



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Антидопингов Център



НАЦИОНАЛЕН ИНФОРМАЦИОНЕН СЕМИНАР *15 май 2014*

Anti-Doping Administration and Management System
(ADAMS)

Система за Администриране и Управление на Дейности,
свързани с Допинг Контрол

Татяна Янкова

anti-doping.centre@anti-doping.government.bg

Какво е АДАМС?

- Интернет-базирана база данни, стартирана през 2005 г. и от тогава се прилага от повечето антидопингови организации и всички акредитирани от САА лаборатории;
- Инструмент за управление, който позволява запис, съхранение/ обмен на данни и отчитане, осъществявано в защитена среда, с ограничен достъп освен за заинтересованите страни;
- Средство за обмен на информация между съответните организации, утвърждаващ ефективността и прозрачността във всички антидопингови дейности при пълно спазване на световния антидопингов кодекс;

Какво е АДАМС?

СИСТЕМА

- Насочена към ключови анти-допингови дейности чрез своите функционалности:
 - Местонахождение на спортиста
 - Управление на РТУ
 - Планиране на тестванията и управление на резултатите
 - Лабораторни резултати
- Предлагаща значително подобрене в третирането на личните данни на спортиста в сравнение с традиционния незащитен имейл и факс, използвани по-рано при боравене с данни на спортисти;
- Защищаваща поверителността на информацията, в съответствие с най-високите стандарти за защита на данните;

ПОЛЗИ

Минимални разходи	Модулност	Функционалност
Безплатно ползване	Модулите могат да се прилагат независимо	Гарантира съхранението на информацията
Достъпна от всякъде	Може да допълва съществуващите системи	Лесен и сигурен обмен на информация
		Възможност за актуализация на местонахожденията чрез СМС
		Биологичен паспорт

Кой използва АДАМС?

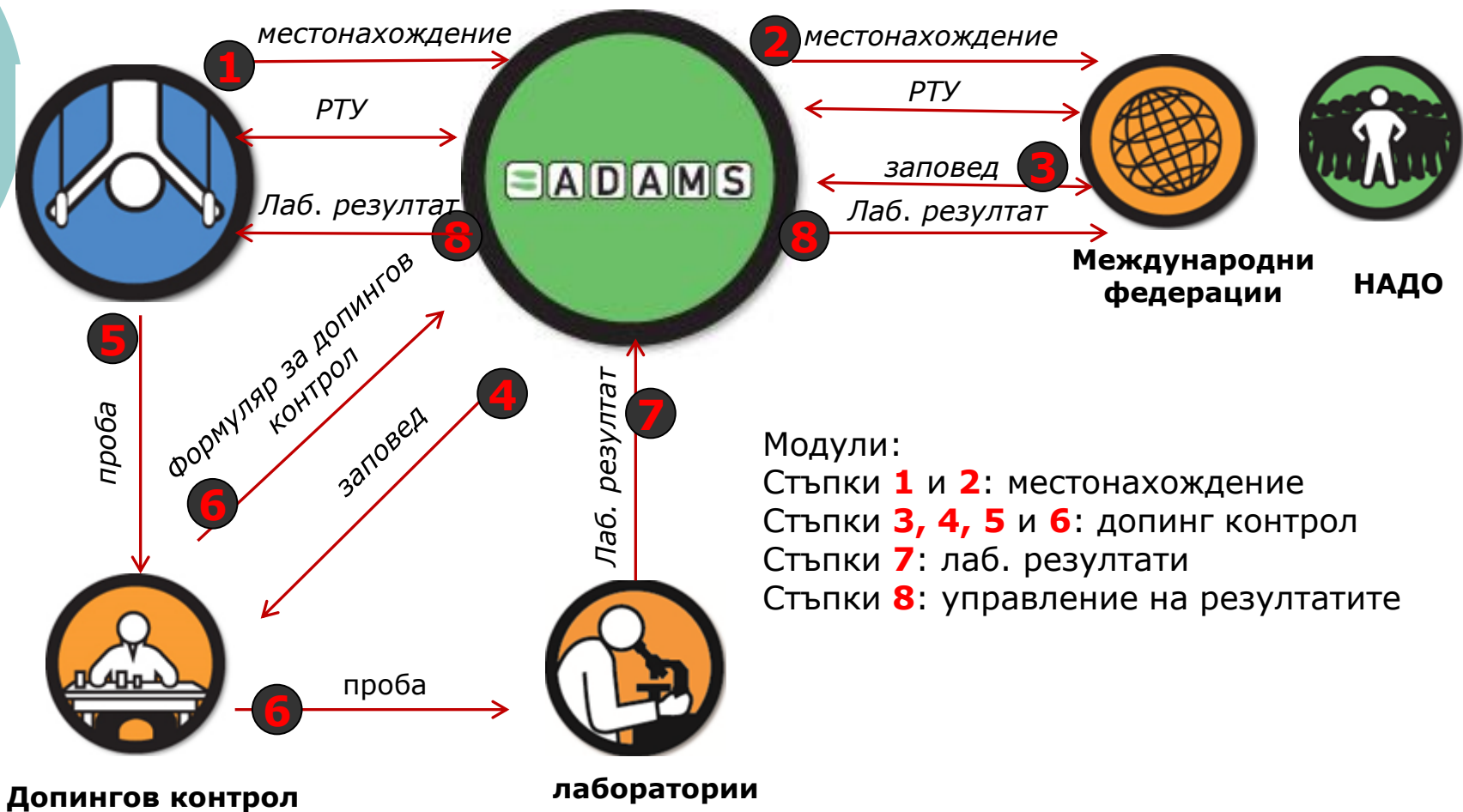
- Спортисти
- Национални Антидопингови Организации (89/144)
- Регионални Антидопингови Организации
- Международен олимпийски комитет
- Национален олимпийски комитет
- Международни спортни федерации
- Национални спортни федерации
- Лица представляващи спортистите
- Антидопингови лаборатории



Основни функционалности

- Местонахождение
- РТУ
- Планиране на допинг тестване
- Управлвние на резултатите
- Хематологичен паспорт
- Лабораторни резултати

Как АДАМС отразява антидопинговия процес?



Кой подава информация за местонахождение

- Елитни и/или рискови спортисти, включени в т. нар. „регистър на спортисти за тестване“ на международна федерация и/или национална антидопингова организация (каквато е Антидопинговият център).
- Упълномощен представител (ръководител на отбор, агент)

Критерии за включване на спортист в регистъра за тестване на АДО

СПОРТИСТЪТ:

1. Има статут на спортист от международно ниво;
2. Е част от национален отбор по пара/ олимпийски спорт или спорт с национален приоритет;
3. Покрива изискванията за пара/олимпийско ниво, световни първенства;
4. Изтърпява срок на лишаване от състезателни права;

Критерии за включване на спортист в регистъра за тестване на АДО

СПОРТИСТЪТ:

5. Е внесъл искане за завръщане към спортно-състезателна дейност след като се е бил отказал от такава;
6. Отговаря на критериите за целево тестване и/или се състезава в спорт с риск за ползване на допинг;

Критериите се публикуват на сайта на Антидопингивия център а списъкът със портистите, включени в регистъра за тестване се довежда до знанието на съответните международни спортни организации и САА.

Срокове за предоставяне на информация за местонахождение

Преди първия ден на всяко тримесечие от началото на календарната година, освен ако в правилата на съответната антидопингова организация е предвидено друго т.е.:

- 31 декември (за въвеждане на информация за местонахождение за месеците януари, февруари и март);
- 31 март (за въвеждане на информация за местонахождение за месеците април, май и юни);
- 30 юни (за въвеждане на информация за местонахождение за месеците юли, август и септември);
- 30 септември (за въвеждане на информация за местонахождение за месеците октомври, ноември и декември).

Каква информация подава в АДАМС спортист от РТС

Информацията за местонахождение, която да съдържа данни за това къде ще се намира спортистът през всеки един ден от съответното предстоящо тримесечие. Тя трябва да съдържа:

- конкретен 60-минутен интервал в диапазона от 06:00 ч. до 23:00 ч., в рамките на който спортистът ще бъде на разположение и достъпен за тестване на конкретно място;
- точен адрес на мястото, на което спортистът ще нощува (вкъщи, на хотел, на квартира или др.);
- наименованията и адресите на местата, на които спортистът ще тренира, работи или участва в други обичайни занимания, както и съответните часови диапазони на тяхното провеждане;

Каква информация подава в АДАМС спортист от РТС

- наименованията и адресите на всички места, на които ще участва в състезания през тримесечието, както и съответните дати;
- точен адрес за кореспонденция, който се използва от Антидопинговия център (и/или съответната друга антидопингова организация) за изпращане на официални известия.

Ако спортистът пътува и в периода от 6:00 – 23:00 е технически невъзможно да бъде на разположение за вземане на проба трябва да предостави информация за пътуването.

Местонахождение

The screenshot displays the WADA Athlete portal interface. At the top, there are navigation tabs: "Calendar View", "List View", "Submission History", and "Notes & Activities". The current view is "Calendar View" for "December 2012". The status is "2012-Q4 Status: Submitted". The calendar grid shows events for each day, including "Home 06:00", "Training", and "Competition".

- Подаване от спортиста/ агента му/и
- Стандартизирано индивидуално местонахождение
- одитни доклади
- съгласно Кодекса, достъпно за АДО
- Съобразено с МСТ (Международни Стандарти за Тестване)
- Съхраняване на данни:
 - 8 години за спортисти включени в програма за биологична паспорт
 - 18 месеца - за други спортисти:

Достъп до информацията за местонахождение

	ПОДАДЕНО	НЕПОДАДЕНО
СПОРТИСТ	вписва/ коригира	вписва/ коригира
ПРЕДСТАВИТЕЛ НА СПОРТИСТА	вписва/ коригира	вписва/ коригира
ПОПЕЧИТЕЛ НА ИНФОРМАЦИЯТА	-	вписва/ коригира
ДРУГА АДО	-	чете
САА	-	чете
ЛАБОРАТОРИЯ/И	-	-

Възможни правила за споделяне:

- попечителят върху информацията за Местонахождение , може да предостави достъп на друга релевантна АДО.
- САА има достъп до всички подадени местонахождения (чл. 14.3)

PTU

- Спортисти и лекари подават онлайн
- Специални правила за сигурност за медицински досиета
- Онлайн управление
- Автоматичен доклад до САА
- Съхраняването на данни:
 - Съпътстващите документи се изтриват 18 месеца след датата на валидност на PTU.
 - PTU сертификатът се заличава 8 години след датата на одобрение.

PTU

- АДАМС улеснява онлайн управлението на искания за РТУ, както и онлайн известяване на тези, които участват в този процес. РТУ информация се споделя само със съответните заинтересовани страни, като по този начин един спортист веднъж предоставил такава информация не е необходимо да информира поотделно всички включени в процеса.
- При одобрение на РТУ, АДАМС дава възможност на спортистите да отпечатаат Сертификат за РТУ и да го запазят за личната си документация.

PTU Сертификат

CERTIFICATE OF APPROVAL FOR THERAPEUTIC USE CERTIFICAT D'AUTORISATION D'USAGE À DES FINS THÉRAPEUTIQUES

Athlete Details/*Renseignements sur l'athlète*

Surname/ <i>Nom de famille</i>	Given Name/ <i>Prénom</i>	Gender/ <i>Sexe</i>
WADA	Athlete	male
Date of Birth/ <i>Date de naissance</i>	Sport/ <i>Sport</i>	Discipline/ <i>Discipline</i>
19-Nov-1990	Sport	Discipline
Competition Name <i>/Nom de la compétition</i>	Registered Testing Pool <i>/Groupe cible</i>	

Medical Information/*Renseignements médicaux*

The Athlete has received approval for the use of the prohibited substances(s) listed below under the conditions stipulated in this document. / *L'athlète a reçu l'autorisation d'utiliser la (les) substance(s) interdite(s) citée(s) ci-dessous selon la (les) condition(s) stipulée(s) dans ce document.*

Diagnosis/*Diagnostic*: **Diabetes**

Кой има достъп до РТУ?

	ПОДАДЕНО	ОДОБРЕНО	СЪПРОВОЖДАЩИ ДОКУМЕНТИ
СПОРТИСТ	вписва/ коригира	чете	вписва/ коригира
ЛЕКАР НА СПОРТИСТА	вписва/ коригира	чете	вписва/ коригира
ЛЕКАР В АДО	вписва/ коригира	вписва/ коригира	вписва/ коригира
ДРУГА АДО	чете	чете	чете
САА	чете	чете	
ЛАБОРАТОРИЯ/И	-	-	-

- Всички организации с достъп до профила на спортиста имат достъп и до РТУ
- Само спортните организации могат да редактират РТУ
- Правила за обмен на информация:
 - РТУ не могат да се обменят между АДО
 - Само организации с достъп до записите на спортистите, имат и достъп до РТУ

Планиране на допинг тестване

АДАМС :

- е основен инструмент за управление на програма за контрол на употребата на допинг по време на състезания и в извънсъстезателен период;
- може да се използва при планиране, координиране и тестване, както и за управление на резултатите от тестовете;
- помага да се избегне дублирането на усилия при тестване и хармонизира комуникациите между тестващи, пробовзимащи институции и лабораториите, акредитирани от САА.

Планиране на допинг тестване

- Управление на заповеди за командировка (за извършване на тестване)
- Подбор на спортист
- Въвеждане на данни във Формуляра за Допинг Контрол (ФДК)
- Съхраняване на данни:
 - Тестове, ФДК и заповеди, свързани с отрицателни резултати се изтриват 18 месеца след датата на тестове
 - Тестове, ФДК и заповеди, свързани с Неблагоприятни Аналитични Резултати и Атипични Резултати се изтриват 8 години след датата на теста.

The screenshot shows a web-based form titled "Mission Order" with "cancel" and "save" buttons in the top right corner. The form is organized into several sections:

- Header:** Fields for "ADAMS Mission Order#", "Date Issued", and "ADO Reference#" with a text input box.
- Description of Mission:** A large text area for entering mission details.
- Competition Information:** Fields for "Competition Category", "Name of Competition/Training Session", and "Major Game".
- Test Type:** Radio buttons for "In Competition" and "Out of Competition".
- Periods:** "Period From*" and "Period To*" fields, both set to "09-Apr-2014".
- Location:** Fields for "Country of Mission", "Region of Mission", and "City of Mission".
- Testing Authority:** A dropdown menu showing "BUL-NADO - Anti-Doping Centre Bul".
- Sample Collection Authority:** A dropdown menu also showing "BUL-NADO - Anti-Doping Centre Bul".
- Additional Options:** Checkboxes for "fee for service", "fee paid", and "Grant write access to SCA".
- Notification:** A field for "Send Notification of Results to:" with a "select" button.

Кой има достъп до плана за тестване?

	Планирани	Завършени	ФДК
спортист	-	чете	-
тестващ орган	вписва/ коригира	вписва/ коригира	вписва/ коригира
пробовземащ орган	вписва/ коригира	вписва/ коригира	вписва/ коригира
орган управляващ резултатите	-	чете	вписва/ коригира
лаборатория	-	-	-
САА	-	чете	чете
друга АДО	-	чете	-

- Планираните командировъчни заповеди и тестове са достъпни само за тестващия и пробовземащ орган
- Правила за обмен на информация:
 - АДО може да предостави информация за планирани тествания на друга АДО
 - Всяка организация с достъп до профила на спортиста може да види завършените тестове

Лабораторни резултати

Акредитираните от САА лаборатории използват АДАМС за да предоставят резултатите от анализа (на пробите урина и кръв) на съответните институции, включително и САА.

По този начин, организациите, осъществяващи управлението на резултатите са информирани своевременно и ясно, а САА автоматично е ангажирана в осигуряването на прозрачност в процеса на управление на резултатите.

Лабораторни резултати

АДАМС осигурява и улеснява:

- Качване на резултати от биологични тесвания
- External Quality Assessment Scheme (EQAS) = Външна схема за оценка на качеството (*САА контролира представянето на акредитираните антидопингови лаборатории чрез EQAS*)
- Спазване на Международния Стандарт за Лабораториите (ISL)
- Лесно отчитане
- Автоматично извисяване на тестващия орган

Кой има достъп до лабораторните резултати?

	негативен	неблагоприятен	атипичен
спортист	чете	чете	чете
тестващ орган	чете	чете	чете
пробовземащ орган	-	-	-
орган управляващ резултатите	чете	чете	чете
лаборатория	вписва/ коригира	вписва/ коригира	вписва/ коригира
САА	чете	чете	чете
друга АДО	-	-	-

- Планираните командировъчни заповеди и тестове са достъпни само за тестващия и пробовземащ орган
- Правила за обмен на информация:
 - АДО може да предостави информация за планирани тествания с друга АДО
 - Всяка организация с достъп до профила на спортиста може да види завършените тестове

Управление на резултатите

- Автоматично свързване на ДКФ с лаб. резултати;
- Автоматично създаване на НАР/ АТР*
- Автоматично извисяване за неуспешно подаване на информация за местонахождение
- Достъп до информация за нарушения на антидопинговите правила (НАДП) и санкции на други АДО
- Автоматично докладване до САА
- Докладване

* НАР – неблагоприятен аналитичен резултат; АТР – атипичен резултат

Достъп до управлението на резултатите

	резултат	НАР/АТР	НАДП	санкции	неуспешно подаване
спортист	чете	-	-	-	-
тестващ орган	чете	вписва/ коригира	вписва/ коригира	вписва/ коригира	вписва/ коригира
пробовземащ орган	-	-	-	-	-
орган управляващ резултатите	чете	вписва/ коригира	вписва/ коригира	вписва/ коригира	вписва/ коригира
лаборатория	вписва/ коригира	-	-	-	-
САА	чете	чете	чете	чете	чете
Друга АДО	-	чете	чете	чете	чете

Не е възможно да се споделят лабораторните резултати в АДАМС

Използвани дефиниции в АДАМС

АДО-и в АДАМС имащи отношение към спортиста:

Попечители на информацията за местонахождение:

- Създават/ поддържат/актуализират потребителския профил на спортиста
- С разрешение на спортиста могат да получат право да редактират непредоставената информация за местонахождението му
- Могат да прехвърлят попечителството върху досието на спортиста на друга организация

АДО с достъп до досието на спортиста:

- четат профила на спортиста
- само да четат информацията за местонахождението му

Използвани дефиниции в АДАМС

АДО-и в АДАМС имащи отношение към спортиста:

Попечители на информацията от биологичния паспорт (БП):

- Управляват резултатите от БП на спортиста
- Ревизират доклади за БП
- Осигуряват достъп до БП на НАДО или МФ

АДАМС И СИГУРНОСТ

АДАМС предлага среда осигуряваща:

- Значителна сигурност при третиране на личните данни на спортиста в сравнение с традиционните средства за обмен на информация като факс и имейл;
- Многостепенни нива на достъп покриваща максимални стандарти на протекция на данни;
- Достъп на ползвателите само до специфични области и информация, която ги касае;

Има инсталиран съвременен софтуер за висока степен на защита, който се обновява непрекъснато.

Обобщение

АДАМС е:

- Икономичен и ефикасен инструмент създаден да подпомага организацията при осъществяване на допингов контрол, съгласно разпоредбите на световния антидопингов кодекс;
- на разположение на английски, френски, испански, немски, италиански, холандски, китайски, корейски, португалски, финландски, български, чехски и руски;
- Може да се прилага в редица оперативни системи (Windows, MAC и пр.) и уеб браузъри (Internet Mozilla и пр.); и
- Има вградени онлайн инструкции за ползване.



БЛАГОДАРЯ ЗА ВНИМАНИЕТО!