

## К ЗАСЕДАНИЮ ТК

### 1. Разработка стандартов, включенных в ПНС-2019

- 1.1 О завершении разработки стандартов, разрабатываемых за счет средств разработчика;
- 1.2 О ходе разработки стандартов, разрабатываемых по госконтракту;
- 1.3 Об изменении сроков разработки предварительного национального стандарта «Жилеты страховочные детские для активного водного туризма. Технические условия».

### 2. Разработка стандартов, включенных в ПНС-2018

### 3. Подготовка и представление предложений в ПНС-2020

**1. В 2019 году разрабатываются 23 стандарта, в т.ч. по госконтракту - 12, за счет средств разработчика - 11.**

1.1 За счет **средств разработчика** разрабатываем - **11**, в т.ч. 9 - Промспорт, 2 - НИУ МГСУ.

1.1.1 Из 9 разрабатываемых СРО Промспорт – **1 предварительный национальный стандарт зарегистрирован и 8 одобренных ТК проектов** находятся во ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМЕ», который не выполняет своих обязанностей по договору редактирования-нормоконтроля.

Задержка выполнения договорных обязательств связана с реорганизацией, изменением структуры, отразившейся и на работе отдела редактирования.

1.1.2 Публичное обсуждение стандартов, разработанных НИУ МГСУ завершено по срокам, но информация еще не вывешена на сайте Росстандарта. На текущее время разработчик представил проект одного стандарта со сводкой отзывов и пояснительной запиской, по второму – документы еще не представлены.

1.2 В соответствии с ПНС-2019 за счет госбюджета разработаны и размещены на официальном сайте Росстандарта 12 проектов стандартов. 15 августа 2019 г. - срок, установленный в договоре между держателем Госконтракта АО ВНИИС и СРО «ПРОМСПОРТ», проекты представлены заказчику.

В настоящее время проекты стандартов проходят стадию публичного обсуждения, были разосланы всем членам ТК для рассмотрения и дачи предложений. На текущее время получены два отзыва на один стандарт. До 13 ноября - окончания публичного обсуждения - осталось не так много времени, проявите активность.

*Справочно:* в соответствии с ПНС разработаны первые редакции проектов ГОСТ Р:

1.8.444-1.042.19	Уличные спортивные площадки общего пользования. Правила размещения оборудования. Требования безопасности. Разработка ГОСТ Р
1.8.444-1.089.19	Система стандартов спортивно-технологического оборудования и инвентаря образовательных учреждений. Стенка гимнастическая модульная с перекладиной. Функциональные требования и требования безопасности, методы испытаний. Разработка ГОСТ Р
1.8.444-1.055.19	Система стандартов безопасности спортивного инвентаря. Оборудование для занятий спортивным туризмом. Стенд с зацепами для закрытых помещений и открытых площадок. Общие технические требования и методы испытаний. Разработка ГОСТ Р
1.8.444-1.121.19	Система стандартов спортивно-технологического оборудования и инвентаря образовательных учреждений. Маты гимнастические для приземлений складные. Функциональные требования и требования безопасности, методы испытаний. Разработка ГОСТ Р
1.8.444-1.104.19	Система стандартов спортивно-технологического оборудования и инвентаря образовательных учреждений. Маты гимнастические переменной жесткости. Функциональные требования и требования безопасности, методы испытаний. Разработка ГОСТ Р
1.8.444-1.118.19	Система стандартов спортивно-технологического оборудования и инвентаря образовательных учреждений. Комплекс спортивно-игрового оборудования для младших школьников. Функциональные требования и требования безопасности, методы испытаний. Разработка ГОСТ Р
1.8.444-1.073.19	Услуги физкультурно-оздоровительные и спортивные. Требования безопасности потребителей. Пересмотр ГОСТ Р 52025-2003
1.8.444-1.078.19	Тренажеры стационарные. Тренажеры эллиптические. Требования безопасности и методы испытания. Пересмотр ГОСТ Р 56902-2016 Не эквивалентен (NEQ) ISO 20957-9:2016
1.8.444-1.046.19	Экипировка защитная для боевых видов спорта. Общие технические условия. Разработка ГОСТ Р Не эквивалентен (NEQ) ISO 21924-1:2017
1.8.444-1.044.19	Жилеты страховочные детские для активного водного туризма. Технические условия. Разработка ГОСТ Р
1.8.444-1.113.19	Система стандартов спортивно-технологического оборудования и образовательных учреждений. Ворота для гандбола и минифутбола травмобезопасные уличные. Функциональные требования и требования безопасности, методы испытаний. Разработка ГОСТ Р
1.8.444-1.064.19	Бассейны для инвентаря плавания. Требования безопасности. Разработка ГОСТ Р Не эквивалентен (NEQ) EN 15288-2-2008.

1.3 С опережением сроков, установленных в ПНС-2019 и отраженных в госконтракте, разрабатывался проект стандарта на спасательные жилеты, шифр темы 1.8.444-1.044.19. В процессе разработки наименование стандарта было изменено на «Индивидуальные средства спасения на воде. Жилеты спасательные и страховочные. Общие технические условия».

Напомню, что в декабре 2018 г. состоялось заседание Координационного совета по развитию детского туризма в Российской Федерации под председательством Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации О.Ю.Голодец. В Протоколе этого заседания 17 декабря 2018 г. № 2 (п.2 р. I) указано о необходимости принятия мер для разработки и утверждения **до 01.05.2019 национального стандарта "Жилеты страховочные детские для активного водного туризма. Технические условия"**.

В связи с тем, что указанная тема была включена в лот 2.2.1 «Разработка и подготовка к утверждению стандартов на продукцию текстильной, легкой промышленности и на социально значимую продукцию», а затем в Государственный контракт с победителем конкурса АО «ВНИИС». Контракт подписан в конце марта (№ 130-12 от 25.03.2019 г.), срок принятия стандарта устнаовлен на 2020 год.

Для выполнения поручения Правительства на заседании у директора Департамента развития промышленности социально-значимых товаров Минпромторга России Колобова Д.В. (Протокол № 25-576 от 07.06.2019) по выполнению пункта 2 раздела I Протокола заседания Координационного совета по развитию детского туризма в Российской Федерации от 17.12.2018 г. № 2 было принято решение о сокращении сроков разработки. ТК было поручено провести работы в сроки, значительно отличающиеся от установленных в ПНС. Поручение выполнено, проект стандарта разработан.

В соответствии со сроками, указанными в Протоколе, подготовлены и внесены в информационную систему «Береста» (ФГИС Росстандарта):

25.06.2019 - уведомление о разработке, проект стандарта, пояснительная записка, обоснование изменения наименования стандарта;

09.09.2019 - уведомление о завершении публичного обсуждения, доработанный проект стандарта, сводка отзывов и пояснительная записка. Проект стандарта был доработан в соответствии с поступившими в процессе публичного обсуждения замечаниями и предложениями. Прошел все установленные процедуры и зарегистрирован. В действие он вступит к началу туристического сезона - с 1 мая 2020 года.

## **2 Разработка стандартов, включенных в ПНС-2018.**

Лот, который в прошлом году выиграл ВНИИНМАШ состоял из 18 стандартов. По состоянию на текущую дату их стало 16, т.к.1 – исключен из ПНС, 1 был ошибочно внесен Росстандартом в ТК 444. Оставшиеся 16 проектов с 6-ти месячным опозданием поступили на первичную экспертизу в ТК перед размещением уведомлений о завершении разработки.

Из поступивших 16 стандартов, 6 получили одобрение и уведомление о завершении публичного обсуждения было размещено в августе. По 10 стандартам даны отрицательные заключения по формальным признакам: замена темы разработки без предоставления обоснования, наименований, а значит и

наполнения стандартов, отсутствием корректных переводов. Разработчик обещал снять замечания без проведения согласительного совещания. Но по 6 стандартам никаких действий не было проведено, а по 4 стандартам в ТК было направлено письмо о приведении их в соответствие с заданием ПНС, представлены проекты. Однако, позднее выяснилось эти изменения были сделаны только для отвода глаз: в ТК представлены исправленные проекты с восстановленными в соответствии с ПНС наименованиями для размещения на сайте уведомлений о завершении, а на самом деле в стандарты никто не собирался вносить изменения: они давно были направлены на редактирование в первоначальном, не согласованном ни с Росстандартом, ни с ТК виде. На сегодня 13 стандартов прошли редактирование, получен штамп «в набор», 3 – в стадии редактирования.

В настоящее время во ФГУП СТАНДАРТИНФОРМе произошли изменения: разработчик – Чертов А.А. и его подчиненные уволены, новые сотрудники назначены для завершения работ, но еще не вполне вошли в курс дела. Изменился и руководитель, курирующий это направление – вместо Мелькова Юрия Олеговича назначен Будкин Юрий Валерьевич. Будем надеяться, что изменения в организации-разработчике окажутся благотворными.

Стандарты, прошедшие издательское редактирование, для проведения экспертизы в ТК не поступали.

Вновь назначенным сотрудникам придется сделать обоснования сделанных изменений и убедить Росстандарт и ТК в такой необходимости, или переделывать стандарты несмотря на полученный штамп «в набор».

### 3 Предложения в ПНС-2020

В План включены предложения по разработке следующих стандартов:

№	Шифр темы плана	Наименование стандарта
1	1.8.444-1.136.20	Экипировка защитная для контактных видов единоборств. Дополнительные требования и методы испытаний защитной экипировки для подъема стопы, наколенников и налокотников
2	1.8.444-1.137.20	Экипировка защитная для контактных видов единоборств. Дополнительные требования и методы испытаний защитной экипировки для верхней части туловища
3	1.8.444-1.138.20	Экипировка защитная для контактных видов единоборств. Дополнительные требования и методы испытаний защитной экипировки для головы
4	1.8.444-1.139.20	Экипировка защитная для контактных видов единоборств. Дополнительные требования и методы испытаний защитной экипировки для гениталий и брюшной полости
5	1.8.444-1.140.20	Экипировка защитная для контактных видов единоборств. Дополнительные требования и методы испытаний защитной экипировки для женской груди

6	1.8.444-1.141.20	Экипировка защитная для контактных видов единоборств. Дополнительные требования и методы испытаний защитной экипировки для рук и ног
7	1.8.444-1.142.20	Экипировка защитная для хоккея с шайбой. Общие технические условия
8	1.8.444-1.143.20	Экипировка защитная для хоккея с шайбой. Требования и методы испытаний средств защиты головы игроков
9	1.8.444-1.144.20	Экипировка защитная для хоккея с шайбой. Требования и методы испытаний средств защиты лица игроков
10	1.8.444-1.145.20	Экипировка защитная для хоккея с шайбой. Требования и методы испытаний средств защиты головы и лица вратарей
11	1.8.444-1.146.20	Экипировка защитная для хоккея с шайбой. Требования и методы испытаний средств защиты шеи игроков
12	1.8.444-1.147.20	Клюшки для игры в хоккей с шайбой. Технические условия
13	1.8.444-1.148.20	Мячи футбольные. Технические условия
14	1.8.444-1.149.20	Мячи баскетбольные. Технические условия
15	1.8.444-1.150.20	Мячи набивные. Технические условия
16	1.8.444-1.151.20	Оборудование гимнастическое. Перекладины навесные. Требования и методы испытаний
17	1.8.444-1.152.20	Утяжелители. Технические условия
18	1.8.444-1.153.20	Система стандартов безопасности спортивного инвентаря. Оборудование для занятий спортивным туризмом. Анкерные изделия и конструкции. Общие технические условия