



***СОВРЕМЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ДЕЛ
ПО РАЗРЕШЕНИЮ НА
ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ЗАПРЕЩЕННЫХ В СПОРТЕ
ВЕЩЕСТВ И МЕТОДОВ***

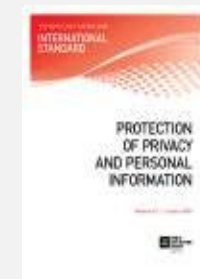
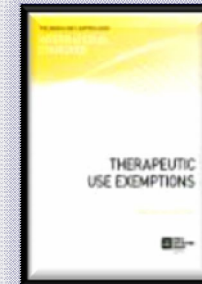
д.м.н. Н.Г. КРУЧИНСКИЙ



International Standards

The World Anti-Doping Code (Code) works in conjunction with five International Standards aimed at bringing harmonization among anti-doping organizations in various technical areas, namely, the Prohibited List, testing, laboratories, Therapeutic Use Exemptions (TUEs), and protection of privacy and personal information.

These Standards have been the subject of lengthy consultation among WADA's stakeholders and are mandatory for all signatories of the Code.



Международные стандарты

Всемирный антидопинговый кодекс (Code) работает в сочетании с пятью международными стандартами (МС), направленными на обеспечение гармонизации среди антидопинговых организаций в различных технических областях, а именно Запрещенный список, Тестирование, Лаборатории, ***Терапевтическое Использование*** (ТИ), и Защиты конфиденциальности и личной информации.

Эти стандарты были предметом продолжительных консультаций между заинтересованными сторонами ВАДА и являются обязательными для всех подписантов Кодекса.



**Спортсмен
может
принимать**

Не запрещено



запрещено

Identification of Anti-Doping Organization (Logo or Name of the ADO) Appendix 2

Abbreviated Therapeutic Use Exemptions ATUE

Please complete all sections in capital letters or typing

beta-2 agonists by inhalation glucocorticosteroids by non-systemic routes

* All routes other than orally, rectally, intravenously and intramuscularly. Dermatological glucocorticosteroids do not require any TUE

1. Athlete Information

Surname: Given Names:

Female Male Date of Birth (d/m/y):

Address:

City: Country: Postcode:

Tel: E-mail: (with international code)

Sp: Discipline/Position:

In: Organization:

2.

Di: (with international code)

N: (with international code)

..... at any time, by the ADO and/c

STRICTLY CONFIDENTIAL

Спортсмен представляет подтверждение о выдаче ТИ

Подтверждается сертификатом

Посылается в АДО

Процесс выдачи ТИ

Использование АДAMС - как это выглядит

Using ADAMS – what it looks like

The screenshot displays the ADAMS web application interface. At the top, there is a banner with sports images and the 'ZONE' logo. Below the banner, the user is identified as 'Stow, Michael from UKSPORT' with a 'LogOut' link. The main content area is titled 'TUE Details' and 'Diagnosis Information'. The 'Notifying Medical Practitioner' section contains a form with the following fields:

Last Name	First Name	Qualification & Medical Specialty
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Address

Country	Region	City	Postal code/Zip
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Telephone Work	Telephone Home	Telephone Mobile	Telephone Fax
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Email

Medical Information

Specific name of drug	Frequency of Administration	Route of Administration*	Expiry Date
<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="as needed"/>	<input type="text"/>

No expiry

Prohibited Substance *	Dosage*
<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>

Conditions and Comments

Основное правило остается:

разрешение на ТИ должно быть получено заранее

Basic rule remains that TUE must be obtained in advance

ретроактивное разрешение на ТИ может быть предоставлено в случаях:

- когда требовалось срочное лечение;
- когда, в исключительных случаях, не было достаточного времени или возможности подать заявку на получение ТИ;
- когда правила разрешают применение ТИ, оформленного ретроактивно; или
- когда ВАДА и соответствующая АДО соглашается с возможностью на предоставления разрешения на ТИ "задним числом".

Retroactive TUEs may be granted:

- where emergency treatment was required;
- where, exceptionally, there was insufficient time or opportunity to apply for a TUE;
- where rules permit application for retroactive TUE; - or where WADA and relevant ADO agree fairness requires grant of retroactive TUE.

АСТМА И СПОРТ
ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

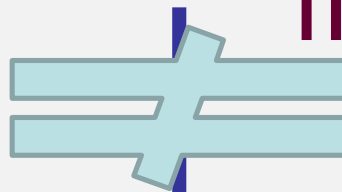
Внимание к проблеме

**Билли Кончеллах,
Джеки Джойнер Керси,
Флоренс Гриффит-Джойнер,
Джим Райан
Стив Спенс
Оле-Эйнар Бьёрдален**

80% спортсменов с астмой имеют АФУ
40% спортсменов без астмы имеют АФУ
(2001-2005)

**СПОРТИВНАЯ
МЕДИЦИНА**

ПУЛЬМОНОЛОГИЯ



Эпидемиология

Критерии ВАДА и МК МОК

Диагностика

Терапия

Допуск после заболевания

Реабилитация

Частота встречаемости Астмы в спорте...

Вид спорта	N	Хрипы +ФН, %	Хрипы – ФН, %	Астма, %	Медика- менты, %
Технические	168	17	5,9	6,9	2,3
Выносливость	250	31	7,6	11,6	12,0
Эстетические	64	23	11	6,2	11
Тяжелая атлетика	132	23	12,2	6,8	6,0
Игры	527	20	5,5	7,7	7,7

W. Nystad et al. 1998 Норвегия

Решение рабочей встречи (2001)

- **Проба с эукапинической гипервентиляцией (ЕVН) была признана оптимальной для лабораторных условий определения АФУ и БФН**
- **β 2-агонисты, которые принимаются систематически обладают анаболическими эффектами**

Эпидемиология

СПОРТ.МЕДИЦИНА

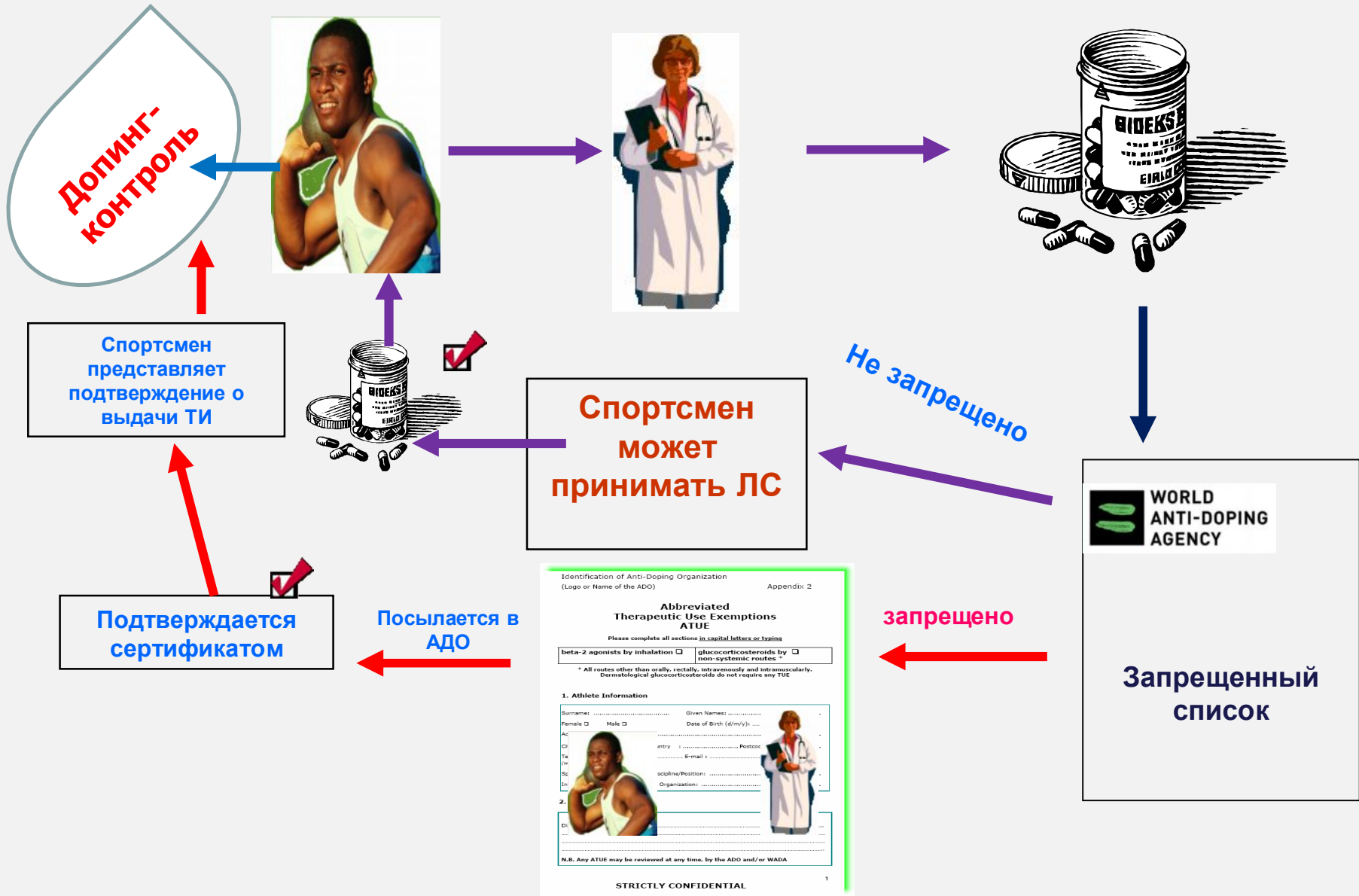
- Нет стат. инструмента
- Нет методики
- Нет взаимодействия
- Ограниченность контингента
 - Дефицит доказательных научных работ

ПУЛЬМОНОЛОГИЯ

- ↑ аллергических заболеваний
 - ↑ ОЗЛ
 - ↑ спектра неблагоприятных факторов

***Спортсмены
с хорошо леченной астмой и отрицательными
пробами***

- **Спортсмен и врач должны предоставить дополнительную информацию:**
 - **консультации специалистов по лечению астмы**
 - **выписки из приемного покоя или случаев обращения за скорой помощью**
 - **доказанные случаи необходимости назначения пероральных кортикостероидов.**

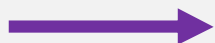
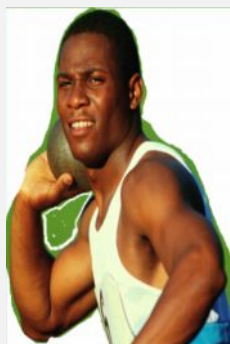


Процесс выдачи ТИ

Порядок запроса и выдачи разрешения на ТИ для спортсмена национального уровня



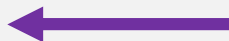
ретроактивное **разрешение на ТИ**



**ВВЕДЕНИЕ
ЗАПРЕЩЕННОГО
ВЕЩЕСТВА
(МЕТОДА) В
СТАЦИОНАРЕ**



**ВВЕЩЕСТВО (МЕТОД)
ДОЗИРОВКА, КРАТНОСТЬ
ПУТЬ ВВЕДЕНИЯ,
РЕКОМЕНДАЦИИ**



ЗАЯВКА НА ТИ