



ПРОЦЕДУРА ДОПИНГ-КОНТРОЛЯ

СПб ГБУ ДО СШОР «ШВСМ по ВВС
им. Ю.С.Тюкалова

За честный и здоровый спорт!

Процедура допинг-контроля

До́пинг-контроль

включает в себя «все стадии и процессы, начиная с планирования тестирования и заканчивая окончательным решением по апелляции и приведением в исполнение последствий нарушения все промежуточные стадии и процессы

в том числе:

- тестирование,
- расследования,
- предоставление информации о местонахождении,
- разрешение на терапевтическое использование,
 - отбор и обращение с пробами,
 - лабораторный анализ, обработку результатов,
- расследования и разбирательства, связанные с нарушениями статьи 10.14 (статус в период дисквалификации или временного отстранения)».



**ВСЕМИРНЫЙ АНТИДОПИНГОВЫЙ
КОДЕКС
2021**



РУСАДА

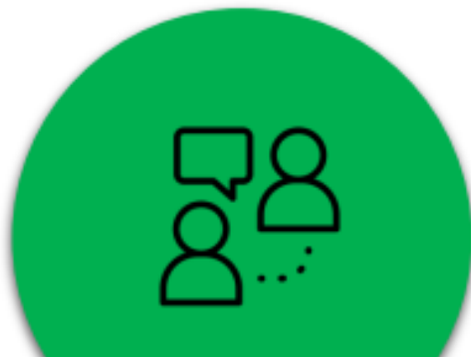
1



Выбор спортсмена



2



Уведомление спортсмена



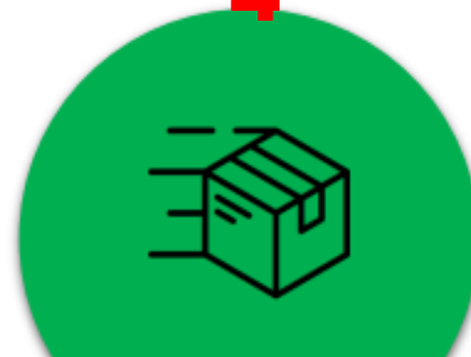
3



Процедура отбора проб



4



Доставка проб в лабораторию



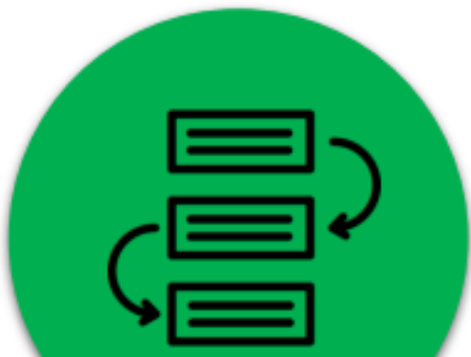
5



Анализ проб



6



Обработка результатов

КТО ИНИЦИИРУЕТ ТЕСТИРОВАНИЕ?



**Национальное
антидопинговое агентство**

**Спортсмены национального
уровня и ниже**



**Международная федерация
по виду спорта**

**Спортсмены международного
уровня**



**Организаторы крупных
спортивных мероприятий**

**Участники Олимпиад,
Соревнований, организуемых
Континентальными
организациями**

КТО ИНИЦИИРУЕТ ТЕСТИРОВАНИЕ?

РУСАДА		ПРОТОКОЛ ДОПИНГ-КОНТРОЛЯ DOPING CONTROL FORM		№
1	ОРГАНИЗАЦИЯ, ОТВЕТСТВЕННАЯ ЗА ПРОВЕДЕНИЕ ТЕСТИРОВАНИЯ TESTING AUTHORITY	2	ОРГАНИЗАЦИЯ, ОТВЕТСТВЕННАЯ ЗА СБОР ПРОБ SAMPLE COLLECTION AUTHORITY	2
3	ОРГАНИЗАЦИЯ, ОТВЕТСТВЕННАЯ ЗА ОБРАБОТКУ РЕЗУЛЬТАТОВ RESULTS MANAGEMENT AUTHORITY	4	КООРДИНАТОР ДОПИНГ-КОНТРОЛЯ DOPING CONTROL COORDINATOR	4

**ПОЛНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ВСЕ ЭТАПЫ ДОПИНГ КОНТРОЛЯ НЕСЕТ ТЕСТИРУЮЩАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ – ОРГАНИЗАЦИЯ ОТВЕТСТВЕННАЯ ЗА ИНИЦИИРОВАНИЕ ТЕСТИРОВАНИЯ**

1 ВЫБОР СПОРТСМЕНА

- Любой спортсмен может быть в любое время и в любом месте уведомлен антидопинговой организацией о необходимости сдать пробу
- Метод выбора спортсменов определяется тестирующей антидопинговой организацией
- Тестирование проводится без предварительного уведомления



ВЫБОР СПОРТСМЕНА

- **Тестирование без предварительного уведомления:** Отбор проб, осуществляемый без предварительного предупреждения Спортсмена и при постоянном наблюдении за Спортсменом с момента его уведомления до момента сдачи им пробы.



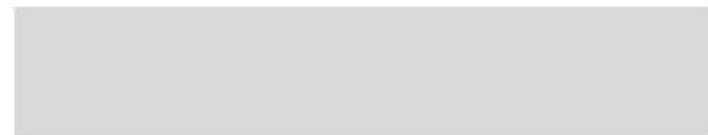
ВЫБОР СПОРТСМЕНА

➤ Соревновательное тестирование:

Как правило, период начинается в 23:59 в день перед соревнованием (одиночная гонка, матч, игра и т.д.) до окончания соревнования/тестирования. Спортсмены могут быть отобраны на основе финишной позиции, случайного выбора или целевого тестирования.

➤ Внесоревновательное тестирование:

Любое тестирование, которое не является соревновательным. Тестирование может проводиться в любом месте (место тренировки, дом, гостиница и т.д.) и в любое время без предварительного уведомления.



ВЫБОР СПОРТСМЕНА

- В некоторых случаях спортсмены должны предоставить информацию о своем местонахождении, чтобы их можно было найти для тестирования.
- Регистрируемый пул тестирования:

для каждого дня предстоящего квартала указать временной интервал длительностью 60 минут, когда он будет доступен для *Тестирования* в указанном месте



Популярные заблуждения:

- Тестируются только спортсмены в пуле тестирования
 - Только в 60 минутный интервал – т.н. «часовое окно»
 - Только члены сборной
 - Только совершеннолетние
 - ИДК должны объяснить спортсмену причину выбора спортсмена, места и времени для тестирования
- 

ПОДГОТОВКА ПРОЦЕДУРЫ ДОПИНГ-КОНТРОЛЯ

1. Необходимое количество квалифицированного Персонала по сбору проб: Инспекторы допинг-контроля, шапероны, Инспекторы по сбору проб крови
2. Определить критерии для пункта-допинг-контроля и круг лиц, имеющих право присутствовать на процедуре
3. Оборудование, соответствующее требованиям ст. 6.3.4 МСТР

ОБОРУДОВАНИЕ (комплекты для опечатывания пробы мочи)



ОБОРУДОВАНИЕ (опечатывание промежуточной пробы)



ОБОРУДОВАНИЕ (опечатывание проб крови)



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОТБОРА Проб крови

Для Проб отбираемых в целях программы Биологического паспорта спортсмена

Одна пробирка

Для Проб, отбираемых НЕ в связи с программой Биологического паспорта спортсмена

Пробирки «А» и «В»

Иных целей

В соответствии с требованиями соответствующей лаборатории

2 ПРОЦЕДУРА УВЕДОМЛЕНИЯ

Инспектор допинг-контроля (ИДК) или шаперон уведомят спортсмена о необходимости сдать пробу и в указанное время явиться на станцию допинг-контроля, проинформируют Вас о том, какая организация отвечает за инициирование и проведение допинг-контроля, о Ваших правах и обязанностях, о типе пробы (кровь или моча)

2.1. ДОКУМЕНТЫ ИДК /ШАПЕРОНА

ИДК показывает спортсмену:

- Письмо о полномочиях
- Удостоверение ИДК

или

у посредника межд.федерации:

- Письмо о полномочиях +
- паспорт

2.2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ:

ИДК озвучивает права и обязанности спортсмена

- Уведомление несовершеннолетнего спортсмена **ТОЛЬКО** в присутствии представителя (либо в присутствии двух ИДК или шаперона)

в котором обязательно должны быть:

- фотография;
- имя и фамилия;
- номер документа;
- срок действия;
- данные об организации, выдавшей удостоверение.

ПРАВО:

- представитель **(для несовершеннолетнего спортсмена обязательно / переводчик**
- конфиденциальность / дополнительная информация по процедуре
- отсрочка **(сразу сообщить ИДК)**
- модификация (с инвалидностью и несовершеннолетних спортсменов)

Удостоверение ИДК



РУСАДА



Международные организации по отбору проб



ОБЯЗАННОСТЬ:

- находится под наблюдением ИДК/шаперона
- документ удостоверяющий/подтверждающих личность
- приступить к процедуре (если нет отсрочки)
- соблюдать правила и требования **(нельзя душ и ходить в туалет до окончания процедуры)**

Спортсмен должен предъявить **документ, удостоверяющий / подтверждающий личность**

Такой документ как минимум должен содержать **фотографию, полное имя и фамилию, номер документа.**

Вы можете использовать для подтверждения своей личности: **паспорт, водительское удостоверение, студенческий билет, аккредитацию и другие подходящие документы.**

Документы, которые должен предъявить спортсмен ИДК или шаперону во время уведомления

Любой документ, содержащий:

- ФИО
- фото



2.3 ЯВКА НА ПУНКТ ДОПИНГ-КОНТРОЛЯ

Причины отсрочки немедленной явки спортсмена на пункт допинг-контроля



оказание срочной медицинской помощи

Завершение (окончание) тренировочного процесса (после уведомления спортсмена в период тренировки) и/или заминки



участие в дальнейших стартах

переодевание в более комфортную одежду



забрать/найти документ, удостоверяющий/подтверждающий его личность



поиск представителя и/или переводчика



присутствие на награждении победителей соревнований



участие в пресс-конференции после соревнований



ПРИБЫТИЕ НА ПУНКТ ДОПИНГ КОНТРОЛЯ

Заполнение протокола

Официальный документ, в который вносятся все замечания и комментарии, 2 копии, права и обязанности, подпись

Ожидание

- употребление **алкогольных напитков запрещено** с момента уведомления до окончания процедуры;
- **не пить более 1.5 л жидкости**
- все время ожидания; находиться под наблюдением и никуда **не уходить самостоятельно**;
- если нужно куда-то пойти-сообщить ИДК /шаперону и дожидаться, когда предоставят ИДК/шаперона для сопровождения

Представитель на процедуре

- Только **спортсмен и представитель имеют право на внесение замечаний** по процедуре в протокол;
- **Для несовершеннолетних – представитель обязателен при уведомлении**, при модификации во время сдачи пробы;
- **Представитель - совершеннолетнее лицо**, которое присутствует на процедуре и вместе со спортсменом все сверяет и проверяет;
- **Вносить комментарии, если что-то выполняется не по Стандарту/замечания**

УВЕДОМЛЕНИЕ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОЦЕДУРЫ ДОПИНГ ПРОБЫ



- 2 копии
- Права и обязанности
- Подпись

Оформление процедуры допинг-контроля может проводиться с использованием протоколов и форм допинг-контроля в электронном виде, после завершения процедуры, экземпляр протокола допинг-контроля спортсмена направляется на указанный им электронный адрес

РУСАДА УВЕДОМЛЕНИЕ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОЦЕДУРЫ ДОПИНГ-КОНТРОЛЯ
DOPING CONTROL NOTIFICATION

ИНФОРМАЦИЯ О СПОРТСМЕНЕ • ATHLETE INFORMATION

ИМЯ И ФАМИЛИЯ ИМЯ И ФАМИЛИЯ
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР

УВЕДОМЛЕНИЕ • NOTIFICATION

ТИП ТЕСТА ИЛИ ТИП ТЕСТА ИЛИ ИЛИ ИЛИ ИЛИ
ТИП ТЕСТА ИЛИ ТИП ТЕСТА ИЛИ ТИП ТЕСТА ИЛИ ТИП ТЕСТА ИЛИ

МЕСТО УВЕДОМЛЕНИЯ СТРАНА ГОРОД
МЕСТО УВЕДОМЛЕНИЯ СТРАНА ГОРОД

ДАТА УВЕДОМЛЕНИЯ ВРЕМЯ УВЕДОМЛЕНИЯ

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ФАКТА УВЕДОМЛЕНИЯ • NOTIFICATION ACKNOWLEDGEMENT

Я осознаю, что был выбран для прохождения процедуры допинг-контроля.
I understand that I have been selected for a doping control.

Я подтверждаю, что получил и прочел это уведомление, и я согласен на участие в процедуре допинг-контроля.
I acknowledge that I have received and read this notice and I consent to provide sample as requested.

Я осознаю, что любые замечания относительно процедуры допинг-контроля должны быть внесены в раздел 4 Протокола допинг-контроля.
I understand that any comments during doping control procedure should be noted in section 4 of Doping Control Form.

Я подтверждаю, что ознакомлен с правами и обязанностями спортсмена.
I acknowledge that I am aware of the athlete rights and responsibilities.

ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СПОРТСМЕНА • ATHLETE RIGHTS AND RESPONSIBILITIES

Права спортсмена:

- На получение информации о процедуре допинг-контроля.
- На получение дополнительной информации по процедуре допинг-контроля.
- На получение информации о процедуре допинг-контроля.
- На получение информации о процедуре допинг-контроля.

Обязанности спортсмена:

- Осуществлять все необходимые процедуры допинг-контроля.
- Подписывать необходимые документы.
- Соблюдать правила процедуры допинг-контроля.
- Не нарушать правила процедуры допинг-контроля.
- Не нарушать правила процедуры допинг-контроля.

Права спортсмена:

- Have a representative and if available, an interpreter.
- Ask for additional information about the doping control process.
- Request a delay in reporting to the Doping Control Station to meet matters to be determined by the Doping Control Officer.
- You are an athlete with an impairment, request modifications to the sample collection procedure.

Обязанности спортсмена:

- Report immediately for sample collection unless there are valid reasons for a delay.

ИМЯ И ФАМИЛИЯ СПОРТСМЕНА

ВАЖНО!

- После уведомления спортсмен постоянно находится в поле зрения ИДК или шаперона
- Спортсмен должен явиться на пункт допинг-контроля незамедлительно
- Если спортсменом запрошена отсрочка явки на пункт – во время отсрочки спортсмен также должен находиться под наблюдением ИДК или шаперона
- Проба мочи, сданная спортсменом должна быть первой с момента уведомления



3. ПРОЦЕДУРА ОТБОРА ПРОБ

Стандартная проба

- Выбор любого оборудования как правило из 3 комплектов (может быть и меньше);
- всего 4 производителя одобренных ВАДА и этим оборудованием пользуются по всему миру;
- Мочеприемник – проверить **целостность**, а не герметичность;
- **Минимум 90 мл.** Сдается в присутствии ИДК/шаперона и **следовать инструкциям** ИДК/шаперона;
- Выбор комплекта оборудования для опечатывания пробы. Проверить номера на флаконах, крышках, коробке, срок годности (не у всех производителей);
- Сам спортсмен разливает минимум 30 мл во флакон В и минимум 60 мл во флакон А и закрываются крышки;
- ИДК проверяет герметичность закрытия;
- Измерение плотности -90-150 мл- от 1,005 и выше, для 150 мл и выше – 1.003 и выше.
- **Не соответствует – сдается дополнительная проба.**

Промежуточная проба

- Выбор любого оборудования как правило из 3 комплектов (может быть и меньше);
- **Проба менее 90 мл.;**
- Запечатывается в специальный комплект; Номер на комплекте вносится в протокол. Спортсмен ожидает когда будет готов сдать еще до необходимого объема;
- Первая проба смешивается с последующей и если объем достаточен (до 90-110 мл или 150 мл) и процедура продолжается в стандартном режиме (как со стандартной пробой)

Дополнительная проба

- Проба, соответствующая минимальному объему, **но не соответствующая необходимой удельной плотности;**
- Максимальное количество дополнительных проб, в случае, если 1-я проба недостаточной плотности, зависит от инструкции тестирующей организации;
- по требованию ИДК сдать дополнительную пробу, но только если не соответствует удельной плотности;
- Отсутствие обзора ИДК/шаперона во время сбора пробы;
- Посторонний предмет в пробе (грязь, мыло и т.д.);
- Невыполнение требований;
- Собранная проба не находилась в поле зрения;
- Необычное поведение;
- Сомнение в подлинности;
- Признаки вскрытия;
- Дефект оборудования

ПРОЦЕДУРА ОТБОРА ПРОБ



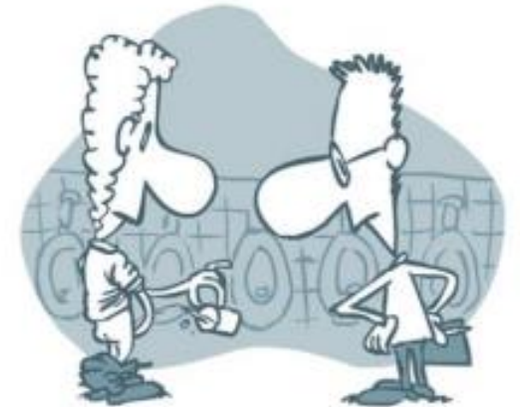
**Прибытие на пункт
Заполнение протокола**



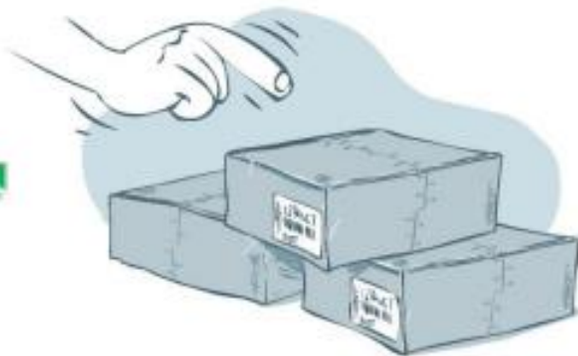
**Выбор
мочеприемника**



Сдача пробы мочи



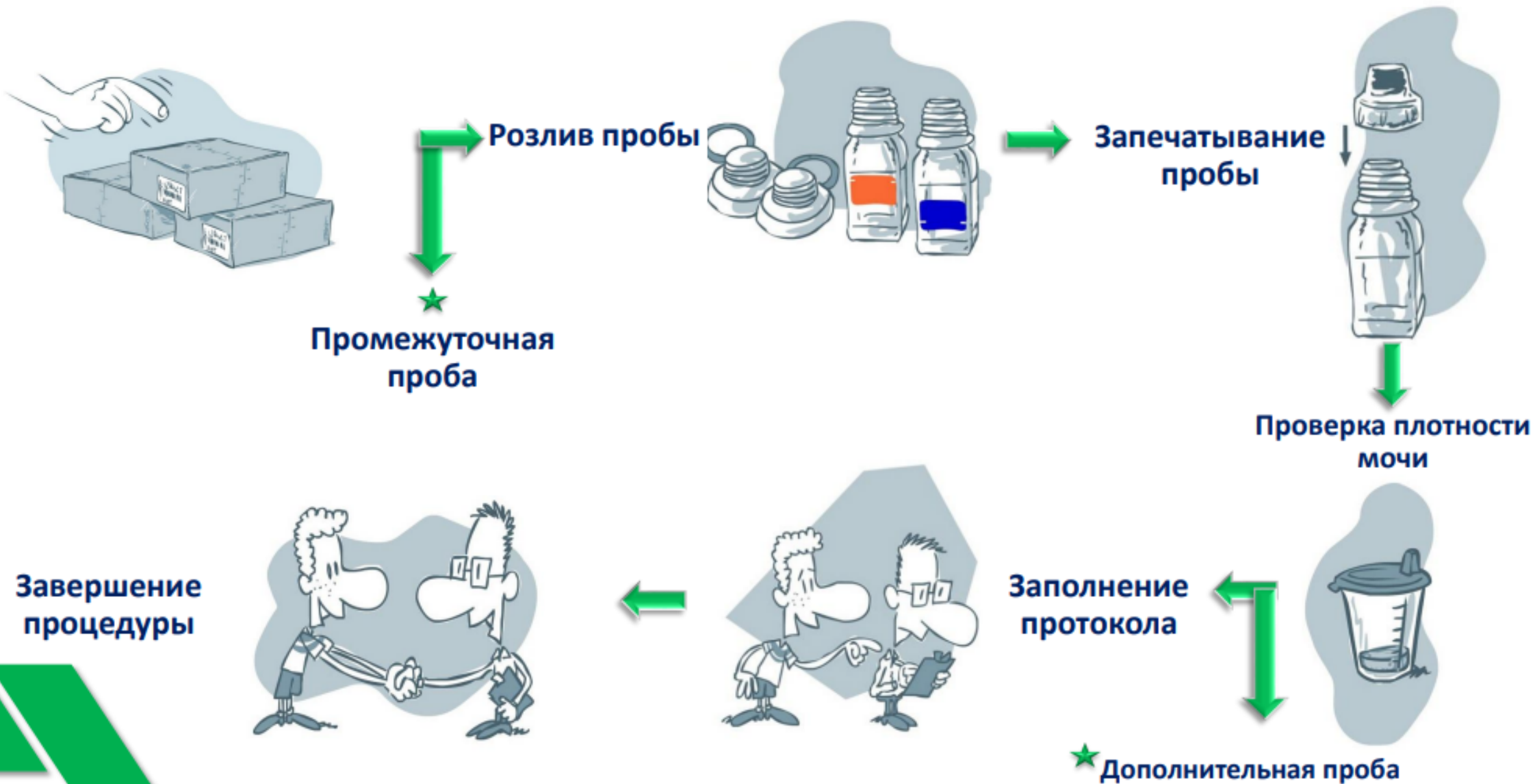
**Выбор и проверка
комплекта
для упаковки пробы**



Далее



ПРОЦЕДУРА ОТБОРА ПРОБ



ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ПРОБА



Если **недостаточно**
объема сданной
пробы (менее 90 мл)



Время **между**
попытками сдачи
пробы спортсмен
проводит в комнате
ожидания **под**
наблюдением ИДК
шаперона



Каждый раз
спортсмен начинает
выполнять все
действия **с момента**
выбора
мочеприемника



Проба с первой (первых)
попыток **смешивается с**
последней, и если ее
объем достаточен,
процедура продолжается
в стандартном режиме

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОБА



Плотность
пробы не
соответствует
минимальному
требуемому
значению



По ряду факторов ИДК
может принять
решение **отобрать еще
одну пробу у
спортсмена**

ОСОБЕННОСТИ СДАЧИ ПРОБЫ ВЕНОЗНОЙ КРОВИ



При сдаче пробы крови выжидается **интервал от 30 минут до 2 часов** в зависимости от типа анализа после окончания любой физической нагрузки



10 минут в сидячем положении перед сдачей пробы



Максимальное количество попыток прокола при заборе крови

3

После третьей попытки забора крови ИДК должен прекратить забор крови и записать в протокол допинг-контроля причины прекращения процедуры отбора крови.

Это важно знать!!!

ОБОРУДОВАНИЕ

При достаточном количестве мочи, выберите комплект оборудования для отбора проб (контейнер), содержащий флакон А и В. **Проверьте его целостность** и откройте его. Убедитесь, что номера на флаконах А и В, крышках и самом контейнере совпадают, флаконы запечатаны и не содержат посторонних предметов и жидкости.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОБ ПО ФЛАКОНАМ

Откройте флаконы, и перелейте **30 мл из емкости для отбора пробы во флакон В, затем не менее 60 мл во флакон А.**

Оставьте в емкости небольшое количество мочи, чтобы ИДК мог проверить её плотность.

ЗАПЕЧАТЫВАНИЕ ПРОБ

Закройте оба флакона, вращая их крышки **до последнего щелчка**. Убедитесь, что флаконы не протекают (перевернув их вверх дном).

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛОТНОСТИ

ИДК проводит экспресс-тест остатка мочи в емкости для отбора пробы, чтобы убедиться, что проба имеет достаточную для анализа плотность. **Если плотность не соответствует стандартам**, ИДК имеет право потребовать от спортсмена сдать в течение ближайшего времени **дополнительную пробу**.

Под руководством ИДК поместите каждый флакон в отдельный пакет для транспортировки, входящий в набор оборудования, и упакуйте запечатанные флаконы в контейнер.

ОСОБЕННОСТИ СДАЧИ ПРОБЫ ВЕНОЗНОЙ КРОВИ

За 2 часа до пробы спортсмен не принимал участия в тренировках и соревнованиях

Анкета спортсмена для гематологического модуля биологического паспорта

Две недели до отбора пробы спортсмен не принимал участие в соревнованиях и не жил на высоте более 1000 метров (указать).

За две недели до отбора пробы не использовал методы искусственного создания условий высокогорья (гипоксическая палатка, маска и т.п.).

Необходимо указать переливания крови спортсмена за 3 месяца, предшествующие взятию пробы (любые потери крови с указанием объема кровопотери)

The image shows a form titled "ПАСПОРТ КРОВИ СПОРТСМЕНА" (Athlete Blood Passport) with the Russian acronym "РУСАДА" and the English name "ATHLETE BLOOD PASSPORT". The form is divided into several sections:

- 1. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОБЕ + SAMPLE INFORMATION**: Includes fields for the sample number and the athlete's name.
- 2. ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ БИОЛОГИЧЕСКОГО ПАСПОРТА СПОРТСМЕНА + ATHLETE BIOLOGICAL PASSPORT INFORMATION**: This section contains multiple questions with checkboxes and text boxes:
 - Question 1: "ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ ОТДАЧА КРОВИ ДВА ЧАСА СПЕЦИАЛЬНО ПОДГОТОВИЛАСЬ И ПРЕПАРОВАНА ПЕРЕД СБОРОМ" (The blood sample was specifically prepared and treated before collection). Includes checkboxes for "DA" and "NO".
 - Question 2: "ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ ОТДАЧА КРОВИ ДВА ЧАСА СПЕЦИАЛЬНО ПОДГОТОВИЛАСЬ И ПРЕПАРОВАНА ПЕРЕД СБОРОМ" (The blood sample was specifically prepared and treated before collection). Includes checkboxes for "DA" and "NO".
 - Question 3: "ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ ОТДАЧА КРОВИ ДВА ЧАСА СПЕЦИАЛЬНО ПОДГОТОВИЛАСЬ И ПРЕПАРОВАНА ПЕРЕД СБОРОМ" (The blood sample was specifically prepared and treated before collection). Includes checkboxes for "DA" and "NO".
 - Question 4: "ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ ОТДАЧА КРОВИ ДВА ЧАСА СПЕЦИАЛЬНО ПОДГОТОВИЛАСЬ И ПРЕПАРОВАНА ПЕРЕД СБОРОМ" (The blood sample was specifically prepared and treated before collection). Includes checkboxes for "DA" and "NO".
 - Question 5: "ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ ОТДАЧА КРОВИ ДВА ЧАСА СПЕЦИАЛЬНО ПОДГОТОВИЛАСЬ И ПРЕПАРОВАНА ПЕРЕД СБОРОМ" (The blood sample was specifically prepared and treated before collection). Includes checkboxes for "DA" and "NO".
 - Question 6: "ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ ОТДАЧА КРОВИ ДВА ЧАСА СПЕЦИАЛЬНО ПОДГОТОВИЛАСЬ И ПРЕПАРОВАНА ПЕРЕД СБОРОМ" (The blood sample was specifically prepared and treated before collection). Includes checkboxes for "DA" and "NO".
 - Question 7: "ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ ОТДАЧА КРОВИ ДВА ЧАСА СПЕЦИАЛЬНО ПОДГОТОВИЛАСЬ И ПРЕПАРОВАНА ПЕРЕД СБОРОМ" (The blood sample was specifically prepared and treated before collection). Includes checkboxes for "DA" and "NO".
 - Question 8: "ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ ОТДАЧА КРОВИ ДВА ЧАСА СПЕЦИАЛЬНО ПОДГОТОВИЛАСЬ И ПРЕПАРОВАНА ПЕРЕД СБОРОМ" (The blood sample was specifically prepared and treated before collection). Includes checkboxes for "DA" and "NO".
- 3. ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ПРОЦЕДУРЫ ТЕСТИРОВАНИЯ + CONFIRMATION OF PROCEDURE**: Includes a signature line for the athlete and a date field.

ОСОБЕННОСТИ СДАЧИ ПРОБЫ КАПИЛЛЯРНОЙ КРОВИ



При сдаче пробы крови может потребоваться согревание места прокола кожи



В зависимости от законодательства страны, могут использоваться различные виды оборудования (от простых ланцетов до специализированных одноразовых устройств)



Максимальное количество попыток прокола при заборе крови

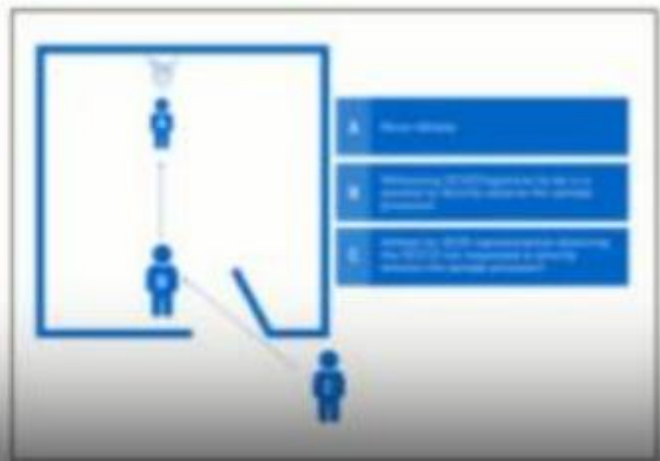
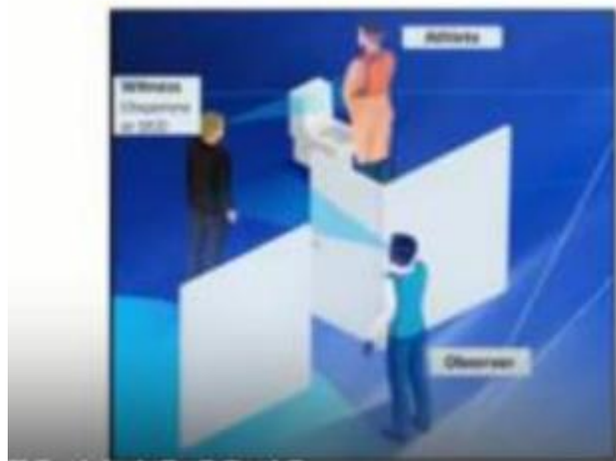
3

МОДИФИКАЦИИ

Спортсмены с ограниченными возможностями здоровья (ему может помочь представитель при разливе проб по флаконам и др.)

Несовершеннолетние спортсмены:

1. **Особенность** – уведомление проводится в присутствии представителя, отказ от представителя обязательно должен быть зафиксирован ИДК в протоколе допинг-контроля.
2. В случае, если несовершеннолетний спортсмен отказывается от представителя, ИДК/шаперон назначает себе представителя (второго ИДК/шаперона) для выполнения функций представителя.
3. **Представитель** спортсмена имеет право наблюдать за ИДК/шапероном в момент сдачи спортсменом пробы, но не непосредственно наблюдать за процессом сдачи пробы, только если об этом не попросит сам спортсмен



Заполнение протокола допинг-контроля

ИДК вносит в протокол всю информацию о процедуре сдачи пробы (время, плотность, объем, номер)

Спортсмен заполняет Протокол допинг-контроля

- Заполняет собственноручно информацию о любых лекарствах или добавках, принятых за последние 7 дней и разрешениях на ТИ
- Отмечает любые комментарии и замечания относительно процедур допинг-контроля
- Подтверждает своей подписью правильность информации в протоколе

Максимально подробно указать название БАДов, производитель, название, режим приема

Спортсмен имеет право изложить замечания и возможные нарушения со стороны ИДК



РУСАДА
ОБРАЗОВАНИЕ

<https://www.rusada.ru/doping-control/testing/>

**ПРОЦЕДУРА ДОПИНГ-КОНТРОЛЯ.
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОБА**

<https://course.rusada.ru/videos/6>

<https://course.rusada.ru/videos/5>

**ПРОЦЕДУРА ДОПИНГ-КОНТРОЛЯ.
ЗАПОЛНЕНИЕ ПРОТОКОЛА**

4 ДОСТАВКА ПРОБ

Антидопинговые организации несут ответственность за:

- разработку системы, обеспечивающей хранение проб спортсменов и соответствующей документации
- безопасное хранение проб до транспортировки из пункта допинг-контроля
- организацию транспортировки проб таким образом, чтобы защитить их целостность, идентичность и безопасность, обеспечить прибытие в назначенное место, например, в лабораторию, в надлежащем состоянии

5 АНАЛИЗ ПРОБ

- Все пробы, взятые у спортсмена, могут быть отправлены только в аккредитованную ВАДА лабораторию (или в лаборатории, одобренные ВАДА для биологического паспорта спортсмена) www.wada-ama.org
- Информация о личности спортсмена не доступна лаборатории, поэтому лаборатория не знает, чья проба у них находится
- Проба А вскрывается и анализируется, а проба В надежно хранится для последующего тестирования и проверки результатов, если это необходимо.

ПОЛУЧЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ АНАЛИЗА ПРОБ

- Результаты проб спортсменов может увидеть в своем профиле в системе АДАМС
 - Если у спортсмена нет профиля/нет доступа к профилю в системе АДАМС, то спортсмен **лично** (либо его Общероссийская Федерация по виду спорта) может написать запрос на имя Генерального директора РУСАДА с просьбой предоставить информацию о результатах отобранных проб, указав ФИО, номер пробы, дату отбора и дополнительные данные (например место отбора)
- *Большая доля проб показывает отрицательный результат.*
 - *Когда проба дает положительный результат на запрещенное вещество, это называется неблагоприятным аналитическим результатом (Adverse Analytical Finding - AAF).*



Постаналитический этап, получение результатов тестов

- **Осуществляется в соответствии с **Международным стандартом по Обработке результатов****
- **Результаты анализа пробы «А» должны быть предоставлены в антидопинговую организацию в течение **10 рабочих дней** после поступления пробы в лабораторию**

6 ОБРАБОТКА РЕЗУЛЬТАТОВ

- Предварительное рассмотрение
- АДО информирует спортсмена об ААФ и потенциальном нарушении антидопинговых правил. Уведомляются также Общероссийская федерация по виду спорта, Международная федерация по виду спорта и ВАДА
- Спортсмен также будет проинформирован о своих правах, включая право на анализ пробы В.
- У спортсмена будет возможность своевременно ответить и сообщить свою позицию.
- Уведомление об обвинении. Это официальное обвинение в нарушении антидопинговых правил.
- Затем спортсмен должен решить, согласиться ли с обвинением или принять участие в независимом слушании.

Обработка результатов – положительная проба на допинг

При выявлении неблагоприятного результата анализа:

1. Организация, ответственная за обработку результатов должна провести проверку, чтобы определить, было ли предоставлено или будет предоставлено применимое разрешение на **ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ (ТИ), БЫЛИ ЛИ СОБЛЮДЕНЫ КОНКРЕТНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ТИ.**
2. Есть ли отклонения от Международного стандарта по тестированию и расследованиям и/или Международного стандарта для лабораторий.
3. Материалы, предоставленные Лабораторией в подтверждение неблагоприятного результата анализа, как это предусмотрено Техническим документом ВАДА «Пакет лабораторной документации».
4. Если подтвердилось, что результат точно неблагоприятный **НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО** уведомить спортсмена:
 - о последствиях,
 - о возможностях вскрытия пробы «В»,
 - о праве спортсмена запрашивать копии Пакета лабораторной документации по пробе «А», который включает информацию, требуемую Международным стандартом для лабораторий.

ПРАВА СПОРТСМЕНА ПОСЛЕ ПОЛУЧЕНИЯ ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ ПРОБЫ

Спортсмен имеет право:

- а) немедленно **запросить проведение анализа пробы «Б»** (если такой запрос не поступит в установленные сроки, это будет рассмотрено как отказ от анализа пробы «Б»);
- б) **присутствовать при вскрытии и анализе пробы Б** в течение времени, определенного Международным стандартом для лабораторий, если запрос на такое исследование поступит, или направить на эту процедуры своего представителя;
- в) **подать запрос на предоставление ему копий пакета документов** по результатам исследований проб А и Б содержащих информацию, предусмотренную Международным стандартом для лабораторий

ВРЕМЕННОЕ ОТСТРАНЕНИЕ

- **В случае неблагоприятного результата анализа на спортсмена может быть наложено временное отстранение.**
- **Такое отстранение является обязательным в случае обнаружения в пробе субстанции, не относящейся к особой или использование запрещенного метода.**
- **В остальных случаях решение о наложении временного отстранения остается на усмотрение РУСАДА.**
- **Спортсмен имеет право подать запрос на проведение ускоренных слушаний по вопросу назначенного временного отстранения**

РАССМОТРЕНИЕ ДЕЛА ПО НЕБЛАГОПРИЯТНОМУ РЕЗУЛЬТАТУ

- После получения от спортсмена всех необходимых документов дело передается на рассмотрение **ДИСЦИПЛИНАРНОГО АНТИДОПИНГОВОГО КОМИТЕТА** (РУСАДА или международная федерация), который назначает дату слушаний.
- Спортсмена и спортивную федерацию информируют о дате и времени слушаний.
- Решение, вынесенное Дисциплинарным антидопинговым комитетом **может быть обжаловано в апелляционной инстанции** (в настоящий момент – **Спортивный арбитражный суд в г. Лозанна, Швейцария**) в сроки, установленные антидопинговыми правилами.

РАССМОТРЕНИЕ ДЕЛА ПО НЕБЛАГОПРИЯТНОМУ РЕЗУЛЬТАТУ

- После получения от спортсмена всех необходимых документов дело передается на рассмотрение **ДИСЦИПЛИНАРНОГО АНТИДОПИНГОВОГО КОМИТЕТА** (РУСАДА или международная федерация), который назначает дату слушаний.
- Спортсмена и спортивную федерацию информируют о дате и времени слушаний.
- Решение, вынесенное Дисциплинарным антидопинговым комитетом может быть обжаловано в апелляционной инстанции (в настоящий момент – Спортивный арбитражный суд в г. Лозанна, Швейцария) в сроки, установленные антидопинговыми правилами.

КАК НЕ НАРУШИТЬ АНТИДОПИНГОВЫЕ ПРАВИЛА

Важно:

- После уведомления необходимо **незамедлительно** явиться на пункт допинг-контроля (исключения: отсрочки)
- Спортсмен должен все время до завершения процедуры **находиться в поле зрения инспектора**
- Несовершеннолетние спортсмены и спортсмены с ограниченными возможностями имеют **право на запрос модификации процедуры** (присутствие представителя на всех этапах процедуры допинг-контроля)
- Необходимо следовать инструкциям ИДК. Любые замечания по процедуре можно оставить в **поле Замечания** в протоколе допинг-контроля

Виды нарушений антидопинговых правил

- 1. Наличие** запрещенной субстанции, ее метаболитов или маркеров в пробе, взятой у спортсмена;
- 2. Использование** или попытка использования спортсменом запрещенной субстанции или метода;
- 3. Уклонение, отказ или неявка** на процедуру сдачи проб;
- 4. Нарушение** спортсменом **порядка** предоставления информации о местонахождении

Относятся

только к СПОРТСМЕНУ

Относятся к **СПОРТСМЕНУ** и **ПЕРСОНАЛУ спортсмена**

- 5. Фальсификация** или попытка фальсификации в любой составляющей допинг-контроля со стороны спортсмена или иного лица;
- 6. Обладание запрещенной субстанцией** или запрещенным методом со стороны спортсмена или персонала спортсмена;
- 7. Распространение** или попытка распространения любой запрещенной субстанции или запрещенного метода спортсменом или иным лицом;
- 8. Назначение** или попытка назначения любому спортсмену субстанции или метода, запрещенного в соответствующий период (соревновательный или внесоревновательный);
- 9 Соучастие** или попытка соучастия со стороны спортсмена или иного лица;
- 10. Запрещенное сотрудничество** со стороны спортсмена или иного лица;
- 11. Действия** спортсмена или иного лица, направленные на **воспрепятствование или преследование** за предоставление информации уполномоченным органам

ВОЗМОЖНЫЕ САНКЦИИ

Вид нарушения	Стандартная санкция
Наличие в пробе запрещенной субстанции	От 2 до 4 лет
Использование или попытка использования запрещенной субстанции или метода	4 года
Уклонение, отказ или неявка на процедуру сдачи пробы	4 года
Нарушение порядка предоставления информации о местонахождении	2 года
Фальсификация или попытка фальсификации	4 года
Обладание запрещенной субстанции или методом	4 года
Распространение или попытка распространения	От 4 до пожизненного срока
Назначение или попытка назначения	От 4 до пожизненного срока
Соучастие	От 2 до пожизненного срока
Запрещенное сотрудничество	2 года
Действие спортсмена или иного лица, направленные на воспрепятствование или преследование за предоставление информации уполномоченным органам	От 2 до пожизненного срока