

Письмо WADA от 30.06.2016

Адаптированный перевод ФГБУ ФНКЦСМ ФМБА России

(Смотрите примечания в конце текста)

Всем заинтересованным лицам,

13 апреля 2016 года Всемирное антидопинговое агентство (WADA) опубликовало разъяснение для всех заинтересованных лиц в отношении вещества «мельдоний». В разъяснении была представлена информация по поводу включения мельдония в Запрещенный список. Также WADA сообщило, что началось дальнейшее исследование выведения мельдония с мочой и предоставило рекомендации по обработке результатов и вынесению решений, которыми следует руководствоваться.

На этой неделе WADA получило результаты начатых исследований по выведению мельдония, благодаря которым мы можем предоставить обновленное руководство по обработке результатов и вынесению решений, которое следует принимать во внимание при рассмотрении случаев с мельдонием. В то время как другие исследования выведения продолжаются, и на данный момент остаются неопубликованными, результаты первых исследований позволяют WADA предоставить руководство для тех случаев, когда спортсмены утверждают, что вещество было принято до 1 января 2016 года; в основе руководства лежит дата отбора мочи и концентрации мельдония, обнаруженного в пробе спортсмена.

Дата отбора пробы мочи: с 1 января по 29 февраля 2016 года			
Концентрация в моче	> 15 000 нг/мл	< 15 000 нг/мл и > 5 000 нг/мл	< 5 000 нг/мл
Действия	Обычный порядок обработки результатов	Обычный порядок обработки результатов, Антидопинговая организация (АДО) может обратиться в WADA для получения помощи в научном обосновании и интерпретации	<ul style="list-style-type: none">• При отсутствии других доказательств применения после 1 января 2016 года может быть признано отсутствие вины.• При отсутствии другого доказательства использования после 29 сентября 2015 года, результаты

			соревнований не аннулируются (см. ниже)
Дата отбора пробы мочи: с 1 марта по 30 сентября 2016 года			
Концентрация в моче	> 5 000 нг/мл	< 5 000 нг/мл и > 1 000 нг/мл	< 1 000 нг/мл
Действия	Обычный порядок обработки результатов	Обычный порядок обработки результатов, Антидопинговая организация (АДО) может обратиться в WADA для получения помощи в научном обосновании и интерпретации	<ul style="list-style-type: none"> • При отсутствии других доказательств применения мельдония после 1 января 2016 года может быть признано отсутствие вины. • При отсутствии другого доказательства использования после 29 сентября 2015 года, результаты соревнований не аннулируются (см. ниже)
Дата отбора пробы: после 30 сентября 2016 года			
Концентрация в моче	Выше технологического предела обнаружения (~ 100 нг/ мл и выше)*		
Действия	Обычный порядок обработки результатов		

Таким образом, в соответствии с концентрациями в моче:

- Ниже 1 000 нг/мл, если пробы отобраны 30 сентября и ранее, можно продолжать обработку результатов в обычном порядке, и может быть признано отсутствие вины, если нет других очевидных доказательств употребления мельдония 1 января или позже.
- Между 5 000 и 15 000 нг/мл, если пробы отобраны 29 февраля 2016 года и ранее, а также для случаев, когда концентрация между 1 000 и 5 000 нг/мл для проб, отобранных между 1 марта и до 30 сентября 2016 года, АДО может обратиться в Отдел по науке ВАДА (Science@wada-ama.org) для содействия в научном обосновании и интерпретации.
- Выше 100 нг/мл для проб, отобранных после 30 сентября 2016 года, должна проводиться обычная обработка результатов в соответствии с Всемирным антидопинговым кодексом и правилами соответствующего АДО.
- Принимая во внимание результаты исследований, не исключено, что при очень низких дозах, как указано в таблице выше, мельдоний мог использоваться до того, как Запрещённый список был опубликован WADA 29 сентября 2015 г. При таких особых обстоятельствах, WADA считает приемлемым не аннулировать результаты соревнований или восстановить их в отсутствие каких-либо доказательств того, что мельдоний был использован после 29 сентября 2015 года.

И в заключении следует принимать во внимание удельный вес мочи, чтобы откорректировать концентрацию (коэффициент коррекции - 1.020) в тех случаях, когда коррекция будет произведена в пользу спортсмена.

Надеемся, это руководство поможет всем антидопинговым организациям в рассмотрении случаев с мельдонием.

Как правило, с точки зрения эффективности, WADA не проводит исследований сроков выведения субстанций, прежде чем включать вещество Запрещенный список. Эта информация обычно предоставляется изготовителем. В случае с мельдонием, информация не была представлена.

Примечания:

WADA не дает разъяснений по поводу тактики действий при обнаружении концентраций равных ровно 1 000 нг/мл, 5 000 нг/мл и 15 000 нг/мл.

** Возможно, имеет место опечатка. В методике тестирования указан технологический предел обнаружения 10 нг/мл.*