

**Об определении оператора процедуры эмиссии индивидуальных номеров сельскохозяйственных животных и утверждении Правил функционирования процессингового центра**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 21 июля 2012 года № 959. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 июля 2015 года № 567

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 23.07.2015 № 567 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 39-3) статьи 1 и подпунктом 9-1) статьи 5 Закона Республики Казахстан от 10 июля 2002 года «О ветеринарии» Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:  
      1. Определить оператором процедуры эмиссии индивидуальных номеров сельскохозяйственных животных – акционерное общество «Казагромаркетинг».  
      2. Утвердить прилагаемые Правила функционирования процессингового центра.  
      3. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня первого официального опубликования.

*Премьер-Министр*  
*Республики Казахстан                       К. Масимов*

Утверждены         
постановлением Правительства  
Республики Казахстан    
от 21 июля 2012 года № 959

**Правила**  
**функционирования процессингового центра**

**1. Общие положения**

      1. Настоящие Правила функционирования процессингового центра (далее – Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 9-1) статьи 5 Закона Республики Казахстан от 10 июля 2002 года «О ветеринарии» и определяют порядок функционирования процессингового центра.  
      2. В настоящих Правилах используются следующие понятия:  
      1) база данных по идентификации сельскохозяйственных животных  - часть ветеринарного учета, предусматривающего 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 государственным органом в области ветеринарии;  
      2) база данных по эмиссии индивидуальных номеров сельскохозяйственных животных – автоматизированная система эмиссии индивидуальных номеров сельскохозяйственных животных, включающая сведения о зарегистрированных лазерных станциях, изделиях (средствах) и атрибутах для проведения идентификации сельскохозяйственных животных и их производителях;  
      3) процессинговый центр – оператор процедуры эмиссии индивидуальных номеров с ведением базы данных по эмиссии индивидуальных номеров, обеспечивающий сохранность и достоверность информации, своевременную эмиссию индивидуальных номеров, определяемый Правительством Республики Казахстан из числа специализированных организаций в области агропромышленного комплекса;  
      4) эмиссия индивидуальных номеров сельскохозяйственных животных (далее – эмиссия индивидуальных номеров) – совокупность мероприятий по определению последовательной нумерации индивидуальных номеров сельскохозяйственных животных и распределение их по административно-территориальным единицам республики;  
      5) регистрация – процедура внесения информации о лазерных станциях, изделиях (средствах) и атрибутах для проведения идентификации сельскохозяйственных животных и их производителях в базу данных по эмиссии индивидуальных номеров;  
      6) изделия (средства) идентификации сельскохозяйственных животных (далее - изделия) – бирки (навесные, с радиочастотной меткой), болюсы, чипы и другие средства, используемые для идентификации сельскохозяйственных животных;  
      7) атрибуты для проведения идентификации сельскохозяйственных животных – аппараты для проведения биркования и таврения;  
      8) лазерная станция по мечению средств идентификации сельскохозяйственных животных (далее - лазерная станция) – организация, осуществляющая нанесение индивидуального номера на средства идентификации сельскохозяйственных животных;  
      9) транспортная тара – упаковка для размещения изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных, образующая самостоятельную транспортную единицу (коробка, ящик, контейнер и другие виды упаковки);  
      10) метод конверта – схема отбора поштучного материала (изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных) из транспортных тар.  
      3. Процессинговый центр осуществляет:  
      1) эмиссию индивидуальных номеров;  
      2) регистрацию лазерных станций, изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных и их производителей в базе данных по эмиссии индивидуальных номеров;  
      3) определение соответствия изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных установленным требованиям;  
      4) выборочный отбор изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных в процессе их поставки для определения соответствия установленным требованиям (далее – выборочный отбор);  
      5) ведение базы данных по эмиссии индивидуальных номеров.  
      4. Процессинговым центром осуществляется определение соответствия изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных установленным требованиям в процессе их регистрации и поставки.  
      Определение соответствия изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных установленным требованиям и регистрация лазерных станций, изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных и их производителей осуществляются в соответствии с Правилами регистрации лазерных станций, изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных и их производителей, утвержденными Правительством Республики Казахстан.

**2. Порядок осуществления эмиссии индивидуальных номеров**

      5. Местные исполнительные органы областей, города республиканского значения, столицы ежегодно до осуществления государственных закупок изделий и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных определяют потребность в индивидуальных номерах по области, городу республиканского значения, столице и осуществляют ее передачу в процессинговый центр.  
      6. Процессинговый центр в течение 15 (пятнадцать) рабочих дней со дня получения информации о потребности в индивидуальных номерах проводит:  
      1) определение последовательной нумерации индивидуальных номеров сельскохозяйственных животных с учетом предыдущих выданных индивидуальных номеров сельскохозяйственных животных;  
      2) распределение индивидуальных номеров сельскохозяйственных животных по областям, городу республиканского значения, столице;  
      3) формирование базы данных по эмиссии индивидуальных номеров и передачу индивидуальных номеров сельскохозяйственных животных подразделениям местных исполнительных органов областей, города республиканского значения, столицы, осуществляющим деятельность в области ветеринарии, для последующего проведения идентификации сельскохозяйственных животных.  
      7. Процессинговый центр отслеживает использование распределенных индивидуальных номеров по соответствующим административно-территориальным единицам по базам данных эмиссии индивидуальных номеров и идентификации сельскохозяйственных животных.  
      8. Выдаваемые индивидуальные номера должны соответствовать требованиям, указанным в Правилах идентификации сельскохозяйственных животных, утверждаемых Правительством Республики Казахстан.  
      9. Списание индивидуальных номеров после выбытия с учета сельскохозяйственных животных отражается в базах данных по эмиссии индивидуальных номеров и идентификации сельскохозяйственных животных.  
      10. Процессинговый центр осуществляет эмиссию списанных индивидуальных номеров по истечении 5 лет после выбытия с учета сельскохозяйственного животного.

**3. Порядок осуществления выборочного отбора**

      11. Подразделения местных исполнительных органов областей, города республиканского значения, столицы, осуществляющие деятельность в области ветеринарии, создают комиссию по выборочному отбору закупаемых изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных в составе представителей местных исполнительных органов, территориальных подразделений ведомства уполномоченного государственного органа в области ветеринарии соответствующих административно-территориальных единиц и процессингового центра.  
      12. Выборочный отбор изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных в зависимости от количества транспортных тар осуществляется методом одиночного, двойного или тройного конверта с отбором изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных из нижнего, среднего и верхнего слоев по диагонали, но не менее 100 изделий и 3 атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных.  
      13. Определение соответствия отобранных изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных установленным требованиям осуществляется на основании визуального сравнения отобранных изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных с образцами изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных, предоставленными производителем при регистрации.  
      14. Результаты выборочного отбора в течение 3 (трех) рабочих дней после проведения процедуры выборочного отбора оформляются соответствующим актом, который подписывается членами комиссии по выборочному отбору закупаемых изделий (средств) и атрибутов для проведения идентификации сельскохозяйственных животных.  
      Отобранные изделия (средства) и атрибуты для проведения идентификации сельскохозяйственных животных подлежат возврату поставщикам после оформления акта.

**4. Порядок ведения базы данных по эмиссии**  
**индивидуальных номеров**

      15. База данных по эмиссии индивидуальных номеров взаимосвязана с базой данных по идентификации сельскохозяйственных животных.  
      16. Ведение базы данных по эмиссии индивидуальных номеров включает:  
      1) ведение учета выданных индивидуальных номеров сельскохозяйственных животных, распределенных по соответствующим административно-территориальным единицам;  
      2) внесение сведений о лазерных станциях, изделиях (средствах) и атрибутах для проведения идентификации сельскохозяйственных животных и их производителях.  
      17. Информация о зарегистрированных лазерных станциях, изделиях (средствах) и атрибутах для проведения идентификации сельскохозяйственных животных и их производителях размещается на интернет-ресурсе процессингового центра.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан