

Е.В. Иванова  
ГОУ ВО МО «ГСГУ»  
кюон, доцент  
заведующий кафедрой криминалистики  
и уголовного процесса

## **ПОНЯТИЕ ДОПИНГА И НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ДОКАЗЫВАНИЯ НАРУШЕНИЯ СПОРТСМЕНАМИ АНТИДОПИНГОВЫХ ПРАВИЛ**

5 июня, Государственной Думой Федерального Собрания Российской Федерации в первом чтении приняты поправки в Уголовный кодекс Российской Федерации, вводящие уголовную ответственность за нарушение антидопингового законодательства.

В частности, поправками предлагается ввести уголовную ответственность за склонение спортсмена тренером, специалистом по спортивной медицине либо иным специалистом в области физической культуры и спорта к использованию субстанций и (или) методов, запрещенных для использования в спорте.

Также предлагается предусмотреть уголовное наказание за использование в отношении спортсмена без его согласия тренером, специалистом по спортивной медицине либо иным специалистом в области физической культуры и спорта субстанций и (или) методов, запрещенных для использования в спорте.

Санкции за такие правонарушения будут установлены вплоть до лишения свободы с назначением дополнительного наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на установленный срок.

Принятие соответствующих поправок обусловлено участвовавшими случаями нарушений антидопинговых правил, а также необходимостью принятия жестких мер регулирования со стороны государства<sup>1</sup>.

С другой стороны, ужесточение ответственности за нарушение антидопинговых правил требует серьезного рассмотрения вопросов

---

<sup>1</sup> <http://www.minsport.gov.ru/press-centre/news/28863/>

регламентации как самого понятия «допинг», так и порядка признания запрещенными веществ, используемых спортсменами.

Понятием *допинг* обобщается группа веществ, регламентируемая как международными нормативными правовыми актами, так и национальным законодательством. Данный термин неоднократно упоминается как в нормах Российского законодательства, так и в международных нормативных документах.

В Международной конвенции о борьбе с допингом в спорте, принятой 19 октября 2005 г. в статье 2 содержатся определения, которые следует толковать в контексте Всемирного антидопингового кодекса, принятого Всемирным антидопинговым агентством 5 марта 2003 г., в частности: «Допинг в спорте» означает случай нарушения антидопингового правила, «Запрещенный список» означает список, включенный в Приложение I к настоящей Конвенции, в котором указаны запрещенные субстанции и запрещенные методы; «Запрещенная субстанция» означает любую субстанцию, обозначенную в качестве таковой в Запрещенном списке, который включен в Приложение I к настоящей Конвенции<sup>2</sup>.

Во Всемирном антидопинговом кодексе *допинг* определяется как совершение одного или нескольких нарушений антидопинговых правил, приводимых в статьях 2.1-2.10 Кодекса<sup>3</sup>, в частности наличие *Запрещенной субстанции*, или ее *Метаболитов*, или *Маркеров* в Пробе, взятой у Спортсмена, а также использование или обладание Спортсменом в Соревновательном периоде любой *Запрещенной субстанцией*, распространение или попытка распространения *Запрещенной субстанции*<sup>4</sup>.

Следует обратить внимание на то, что само ключевое понятие *субстанция* не раскрывается ни в одном международном документе, что позволяет наполнять это понятие разным содержанием, в частности, в

---

<sup>2</sup> Международная конвенция о борьбе с допингом в спорте. Париж, 2005. World Anti-Doping Agency: <https://www.wada-ama.org/> (дата обращения: 03.05.2016).

<sup>3</sup> Всемирный антидопинговый кодекс. 2015. World Anti-Doping Agency. НП «РУСАДА». – С. 18

<sup>4</sup> Там же. – С. 18 – 24.

русском языке слово *Substance*, в соответствии с правилами классического перевода, в нормативных правовых актах дается как “a solid, liquid or gas – **вещество**, a dangerous substance, illegal substances (=illegal drugs)”<sup>5</sup> и трактуется весьма широко и неоднозначно. В «Словаре терминов, относящихся к алкоголю, наркотикам и другим психоактивным средствам» ВОЗ нет термина *субстанция*, но есть понятие *вещество* (substance), сущность которого не раскрывается, дана лишь ссылка: «См. психоактивное лекарственное средство или вещество»<sup>6</sup>. В статье контролируемые вещества (controlled substances) появляется ещё одно расплывчатое определение: «вещества и их предшественники» - и отмечается, что вещества, подлежащие контролю, «несколько различаются в разных странах», а сам термин используется «в отношении лекарственных средств и их предшественников»<sup>7</sup>. Во избежание подобного разночтения, переводчики НП «РУСАДА» отступили от классических правил и в русской версии Всемирного антидопингового кодекса дали русский эквивалент *Substance* – *субстанция*.

Однако термин *субстанция* уже закрепился в фармацевтической отрасли и тоже интерпретируется по-разному. Так, согласно ст. 4 ФЗ от 12.04.2010 г. № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», «лекарственные средства – это **вещества** или **их комбинации**, применяемые для профилактики, диагностики, лечения заболевания, реабилитации, для сохранения, предотвращения или прерывания беременности и полученные из крови, плазмы крови, из органов, тканей организма человека или животного, растений, минералов методами синтеза или с применением биологических

---

<sup>5</sup> Cambridge Lerner’s Dictionary. English – Russian. Cambridge University Press. 2011. P. 869.

<sup>6</sup> Словарь терминов, относящихся к алкоголю, наркотикам и другим психоактивным средствам. – Издательство «Медицина» по поручению Всемирной организации здравоохранения, Женева, 1996. С. 27.

<sup>7</sup> Там же. – С. 38.

технологий. К лекарственным средствам относятся фармацевтические **субстанции** и лекарственные **препараты**»<sup>8</sup>.

Согласно ст. 4 ФЗ № 61-ФЗ от 12.04.2010 г., фармацевтические субстанции представляют собой вещества биологического, биотехнологического, минерального или химического происхождения, обладающие фармакологической активностью и предназначенные для производства, изготовления лекарственных препаратов и определяющие их эффективность<sup>9</sup>. Таким образом, понятие субстанции определяется через термин вещество и наоборот, что позволяет трактовать их как синонимы.

В качестве названия фармацевтической субстанции может быть употреблено:

– международное непатентованное название (МНН) фармацевтической субстанции в соответствии с рекомендациями ВОЗ<sup>10</sup>;

– национальное непатентованное название фармацевтической субстанции, действующее до утверждения соответствующего МНН или взамен его;

– химическое название в соответствии с требованиями IUPAC.

Вместе с тем следует учитывать, что название фармацевтической субстанции – это словесное обозначение в виде определенного сочетания букв или отдельных слов, позволяющее определить конкретную фармацевтическую субстанцию<sup>11</sup>. И в данном аспекте словесное обозначение рассматривается как средство индивидуализации – товарный знак фармацевтической продукции. Фармацевтические препараты относятся к 05

---

<sup>8</sup> Федеральный закон от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств». Система ГАРАНТ: <http://base.garant.ru> (дата обращения: 03.05.2016).

<sup>9</sup> Федеральный закон от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» // Собрание законодательства РФ, 19.04.2010.– № 16. Система ГАРАНТ: <http://base.garant.ru> (дата обращения: 03.05.2016).

<sup>10</sup> Рекомендованные МНН публикуются ВОЗ в журнале «WHO Drug Information» и специальном международном справочнике ВОЗ «International nonproprietary names for Pharmaceutical Substance. Cumulative List».

<sup>11</sup> Багирова В.Л., Березникова Р.Е., Герасимов В.Б. и др. Рациональный выбор названий лекарственных средств / Методические рекомендации. утв. Министерством здравоохранения и социального развития РФ 10 октября 2005. Система ГАРАНТ: <http://base.garant.ru>. (дата обращения: 03.05.2016).

классу Международной классификации товаров и услуг (МКТУ), учрежденной Ницким соглашением и предназначенной для регистрации товарных знаков<sup>12</sup>. Так, в 2008 г. Федеральным институтом промышленной собственности Российской Федерации было зарегистрировано словесное обозначение (товарный знак) «МИЛДРОНАТ» в отношении фармацевтических препаратов (патент действует по настоящее время, владелец регистрационного удостоверения: АО «Гриндекс» Ул. Крустпилс, 53, Рига, LV-1057, Латвия), международное непатентованное название препарата «Мельдоний», химическое название – 3-(2,2,2-триметилгидразиний) пропионата дигидрат. В «Запрещенный список» Всемирного антидопингового кодекса включен «Мельдоний». При этом совершенно неясно, какой смысл вкладывается в данное наименование.

Неоднозначность трактовки термина «субстанция» приводит к противоречивым интерпретациям и вторичных, производных терминов, содержащих слово «субстанция» в тексте Всемирного антидопингового кодекса. 2015:

*Маркер (Marker)* – Сложная субстанция, группа таких субстанций или биологических переменных параметров, которые свидетельствуют об использовании Запрещенной субстанции или Запрещенного метода. (Причем в словаре ВОЗ термин *маркер* отсылает к статье *биологический маркер (biological marker)* – “Биологическое соединение или свойство, которое свидетельствует о наличии какого-либо специфического расстройства или подверженности ему”<sup>13</sup>, а *биологический маркер* приравнивается к *генетическому маркеру (genetic marker)*<sup>14</sup>.

---

<sup>12</sup> Международная классификация товаров и услуг: <http://www.mktu.info>. (дата обращения: 03.05.2016).

<sup>13</sup> Словарь терминов, относящихся к алкоголю, наркотикам и другим психоактивным средствам. – Издательство «Медицина» по поручению Всемирной организации здравоохранения, Женева, 1996. – С. 26.

<sup>14</sup> Там же. – С. 41.

*Метаболит (Metabolite)* – Любая субстанция, образовавшаяся в процессе биотрансформации<sup>15</sup>.

*Особая субстанция (Specified Substance)* – Все Запрещенные субстанции, за исключением субстанций класса анаболических агентов и гормонов, а также стимуляторов и антагонистов гормонов и модуляторов, обозначенных в качестве таковых в Запрещен ном списке, будут считаться «особыми» субстанциями для целей применения статьи 10. Запрещенные методы не входят в категорию «Особые субстанции»<sup>16</sup>

В связи с вышесказанным возникает вопрос: что содержит Запрещенный список – запрещенные субстанции (фармацевтические), запрещенные вещества (в том числе растительного происхождения), запрещенные препараты, запрещенные словесные обозначения субстанций, веществ, препаратов?

Формирует запрещенный список Всемирное антидопинговое агентство, если **по собственному усмотрению** определяет, что данная субстанция или метод отвечают **любым двум из трех** установленных критериев:

1. Медицинские или другие научные данные, фармакологический эффект или опыт свидетельствуют о том, что данная субстанция или метод сами по себе или в комбинации с другими субстанциями или методами **способны улучшать или улучшают спортивные результаты.**

2. Медицинские и другие научные данные, фармакологический эффект или опыт свидетельствуют о том, что **использование данной субстанции или метода представляет реальный или потенциальный риск для здоровья спортсмена.**

3. Если ВАДА определяет, что существуют медицинские или другие научные доказательства, фармакологический эффект или опыт, свидетельствующие о том, что **данная субстанция или метод способны**

---

<sup>15</sup> Всемирный антидопинговый кодекс. 2015. World Anti-Doping Agency. НП «РУСАДА». – С. 128.

<sup>16</sup> Всемирный антидопинговый кодекс. 2015. World Anti-Doping Agency. НП «РУСАДА». – С. 29.

## **маскировать использование других Запрещенных субстанций и Запрещенных методов.**

Таким образом, можно отметить, что при включении вещества в запрещенный список отсутствуют какие-либо четкие формулировки необходимости подтверждения того, что имеется эффект улучшения спортивных результатов от воздействия конкретного вещества; отсутствуют методические подходы к установлению фактов улучшения спортивных результатов. Совершенно неясно также, что понимается под словесным обозначением «опыт», данные которого позволяют считать вещество запрещенным.

Если рассматривать включение в «Запрещенный список» «Мельдония», то в отношении этого вещества:

- 1) Отсутствуют данные о том, что применение «Мельдония» способно улучшать спортивные результаты;
- 2) Использование «Мельдония» обосновывается поддержанием здоровья спортсмена;
- 3) Нет каких-либо подтверждающих данных о том, что употребление «Мельдония» способствует маскировке использования других Запрещенных субстанций и Запрещенных методов.

Таким образом, при включении «Мельдония» в список запрещенных не учтен ни один из трех установленных ВАДА критериев.

Вызывает серьезные сомнения также констатация возможности ВАДА по собственному усмотрению, без каких-либо исследований и статистических данных решать, удовлетворяет ли то или иное вещество критериям включения в запрещенный список. Совершенно очевидно, что отсутствие научной базы для обоснования такого усмотрения создает риск злоупотребления полномочиями членов ВАДА.

В настоящее время в список запрещенных включены следующие группы веществ: анаболические андрогенные стероиды и другие анаболические агенты; пептидные гормоны, факторы роста, подобные

субстанции и миметики; бета-2 агонисты, гормоны и модуляторы метаболизма, диуретики и маскирующие агенты. Кроме того, в примечании к группам S 2 и S 5 указано, что запрещены не только включенные в список субстанции, но и другие субстанции с подобной химической структурой и подобным биологическим эффектом.

Таким образом, характеристикой потенциально запрещенных веществ является схожесть биологического эффекта и химической структуры.

При этом биологический эффект от употребления вещества, как и любое другое свойство, может быть выражен в форме сигнала любой физической природы или в признаках. Признаки при этом могут различаться по быстродействию, продолжительности, интенсивности действия и другим показателям. Соответственно, для установления подобия биологического эффекта должны быть установлены критерии оценки его признаков и границы, за которыми следует вывод о несовпадении.

Неопределенным также представляется понятие подобие химической структуры. Сходство по структуре между веществами может наблюдаться в наличии определенных функциональных групп, родоначальной структуры, в рамках гомологического ряда и др.

Следуя Международной конвенции о борьбе с допингом в спорте и Всемирному антидопинговому кодексу, Россия внесла поправки в нормативные правовые акты: в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях, в Трудовой Кодекс РФ, в Федеральный Закон «О физической культуре и спорте в Российской Федерации», в Федеральный Закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и др. Например, в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях в 2011 г. была введена статья 6.18. «Нарушение установленных законодательством о физической культуре и спорте требований о предотвращении допинга в спорте и борьбе с ним», куда была механически перенесена международная формулировка о нарушении требования «о предотвращении допинга в спорте и борьбе с ним,



выразившееся в использовании в отношении спортсмена запрещенной субстанции и (или) запрещенного метода независимо от согласия спортсмена либо в содействии в использовании спортсменом или в отношении спортсмена запрещенной субстанции и (или) запрещенного метода». В примечании к статье указано: «Под запрещенной субстанцией и (или) запрещенным методом в настоящей статье понимаются субстанция и (или) метод, включенные в перечни субстанций и (или) методов, запрещенных для использования в спорте, утвержденные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по проведению государственной политики, нормативно-правовому регулированию, оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в сфере физической культуры и спорта»<sup>17</sup>. Как видно из приведенного примера, сущность понятий и терминов не раскрывается, а подменяется ссылкой на Запрещенный список. Наконец, Приказом Министерства спорта Российской Федерации от 18 июня 2015 г. № 638 были утверждены «Общероссийские антидопинговые правила», основой которых послужили Международная конвенция о борьбе с допингом в спорте, Всемирный антидопинговый кодекс 2015 года, утвержденный Всемирным антидопинговым агентством 15.11.2013 и Международные стандарты ВАДА<sup>18</sup>. В Приложении №1 даны определения, используемые в Правилах, однако они лишь повторяют нечеткие, неконкретные формулировки, рассмотренные выше и содержат лингвистически безграмотное и юридически некорректное Примечание: «Указанные термины должны включать в себя их множественное число и притяжательные формы, а также эти же термины, используемые в качестве других частей речи»<sup>19</sup>.

---

<sup>17</sup> Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях. СПС КонсультантПлюс: [www.consultant.ru/](http://www.consultant.ru/) (дата обращения: 08.05.2016).

<sup>18</sup> Общероссийские антидопинговые правила. СПС КонсультантПлюс: [www.consultant.ru/](http://www.consultant.ru/) (дата обращения: 08.05.2016).

<sup>19</sup> Там же (дата обращения: 08.05.2016).

Помимо неопределенности понятий и порядка признания вещества запрещенным, вопросы вызывают также некоторые аспекты доказывания нарушения спортсменами антидопинговых правил.

Так, согласно примечания к, п. 3.2. ст. 3 Всемирного антидопингового кодекса антидопинговая организация может установить нарушение антидопинговых правил по статье 2.2 на основании признаний самого Спортсмена, заслуживающих доверия показаний третьих лиц, достоверных документальных свидетельств, надежных аналитических результатов Пробы А или Пробы Б, как предусмотрено в примечаниях к статье 2.2, либо на основании заключений, сделанных, исходя из профиля, составленного по результатам исследований серии Проб крови и мочи Спортсмена, таких как данные Биологического паспорта спортсмена.

Примечательно, что для доказывания нарушения антидопинговых правил **не требуется никакого объективного подтверждения** показаний третьих лиц, кем определяется степень доверия к этим лицам. Совершенно неясно также, что понимается под понятием «достоверных документальных свидетельств» и как они связаны с доказываемыми фактами.

При этом презюмируется, что аналитические методы и пороговые значения, **утвержденные ВАДА** по итогам **консультаций** с членами соответствующего научного сообщества и независимой экспертизы, являются научно обоснованными.

Презюмируя научность данных о контролируемых веществах авторы Кодекса упоминают лишь о консультациях, а не об исследованиях, которые могут быть проверены и объективно оценены.

Вызывает недоумение и п. 3.2.1. ст. 3, в котором установлено, что если Спортсмен или иное Лицо, хотят оспорить презумпцию научной обоснованности, как условие, предшествующее оспариванию, ВАДА имеет право вступить в дело в качестве **эксперта** (*amicus curiae* - "друга суда") или представить свидетельства любым другим способом. Круг замкнулся и

ВАДА, устанавливая аналитические методы исследования веществ и пороговые значения, само выступает в качестве эксперта.

Таким образом, в настоящее время отсутствуют однозначно сформулированные нормы, позволяющие как осуществлять контроль за применением допинга, так и определить критерии формирования списка запрещенных в спорте веществ.