

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 2 июня 2010 года № 367
Об утверждении Правил формирования и ведения базы данных по идентификации сельскохозяйственных животных и
выдачи выписки из нее

(с изменениями и дополнениями от 02.03.2012 г.)

Заголовок изложен в редакции **приказа** и.о. Министра сельского хозяйства РК от 02.03.12 г. № 18-02/85 (см. стар. ред.)

В соответствии с **подпунктом 39) статьи 8** Закона Республики Казахстан от 10 июля 2002 года «О ветеринарии»
ПРИКАЗЫВАЮ:

Пункт 1 изложен в редакции **приказа** и.о. Министра сельского хозяйства РК от 02.03.12 г. № 18-02/85 (см. стар. ред.)

1. Утвердить прилагаемые **Правила** формирования и ведения базы данных по идентификации сельскохозяйственных животных и выдачи выписки из нее.

2. Департаменту развития животноводства и ветеринарной безопасности Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан (Токсеитова Р.А.) в установленном законодательством порядке обеспечить государственную **регистрацию** настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан.

3. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня его первого официального **опубликования**.

Министр

А. Куришбаев

Утверждены

приказом Министра

сельского хозяйства

Республики Казахстан

от 2 июня 2010 года № 367

Заголовок изложен в редакции **приказа** и.о. Министра сельского хозяйства РК от 02.03.12 г. № 18-02/85 (см. стар. ред.)

Правила формирования и ведения базы данных по идентификации сельскохозяйственных животных и выдачи выписки
из нее

1. Общие положения

Пункт 1 изложен в редакции **приказа** и.о. Министра сельского хозяйства РК от 02.03.12 г. № 18-02/85 (см. стар. ред.)

1. Настоящие Правила формирования и ведения базы данных по идентификации сельскохозяйственных животных и выдачи выписки из нее (далее — Правила) разработаны в соответствии с **подпунктом 39) статьи 8** Закона Республики Казахстан от 10 июля 2002 года «О ветеринарии» и устанавливают порядок формирования и ведения базы данных по идентификации сельскохозяйственных животных и выдачи выписки из нее (далее — база данных).

Пункт 2 изложен в редакции **приказа** и.о. Министра сельского хозяйства РК от 02.03.12 г. № 18-02/85 (см. стар. ред.)

2. В настоящих Правилах используются следующие понятия:

1) база данных по идентификации сельскохозяйственных животных — часть ветеринарного учета, предусматривающая единую, многоуровневую систему регистрации данных об индивидуальном номере животного, о его ветеринарных обработках, включая результаты диагностических исследований, а также данных о владельце животного, осуществляемая подразделениями местных исполнительных органов, осуществляющих деятельность в области ветеринарии, и используемая уполномоченным органом;

2) консолидация — сбор, объединение и централизованное хранение сведений по идентификации сельскохозяйственных животных;

3) уполномоченный государственный орган в области ветеринарии (далее — уполномоченный орган) — центральный исполнительный орган, осуществляющий руководство и реализацию государственной политики в области ветеринарии, а также в пределах своих полномочий межотраслевую координацию;

4) ведомство уполномоченного государственного органа в области ветеринарии (далее — ведомство уполномоченного органа) — комитет уполномоченного государственного органа в области ветеринарии, осуществляющий государственный ветеринарно-санитарный контроль и надзор;

4-1) выписка из базы данных по идентификации сельскохозяйственных животных — сведения о сроках и характере проведенных ветеринарных мероприятий, включая результаты диагностических исследований, извлекаемые из базы данных по идентификации сельскохозяйственных животных ветеринарным врачом подразделения местного исполнительного органа, осуществляющего деятельность в области ветеринарии соответствующей административно-территориальной единицы, по требованию владельцев животных;

5) ветеринарное подразделение — подразделение местных исполнительных органов областей, города республиканского значения, столицы, районов, городов областного значения, городов районного значения, поселка, аула (села), аульного (сельского) округа, осуществляющее деятельность в области ветеринарии.

3. Функционирование базы данных осуществляется в рамках Единой автоматизированной системы управления отраслями агропромышленного комплекса Республики Казахстан «E-Agriculture».

4. База данных предназначена для:

- 1) обеспечения единых принципов идентификации животных, групп животных и их государственного учета;
- 2) создания единой автоматизированной системы контроля за перемещением животных внутри республики и при их экспорте и импорте;
- 3) обеспечения достоверности противозооотических, ветеринарно-профилактических мероприятий;
- 4) усиления контроля за ветеринарно-санитарным состоянием, качеством и происхождению продукции и сырья животного происхождения;
- 5) обеспечения государственных органов информацией о животных;
- 6) получения информации о поголовье животных: пола, возраста, породной принадлежности и мест их нахождения, для улучшения управления и прогнозирования рынков продукции животноводства;
- 7) оптимизации разработки и выполнения селекционных программ и организации технологических систем в животноводстве.

5. База данных ведется в электронном виде. Ведение базы данных осуществляется в условиях, обеспечивающих предотвращение несанкционированного доступа к базе данных.

6. Доступ к базе данных предоставляется по согласованию с уполномоченным органом, в порядке, установленном **законодательством** Республики Казахстан об информатизации.

7. Уполномоченный орган:

- 1) использует сведения базы данных в своей работе, включая накопление, анализ данных, их хранение;
- 2) совершенствует программные средства базы данных;
- 3) разрабатывает и совершенствует организационные и методологические принципы ведения базы данных.

8. Ведомство уполномоченного органа, осуществляющее государственный ветеринарно-санитарный контроль использует базу данных в целях контроля за присвоением и использованием владельцами животных идентификационных номеров, перемещением животных, полнотой и достоверностью сведений базы данных.

2. Порядок формирования и ведения базы данных

9. Формирование и ведение базы данных осуществляется путем внесения сведений о владельце животных и об идентифицированных животных, а также изменений в них.

10. Формирование и ведение базы данных включает:

1) внесение сведений о владельце животных:

для хозяйствующих субъектов (юридических лиц): наименование хозяйствующего субъекта, его местонахождение, адрес, по которому зарегистрировано юридическое лицо, учетный номер предприятия, бизнес-идентификационный номер (далее — БИН);

для физических лиц: фамилия, имя, отчество, адрес постоянного места проживания, учетный номер (при наличии), индивидуальный идентификационный номер (далее — ИИН);

2) внесение сведений об идентифицированных животных:

идентификационный номер животного, породная или линейная принадлежность;

кличка (в случае наличия);

пол;

сведения о происхождении животного;

данные о рождении;

данные о гибели (падежа): дата установления факта гибели (падежа), причины гибели (падежа);

данные об убое, реализации, изъятии и уничтожения, утери: дата убоя, реализации, изъятия и уничтожения, наименование (для физических лиц — фамилия, имя, отчество, ИИН), учетный номер и адрес предприятия, БИН, где животное было убито или изъято и уничтожено, при реализации — наименование населенного пункта;

3) внесение сведений о перемещении животных:

дата и причина перемещения;

данные о владельце, от которого животное выбыло и/или к которому направлено и прибыло, для хозяйствующих субъектов (юридических лиц): их наименование, местонахождение, адрес, по которому зарегистрировано юридическое лицо, учетный номер предприятия, БИН; для физических лиц: фамилия, имя, отчество, адрес их постоянного места проживания, учетный номер (при наличии), ИИН, в случае импорта или экспорта животных — название страны (административной территории) импорта или экспорта;

4) внесение сведений о состоянии здоровья животных, проведении ветеринарно-профилактических, лечебных мероприятий и диагностических исследований;

5) обновление сведений в базе данных (осуществляется в процессе проведения ветеринарных мероприятий, рождения, передачи права пользования, владения, покупки, продажи, краже, убое или гибели животного).

11. Ветеринарные врачи ветеринарных подразделений сообщают об обновлении базы данных государственным ветеринарно-санитарным инспекторам соответствующих административно-территориальных единиц.

12. Ветеринарный врач ветеринарного подразделения города районного значения, поселка, аула (села), аульного (сельского) округа, на основании ведомости осуществляет внесение сведений в базу данных, указанных в пункте 10 настоящих Правил, и ежедневно посредством интернет-связи автоматически осуществляет передачу данных по идентификации сельскохозяйственных животных в подразделение местного исполнительного органа района (города областного значения), осуществляющее деятельность в области ветеринарии.

13. Ветеринарный врач ветеринарного подразделения города республиканского значения, столицы на основании ведомости осуществляет внесение сведений указанных в **пункте 10** настоящих Правил, и ежедневно посредством интернет-связи автоматически осуществляет передачу данных по идентификации сельскохозяйственных животных в уполномоченный орган.

14. В случае отсутствия связи или наличия других обстоятельств, препятствующих передаче данных по идентификации сельскохозяйственных животных, ветеринарный врач ветеринарного подразделения выгружает внесенные данные на имеющиеся съемные носители информации и обеспечивает передачу данных в вышестоящий орган.

Правила дополнены пунктом 15 в соответствии с **приказом** и.о. Министра сельского хозяйства РК от 02.03.12 г. № 18-02/85

15. По требованию владельца животного в течение одного рабочего дня со дня регистрации письменного заявления произвольной формы, ветеринарным врачом подразделения местного исполнительного органа, осуществляющего деятельность в области ветеринарии, соответствующей административно-территориальной единицы выдается выписка из базы данных, которая распечатывается в одном экземпляре.

Форма выписки выписка из базы данных по идентификации сельскохозяйственных животных, согласно **приложению** к настоящему приказу, заверяется печатью организации, подписью ветеринарного врача с указанием должности.

Правила дополнены приложением в соответствии с **приказом** и.о. Министра сельского хозяйства РК от 02.03.12 г. № 18-02/85

Приложение

к **приказу** Министра сельского
хозяйства Республики Казахстан
от 2 июня 2010 года № 367

Форма

Ауыл шаруашылығы жануарын бірдейлендіру жөніндегі

дерекқордан үзінді көшірме/

Выписка из базы данных по идентификации

сельскохозяйственных животных

Ветеринариялық паспорттың нөмірі/Номер ветеринарного паспорта:

Жануар туралы деректер/Данные о животном:

Түрі/Вид

Жынысы/Пол

Малдың
тұқымы/Порода

Аты/Кличка

Жасы/Возраст

Бірдейлендіру әдісі/Метод идентификации

*Егер асыл тұқымды жануар болса/если племенное животное

Тұқым қанының деңгейі/Кровность

Тұқым класы/Класс породы

Малдың тегі туралы деректер/Данные о родителях

Сведения о владельце/Иесі туралы деректер:

Ауыл шаруашылығы жануарлары тиесілі иесінің Т.А.Ә. немесе заңды тұлғаның атауы/Ф.И.О. владельца или наименование юридического лица, которому принадлежит сельскохозяйственные животные

Ауыл шаруашылығы жануарларының иесі ауыстырылған күн/Дата смены владельца сельскохозяйственных животных

Есепке қою себебі/Причина постановки на учет Есептен шығару себебі/Причина выбытия

Ауыл шаруашылығы жануарлары иесінің ауыстырылуын растайтын мемветсанинспектордың

қолы мен мөрі/Подпись и печать госветсанинспектора, подтверждающего смену владельца сельскохозяйственных животных

Ауыл шаруашылығы жануарларының тиісті ауруы бойынша ветеринариялық іс-шаралардың (егу, өңдеу, манипуляциялар немесе диагностикалық тесттер*) атауы/Наименование ветеринарных мероприятий (прививки, обработки, манипуляции или диагностические тесты*) по соответствующему заболеванию сельскохозяйственных животных

1. Профилактические мероприятия

Мероприятия — ПРИВИВКИ (ВАКЦИНАЦИЯ)

| Вид иммунизации | Наименование болезни | Код болезни | Дата иммунизации | Исход заболевания |
|-----------------|----------------------|-------------|------------------|-------------------|
|-----------------|----------------------|-------------|------------------|-------------------|

2. Диагностические исследования

Исследования — СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ

| Наименование болезни | Код болезни | Дата проведения исследования | Результат исследования |
|----------------------|-------------|------------------------------|------------------------|
|----------------------|-------------|------------------------------|------------------------|

Берілген күні/Дата выдачи:

М.О./М.П.

(Үзінді көшірмесін берген

жергілікті атқарушы органның мөрі/

печать местного исполнительного _____

органа, выдавшего выписку) (Т.А.Ә., қолы/Ф.И.О., подпись)