**Краткое содержания бюллетеня от Техкома ФИЖ по прыжкам на батуте**

**Правила соревнований**

С января 2025 года в нашем виде спорта будут действовать новые правила, поэтому процесс их представления, обсуждения и доработки будет длительным и потребует сотрудничества и диалога между гимнастами, тренерами и судьями, чтобы все были готовы к новым вызовам.

Первая версия правил соревнований, одобренная FIG-EC, была опубликована на сайте FIG 22 апреля. После этого несколько комментариев и предложений были получены TC, который отвечал за рассмотрение и обновление содержимого этого файла в определенных темах, которые не влияют на основную часть уже представленных правил.

В этом информационном бюллетене мы подробно описываем эти изменения, и каждый сможет загрузить окончательную версию правил соревнований на сайте FIG.

Ниже вы найдете исправления к предыдущей версии и изменения, одобренные EC для

акробатических прыжков:

***БАТУТ***

*1.2.2 Для пояснения текущего правила добавлено следующее предложение: «Гимнаст/пара может решить, выполнять или нет второе упражнение. Если второе упражнение не выполняется, гимнаст/пара получает 0 баллов за это упражнение».*

*3.2 Добавлено «и в одной (1) смешанной синхронной паре».*

*17.1.6.1 Исправлено: ошибочные градусы вращения*

*20.2.1.1 Добавлено «согласно рисункам» к раскрытию рук для остановки вращения с поворотами*

*20.2.1.1 Добавлено: в элементах с группировкой захват ног руками за коленями: 0,1 балла*

*20.2.2.3 Удалено «или выход»*

*Акробатическая дорожка*

*13.1.2 Добавлено «и F1+F2», чтобы было ясно, что требования к двум упражнениям в*

*Финале должны соответствовать тем же условиям, что и в Q1*

*16.1.7.2 После одобрения ИК правило было удалено: нет бонуса за связывание двойных сальто.*

*16.1.8.2 После одобрения ИК правило было удалено: нет бонуса за связывание двойных сальто.*

*19.2.1.2 Исправление: все эти вычеты суммируются максимум до 0,2 баллов вместо*

*0,5 баллов.*

*19.2.1.3 Добавлено: «Элементы одинарного сальто или двойного сальто без поворотов, выполняемые без раскрытия, получат сбавку 0,3 балла»*

***DMT***

*12.2 Исправление: в элементах DMT не допускаются элементы с разведением ног ноги.*

*16.1.2 Уже в таблице сложности добавлено в тексте: «Элементы без вращения или вращения сальто (прыжок в группировке, прыжок согнувшись, прыжок врозь) будут иметь значение сложности 0,1 балла».*

*Это дополнение изменяет номера всех правил, включенных в эту главу.*

*19.2.1.1 Уточнение: В элементах с группировкой захват ног руками за коленями: 0,1*

*балла*

*19.2.1.2 Исправление: Все эти сбавки суммируются максимум до 0,2 баллов вместо*

*0,5 баллов.*

*19.2.1.3 Исправление: сбавка 0,2 вместо 0,1 балла*

*19.2.5 В основном удалено, в настоящее время действует следующим образом: «Сбавка за сгибание вниз применяется, когда угол между верхней частью тела и ногами достигает 135º или менее после открытия (12 часов)». Таблица с подробным описанием вычетов была изменена соответствующим образом:*

*Угол между верхней частью тела и ногами после открытия Вычет*

*190º – 135º сбавки*

*<135º сбавка 0,1*

***ПРИЛОЖЕНИЯ***

*A Несколько графиков были обновлены.*

*B Принципы для TRA-D были исправлены и обновлены для тройных сальто с вращением*

*D-значение 844/ было исправлено: 2,5 вместо 2,3*

*D-значение элементов с вращением четверных назад было исправлено*

***Смешанные синхронные прыжки***

*Одним из главных новшеств нового олимпийского цикла является запуск нового вида спорта: смешанные синхронные прыжки долгое время присутствовали в нашей повестке дня, и теперь мы готовы приступить к ним. Баку (AZE) примет первое мероприятие FIG со смешанными синхронными соревнованиями. Оно состоится во время Кубка мира (февраль 2025 г.). Другие организаторы Кубка мира также рассматривают возможность включения этого события в свои директивы, поэтому все национальные федерации должны иметь это в виду, поскольку это мероприятие также будет частью*

*Чемпионата мира 2025 г. TRA-TC на своем последнем заседании в Риме (Италия) в конце августа согласились, что правила для смешанных синхронных прыжков будут такими же, как и для мужских и женских соревнований.*

***D. Курсы судей 2025 года***

*Межконтинентальный курс судей станет первым этапом нового цикла. Он пройдет в Лозанне (Швейцария) с 28 ноября по 1 декабря.*

*Материалы, включенные в экзамен, — это правила соревнований 2025 года, Технический регламент 2025 года и Общие правила судей 2025 года. Курсы будут следовать правилам, изложенным в Правилах судей TRA. Будет три типа экзаменов: Техника, Трудность и тест ПСЖ. Этот тест ПСЖ будет состоять из десяти вопросов с несколькими вариантами ответов, связанных с решениями, которые обычно принимает ПСЖ во время соревнований. Некоторые вопросы будут подкреплены видео, демонстрирующими определенную ситуацию, которую необходимо решить, а некоторые другие будут состоять из письменных вопросов, относящихся к определенным частям Кодекса правил.*

*Пример:*

*(12.4 TRA) После начала упражнения разговор с гимнастом или подача им любого сигнала его собственными страхующими во время упражнения приведет к сбавке в размере...*

*A.- 0,2 балла*

*B.- 0,4 балла*

*C.- 0,6 балла*

*После завершения межконтинентального курса наступит время для международных курсов судей.*

*Континентальным союзам было предложено отправить свои заявки до конца августа, поэтому повестка дня международных курсов судей будет опубликована к концу сентября. Ожидается, что прыжки на батуте будут охвачены примерно 10 международными курсами по всему миру в течение первого семестра 2025 года.*

*Кроме того, онлайн-курсы судей, имеющие такую ​​же структуру, содержание и процедуру, как и в 2022 году, будут предложены всем тем судьям, которые желают войти в систему FIG, получив категорию 4 или стремятся сохранить свою категорию 4.*

*На своем последнем заседании TRA-TC подготовил все ресурсы, необходимые для проведения этих судейских курсов*

*и экзаменов. Спортивные системы обучения (****STS - https://stsstudy.com/)*** *предоставят кандидатам (и всем, кто хочет узнать, как оцениваются батутные гимнасты) полезные ресурсы для подготовки к курсам.*