСК им. академика С. В. Лебедева» и др. Произведён обмен мнениями по проблемам стандартизации, разъяснены возможности ТК в части разработки ЭИМ и их испытаний.

12. Перечень относящихся к компетенции ТК национальных и межгосударственных стандартов, на которые в отчетном году сделаны ссылки в нормативных правовых актах (приложение к отчету).

Действующему составу ТК не известно о появлении в 2021 году ссылок в нормативных правовых актах на стандарты, относящиеся к компетенции Технического комитета.

13. Сведения о наличии у председателя, заместителя председателя, ответственного секретаря ТК и председателей, заместителей

председателей, ответственных секретарей подкомитетов данного ТК сертификатов экспертов по стандартизации, подтверждающих их соответствие требованиям ГОСТ Р 1.17.

У председателя ТК, его заместителей и ответственного секретаря сертификаты экспертов по стандартизации отсутствуют.

14. Сведения о наличии жалоб (апелляций), связанных с работой ТК, и о принятых решениях по результатам их рассмотрения.


Сведения о наличии жалоб (апелляций), связанных с работой ТК 038 отсутствуют.

Приложения к отчету:

1. Приказ от 07.04.2021 № 480 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 7 июля 2017 г. № 1504 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Электроизоляционные материалы», на 5 л. в 1 экз.

2. Перечень стандартов, относящихся к компетенции ТК 038

Первый заместитель председателя ТК 038
Заместитель председателя ТК 038
Заместитель председателя ТК 038
Ответственный секретарь ТК 038



Н.В. Крупенин
В.И. Жунь
А.Л. Панин
Н.Ю. Лысов