

ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ  
«АВИАЦИОННАЯ ТЕХНИКА»  
ТК 323

СОЮЗ АВИАПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
РОССИИ  
(САП)



UNION  
OF AVIATION INDUSTRIALISTS  
(UAI)

Ленинградский проспект, дом 24, стр. 2, Москва, Россия, 125040  
тел./факс: (495) 125-73-73 доб. (1006/1007)  
E-mail: [info@aviationunion.ru](mailto:info@aviationunion.ru) [http:// www.aviationunion.ru](http://www.aviationunion.ru)

**Протокол расширенного заседания  
с участием представителей Росстандарта, Минтранса России,  
Минпромторга России**

**Дата проведения:** 08.10.2019

**Место проведения:** г. Москва, САП

**Время проведения:** 10.00 – 13.00

**Председатель ТК 323 – Горбунов Евгений Алексеевич**

**Ответственный секретарь ТК 323 – Вельможина Екатерина Сергеевна**

**Присутствовали:**

Лист присутствующих на заседании ТК 323 в приложении к Протоколу.

**Повестка дня заседания:**

1. Рассмотрение предложений членов Технического комитета по актуализации стандартов, закрепленных за ТК 323.

Докладчик: Горбунов Е.А., Председатель ТК 323.

2. Об организации работ по стандартизации в авиационной промышленности с целью обеспечения диверсификации производства, квалификации компонентов и комплектующих гражданской авиационной техники.

Докладчик: Горбунов Е.А., Председатель ТК 323.

3. Обсуждение предложений по изменению структуры Программы стандартизации в авиационной промышленности.

Об организации работы по сбору и анализу предложений в Проект Программы стандартизации в авиационной промышленности на 2021-2025 годы.

Докладчик: Горбунов Е.А., Председатель ТК 323.

4. О текущих вопросах деятельности ТК 323

Докладчик: Вельможина Е.С., Ответственный секретарь ТК 323.

**1. По первому вопросу слушали:**

Председателя ТК 323 Е.А. Горбунова о рассмотрении предложений членов Технического комитета по актуализации стандартов, закрепленных за ТК 323.

**По результатам обсуждения постановили:**

1.1 В целях совершенствования организационной структуры ТК 323 и дальнейшей организации работ по актуализации и ведению фонда национальных стандартов в области авиационной техники:

1.1.1 Генеральному директору АО «ОКБ «Аэрокосмические системы» В.В. Шадрину и генеральному директору «Техноком Авиа» В.И. Шутову направить в ТК 323 предложения по совместному ведению ПК 4 «Системы гидравлические и пневматические. Бортовое оборудование».

Срок исполнения: 01.11.2019 г.

1.1.2 Генеральному директору ОАО «НИАТ» А.В. Попову направить в ТК 323 предложения по кандидатуре руководителя ПК 10 «Технологические процессы и оборудование».

Срок исполнения: 01.11.2019 г.

1.1.3 Генеральному директору ФГБУ НИЦ «Институт имени Н.Е. Жуковского» А.В. Дутову направить в ТК 323 предложения по кандидатуре руководителя ПК 21 «Управление жизненным циклом», а также руководителя ПК 25 «Авиационная терминология» с учетом его дальнейшего представления в Росстандарт в качестве кандидатуры на пост председателя зеркального подкомитета в ИСО (ISO/TC 20/SC 8 Aerospace terminology).

Срок исполнения: 01.11.2019 г.

1.1.4 Секретариату ТК по итогам рассмотрения и согласования предложений по организации работ подкомитетов ТК 323 направить в Росстандарт предложения по внесению соответствующих изменений в приказ о деятельности ТК.

1.2 Руководителям ПК направить в секретариат ТК 323 актуализированный состав ПК.  
Срок исполнения: 01.12.2019 г.

1.3 Руководителям подкомитетов направить в ТК 323 предложения по распределению между ПК, закрепленных за ТК 323 стандартов.  
Срок исполнения: 01.01.2020 г.

1.4 ТК 323 рассмотреть поступившие предложения руководителей ПК.  
Срок исполнения: 01.02.2020 г.

1.5 Руководителям подкомитетов организовать рассмотрение поступивших в ТК 323 предложений по отмене, переработке и обновлению стандартов, закрепленных за ПК, и подготовить рекомендации для рассмотрения Техническим комитетом.

Правила проведения работ по обновлению стандартов и Правила отмены стандартов в соответствии с п.5 ГОСТ Р 1.2-2016 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления, внесения поправок, приостановки действия и отмены».

Срок исполнения: 01.03.2020 г.

**2. По второму вопросу слушали:**

Председателя ТК 323 Е.А. Горбунова, Заместителя Руководителя Росстандарта А.П. Шалаева, начальника отдела технических норм и требований Минтранса России А.С. Никифорова.

**По результатам обсуждения постановили:**

2.1 Принять к сведению информацию о поступивших от предприятий авиационной промышленности предложениях по включению в Федеральный информационный фонд

стандартов, международных стандартов, необходимых для квалификации комплектующих и компонентов гражданской авиационной техники.

2.2 Принять к сведению информацию о введении в действие Федеральных авиационных правил «Сертификация авиационной техники, организаций разработчиков и изготовителей». Часть 21 (далее – ФАП-21).

2.3 Принять к сведению информацию начальника отдела технических норм и требований Минтранса России А.С. Никифорова:

о рассмотрении Минтрансом России вопроса по обеспечению возможности применения документов по стандартизации, включая международные и иные зарубежные документы по стандартизации при квалификации комплектующих изделий и при сертификации и квалификации компонентов гражданской авиационной техники;

о создании Минпромторгом и Минтрансом России межведомственной комиссии по поддержанию летной годности и формированию в рамках нее рабочей группы по вопросам совершенствования процедур сертификации авиационной техники.

2.3 Принять к сведению информацию Заместителя Руководителя Росстандарта А.П. Шалаева:

о положениях Федерального закона «О стандартизации в Российской Федерации» в части касающейся обеспечения возможности включения в Федеральный информационный фонд стандартов надлежащим образом заверенных переводов на русский язык международных и иных зарубежных документов по стандартизации;

о целесообразности внесения таких документов в Федеральный информационный фонд стандартов как в государственный информационный ресурс при условии их последующего применения в рамках процедур оценки соответствия, в конструкторской документации, при осуществлении государственных закупок и иных случаях, когда необходимо обеспечить возможность всеобщего применения документа по стандартизации;

о ведущей роли технических комитетов при подготовке заключения на перевод международных и иных зарубежных документов по стандартизации для принятия решения об их включении в Федеральный информационный фонд стандартов.

2.4 В целях создания условий для повышения конкурентоспособности российской авиационной техники гражданского назначения на мировом рынке участникам заседания отметить, в том числе:

необходимость обеспечения возможности применения национальных, межгосударственных, международных и иных зарубежных документов по стандартизации в качестве требований квалификационного базиса посредством внесения соответствующих изменений в ФАП-21;

целесообразность регистрации в Федеральном информационном фонде стандартов переводов международных и иных зарубежных документов по стандартизации, применяемых при создании и сертификации гражданской авиационной техники;

недопустимость применения нелегитимных форм и видов документов по стандартизации при создании и сертификации авиационной техники;

необходимость организации системной работы совместно с Росстандартом, Минпромторгом России, Минтрансом России по обеспечению авиационной промышленности нормативно-техническими документами, необходимыми и достаточными для создания авиационной техники гражданского назначения, отвечающей требованиям, в том числе предъявляемым EASA и FAA.

2.5 ТК 323 обратиться в Росстандарт с предложением рассмотреть возможность внесения изменения в утвержденные приказом Росстандарта от 05.05.2016 года № 546 «Порядок и условия применения международных стандартов, межгосударственных стандартов, региональных стандартов, а также стандартов иностранных государств», предусмотрев

предварительное рассмотрение обращения заинтересованного лица Техническим комитетом, без предоставления заверенного перевода.

2.6 ТК 323 обратиться в Минтранс России, Минпромторг России, Минобороны России и Росавиацию с просьбой войти в состав технического комитета и направить представителей для участия в работе ТК 323 на постоянной основе.

### **3. По третьему вопросу слушали:**

Председателя ТК 323 Е.А. Горбунова об организации работы по сбору и анализу предложений в Проект Программы стандартизации в авиационной промышленности на 2021-2025 годы.

#### **По результатам обсуждения постановили:**

3.1 Создать рабочую группу для анализа предложений, поступивших в «Программу стандартизации в авиационной промышленности на 2021-2025 годы» (далее – рабочая группа) в составе:

- **Киселева Владимира Дмитриевича**, Заместителя генерального директора по стандартизации оборонной продукции НИИСУ – филиал ФГУП «ВНИИ «Центр»;
- **Вельможиной Екатерины Сергеевны**, Ответственного секретаря ТК 323 «Авиационная техника»;
- **Тюрина Виктора Матвеевича**, Директора Департамента стандартизации, сертификации и управлению качеством ФГБУ «НИЦ «Институт им. Н.Е.Жуковского»;
- **Блощинского Дмитрия Владимировича**, Вице-президента по производству АО «ГСС»;
- **Волкова Николая Николаевича**, Заместителя начальника отдела стандартизации и качества ОАО «НИИЭС»;
- **Островского Дениса Владимировича**, Руководителя департамента качества АО «ОДК»;
- **Шувалова Анатолия Иванович**, Заместителя генерального директора Ассоциации по сертификации «Русский Регистр»;
- **Бабкина Владимира Ивановича**, Заместитель генерального директора по сертификации и экспертизе ФГУП «ЦИАМ»;
- **Фоломейкиной Галины Васильевны**, Начальника отдела стандартизации ПАО «МИЭА»;
- **Донцова Василия Николаевича**, Управляющего директора АО «Авиастар-СП»;
- **Горбунова Евгения Алексеевича**, Генерального директора Союза авиапроизводителей России;
- **Страдомского Олега Юрьевича**, Заместителя генерального директора ФГУП «ГосНИИГА»;
- представителя АО «Вертолеты России»;
- представителя ПАО «ОАК»;
- представителя АО «Технодинамика»;
- представителя Росавиации;
- представителя Минпромторга России;
- представителя Минобороны России.

3.2 АО «Вертолеты России», ПАО «ОАК», АО «Технодинамика» направить в ТК 323 предложения по представителям в состав рабочей группы.

Срок исполнения: 15.01.2020 г.

3.3 ТК 323 обратиться в Минпромторг России, Росавиацию и Минобороны России с просьбой направить представителей для участия в рабочей группе.

3.4 Обратиться с предложением войти в состав рабочей группы по подготовке программы представителей следующих технических комитетов:

ТК 321 – Ракетно-техническая техника;

ТК 182 - Аддитивные технологии;

ТК 141 - Робототехника;

ТК 022 - Информационные технологии;

ТК 482 – Поддержание жизненного цикла экспортируемой продукции военного и продукции двойного назначения.

#### **4. По четвертому вопросу слушали:**

Ответственного секретаря ТК 323 Е.С. Вельможину о текущих вопросах деятельности ТК 323.

#### **По результатам обсуждения постановили:**

4.1 Принять к сведению информацию председателя ТК 323 Е.А. Горбунова и ответственного секретаря ТК 323 Е.С. Вельможину о порядке экспертизы и доработки проекта ГОСТ Р «Системы парашютные. Спортивные парашютные системы и их части. Минимальные технические требования» (шифр ПНС: 1.2.323-1.056.18) и, с учетом отсутствия у членов ТК 323 замечаний и предложений к окончательной редакции проекта стандарта, поддержать направление проекта национального стандарта на утверждение в установленном порядке.

4.2 Принять к сведению информацию о заявке ООО «НИИ «АСОНИКА» на вступление в состав ТК 323 с краткой справкой об области деятельности указанной организации. По результатам голосования, с учетом отличия области деятельности организации от непосредственной области деятельности ТК 323, во избежание недостижения кворума при голосовании по вопросам деятельности ТК, единогласно воздержаться от принятия ООО «НИИ «АСОНИКА» в состав организаций-членов ТК 323, при этом в целях обеспечения дальнейшего взаимодействия пригласить ООО «НИИ «АСОНИКА» к участию в работе подкомитетов ТК 323 и при наличии предложений ООО «НИИ «АСОНИКА» по разработке национальных стандартов в области деятельности ТК 323 рассматривать их в установленном порядке.

4.3 Поддержать предложение Секретариата ТК 323 принимать решение о включении и/или исключении организаций в ТК 323, в том числе на основе заочных голосований.

#### **5. По другим вопросам слушали участников заседания.**

#### **По результатам обсуждения постановили:**

5.1 Участникам заседания отметить факт наличия правовой коллизии в части вынесения аэродромной техники из кода 30.3 «Аппараты летательные и космические и соответствующее оборудование» в коды 28 и 29 классификатора ОКПД 2, что противоречит Федеральному закону от 8 января 1998 г. № 10-ФЗ «О государственном регулировании развития авиации» и ВК РФ, и вносит неоднозначность трактования требований к наделению правами юридических лиц осуществлять деятельность по разработке, производству и испытаниям средств наземного обслуживания летательных аппаратов.

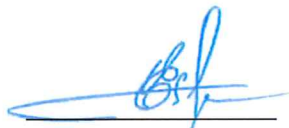
ТК 323 обратиться в Росстандарт, Росавиацию и Минпромторг России с предложением о внесении изменений в ОКПД 2 в части включения всех средств наземного обслуживания летательных аппаратов в код 30.3 «Аппараты летательные и космические и соответствующее оборудование» классификатора.

5.2 Принять к сведению информацию А.С. Никифорова о законопроекте о внесении изменений в ст. 24.1 ВК РФ в части касающейся наделения Правительства РФ полномочиями по утверждению государственной программы по управлению безопасностью полетов

гражданских воздушных судов и поддержать необходимость организации работы по совместной с Минтрансом и Минпромторгом России разработке проекта государственной программы по управлению безопасностью полетов на базе Комитет по безопасности полетов Союза авиапроизводителей России.

5.3 Принять к сведению информацию Е.А. Горбунова о проведении V Съезда авиапроизводителей России в 2020 году. Участникам ТК 323 направить предложения по формированию повестки Съезда в части вопросов, связанных с нормативно-техническим обеспечением авиационной техники.

Председатель



Е. А. Горбунов

Ответственный секретарь



Е.С. Вельможина

Список участников расширенного заседания ТК 323 «Авиационная техника»  
08 октября 2019 г.

п/п	ФИО участника	Наименование организации	Должность участника
<b>Представители ФОИВ</b>			
1.	Аршинов Сергей Викторович	Минпромторг России	Начальник отдела экспериментальной авиации и лицензирования
2.	Никифоров Антон Сергеевич	Минтранс России	Начальник отдела технических норм и требований Департамента государственной политики в области гражданской авиации
3.	Шалаев Антон Павлович	Росстандарт	Заместитель Руководителя
<b>Представители организаций-членов ТК и ПК 323</b>			
4.	Андреева Ольга Александровна,	АО «НИИАО»	Начальника бюро
5.	Апполонов Дмитрий Вадимович,	ФГУП «ЦАГИ»	Заместитель директора ЦЭСАТ
6.	Аракелян Карэн Эдуардович	АО «РТ-Техприемка»	Советник генерального директора
7.	Бабкин Владимир Иванович	ФГУП «ЦИАМ»	Заместитель генерального директора по сертификации и экспертизе
8.	Волков Алексей Юрьевич	АО «Концерн «МАНС»	Руководитель Службы сертификации и стандартизации
9.	Галактионова Алла Анатольевна,	ФГУП «ЦАГИ»	Ведущий инженер НИО-7
10.	Джанджгава Гиви Ивлианович	АО «КРЭТ» АО «РПКБ»	Заместитель генерального директора Президент, Генеральный конструктор»
11.	Калафат Александр Викторович,	АО «РТ-Техприемка»	Руководитель проектов развития перспективных технологий
12.	Катков Дмитрий Иванович	ФГУП «ГосНИИАС»	Начальник сектора
13.	Колеватов Юрий Витальевич	ФГУП «СибНИИА им. С.А.Чаплыгина»	Начальник отдела маркетинга
14.	Коротюк Александр Константинович	ФГУП «ЦИАМ им. П.И.Баранова»	Начальник отдела

15.	Лерман Натан Анатольевич	АО «КРЭТ»	Главный специалист д-та НТР БРЭО
16.	Ляшенко Алексей Иванович	ФГУП «ЦАГИ»	Советник генерального директора
17.	Манташева Янина Александровна,	НИИСУ – филиал ФГУП «ВНИИ «Центр»	Руководитель Центра по стандартизации авиационной промышленности
18.	Овсянников Марк Олегович	ФГУП «ЦАГИ»	Младший научный специалист ЦЭСАТ
19.	Островский Денис Владимирович	АО «ОДК»	Руководитель департамента качества
20.	Переведенцева Светлана Леонидовна	АО «РТ-Техприемка»	Руководитель развития корпоративной СМК
21.	Петроневиц Василий Васильевич	ФГУП «ЦАГИ»	Начальник НИО-7
22.	Подколзин Василий Григорьевич	АО «НМЦ «НОРМА»	Генеральный директор
23.	Покидко Елизавета Михайловна	ФГУП ГосНИИ ГА	Зам.начальника отдела НЦ-28
24.	Седых Олеся Сергеевна	ФГУП «ВИАМ»	Начальник лабораторий
25.	Тихонова Марина Олеговна	ПАО «ОАК»	Руководитель направления
26.	Тюрин Виктор Матвеевич	ФГБУ «НИЦ «Институт им. Н.Е.Жуковского»	Директор Департамента стандартизации, сертификации и управлению качеством
27.	Тюрин Александр Викторович	ФГУП «ЦАГИ»	Начальник отдела качества и сертификации
28.	Усынин Александр Львович	АО «ТЕХНОКОМАВИА»	Начальник научно-производственного отделения
29.	Федосеев Вячеслав Викторович	ПАО «ОАК»	Руководитель проекта по управлению качеством и стандартизации
30.	Шамсутдинова Резеда Ильдаровна,	АО «Вертолеты России»	Руководитель управления развития СМК, сертификации и стандартизации производства
<b>Приглашенные участники заседания ТК</b>			
31.	Белов Андрей Владимирович	ПАО «Корпорация «Иркут»	Начальник отделения электронного макета
32.	Волков Николай Николаевич	ОАО «НИИЭС»	Заместитель начальника отдела стандартизации и качества
33.	Волк Юрий Александрович	АО «НАРЗ»	Представитель в г. Москве
34.	Егоров Александр Геннадьевич	ОАО «НИИЭС»	Первый заместитель генерального директора
35.	Егоров Александр Владимирович	ПАО «Корпорация «Иркут»	
36.	Зотина Елена Юрьевна,	ПАО «Корпорация «Иркут»	Руководитель департамента СМК и сертификации
37.	Коваль Олег Николаевич	НП «Авиапоставщик»	Вице-президент
38.	Колосов Анатолий Георгиевич	ПАО «Компания «Сухой»	Советник генерального директора



39.	Кузьмин Игорь Григорьевич	АО "РПКБ	Главный специалист
40.	Трушанова Ирина Вадимовна	АО «ГСС»	
41.	Ростовцева Людмила Борисовна	САП	Генеральный секретарь
42.	Шевелев Дмитрий Валерьевич	АО «ОКБ «Аэрокосмические системы»	Генеральный конструктор
43.	Шувалов Анатолий Иванович	САП	Председатель комитета по стандартизации и управлению качеством
44.	Щербаков Геннадий Борисович	АР МАК	Заместитель Председателя
45.	Фоломейкина Галина Васильевна	ПАО «МИЭА»	Начальник отдела стандартизации