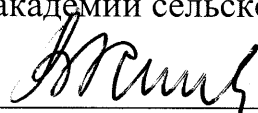


УТВЕРЖДАЮ

директор ГНУ ВНИИ коневодства
Российской академии сельскохозяйственных наук,
академик РАСХН
В. В. Калашников



« 18 »

12

2008 г.

ОТЧЕТ

О совместной работе Ассоциации ахалтекинского коннозаводства и ВНИИ коневодства по организации и проведению селекционной работы с лошадьми ахалтекинской породы и её помесями

Созданные 16 мая 1990 г. Ассоциация Ахалтекинского Коннозаводства России (ААТК) и 5 мая 1995 г. Международная Ассоциация Ахалтекинского коннозаводства (МААК) совместно с отделом селекции осуществляют работу с ахалтекинской породой и ее помесями с другими породами лошадей. Институт коневодства в лице ААТК и МААК поддерживает международные связи с коневодами стран ближнего и дальнего зарубежья: Азербайджан, Казахстан, Киргизия, Узбекистан, Таджикистан, Туркмения, Украина, Молдавия, страны Балтии, Польша, Германия, Венгрия, Чехия, Словакия, Англия, Швеция, Швейцария, Бельгия, Дания, Голландия, Франция, Италия, Испания, Австралия, Австрия, Хорватия, Китай, США и Канада.

Совместно с ВНИИ коневодства Ассоциации ведут успешную работу по сохранению, увеличению численности, совершенствованию и популяризации этой уникальной породы во всем мире путем проведения Митингов, соревнований, племенных выводов разного уровня, составлению и внедрению в производство долгосрочных селекционных программ, разработке и внедрению технологии содержания и выращивания лошадей, оценке селекционных признаков для проведения оценки жеребцов-производителей по качеству потомства, ведению генерального Студбука лошадей этой породы.

В рамках реализации селекционных программ по совершенствованию породы селекционерами института ведется работа по созданию новых внутривидовых единиц (типов, линий, маточных семейств), обладающих большими по сравнению со средними по породе показателями выраженности селекционных признаков. В настоящее время в породе культивируется 18

линий и 50 маточных семейств.

Информация о выраженности генотипических и фенотипических признаков лошадей ахалтекинской породы и ее помесей содержится и постоянно пополняется посредством унифицированной информационно-поисковой системы и компьютерной программы «КОНИ», разработанной в институте.

Регулярно проводится комплексная оценка жеребцов-производителей по качеству потомства по методике, разработанной в 1978 году и усовершенствованной в процессе пользования. Жеребцы оцениваются по качеству потомства как в сравнении со сверстниками, так и с матерями не менее чем по 10 головам приплода. Основные признаки в оценке: тип, экстерьер и работоспособность в гладких скачках и классических видах конного спорта. За период с 1978 по 2007 г. оценено 315 чистокровных ахалтекинских жеребцов по 8623 головам приплода. Кроме того, по такому же принципу периодически проводится оценка жеребцов-производителей во 2-м поколении как отцов заводских маток, изучается эффективность сочетаемости разных линий.

Результаты оценки жеребцов-производителей, анализ состояния породы, результаты испытаний лошадей в гладких скачках и классических видах конного спорта, племенных выставок-выводок разного уровня ежегодно публикуются в справочной литературе, используются при составлении перспективных селекционных программ, доводятся до сведения специалистов, работающих с лошадьми этой породы..

В соответствии с установленным порядком ежегодно после проверки происхождения по иммуно-генетическим тестам и регистрации издается регистр молодняка, ежегодно или один раз в два года издается каталог жеребцов-производителей.

За время совместной работы было издано 6 томов Государственной племенной книги лошадей чистокровной ахалтекинской породы, 4 тома книги учета помесей этой породы с лошадьми других пород, 30 отдельно изданных справок о состоянии породы, 20 регистров молодняка и 10 каталогов жеребцов-производителей, налажен выпуск ежегодного альманаха «Ахал-Теке информ», посвященного этой

породе, вышло в свет 11 номеров такого издания, высоко оцененного международной общественностью, организовано и проведено 10 Чемпионатов Мира, 10 Чемпионатов России, 5 Чемпионатов «Звезда Востока» (Азербайджан), 8 Чемпионатов «Звезда Туркестана» (Ташкент), 8 Чемпионатов «Абсент» (Алматы), 8 Чемпионатов северо-западной зоны «Северная Звезда» (С-Петербург), 2 Чемпионата Европы (Германия, Гут Изинг).

ААТК и МААКК совместно с институтом осуществляют централизованный племенной учет в коневодстве и паспортизацию племенных лошадей, поступающих на испытания, выступающих в классических видах конного спорта, участвующих в выставках и шоу-программах различного уровня, а также составляющих как внутренний, так и внешний конский рынок.

К настоящему времени селекцентр по ахалтекинской породе обслуживает более 160 хозяйств и частных владельцев по всему миру. В 2007 году на учете в группе состояло более 400 чистокровных ахалтекинских производителей и около 1300 маток без учета Туркменистана и помесного массива. Взято на учет и зарегистрировано около 500 жеребят текущего года рождения.

Специалистами ВНИИ коневодства разработано и утверждено в МСХ РФ Положение о Государственной племенной книге лошадей чистокровной ахалтекинской породы, на основании которого составляются Госплемкниги. Собранные данные о генеалогии, экстерьере и работоспособности лошадей являются основанием для подготовки и регулярного издания Государственных книг племенных лошадей. В настоящее время идет работа над макетом XI тома лошадей чистокровной ахалтекинской породы. Запись в Государственные книги племенных лошадей и выдача документов осуществляется после обязательной процедуры генетической экспертизы достоверности происхождения, проводимой лабораторией генетики института. Лабораторией выдаются заключения о соответствии племенных записей и сертификаты международного образца, в том числе и на основании ДНК-анализа. Идентификация лошадей, являющаяся необходимым условием полноценного племенного учета, осуществляется институтом с использованием методов графического описания и экспертной оценки,

иммуногенетической и молекулярно-генетической экспертизы и электронного мечения (микрочипирования).

ААТК и МААК совместно с институтом проводят конно-спортивные мероприятия, племенные выводки, научные конференции, проводят мастер-классы по оценке лошадей в соответствии разработанной в институте инструкцией по бонитировке племенных лошадей.

Руководитель группы по работе с ахалтекинской породой лошадей, старший научный сотрудник отдела селекции ВНИИ коневодства канд.биологич. наук



Т.Н.Рябова