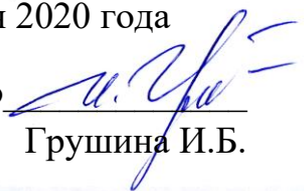


Утверждено
Президиумом ФВС России
25 сентября 2020 года



Утверждаю 
Президент Грушина И.Б.

СТРАТЕГИЯ ФВС РОССИИ
ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДОПИНГА
2021 – 2025
В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Общероссийская общественная организация
«Федерация вертолетного спорта России»

Содержание:

1. Цель	3
2. Видение	3
3. Текущая ситуация	3
4. Целевые группы	4
5. Этапы реализации программы	5
6. Ресурсы	7
7. Мониторинг и оценка	8

1. Цель

Основной задачей антидопинговой стратегии ФВС России является увеличение грамотности спортсменов в сфере антидопингового законодательства, норм поведения, ограничения и последствий применения запрещенных средств.

Все спортсмены обязаны воздерживаться от использования допинга, отказаться от использования допинга в будущем и верить, что остальные спортсмены также не используют допинг.

2. Видение

Федерация вертолетного спорта России высоко ценит роль спорта в сохранении здоровья, развития личных качеств человека, повышении имиджа страны. ФВС России считает порядочность, равенство, соблюдение норм спортивного поведения и верховенство международных стандартов и кодексов в сфере спорта, незыблемой основой для всех спортсменов федерации и других участников спортивной деятельности.

ФВС России высоко ценит роль вертолетного спорта в развитии личности, развитии общества и национальной гордости при условии, что спортивная деятельность культивируется в среде с высокими моральными принципами. ФВС России готово вносить свой вклад в повсеместное внедрение стандартов честной игры и спорта, свободного от допинга, и последующую их популяризацию посредством образовательных программ.

ФВС заинтересована:

- воспитать поколение спортсменов, уверенных в своей способности добиваться успехов в спорте без нарушения антидопинговых правил;
- подготовить персонал спортсменов, работающего над достижением высших целей с соблюдением антидопинговых правил, готового выполнять свои обязанности с соблюдением правил РУСАДА, WADA.

3. Текущая ситуация

Употребление запрещенных препаратов и борьба с ними - одна из главных проблем российского и мирового спорта. Борьба с допингом и выстраивание хорошо работающей системы антидопингового образования касается всех видов спорта. Случаи применения допинга в вертолетном спорте появляются очень редко, и скорее являются исключением из правил. Количество случаев допинговых нарушений показывает о непреднамеренном нарушении правил

ввиду плохого информирования врачей, спортсменов и другого персонала в спорте, нежели использование запрещенных веществ, как способ повысить свои физические способности.

Данные о проверках:

год	проверка	нарушения	примечание
2014	1 спортсмен включен в пул тестирования	нарушений нет	
2015	проба на ЧМ	1	
2016			
2017			
2018	1 спортсмен включен в пул тестирования	нарушений нет	
2019	1 спортсмен включен в пул тестирования FAI	нарушений нет	
2020	1 спортсмен включен в пул тестирования FAI	нарушений нет	

ФВС России уделяет особое внимание на мерах по предотвращению применения допинга путем развития и реализации информационно-образовательной деятельности среди группы людей, вовлеченных в вертолетный спорт – спортсмены, врачи, тренеры, специалисты, болельщики и другие. События последнего времени показали, что спорт высших достижений и его антидопинговая политика являются мощным инструментом формирования национального имиджа. Мероприятия по допинг-контролю и информационно-образовательная деятельность являются важной составляющей эффективной борьбы с допингом.

ФВС России разрабатывает антидопинговую программу, участвует в семинарах и конференциях проводимых Министерством спорта РФ и Олимпийским комитетом России. Спортсмены, тренеры и специалисты ежегодно проходят образовательный антидопинговый курс РУСАДА «Триагонал». Ведется работа по наполнению и ведению раздела «Антидопинг» на сайте Федерации вертолетного спорта России. В данный момент информационно-образовательная работа в силу обстоятельств носит эпизодический характер, затрагивая лишь отдельные целевые группы в лице сборной команды и персонала.

4. Целевые группы

Основными целевыми группами являются:

4.1. Спортсмены 18 лет и старше (кандидаты в сборные, члены сборной команды России по вертолетному спорту);

- 4.2. Персонал спортсменов (тренеры, спортивные врачи, специалисты и др.);
- 4.3. Болельщики

5. Этапы реализации программы

Согласно ст. 18 Всемирного антидопингового кодекса (Кодекс ВАДА) РУСАДА обязано внедрять образовательные антидопинговые программы для предотвращения использования допинга в спорте. Целью данной стратегии является разработка, внедрение, реализация, поддержка и оценка эффективной программы предотвращения использования допинга посредством информации, коммуникации и образования. Общей целью ФВС России и РУСАДА является формулировка и защита идеалов спорта, путем разработки и усиления этических ценностей в спорте, а также, в равной степени, путем поощрения честного, естественного соревнования без применения запрещенных субстанций и методов.

5.1. Ключевые моменты:

- 5.1.1. Каждый спортсмен должен знать антидопинговые правила, свои права и обязанности.
- 5.1.2. Каждый спортсмен должен знать, что антидопинговые правила являются неотъемлемой частью спортивных правил, и спортивная карьера невозможна без четкого их понимания.
- 5.1.3. Каждый спортсмен обязан помнить, что незнание антидопинговых правил не освобождает от ответственности.
- 5.1.4. Каждый спортсмен, вне зависимости от уровня подготовки, должен знать, что он полностью несет ответственность за все, что попадает в его организм в любом виде. А также несет ответственность за предоставление верной информации о своем местонахождении, знании правил прохождения процедур допинг-контроля, правила подачи на ТИ, возможности проверки препаратов и т.д.

5.2. Этапы:

2021- 2022

- Введение в качестве обязательного требования для спортсменов, тренеров и врачей наличие электронного сертификата, рекомендация от РУСАДА – январь – декабрь 2021 г.

- Дистанционное обучение и наличие сертификата о прохождении дистанционного обучения образовательного антидопингового онлайн курса.

- Обязательное наличие сертификатов на Чемпионате России по вертолетному спорту.

- Специальная программа для спортсменов, отобравшихся на Чемпионат Мира-2022.

2022-2023

- Формирование информационно-образовательной антидопинговой программы обучения.

- Расширение целевой аудитории.

- Увеличение количества семинаров, вебинаров.

- Специальная программа для спортсменов, отобравшихся на Чемпионат Мира-2024

2024-2025

- Разработка и написание обновленного плана образовательных мероприятий.

- Поддержание и увеличение количества вовлеченных спортсменов, персонала и болельщиков.

- Подведение итогов образовательной работы посредством отсутствия нарушений со стороны спортсменов и его персонала.

Основная цель информационно-образовательной программы – ознакомление со всеми актуальными антидопинговыми аспектами. Важно уделять внимание не только изучению нарушений антидопинговых правил, практическим прохождениям правил допинг-контроля, оформлению разрешений на терапевтическое использование (ТИ), работы в системе АДАМС, но и этическим принципам спорта в целом.

5.3. Основные категории:

5.3.1. Информационная работа со спортсменами 18 лет и старше.

При взаимодействии с указанной целевой группой освещаются следующие темы: антидопинговые правила, последствия применения допинга для здоровья, последствия применения допинга для спортивной карьеры, правила прохождения процедуры допинг-контроля, запрещенный список, процедура подачи запроса на ТИ.

Основной акцент будет делаться на влияние и последствия применения допинга на здоровье и на возможных лишениях и ограничениях в случае нарушения антидопинговых правил (лишение заработанных очков, призов, места в рейтинге, права тренироваться и участвовать в соревнованиях и т.д.).

Работа со спортсменами проводится в формате семинаров (бесед). В конце семинара возможно проведение письменного тестирования на предмет усвоения материала.

5.3.2. Информационная работа с персоналом спортсменов.

Работа с персоналом спортсменов проводится в формате семинара, с обсуждением и разбором актуальных вопросов и процедур (например: подача запроса на терапевтическое использование (ТИ) запрещенных в спорте субстанций, подача запроса на вскрытии пробы «Б» и т.д.). Необходимо подробно останавливаться на следующих темах – ответственность персонала спортсмена, санкции за нарушение антидопинговых правил. На семинары с тренерами, спортсменами и врачами будут приглашаться специалисты в области спортивной медицины, антидопинга и др.

Необходимо обеспечить персонал спортсменов инструкциями и практическими рекомендациями (образцы заполнения запросов на ТИ, запрещенный список, инструкция по работе в системе АДАМС и др.).

6. Ресурсы

	Существующие	Необходимые
Специалисты	Медицинский персонал, специалист проводящий тренинги	Сотрудники РУСАДА проводящие семинары, в разных регионах страны
Партнеры	ОКР, РУСАДА	
Информационные ресурсы	<p>Вэбсайты: www.rusada.ru, www.helisport.org</p> <p>Скачиваемые материалы: Международные правила и стандарты, Запрещенный список, инструкции по ТИ, международные стандарты по тестированию и пр.</p> <p>Видео уроки: Виды нарушения антидопинговых правил, система АДАМС</p> <p>Сервис по проверке медикаментов: http://list.rusada.ru/</p>	Страничка Антидопинг на сайте www.helisport.org должна регулярно обновляться

Коммуникационные ресурсы	<p>Викторина (представлена РУСАДА)</p> <p>Социальные сети (Facebook, Twitter, Instagram, ВКонтакте)</p> <p>Горячая телефонная линия РУСАДА</p>	Материалы: видео ролики, интервью со спортсменами
Образовательные ресурсы		Специальная программа для детей школьного возраста

7. Мониторинг и оценка

Критерии оценки определяются в отношении оценки успехов в достижении целей и задач, а также общей эффективности деятельности и программы.

Контроль эффективности будет осуществляться по следующим параметрам:

- количество информационных ресурсов предоставляемых целевой аудитории;
- число загрузок
- число друзей, количество подписчиков в социальных сетях Facebook, Instagram;
- положительные сообщения спортсменов, персонала спортсменов в социальных сетях;
- количество слушателей;
- обратная связь от участников;
- количество учащихся в режиме дистанционного обучения.