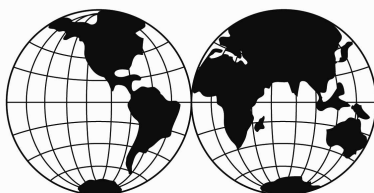


**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРЫЖКОВ В ВОДУ**



ПРАВИЛА ФИНА ПО ПРЫЖКАМ В ВОДУ

Fina



FEDERATION INTERNATIONALE
DE NATATION
FOUNDED IN 1908

г. ПЕНЗА

2009

**Официальные правила ФИНА 2009-2013 утверждены на Конгрессе
ФИНА в Риме 15 июля 2009 г.**

**ДОПОЛНЕНИЯ К ПРАВИЛАМ ФИНА ПО ПРЫЖКАМ В ВОДУ,
ДЕЙСТВУЮЩИЕ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Все соревнования по прыжкам в воду должны проводиться:

- по правилам и регламенту ФИНА;
или
- по программе Единой Всероссийской классификации;
или
- по специальной программе, позволяющей решать определенные задачи спортивно – технической подготовки спортсменов
а также
- по специальной программе наземной подготовки, в том числе акробатической, батутной, гимнастической, хореографической, общефизической и др.

Основным документом, определяющим программу и регламент соревнований, является Положение о соревнованиях.

**ПРАВИЛА ФИНА ПО ПРЫЖКАМ В ВОДУ
2009 – 2013**

- D 1 Общая
- D 2 Соревнования
- D 3 Формат соревнований
- D 4 Стартовые протоколы
- D 5 Процедура соревнований
- D 6 Обязанности рефери и помощника рефери
- D 7 Обязанности Секретариата
- D 8 Судейство
- D 9 Судейство синхронных прыжков
- D 10 Свод наказаний
Номера прыжков

Приложение 1 Компоненты формулы коэффициента трудности ФИНА

Приложение 2 Таблица коэффициентов трудности

DAG Правила по возрастным группам

ПРАВИЛА ПО ПРЫЖКАМ В ВОДУ

D1 ОБЩАЯ

D 1.1 Настоящие правила должны применяться на всех соревнованиях, охватываемых постановлениями BL 8 и CR 9 (Олимпийские Игры и чемпионаты мира), BL 9 (Кубки мира) и CR 10 (Чемпионаты мира среди юниоров).

D 1.2 Все снаряды для прыжков в воду, включая трамплины и вышки, должны соответствовать Правилам ФИНА, касающимся оборудования, и быть одобренными делегатом ФИНА и членом Технического Комитета по прыжкам в воду не позднее, чем за 120 дней до начала соревнований.

D 1.3 Если соревнования по прыжкам в воду проводятся одновременно с какой-либо другой дисциплиной, то все установки для прыжков в воду должны быть доступны для пользования заявленными в соревнования спортсменами в дни соревнований, при условии, что соревнования в этот момент не проводятся.

D 1.4 Прыгуны моложе 14 лет на 31 декабря года проведения соревнований не имеют права принимать участия в Олимпийских Играх, чемпионатах мира или Кубках мира.

D 1.5 Обозначения номера прыжка

D 1.5.1 Все прыжки должны обозначаться тремя или четырьмя цифрами с буквой после них.

D 1.5.2 Первая цифра должна указывать класс, к которому прыжок принадлежит:

- 1 = прыжки из передней стойки с вращением вперед
- 2 = прыжки из задней стойки с вращением назад
- 3 = прыжки из передней стойки с вращением назад
- 4 = прыжки из задней стойки с вращением вперед
- 5 = прыжки с вращением в двух плоскостях с винтами
- 6 = прыжки со стойки на руках

D 1.5.3 В прыжках 1, 2, 3 и 4 классов - цифра 1 на втором месте означает, что прыжок во время исполнения имеет фазу полета («лётот»). Если фаза полета отсутствует, то второй цифрой должен быть 0.

D 1.5.4 Третья цифра должна показывать число выполняемых полуоборотов. Например, 1 = ½ оборота, 3 = 1½ оборота и т.д.

D 1.5.5 В прыжках со стойки на руках вторая цифра указывает класс или направление, к которым прыжок принадлежит.

1 = передний

2 = задний

3 = с вращением назад из передней стойки

D 1.5.6 В классе винтовых прыжков (прыжки, начинающиеся с цифры 5) вторая цифра обозначает класс или направление отталкивания, как указано в п. D 1.5.2. выше.

D 1.5.7 В классах винтовых прыжков и прыжках со стойки на руках четвертая цифра означает количество выполняемых полувинтов.

D 1.5.8 Буква в конце номера прыжка указывает положение, в котором прыжок выполняется:

A = Прямое

B = Согнувшись

C = В группировке

D = Свободное

D 1.5.9 Свободное положение означает любую комбинацию других положений и ограничено в своем использовании в некоторых винтовых прыжках.

D 1.6 Коэффициент трудности

D 1.6.1 Коэффициент трудности каждого прыжка рассчитывается, используя следующую формулу (значения компонентов вышеупомянутой формулы показаны в Приложении 1):

$$A + B + C + D + E = \text{КОЭФФИЦИЕНТ ТРУДНОСТИ}$$

D 1.6.2 Для руководства, прыжки со своими номерами и коэффициентами трудности были рассчитаны и сведены в Приложение 2.

D 1.6.3 Любой прыжок, который не указан в Приложении 2, но выполняется на соревнованиях, должен получить номер и коэффициент трудности, как определено в соответствии с Правилами D 1.5 и D 1.6.

D 1.6.4 При расчете коэффициента трудности для винтовых прыжков следует учитывать следующее:

- Прыжки с $\frac{1}{2}$ оборотом и винтами могут выполняться только в положении А, В или С,
- Прыжки с 1 или $1\frac{1}{2}$ оборотами и винтами могут выполняться только в Положении D,
- Прыжки с 2 или более оборотами и винтами могут выполняться только в положениях В или С,
- Прыжки со стойки на руках с 1, $1\frac{1}{2}$ или 2 оборотами могут выполняться только в положении D.

D СОРЕВНОВАНИЯ

D 2.1 Общая

D 2.1.1 Очередность прыжков определяется случайной жеребьевкой перед каждым предварительными соревнованиями. Жеребьевка должна проводиться на техническом совещании перед началом предварительных соревнований. Если возможно, то следует проводить жеребьевку с использованием компьютера.

D 2.1.2 В полуфиналах прыгуны должны выступать в обратном порядке, определяемом по сумме баллов, набранных ими по итогам предварительных соревнований. В случае равенства баллов порядок прыжков должен определяться жеребьевкой между прыгунами, показавшими одинаковый результат.

D 2.1.3 В финальных соревнованиях, за исключением соревнований, где применяется турнирная система, прыгуны должны выступать в обратном порядке от своих мест, определенных по набранным ими баллам в конце полуфинальных соревнований. В случае равенства баллов порядок выступления определяется жеребьевкой между прыгунами, показавшими одинаковый результат.

D 2.1.4 Если применяется турнирная система, прыгуны должны выступать во всех оставшихся сессиях соревнований в обратном порядке от занятых ими мест по набранной ими сумме баллов в конце предварительных соревнований. В случае равенства баллов очередность выступлений должна определяться жеребьевкой между всеми прыгунами, показавшими одинаковый результат

D 2.1.5 Общее количество прыжков, выполняемых в одной сессии, не должно превышать 210. В этом случае сессия должна быть разделена на две или более сессий, если не задействованы две бригады судей.

D 2.1.6 Если прыгун не может соревноваться в начале любой сессии, то его место занимает следующий по ранжиру прыгун, чтобы иметь нужное количество прыгунов в каждой сессии.

D 2.1.7 Если два или более прыгунов набирают одинаковое количество баллов, то для определения занятых ими мест проводится жеребьевка.

D 2.1.8 В индивидуальных видах, прыгун, набравший наибольшую сумму баллов, объявляется победителем этого соревнования.

D 2.1.9 В синхронных видах, команда, набравшая наибольшую сумму баллов, объявляется победителем данного соревнования.

Процедура подачи протестов приводится в GR 9.2

D. 2.2 Трамплин 1 м

D 2.2.1 На чемпионатах мира должны проводиться предварительные и финальные соревнования. Финальные соревнования должны проводиться по турнирной системе, подробности которой должны быть определены Бюро по рекомендации Технического Комитета по прыжкам в воду ФИНА.

D 2.2.2 В финале должны выступать лучшие двенадцать (12) прыгунов по итогам предварительных соревнований.

D 2.3 Трамплин 3 м и вышка 10 м

D 2.3.1 На Олимпийских Играх и чемпионатах мира должны всегда проводиться предварительные, полуфинальные и финальные соревнования.

D 2.3.2 В полуфинальных соревнованиях должны принимать участие восемнадцать (18) лучших прыгунов по итогам предварительных соревнований, а в финале – двенадцать (12) лучших по итогам полуфинальных соревнований.

D 2.3.3 Предварительные, полуфинальные и финальные соревнования являются отдельными соревнованиями, каждое из которых начинается с нуля (0) баллов.

D 2.4 Синхронные прыжки – Трамплин 3 м и вышка 10 м

D 2.4.1 Должны проводиться предварительные и финальные соревнования.

D 2.4.2 На чемпионатах мира в финальных соревнованиях участвуют лучшие двенадцать (12) команд по итогам предварительного раунда.

D 2.4.3 Предварительные и финальные соревнования являются отдельными соревнованиями, каждое из которых начинается с нуля (0) баллов.

D 2.4.4 Что касается Олимпийских Игр, если требуется провести предварительную квалификацию для определения количества команд, то соревнования могут проводиться отдельно и заблаговременно в разных местах.

D3 ФОРМАТ СОРЕВНОВАНИЙ

D 3.1 Все соревнования в индивидуальных и синхронных прыжках в воду среди мужчин должны включать шесть (6) прыжков.

D 3.2 Все соревнования в индивидуальных и синхронных прыжках в воду среди женщин должны включать пять (5) прыжков.

D 3.3 Никакой прыжок не может быть повторен среди этих шести (6) или пяти (5) прыжков.

D 3.4 Прыжок одного номера должен считаться тем же прыжком.

D3.5 Трамплин 1 м и 3 м – мужчины и женщины

D 3.5.1 Соревнования женщин на трамплине должны включать пять (5) прыжков из различных классов без ограничения по КТ.

D 3.5.2 Соревнования мужчин на трамплине должны включать шесть (6) прыжков без ограничения по КТ, из которых один прыжок должен быть выбран из любого класса плюс дополнительный прыжок, который может быть выбран из любого класса.

D 3.6 Вышка – мужчины и женщины

D 3.6.1 Соревнования женщин на вышке должны включать пять (5) прыжков из различных классов без ограничения по КТ.

D 3.6.2 Соревнования мужчин на вышке должны включать шесть (6) прыжков из различных классов без ограничения по КТ.

D 3.6.3 На всех соревнованиях ФИНА (Олимпийские Игры, чемпионаты мира, кубки мира и другие, но помимо соревнований по возрастным группам) могут выполняться прыжки только с вышки 10 метров.

D 3.7 Синхронные прыжки

D 3.7.1 В соревнованиях по синхронным прыжкам принимают участие два спортсмена, прыгающие одновременно с трамплина или вышки. Соревнования оцениваются по тому, как эти два прыгуна выполняют свои прыжки индивидуально и как они, как команда, синхронизируют их выполнение.

D 3.7.2 В соревнованиях на Олимпийских Играх, чемпионатах мира, Кубках мира и континентальных чемпионатах команды должны состоять из двух спортсменов от одной федерации.

D 3.7.3 Каждое соревнование для женщин на трамплине 3 м и вышке должно включать пять (5) раундов прыжков из пяти (5) различных классов. Два (2) раунда прыжков с предписанным коэффициентом трудности 2.0 для каждого прыжка, независимо от формулы, и три (3) раунда прыжков без ограничения по КТ. Все прыжки из передней стойки на трамплине должны выполняться с разбега.

D 3.7.4 Каждое соревнование для мужчин на трамплине 3 м и вышке должно включать шесть (6) раундов прыжков из пяти (5) различных классов. Два (2) раунда прыжков с предписанным коэффициентом трудности 2.0 для каждого прыжка, независимо от формулы, и четыре (4) раунда прыжков без ограничения по КТ. В 6 раунде прыжков один из классов может быть повторен. Все прыжки из передней стойки должны выполняться с разбега.

D 3.7.5 В каждом раунде два прыгуна должны выполнять один и тот же прыжок (одинакового номера и в одном положении).

D 4 СТАРТОВЫЕ ПРОТОКОЛЫ

D 4.1 Каждый прыгун должен сдать рефери или его назначенному представителю полный стартовый протокол с указанием выбранных прыжков на официальном бланке соревнования для предварительных соревнований и всех последующих сессий соревнования.

D 4.2 Каждый прыгун и его представитель полностью ответственны за точность заполнения протокола, который они должны подписать.

D 4.3 Стартовый протокол должен быть представлен не позднее чем за 24 часа до начала предварительных соревнований в каждом виде.

D 4.4 Рефери может принять стартовый протокол, представленный после крайнего срока в 24 часа, не позднее чем за 3 часа до начала предварительных соревнований при условии внесения штрафа в сумме, эквивалентной 250 швейцарским франкам.

D 4.5 Если стартовый протокол не будет представлен в установленное время, прыгун к соревнованиям не допускается.

D 4.6 На всех соревнованиях прыгун или его представитель могут изменить стартовый протокол до начала любой полуфинальной или финальной части соревнований, при условии что измененный протокол будет сдан рефери или его назначенному представителю не позднее, чем за тридцать (30) минут после окончания предыдущей сессии.. Если новый стартовый протокол не будет представлен в установленное время, то прыгун будет обязан выполнять прыжки, как было указано в первоначальном протоколе.

D 4.7 На любых соревнованиях, при чрезвычайных обстоятельствах, прыгун может быть заменен другим прыгуном из той же федерации не позднее трех часов до начала предварительных соревнований. В синхронных видах на Олимпийских Играх замена может быть произведена также до начала финальных соревнований, Рефери примет изменения в стартовом протоколе.

D 4.8 Как в индивидуальных, так и в синхронных прыжках, после установленного времени никаких изменений в стартовых протоколах не допускается.

D 4.9 В стартовом протоколе должна содержаться следующая информация по порядку исполнения прыжков:

- Номер каждого прыжка в соответствии с Правилами с 1.5.1 по 1.5.7
- Положение в котором выполняется прыжок согласно Правилу 1.5.8
- Высота трамплина или вышки
- Коэффициент трудности в соответствии с формулой, описанной в .
Правиле D 1.6.

D 4.10 Прыжки в каждом раунде должны исполняться всеми прыгунами поочередно в соответствии с очередностью выступления.

D 4.11 Стартовый протокол имеет приоритет по сравнению с записью на табло или любым другим объявлением.

D 5 ПРОЦЕДУРА СОРЕВНОВАНИЙ

D.5.1 Управление соревнованием

D 5.1.1 Каждое соревнование должно управляться рефери при содействии помощника рефери, судей и секретариата.

D 5.1.2 Номер прыжка, который должен быть исполнен, и способ исполнения должны быть показаны на информационном табло, хорошо видимом как для прыгунов, так и для судей.

D 5.1.3 Для оценки работы судей должна быть задействована компьютерная программа соответствующего предназначения.

D 5.2 Состав судейских бригад

D 5.2.1 Там где возможно, на Олимпийских Играх, чемпионатах мира и Кубках мира в судействе индивидуальных видов должны быть задействованы семь (7) судей, и одиннадцать (11) судей в синхронных видах. Там, где используются одиннадцать (11) судей, пять судей оценивают синхронность исполнения прыжка, три (3) оценивают выполнения прыжка одного прыгуна, и три (3) – другого.

D 5.2.2 Во всех соревнованиях в индивидуальных видах, но помимо Олимпийских Игр, чемпионатов мира и Кубков мира могут использоваться пять (5) судей. Во всех синхронных видах, но помимо Олимпийских Игр, чемпионатов и Кубков мира могут использоваться девять (9) рефери. Пять (5) оценивают синхронность выполнения прыжка, два (2) судьи оценивают исполнение одного прыгуна, а два (2) – другого.

D 5.2.3 При условии наличия требуемого количества судей, судейские бригады на полуфинальные и финальные соревнования должны состояться из нейтральных судей.

D 5.2.4 Если будет признано целесообразным, в одном и том же виде могут быть использованы две бригады судей. При использовании двух бригад, вторая бригада начинает работу с четвертого раунда соревнований.
Примечание: В исключительных случаях, таких как чрезмерная жара или влажность бригады могут меняться после каждого раунда.

D 5.2.5 Рефери должен разместить судей по обеим сторонам трамплина или вышки, на которых проводятся соревнования, как указано в Правиле FR 5. Когда это оказывается невозможным, судьи могут быть размещены вместе по одной стороне.

D 5.2.6 После того как судья займет свое место, он может пересесть на другое место только с разрешения рефери, и только в исключительных обстоятельствах.

D 5.2.7 Если судья не сможет выполнять свои обязанности после начала соревнований, то он должен быть заменен на запасного судью.

D 5.2.8 После каждого прыжка, по сигналу рефери, каждый судья должен немедленно и одновременно с другими судьями, но не общаясь друг с другом, ясным образом показать свою оценку выполненного прыжка. При использовании электронного судейского устройства, судьи должны внести свои оценки в ДПУ немедленно после исполнения прыжка.

D 5.2.9 Оценки судей должны быть высвечены на электронном табло, которое, предпочтительно, не должно быть видимым для судей. Оценки без дополнительной расстановки прыгунов) должны быть видимыми для судей на ручных табло.

D 6 ОБЯЗАННОСТИ РЕФЕРИ И ПОМОЩНИКОВ РЕФЕРИ

D 6.1 Рефери должны полностью контролировать ход соревнований и быть расположенными в месте, с которого наиболее удобно контролировать ход соревнований и быть уверенным, что Правила соблюдаются.

D 6.2 Рефери может назначить помощника рефери, который:

- должен наблюдать за прыгуном/нами на вышке,
- подтверждать оценки перед их объявлением, и
- в синхронных прыжках, размещать его на противоположной стороне бассейна, чтобы наблюдать за выступлением прыгуна на той стороне.

D 6.3 Рефери должен проверять стартовые протоколы. Если стартовый протокол не соответствует Правилам, то рефери должен добиться, чтобы он был исправлен до начала соревнований.

D 6.4 Прыгун или его представитель должны быть проинформированы рефери как можно скорее о том, что требуется внести исправление.

D 6.5 В непредвиденных обстоятельствах рефери может объявить короткий перерыв, откладывание или прекращение соревнований. Если возможно, перерыв должен быть объявлен после завершения полного раунда прыжков.

D 6.6 После перерыва, соревнования должны быть продолжены с того момента, где они были остановлены. Баллы, набранные спортсменами перед

перерывом, должны быть перенесены в оставшуюся часть соревнований, когда бы она ни проводилась. *Примечание. Если нет возможности продолжить соревнования, то результаты должны быть определены апелляционным жюри.*

D 6.7 При сильном ветре рефери может дать прыгунам право на повторный старт без уменьшения оценки за прыжок.

D 6.8 Перед каждым прыжком, рефери или официальный диктор должны объявить на официальном языке страны-организатора фамилию прыгуна и прыжок, который он будет выполнять. В соревнованиях, где используются вышки различной высоты, высота вышки также должна объявляться. Если используется табло, то вся информация, относящаяся к прыжку, должна быть показана на табло, а объявление может быть ограничено только обозначением прыгуна.

D 6.9 Если прыжок объявлен неправильно, то прыгун или его представитель должны немедленно уведомить об этом рефери, который должен затем подтвердить правильность записи в стартовом протоколе.

D 6.10 Если неправильно объявленный прыжок всё же будет исполнен прыгуном, то рефери может отменить его и потребовать объявить и исполнить правильный прыжок немедленно.

D 6.11 Прыжок должен быть исполнен немедленно после сигнала рефери. Сигнал не должен даваться до того, как прыгун займет стартовое положение на трамплине или вышке, а рефери проверит показание на табло. Для прыжков с отталкиванием из задней стойки назад и из задней стойки вперед прыгун не должен подходить к краю трамплина или вышки до сигнала рефери.

D 6.12 Каждый прыгун должен иметь достаточно времени для подготовки и выполнения прыжка, однако если прыгун затрачивает на выполнение прыжка более одной минуты после сигнала рефери, то он должен получить ноль (0) баллов за объявленный прыжок.

D 6.13 Если прыгун выполняет прыжок до того, как был подан сигнал, рефери должен решить, должен ли прыжок быть повторен.

D 6.14 В исключительных случаях рефери может разрешить прыгуну повторить прыжок без наказания. Оценки за первый прыжок должны быть сохранены на случай подачи протеста.

D 6.15 Просьба о таком повторе должна быть сделана немедленно самим прыгуном или его представителем.

D 6.16 Если прыгун до отталкивания совершает двойное подпрыгивание на краю трамплина или вышки, то рефери должен объявить прыжок неудавшимся.

D 6.17 Когда совершенно очевидно, что прыжок был выполнен в положении отличном от объявленного, то рефери, перед тем как попросить судей показать оценки, должен повторить объявление и заявить, что прыжок оценивается из двух баллов. Если судья затем присуждает более двух баллов, рефери должен объявить, что оценка этого судьи составляет два балла.

D 6.18 Если рефери уверен, что прыгун исполнил прыжок другого номера, то он должен объявить прыжок неудавшимся.

D 6.19 Если в прыжке с входом в воду ногами одна или обе руки держаться над головой, или ниже головы при входе в воду головой, то рефери должен объявить, что прыжок оценивается из $4\frac{1}{2}$ баллов. Если после этого судья выставляет оценку больше $4\frac{1}{2}$ баллов, то рефери должен объявить, что оценка этого судьи будет $4\frac{1}{2}$ балла.

D 6.19.1 В прыжках с входом в воду головой, если ноги входят в воду раньше, чем голова или руки, рефери должен объявить прыжок неудавшимся.

D 6.19.2 В прыжках с входом в воду ногами, если голова или руки входят в воду раньше, чем ноги, рефери должен объявить прыжок неудавшимся.

D 6.20 Во время исполнения прыжка никто не должен оказывать помощь прыгуну. Оказание помощи между прыжками разрешается.

D 6.21 Рефери может объявить прыжок неудавшимся, если он посчитает, что прыгуну была оказана помощь после стартового сигнала.

D 6.22 Если прыгун в прыжке с разбега делает шаг, а затем останавливается, или если в прыжке с места останавливает движение для отталкивания после того, как ноги начали давить, рефери должен объявить, что был совершен повторный старт и должен вычесть 2 балла из оценки каждого судьи.

D 6.23 Если имеет место повторный старт в прыжке с разбега, стоя или со стойки на руках, рефери должен вычесть два балла из оценки каждого судьи.

D 6.24 Если вторая попытка (повторный старт) окажется неудачной, рефери должен объявить прыжок неудавшимся.

D 6.25 Если прыгун отказывается выполнять прыжок, то рефери должен объявить прыжок неудавшимся.

D 6.26 Если прыгун во время соревнований нарушает их проведение, то рефери может исключить его из соревнований. Если ход соревнований нарушает член команды, тренер или официальное лицо, то рефери может удалить это лицо из бассейна.

D 6.27 Рефери может исключить от обслуживания соревнований любого судью, чье судейство, по его мнению, окажется неудовлетворительным, и заменить его другим судьей. По окончании соревнований рефери должен составить письменный отчет в Апелляционное Жюри.

D 6.28 Такая замена судьи может иметь место только по завершении сессии или раунда прыжков, выполняемых каждым прыгуном.

D 6.29 По окончании соревнований рефери должен подтвердить окончательные результаты, заверив их своей подписью.

D 7 ОБЯЗАННОСТИ СЕКРЕТАРИАТА

D 7.1 Записи соревнований должны храниться двумя независимыми секретарями.

D 7.2 Для ускорения подсчета очков могут использоваться компьютер, калькулятор или таблица.

D 7.3 В индивидуальных видах прыжков оценки судей должны объявляться по порядку их рассадки, и первый секретарь должен записывать оценки как они объявлены на стартовом протоколе прыгуна. В синхронных видах прыжков судейские оценки должны объявляться, начиная с оценок судей за исполнение по порядку их рассадки, а затем приводятся оценки судей за синхронность, также по порядку их рассадки. При использовании компьютера и табло объявление оценок судей необязательно, и секретарь может записывать оценки прямо с монитора.

D 7.4 Второй секретарь должен занести в стартовые протоколы оценки, показанные судьями. Когда для определения суммы баллов используется компьютер, то второй секретарь может записывать оценки прямо с монитора.

D 7.5 В индивидуальных видах прыжков при использовании семи (7) судей секретари должны отбросить две (2) высшие и две (2) низшие оценки судей, Если более двух (2) судейских оценок окажутся равными, то отброшены

должны быть только две равные оценки. Если используются только пять (5) судей, то секретари должны отбросить высшую и низшую оценки судей.

D 7.6 В синхронных прыжках при использовании одиннадцати (11) судей секретари должны отбросить высшие и низшие судейские оценки за технику исполнения одного прыгуна, высшие и низшие оценки за исполнение другого прыгуна и высшую и низшую оценки судей за синхронность. Если более двух (2) оценок судей окажутся равными, то только две из равных оценок должны быть отброшены.

D 7.7 В синхронных прыжках с использованием девяти (9) судей секретари должны отбросить высшие и низшие оценки судей за исполнение и высшие и низшие оценки за синхронность исполнения. Если две (2) или более оценок окажутся равными, то отброшена может быть любая из равных оценок.

D 7.8 Для получения суммы прыжка секретари должны независимо сложить оставшиеся оценки и умножить полученную сумму на КТ прыжка, как показано на следующем примере:

Индивидуальные соревнования

Пять (5) судей: $8.0, 7.5, 7.5, 7.5, 7.0 = 22.5 \times 2.0 = 45.0$

Семь (7) судей: $8.0, 7.5, 7.5, 7.5, 7.5, 7.5, 7.0 = 22.5 \times 2.0 = 45.0$

Синхронные прыжки

Девять (9) судей

Исполнение прыгуна 1:	7.0, 6.5
Исполнение прыгуна 2:	5.5, 5.5
Синхронные оценки:	8.5, 8.0, 8.0, 7.5, 7.5
	$= 35.5 : 5 \times 3 = 21.3 \times 2.8 = 59.64$

Одиннадцать (11) судей:

Исполнение прыгуна 1:	7.0, 6.5, 6.0
Исполнение прыгуна 2:	5.5, 5.5, 7.0
Синхронные оценки:	8.0, 8.0, 7.5, 8.0, 7.0
	$= 35.5 : 5 \times 3 = 21.3 \times 2.8 = 59.64$

D 7.9 Если судья, по причине болезни или по другим непредвиденным обстоятельствам, не выставил оценку за конкретный прыжок, то в качестве отсутствующей оценки должна быть принята средняя оценка других судей. Оценка должна быть округлена вверх или вниз до ближайшего полу-балла или целого балла. Средние оценки, заканчивающиеся на .25 или выше должны быть округлены до .50. Средние оценки, заканчивающиеся на .75 или выше должны быть округлены до .00.

D 7.10 В синхронных прыжках, если судья (оценивающий исполнение или синхронность) по причине болезни или по любой другой причине

непредвиденного характера не выставил оценку за конкретный прыжок, то в качестве отсутствующей оценки при 11 судьях должна быть принята средняя оценка других двух (2) судей, оценивающих исполнение одного и того же прыгуна, или средняя оценка других четырех судей, оценивающих синхронность. Среднее значение должно быть округлено вверх или вниз до ближайшего полу-балла или целого балла. Средние оценки, заканчивающиеся на .25 или выше должны быть округлены до .50. Средние оценки, заканчивающиеся на .0.75 или выше должны быть округлены до .00. При девяти (9) судьях в качестве отсутствующей оценки должна быть принята оценка другого судьи за исполнение того же прыгуна.

D 7.11 В конце соревнований два секретаря должны сверить итоговые протоколы.

D 7.12 Результаты соревнований определяются по итоговым протоколам.

D 7.13 Окончательный результат на соревнованиях ФИНА должен быть объявлен на одном из официальных языков ФИНА (английском или французском).

D 8 СУДЕЙСТВО

D 8.1 Общая

D 8.1.1 Судья должен выставить оценку от 0 до 10 баллов за прыжок в соответствии со своим общим впечатлением по следующим критериям:

Отличный	10
Очень хороший	8.5 – 9.5
Хороший	7.0 – 8.0
Удовлетворительный	5.0 – 6.5
Несовершенный	2.5 – 4.5
Неудовлетворительный	0.5 – 2.0
Полностью неудавшийся	0

D 8.1.2 При судействе прыжка судья не должен руководствоваться никаким другими факторами помимо техники и исполнения прыжка. Прыжок должен оцениваться без учета выхода в стартовое положение, сложности прыжка или любого движения под водой.

D 8.1.3 Моментами, которые должны учитываться при составлении общего впечатления о прыжке должны быть техника и изящество:

- отталкивания
- полета
- входа в воду.

D 8.1.4 Если прыжок выполнен в положении, явно отличном от заявленного, то прыжок будет считаться неудовлетворительным. Судейские оценки за такой прыжок должны быть 2 балла.

D 8.1.5 Если прыжок выполнен частично не в том положении, как заявлено, то судьи должны по своему усмотрению оценить его из 4½ баллов.

D 8.1.6 Если прыжок не выполнен в положении – прямо (А), согнувшись (В), в группировке (С) или в свободном положении (D), то судьи должны снизить оценку по своему усмотрению от ½ до 2 баллов.

D 8.1.7 Если судья считает, что был выполнен прыжок другого номера, то он может присудить оценку 0 баллов, невзирая на то, что рефери не объявил прыжок неудавшимся.

D 8.2 Стартовое положение

D 8.2.1 После сигнала рефери прыгун должен занять стартовое положение.

D 8.2.2 Стартовое положение должно быть свободным и независимым.

D 8.2.3 Если стартовое положение не будет свободным и независимым, то каждый судья по своему усмотрению должен вычесть из своей оценки от ½ до 2 баллов.

D 8.2.4 Прыжки из положения с места

D 8.2.4.1 Стартовое положение в прыжках из положения с места должно приниматься, когда прыгун становится на край трамплина или вышки.

D 8.2.4.2 Тело должно быть прямым, голова выпрямлена, а руки прямые в любом положении.

D 8.2.4.3 Выполняя прыжок из положения стоя, прыгун не должен подпрыгивать (вороний подскок) на трамплине или вышке перед отталкиванием. В этом случае судья должен по своему усмотрению вычесть из оценки от ½ до 2 баллов.

D 8.2.5 Прыжки с разбега

D 8.2.5.1 Стартовое положение в прыжках с разбега считается принятым, когда прыгун готов сделать первый шаг разбега.

D 8.2.6 Прыжки со стойки на руках

D 8.2.6.1 Стартовое положение в прыжках со стойки на руках считается принятым, когда обе руки находятся на переднем краю вышки, а обе ноги оторваны от вышки.

D 8.2.6.2 Если в прыжках со стойки на руках устойчивое равновесие в прямом вертикальном положении не зафиксировано, то каждый судья по своему усмотрению должен вычесть из оценки от $\frac{1}{2}$ до 2 баллов.

D 8.2.6.3 Повторное исполнение должно быть разрешено, когда прыгун теряет равновесие, одна или обе ноги опускаются на вышку, или когда любая часть его тела, помимо рук, касается вышки. Когда прыгун теряет равновесие и сдвигает одну или обе руки из первоначального положения на краю вышки – это должно считаться повторным стартом.

D 8.3 Подход

D 8.3.1 При выполнении прыжка с разбега либо с трамплина, либо с вышки разбег должен быть плавным, эстетически приятным и непрерывным до конца трамплина или вышки, причем последний шаг должен делаться с одной ноги.

D 8.3.2 Если разбег не будет плавным или эстетически приятным, или не будет прямым до края трамплина или вышки, то каждый судья должен вычесть из своей оценки от $\frac{1}{2}$ до 2 баллов по своему усмотрению.

D 8.3.3 Если последний шаг не делается с одной ноги, рефери должен объявить прыжок неудавшимся.

D 8.3.4 Прыгун не должен подсакивать на краю трамплина или вышки перед отталкиванием. Если судья считает, что прыгун подсакивал при выполнении прыжка, то он может выставить оценку в ноль (0) баллов, невзирая на то, что рефери не объявил прыжок неудавшимся.

D 8.4 Отталкивание

D 8.4.1 Отталкивание в прыжках из передней стойки вперед и из передней стойки назад может по усмотрению прыгуна выполняться либо с места, либо с разбега. Отталкивание в прыжках из задней стойки назад и задней стойки вперед должно выполняться из положения стоя.

D 8.4.2 Отталкивание с трамплина должно совершаться с обеих ног одновременно. Отталкивание в прыжке из передней стойки вперед и назад с вышки может делаться с одной ноги.

D 8.4.3 Если отталкивание с трамплина не происходит с обеих ног одновременно, то рефери должен объявить прыжок неудавшимся.

D 8.4.4 В прыжках с разбега и с места отталкивание должно быть четким, высоким и уверенным, и должно совершаться с края трамплина или вышки.

D 8.4.5 Если отталкивание не будет четким, высоким и уверенным, или оно будет сделано не с края трамплина или вышки, то каждый судья должен по своему усмотрению вычесть из оценки от $\frac{1}{2}$ до 2 баллов.

D 8.4.6 В винтовых прыжках закручивание не должно явно выполняться с трамплина или вышки. Если закручивание делается явно с трамплина или вышки, то каждый судья должен по своему усмотрению вычесть от $\frac{1}{2}$ до 2 баллов.

D 8.5 Полет

D 8.5.1 Если при исполнении прыжка прыгун касается края трамплина или вышки, или прыгает в сторону от прямой линии полета, то каждый судья по своему усмотрению должен сделать вычет из своей оценки.

D 8.5.2 Во время полета положение прыжка должно быть всё время эстетически приятным. Если любое положение не будет продемонстрировано, как описано ниже, каждый судья должен, по своему усмотрению, снизить оценку от $\frac{1}{2}$ до 2 баллов.

Прыжок может выполняться в следующих положениях:

Прямое (А)

D 8.5.3 В прямом положении тело не должно быть согнуто ни в коленях, ни в бедрах. Ноги должны быть вместе, а носки оттянуты. Положение рук может быть любым по усмотрению прыгуна.

D 8.5.4 Во всех прыжках «лётom» прямое положение тела должно быть явно выраженным, и это положение должно приниматься после отталкивания или после одного оборота. Если прямое положение не показано по крайней мере в одной четверти оборота (90 градусов) в прыжках с одним оборотом, и по крайней мере одном полу-обороте (180 градусов) в прыжках с более чем одним оборотом, то судьи должны оценивать прыжок из $4\frac{1}{2}$ баллов.

Согнувшись (B)

D 8.5.5 В положении согнувшись, тело должно быть согнуто в бедрах, однако ноги должны быть прямыми в коленях, ступни должны быть вместе, а носки оттянуты. Положение рук может быть любым по усмотрению прыгуна.

D 8.5.6 В прыжках согнувшись с винтами положение согнувшись должно быть четко выражено. Если это положение не будет показано, то каждый судья, по своему усмотрению, может снизить оценку с $\frac{1}{2}$ до 2 баллов.

В группировке (C)

D 8.5.7 В положении в группировке тело должно быть компактным, ноги согнуты в коленях и бедрах, колени и ступни вместе. Руки должны обхватывать нижнюю часть ног, носки должны быть оттянуты.

D 8.5.8 В прыжках в группировке с винтом положение в группировке должно быть ясно выражено. Если такое положение не будет показано, то каждый судья должен вычесть по своему усмотрению от $\frac{1}{2}$ до 2 баллов.

Свободное положение (D)

D 8.5.9 В свободном положении положение тела может быть любым, однако ноги должны быть постоянно вместе, носки оттянуты.

D 8.5.10 В прыжках с оборотами и винтами винт может выполняться в любое время прыжка.

D 8.6 Вход в воду

D 8.6.1 Вход в воду должен быть во всех случаях вертикальным, или почти вертикальным, тело прямое, ступни вместе, носки оттянуты.

D 8.6.2 Если вход в воду осуществляется с переходом или недоходом, с закруткой, а тело не прямое, ступни не вместе, а носки не оттянуты, то судьи должны снизить оценку за прыжок по своему усмотрению.

D 8.6.3 При входе в воду головой руки должны быть вытянуты вместе с головой по одной линии с телом, а кисти должны быть вместе. Если одна или обе руки при входе в воду будут ниже головы, то рефери должен объявить, что прыжок оценивается из $4\frac{1}{2}$ баллов.

D 8.6.4 При входе в воду ногами руки должны быть прижаты к телу без сгиба в локтях. Если одна или обе руки при входе в воду будут на уровне головы, то рефери должен объявить, что прыжок оценивается из 4 ½ баллов.

D 8.6.5 Помимо предусмотренного в Правилах D 8.6.3 и D 8.6.4, когда руки находятся не в правильном положении при входе в воду головой или ногами, каждый судья по своему усмотрению должен вычесть из оценки от ½ до 2 баллов.

D 8.6.6 Если винт будет больше или меньше объявленного на 90 градусов или более, рефери должен объявить прыжок неудавшимся.

D 8.6.7 Прыжок считается завершенным, когда все тело прыгуна окажется полностью под поверхностью воды.

D 9 СУДЕЙСТВО СИНХРОННЫХ ПРЫЖКОВ

D 9.1 Синхронные прыжки оцениваются по выполнению прыжков каждым из прыгунов и по синхронизации движений обоими прыгунами

D 9.2 Правила по судейству индивидуальных прыжков должны применяться к выполнению синхронных прыжков, за исключением того, что если один или оба прыгуна выполняют прыжок не того номера, что объявлен, рефери должен объявить прыжок неудавшимся.

D 9.3 При судействе синхронности прыгунов должно приниматься во внимание общее впечатление от прыжков.

D 9.4 Факторами, которые следует учитывать при судействе синхронных прыжков, являются:

- стартовое положение, подход и отталкивание, включая одинаковость высоты;
- координированные по времени движения во время полета;
- одинаковость углов входа в воду;
- сравнительное расстояние от трамплина или вышки при входе в воду;
- координированный по времени вход в воду.

D 9.5 Если любой из прыгунов достигает поверхности воды до того как другой прыгун покидает трамплин или вышку, то рефери должен объявить прыжок неудавшимся.

D 9.6 Рефери должен объявить о снижении оценки всеми судьями в 2 балла за повторный старт одного или обоих прыгунов.

D 9.7 Судьи, оценивающие технику выполнения прыжка, не должны учитывать никакие факторы кроме как техники и исполнения прыжка одним прыгуном, а не двумя прыгунами, и не учитывая синхронность его исполнения.

D 9.8 Если любой из прыгунов или оба они выполняют прыжок, отличный от объявленного, то рефери должен объявить прыжок неудавшимся.

D 9.9 Если судья, оценивающий технику исполнения прыжка, считает, что прыгуном был выполнен прыжок другого номера, то он должен поставить оценку ноль (0) баллов, невзирая на то, что рефери не объявил этот прыжок неудавшимся. Если оба судьи, оценивающие технику исполнения прыжка одного прыгуна при 9 судьях или все три (3) судьи, оценивающие исполнение, при одиннадцати (11) судьях присуждают ноль (0) баллов, то рефери должен объявить прыжок неудавшимся. Если рефери объявляет прыжок неудавшимся, то оценку в ноль (0) баллов выставляют все девять (9) или одиннадцать (11) судей.

D 9.10 Судьи, оценивающие синхронность исполнения прыжка, не должны учитывать никакие другие факторы помимо координированного исполнения прыжка двумя прыгунами, не обращая внимания на технику исполнения каждого прыгуна.

D 9.11 Если все судьи, оценивающие синхронность исполнения присуждают ноль (0) баллов, то рефери должен объявить прыжок неудавшимся.

D 9.12 При отсутствии синхронности в перечисленных ниже фазах прыжка, каждый судья, оценивающий синхронность исполнения, должен по своему усмотрению вычесть из оценки от ½ до 2 баллов:

- стартовое положение, подход, отталкивание и высота;
- координированное время выполнения движений во время полета;
- одинаковость углов входа в воду;
- сравнительное расстояние от трамплина или вышки при входе в воду;
- координированное время входа в воду.

D 10 СВОД НАКАЗАНИЙ

Рефери объявляет «неудавшийся прыжок»; 0 баллов

D 6.12 Если прыгуну требуется после предупреждения больше 1 мин.

D 6.16 Если прыгун совершает двойной подскок на краю трамплина или вышки.

- D 6.18 Если прыгун выполнил прыжок не того номера, который объявлен.
- D 6.19.1 Если ноги входят в воду раньше головы или рук в прыжке с входом в воду головой.
- D 6.19.2 Если голова или руки входят в воду раньше чем ноги в прыжке с входом в воду ногами
- D 6.21 Если прыгуну после сигнала на старт была оказана помощь.
- D 6.24 Если вторая попытка (повторный старт) окажется неудачной.
- D 6.25 Если прыгун откажется выполнять прыжок.
- D 8.3.3 Если последний шаг не делается с одной ноги.
- D 8.4.3 Если отталкивание с трамплина не производится одновременно двумя ногами.
- D 8.6.6 Если винт будет больше или меньше объявленного на 90 градусов или больше.
- D 9.2/9.8 В синхронных прыжках если прыгун выполняет неправильный или другой прыжок.
- D 9.5 В синхронных прыжках, если любой из прыгунов достигает поверхности воды до того как другой прыгун покидает трамплин или вышку.
- D 9.9 В синхронных прыжках, если оба судьи, оценивающие технику исполнения одного прыгуна, выставляют ноль (0) баллов.
- D 9.10 В синхронных прыжках, если все оценки судей за синхронность будут ноль (0) баллов.
- Рефери объявляет о «снижении оценок судей на 2 балла»**
- D 6.22 Если прыгун делает шаг или прекращает движение для отталкивания после того как ноги начали нажим.
- D 6.23 Если имеет место повторный старт в прыжках с места, с разбега или со стойки на руках.
- D 9.6 В синхронных прыжках если повторный старт делает один или оба прыгуна.

Рефери объявляет, что «прыжок оценивается из двух баллов»

D 6.17 Если прыгун выполняет прыжок в положении, отличном от объявленного.

Рефери объявляет, что «прыжок оценивается из 4½ баллов»

D 6.19 Если прыгун держит одну или обе руки над головой при входе в воду ногами, или ниже головы при входе в воду головой.

Судьи оценивают «прыжок в 0 баллов»

D 8.1.7 Если был выполнен прыжок другого номера.

D 8.3.4 Если прыгун допускает двойной подскок на краю трамплина или вышки перед отталкиванием.

D 9.9 Если судья, ответственный за исполнение сочтет, что был выполнен прыжок другого номера.

Судьи оценивают «прыжок из двух баллов»

D 8.1.4 Если прыжок выполнен явно в положении, отличном от объявленного.

Судьи оценивают «прыжок из 4½ баллов»

D 8.1.5 Если прыжок выполнен частично не в том положении, как объявлено.

D 8.5.4 Если в прыжке «лётном» прямое положение не показано четко по крайней мере в одной четверти оборота (90 градусов) в прыжках с оборотом и по крайней мере полу-оборота (180 градусов) в прыжках с более чем одним оборотом.

D 8.6.3 Если руки не вытянуты ниже головы и по линии тела с руками вместе в прыжках с входом в воду головой.

D 8.6.4 Если руки остаются над головой в прыжках с входом в воду ногами.

Судьи снижают оценку «от ½ до 2 баллов»

D 8.1.6 Если прыжок не выполнен в положении, как объявлено.

D 8.2.3 Если правильное стартовое положение не будет свободным и непринужденным.

D 8.2.4.3 Если в прыжке с места имеет место подскок (вороний подскок).

D 8.2.6.2 В прыжке со стойки на руках не показано четкое и уверенное равновесие в прямом вертикальном положении.

D 8.3.2 Если разбег не будет плавным, эстетически приятным в прямом направлении до конца трамплина или вышки.

D 8.4.5 Если отталкивание не будет четким, высоким и уверенным.

D 8.4.6 Если в прыжке с винтами закручивание делается явно с трамплина или вышки.

D 8.5.2 Если положения, описанные в правилах, не показываются.

D 8.5.6 Если в прыжке согнувшись с винтом положение согнувшись не показано четко.

D 8.5.8 Если в прыжке в группировке с винтом положение в группировке четко не показано.

D 8.6.5 Несмотря на Правила D 8.6.3 и D 8.6.4, руки не находятся в правильном положении, как в прыжке с воду в воду ногами, так и головой.

D 9.12 В синхронных прыжках , если не будет показано следующее:

- одинаковость стартового положения, подхода, отталкивания или высоты;
- координирование времени движений во время полета;
- одинаковость углов входа в воду
- сравнительное расстояние от трамплина или вышки при входе в воду;
- координированное время входа в воду.

Судьи снижают оценку «по своему усмотрению»

D 8.5.1 Если во время исполнения прыжка прыгун касается края трамплина или вышки, или прыгает в сторону от прямой линии полета.

D 8.6.2 Если вход в воду не будет вертикальным или почти вертикальным, или закрученным , тело не прямое, ноги не вместе, а носки не оттянуты.

ПРАВИЛА СОРЕВНОВАНИЙ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

DAG 1 Правила ФИНА по проведению соревнований относятся ко всем возрастным группам.

DAG 2 Возрастные категории

Прыгуны всех возрастных групп имеют право выступать в соревнованиях с 1 января до 00 часов 31 декабря года соревнований.

DAG 3 Виды соревнований по прыжкам в воду

DAG 3.1 Группа А

DAG 3.1.1 Возраст: 16, 17 или 18 лет на 31 декабря года проведения соревнований.

GAG 3.1.2 Формат соревнований

Трамплин 1 м и 3 м – девушки

Эти соревнования включают девять (9) различных прыжков; пять (5) прыжков, каждый из которых выбран из разных классов, общий КТ которых не превышает 9.5 для трамплина 3 м, и 9.0 – для трамплина 1 м, и четырех (4) прыжков без ограничения по КТ, каждый из которых выбран из разных классов.

Вышка 5 м - 7,5 м – 10 м – девушки

Эти соревнования включают восемь (8) различных прыжков; четыре (4) прыжка, выбранных из разных классов, общий КТ которых не превышает 7.6, и четыре (4) прыжка без ограничения по КТ, каждый из которых выбран из разных классов. Должны быть использованы по крайней мере пять (5) разных классов.

Трамплин 1 м и 3 м – юноши

Эти соревнования включают десять (10) различных прыжков; пять (5) прыжков, каждый из которых выбран из разных классов, общий КТ которых не превышает 9.5 для трамплина 3 м и 9.0 – для трамплина 1 м, а также пяти (5) прыжков без ограничения по КТ, причем каждый прыжок должен быть выбран из разных классов.

Вышка 5 м – 7.5 м – 10 м – юноши

Эти соревнования включают девять (9) различных прыжков, четыре из которых должны быть выбраны из разных классов с общим КТ не превышающим 7.6, и пять (5) прыжков без ограничения по КТ, выбранных из разных классов. Должны быть задействованы все шесть классов.

Возрастные группы А и В в синхронных прыжках совместно

Синхронные прыжки с трамплина 3 м – девушки и юноши

Эти соревнования включают пять (5) прыжков. Два (2) прыжка с предписанным КТ в 2.0 независимо от формулы, и три (3) прыжка без ограничения по КТ. Эти пять (5) прыжков должны быть выбраны из, по крайней мере, трех (3) разных классов.

DAG 3.2 Группа В

DAG 3.2.1 Возраст: 14 или 15 лет на 31 декабря года проведения соревнования.

DAG 3.2.2 Формат соревнований

Трамплин 1 м и 3 м – девушки

Эти соревнования включают восемь (8) различных прыжков; пять (5) прыжков, каждый из которых выбран из разных классов с общим КТ, не превышающим 9.5 для трамплина 3 м и 9.0 – для трамплина 1 м, и три (3) прыжка без ограничения по КТ, каждый из которых выбран из разных классов.

Вышка 5 м – 7.5 м – 10 м – девушки

Эти соревнования включают семь (7) прыжков; четыре (4) прыжка, каждый из которых выбран из разных классов с общим КТ, не превышающим 7.6, и три (3) прыжка без ограничения по КТ, каждый из которых выбран из разных классов. Должны быть задействованы по крайней мере пять (5) классов.

Трамплин 1 м и 3 м – юноши

Эти соревнования включают девять (9) прыжков; пять (5) прыжков, каждый из которых выбран из разных классов с общим КТ, не превышающим 9.5 для трамплина 3 м и 9.0 – для трамплина 1 м, и четыре (4) прыжка без ограничения по КТ, каждый из которых выбран из разных классов.

Вышка 5 м – 7.5 м – 10 м – юноши

Эти соревнования включают восемь (8) прыжков; четыре (4) прыжка, каждый из которых выбран из разных классов с общим КТ, не превышающим 7.6, и четыре (4) прыжка без ограничения по КТ, каждый из которых выбран из разных классов. Должны быть задействованы по крайней мере пять (5) разных классов.

DAG 3.3 Группа С

DAG 3.3.1 Возраст: 12 или 13 лет на 31 декабря года проведения соревнования.

DAG 3.3.2 Формат соревнований

Трамплин 1 м и 3 м – девочки

Эти соревнования включают семь (7) различных прыжков; пять (5) прыжков, выбранных из разных классов, с общим КТ, не превышающим 9.5 для трамплина 3 м, и 9.0 – для трамплина 1 м, и два (2) прыжка без ограничения по КТ, каждый из которых выбран из разных классов.

Вышка 5 м или 7.5 м – девочки

Эти соревнования включают шесть (6) различных прыжков; четыре (4) прыжка, выбранных из разных классов с общим КТ, не превышающим 7.6, и два (2) прыжка без ограничения по КТ, каждый из которых выбран из разных классов.

Трамплин 1 м и 3 м – мальчики

Эти соревнования включают восемь (8) различных прыжков; пять (5) прыжков, выбранных из разных классов с общим КТ, не превышающим 9.5 для трамплина 3 м, и 9.0 – для трамплина 1 м, и три (3) прыжка без ограничения по КТ, каждый из которых выбран из разных классов.

Вышка 5 или 7.5 м – мальчики

Эти соревнования включают семь (7) прыжков прыжков; четыре (4) прыжка, каждый из которых выбран из разных классов с общим КТ, не превышающим 7.6, и три (3) прыжка без ограничения по КТ, каждый из которых выбран из разных классов.

DAG 4 Общие правила для Чемпионатов мира среди юниоров

DAG 4.1 Чемпионаты мира среди юниоров проводятся каждые два года по Группам А и В.

DAG 4.2 Каждая федерация имеет право заявить максимум два (2) прыгуна в индивидуальных видах и одну (1) команду в синхронных видах.

DAG 4.3 Каждый прыгун может выступать только в своей возрастной группе.

DAG 4.4 Каждый прыгун должен выполнить все прыжки в своей возрастной группе.

DAG 4.5 Каждое соревнование может быть финальным, независимо от количества заявленных участников, и может быть проведено в одну, две или три сессии.

DAG 4.5.1 Если условия и время позволяют, то двенадцать (12) лучших прыгунов по итогам предыдущей сессии примут участие в финальных соревнованиях, выполняя только прыжки без ограничения по КТ. Чтобы определить первых двенадцать (12) спортсменов баллы прыжков с ограничением по КТ будут приплюсованы к баллам в финальной части соревнований. Места спортсменов, начиная с тринадцатого (13) места определяются по их результатам в предварительных соревнованиях.

DAG 4.5.2 Если условия позволяют, то возможности для проведения предварительных соревнований одновременно, могут быть определены, при условии одобрения Бюро, и по рекомендации Технического Комитета по прыжкам в воду.

DAG 4.5.3 Расписание соревнований должно быть одобрено Бюро по рекомендации Технического Комитета по прыжкам в воду ФИНА.

DAG 4.6 Соревнования в индивидуальных видах должны обслуживать пять (5) или семь (7) судей, и девять (9) судей – в синхронных видах. *Примечание. Если возможно, то при судействе синхронных прыжков следует задействовать одиннадцать судей.*

DAG 4.7 Чемпионаты обычно должны проводиться отдельно, а не вместе с чемпионатами по плаванию, водному поло и синхронному плаванию.

DAG 4.8 Чемпионаты должны проводиться минимум в шесть (6) дней.

Перевел: А.Тепляков

