

УТВЕРЖДЕНО

Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 2015 г. №

## ПОЛОЖЕНИЕ

**о согласованных подходах при проведении идентификации, регистрации и прослеживаемости животных и продукции животного происхождения**

### I. Общие положения

1. Настоящее Положение о согласованных подходах при проведении идентификации, регистрации и прослеживаемости животных и продукции животного происхождения (далее – Положение) разработано в целях реализации пункта 5 статьи 56 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2013 года, Концепции согласованной (скоординированной) агропромышленной политики государств – членов Таможенного союза и Единого экономического пространства, одобренной Решением Высшего Евразийского экономического совета от 29 мая 2013 года № 35, Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 года № 317.

2. Действие настоящего Положения распространяется на:  
все виды животных, определенные настоящим Положением;  
пищевую продукцию животного происхождения;

уполномоченные органы в области идентификации, регистрации, прослеживаемости животных и пищевой продукции животного происхождения;

владельцев животных;

участников обращения пищевой продукции животного происхождения.

3. Положение определяет согласованные подходы и минимальные правила при проведении мероприятий по идентификации, регистрации и прослеживаемости животных, пищевой продукции животного происхождения на территориях государств-членов Евразийского экономического союза (далее – государства-члены) с учетом принципов Международного Эпизоотического Бюро, Международного комитета по регистрации животных, технических регламентов Евразийского экономического союза, действие которых распространяется на пищевую продукцию животного происхождения, а также опыта государств-членов и международной практики.

4. Положение направлено на:

взаимную гармонизацию нормативных правовых актов государств-членов в области идентификации, регистрации и прослеживаемости животных, пищевой продукции животного происхождения, их гармонизацию с международными требованиями;

создание условий, обеспечивающих получение достоверных сведений о прослеживаемости животных, пищевой продукции животного происхождения;

развитие национальных систем идентификации животных с учётом технологий разведения, выращивания, содержания, перемещения, убой и реализации (утилизации) животных,

производства, перемещения, реализации и утилизации пищевой продукции животного происхождения;

совершенствование механизмов контроля здоровья животных и безопасности пищевой продукции животного происхождения;

обеспечение взаимосвязи между прослеживаемостью животных и прослеживаемостью пищевой продукции животного происхождения;

определение основных задач уполномоченных органов в области идентификации, регистрации, прослеживаемости животных и пищевой продукции животного происхождения;

## II. Термины и определения

5. Для целей настоящего Положения используются следующие термины и определения:

«национальная информационная система в области идентификации, регистрации, прослеживаемости животных, продукции животного происхождения (далее – национальная информационная система)» – совокупность информационных технологий и технических средств, обеспечивающих обработку информационных ресурсов в области идентификации, регистрации, прослеживаемости животных, пищевой продукции животного происхождения;

«владелец животного» – юридическое или физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель, имеющее на праве собственности, хозяйственного ведения, оперативного управления или ином законном основании животное;

«животноводческий объект» – комплекс, ферма, иные здания и сооружения, в которых осуществляются разведение, выращивание, содержание животных;

«идентификация животного» – присвоение животному идентификационного номера путем использования средств идентификации в зависимости от вида животного, регистрация животного в национальной информационной системе и/или последующая возможность установления соответствия животного информации о нем, содержащейся в национальной информационной системе;

«идентификация группы животных» - присвоение группе животных идентификационного номера путем использования средств идентификации в зависимости от видов животных, регистрация группы животных в национальной информационной системе и/или последующая возможность установления соответствия группы животных информации о ней, содержащейся в национальной информационной системе;

«идентификация пищевой продукции животного происхождения» – присвоение пищевой продукции животного происхождения уникальных идентификационных номеров, позволяющих установить однозначную связь между продукцией, ее производителем, идентификационным номером животного (группы животных), потребительскими свойствами продукции и ее базовым образцом по принципу «от фермы до стола»;

«средства идентификации животных» – визуальные (бирка), электронные (микрочип, болюс), смешанные (бирка с микрочипом),

другие средства, позволяющие идентифицировать животное и содержащие информацию о его идентификационном номере;

«идентификационный номер животного (группы животных)» – уникальный номер, присваиваемый животному (группе животных) и не изменяемый в течение его жизни;

«изготовители пищевой продукции животного происхождения» – юридические и физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, осуществляющие производство, в том числе переработку и утилизацию пищевой продукции животного происхождения;

«производители средств идентификации животных» - юридические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, осуществляющие производство средств идентификации животных, либо осуществляющие нанесение идентификационного номера и его отображения на средства идентификации животных для считывания;

«паспорт животного» – документ, установленный национальным законодательством, в том числе электронный, подтверждающий идентификацию и регистрацию животного в национальной информационной системе;

«перемещение животных» – процесс, в результате которого происходит смена животноводческого объекта для животного либо изменение владельца этого животного;

«пищевая продукция животного происхождения – продукты животного происхождения в натуральном (непереработанном), обработанном или переработанном виде, а также продовольственное (пищевое) сырье, которое предназначено для употребления человеком в пищу;

«прослеживаемость пищевой продукции животного происхождения» – возможность документарно (на бумажных и/или электронных носителях) установить изготовителя и последующих собственников (кроме конечного потребителя) находящихся в обращении пищевой продукции животного происхождения, а также места происхождения (производства, изготовления) пищевой продукции животного происхождения;

«прослеживаемость животного (группы животных)» – возможность установления происхождения, местонахождения и перемещения животного (группы животных) по всему циклу жизни животного или группы животных;

«регистрация животного» – внесение информации (сведений) о животном и его владельце в национальную информационную систему;

«уполномоченные органы в области идентификации, регистрации, прослеживаемости животных, продукции животного происхождения» – органы государственной власти и иные организации государств-членов, определяемые национальным законодательством, ответственные за организацию и проведение идентификации, регистрации и прослеживаемости животных, пищевой продукции животного происхождения;

«эмиссия идентификационных номеров животных» – совокупность мероприятий по осуществлению формирования и распределения последовательности идентификационных номеров животных (групп животных) с последующей регистрацией этих номеров в национальной информационной системе.

### III. Общие правила при проведении мероприятий по идентификации животных

6. Животные, содержащиеся в пределах территории одного из государств-членов, должны быть идентифицированы и зарегистрированы в порядке и в сроки, установленные национальным законодательством, если иное не установлено настоящим Положением.

7. Животные, перемещаемые между государствами-членами, должны быть идентифицированы индивидуальным или групповым способом.

При перемещении животных (групп животных) между государствами-членами, идентификация которых в течение переходного периода осуществлена в соответствии с национальным законодательством государства-члена отправителя животного (группы животных), негармонизированным с настоящим Положением, повторная идентификация животного на территории государства-члена получателя не осуществляется.

При перемещении животных (групп животных) между государствами-членами, идентификация которых в течение переходного периода не осуществлена государством-членом отправителем животного (группы животных), идентификация животного на территории государства-члена получателя осуществляется в соответствии с настоящим Положением и национальным законодательством государства-члена.

8. Животные, ввозимые на таможенную территорию Союза должны быть идентифицированы.

9. Уполномоченные органы в области идентификации, регистрации, прослеживаемости животных и продукции животного происхождения (далее – уполномоченные органы):

1) утверждают план мероприятий по проведению идентификации животных с указанием сроков и ответственных исполнителей;

2) доводят план мероприятий по проведению идентификации животных до исполнителей;

3) определяют порядок приобретения средств идентификации животных;

4) осуществляют в пределах компетенции, определенной национальным законодательством, ведение национальной информационной системы, внесение в нее соответствующей информации (сведений), в том числе внесение изменений и дополнений в нее.

10. Владелец животного:

1) обеспечивает идентификацию и регистрацию животных;

2) обеспечивает предоставление достоверных данных о животном, используемых в национальной информационной системе;

3) осуществляет ввоз на таможенную территорию Союза и перемещение между государствами-членами только идентифицированных и зарегистрированных животных;

4) осуществляет разведение, выращивание, содержание, заготовку, переработку, убой, утилизацию, продажу и иное использование только идентифицированных и зарегистрированных животных;

5) выполняет иные функции, предусмотренные национальным законодательством.

11. Расходы, связанные с идентификацией и регистрацией животных регулируются национальным законодательством государств-членов.

12. Уполномоченные органы государств-членов в порядке, установленном национальным законодательством, обеспечивают разработку, утверждение и применение:

литерного кода государства – члена в соответствии с кодом ISO - Международной организации по стандартизации;

буквенно-цифровых кодов животного не более 12 знаков;

отображение кодов для автоматического считывания;

форм, размеров и характеристик паспорта животного, средств идентификации животных, а также требований к ним.

13. Подробное описание утвержденных образцов визуальных средств идентификации животных должно размещаться на веб-сайте уполномоченных органов Сторон.

Идентификационный номер животного должен быть уникальным в пределах одного вида животных и не повторяться в течение жизни в национальной информационной системе.

14. Процедура эмиссии идентификационных номеров животных, регистрация средств идентификации и их производителей устанавливается национальным законодательством государств-членов.

#### IV. Идентификация крупного рогатого скота, мелкого рогатого скота, оленей, верблюдов

15. Крупный рогатый скот, мелкий рогатый скот, олени и верблюды идентифицируются индивидуально.

16. Молодняк крупного рогатого скота, мелкого рогатого скота, оленей и верблюдов подлежит идентификации не позднее 14 дней со дня рождения.

17. Для идентификации крупного рогатого скота, мелкого рогатого скота, оленей и верблюдов, необходимо:

1) присвоение идентификационного номера животному, путем использования визуальных, электронных либо смешанных средств идентификации животных;

2) внесение информации (сведений) по идентификации в национальную информационную систему;

3) оформление паспорта животного.

#### V. Идентификация свиней

18. Племенные свиньи идентифицируются индивидуально. Свиньи, предназначенные для промышленного выращивания, в том числе убоя, идентифицируются с применением идентификационного номера группы животных, если иное не предусмотрено национальным законодательством государств-членов.

19. Поросят идентифицируют не позднее 30-ти дневного возраста.

20. Для идентификации свиней необходимо:

1) присвоение идентификационного номера с использованием визуальных, электронных либо смешанных средств идентификации;

2) внесение информации (сведений) в национальную информационную систему.

#### VI. Идентификация однокопытных

21. Однокопытные животные идентифицируются индивидуально.

22. Молодняк однокопытных идентифицируется не позднее 4-месячного возраста.

23. Для идентификации однокопытных необходимо:

1) присвоение идентификационного номера животному с применением электронных, визуальных либо смешанных средств идентификации животных;

2) внесение информации (сведений) в национальную информационную систему;

3) оформление паспорта животного.

## VII. Идентификация птиц

24. Племенная птица исходных линий идентифицируется индивидуально. Племенная птица прародительских, родительских форм, молодняк для промышленного производства идентифицируется с учетом идентификационного номера группы.

25. Молодняк птицы идентифицируется не позднее трехдневного возраста.

26. Для идентификации племенной птицы исходных линий необходимо:

1) присвоение идентификационного номера с использованием визуальных, электронных либо смешанных средств идентификации;

2) внесение информации (сведений) в национальную информационную систему.

27. Для идентификации прародительских, родительских форм, молодняка для промышленного производства необходимо:

- 1) присвоение идентификационного номера группы;
- 2) внесение информации (сведений) в национальную информационную систему.

### VIII. Идентификация пушных зверей и кроликов

28. Племенные пушные звери идентифицируются индивидуально. Товарные пушные звери идентифицируются с учетом идентификационного номера группы.

29. Молодняк пушных зверей и кроликов идентифицируется не позднее 4-х месячного возраста.

30. Для идентификации племенных пушных зверей и кроликов необходимо:

- 1) присвоение идентификационного номера с использованием визуальных, электронных либо смешанных средств идентификации;
- 2) внесение информации (сведений) в национальную информационную систему.

31. Для идентификации товарных пушных зверей и кроликов необходимо:

- 1) присвоение идентификационного номера группы;
- 2) внесение информации (сведений) в национальную информационную систему.

### IX. Идентификация пчел

32. Племенные пчеломатки идентифицируются индивидуально. Пчелосемьи (ульи) идентифицируются индивидуально.

33. Племенные пчеломатки и пчелосемьи подлежат идентификации дважды в год (в весенне-летний и осенне-зимний периоды).

34. Для идентификации пчел необходимо:

1) присвоение идентификационного номера племенной пчеломатки с использованием визуальных и/или электронных средств мечения;

2) присвоение идентификационного номера пчелосемье (улью);

3) внесение информации (сведений) по идентификации пчел в национальную информационную систему;

4) оформление паспорта пчелопасеки;

оформление на каждую пчелосемью учетной (статистической) карточки, если наличие данного документа предусматривается национальным законодательством.

## Х. Идентификация собак и кошек

35. Собаки и кошки идентифицируются индивидуально.

36. Щенята и котята подлежат обязательной идентификации не позднее 3-х месяцев со дня рождения.

37. Для идентификации собак и кошек в зависимости от назначения их использования необходимо:

1) присвоение идентификационного номера с обязательным использованием средств идентификации;

2) внесение информации (сведений) по идентификации собак и кошек в национальную информационную систему;

3) оформление паспорта животного по форме согласно приложениям № 2 и 3 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащие ветеринарному контролю (надзору), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 18.06.2010 года № 317.

## XI. Идентификация объектов аквакультуры

38. Объекты аквакультуры, различающиеся по происхождению, возрасту и полу, идентифицируют групповым способом.

39. На предприятиях по разведению ценных, племенных и селекционных пород рыб идентификация осуществляется серийно и (или) индивидуально.

40. Для идентификации объектов аквакультуры необходимо:

1) присвоение идентификационного номера одной группе объектов аквакультуры, созданной при единовременном зарыблении одного вида, возраста;

2) присвоение идентификационного номера при индивидуальной идентификации с использованием визуальных, электронных либо смешанных средств идентификации;

3) внесение информации (сведений) по идентификации объектов аквакультуры в национальную информационную систему;

4) оформление свидетельства о зарыблении формы №2;

5) оформление племенного свидетельства или паспорта на племенной объект аквакультуры.

## ХII. Особенности идентификации животных при ввозе на таможенную территорию Союза

41. При ввозе животных (групп животных) на территорию Союза, идентификация которых эквивалентна законодательству страны-импортера животного (группы животных) и настоящему Положению, повторная идентификация животного на территории государства-члена Союза не осуществляется.

При ввозе животных (групп животных) на территорию Союза, идентификация которых не осуществлена или не эквивалентна законодательству страны-импортера животного (группы животных) и настоящему Положению, их идентификация на территории государства-члена Союза осуществляется в соответствии с настоящим Положением и национальным законодательством государства-члена.

42. Допускается ввоз не идентифицированных животных для содержания в домашних условиях, коллекциях, зоологических садах, цирках для использования в качестве экспериментальных животных при условии последующей обязательной идентификации в сроки, определяемые национальным законодательством.

## ХIII. Выдача дубликатов средств идентификации

43. При утере одного из средства идентификации (бирки) у крупного и мелкого рогатого скота, верблюдов, однокопытных, свиней и других животных владелец животного обязан обеспечить в

установленном национальным законодательством порядке восстановление утерянного средства идентификации животного.

44. При утере или повреждении двух средств идентификации, если владелец животного не может подтвердить идентификацию этого животного и предоставить полную информацию о его прослеживаемости, решение о дальнейшем использовании животного на основе оценки рисков для здоровья животного и безопасности пищевой продукции животного происхождения принимается в соответствии с национальным законодательством.

45. Информация о выдаче дубликата средств идентификации животных должна вноситься в национальную информационную систему.

#### XIV. Национальные информационные системы и их взаимодействие

46. Уполномоченные органы государств-членов формируют и ведут национальные информационные системы, обеспечивают информационное взаимодействие между национальными информационными системами посредством интегрированной информационной системы Союза.

47. Формирование, функционирование и развитие национальных информационных систем разрабатываются и утверждаются в порядке, установленном национальным законодательством государств-членов с учетом настоящего Положения.

48. Информационное взаимодействие между национальными информационными системами обеспечивается при перемещении

животных между государствами-членами в порядке, определяемом Договором о Евразийском экономическом союзе.

49. Финансовые затраты на создание, функционирование и развитие национальных информационных систем осуществляются за счет соответствующих бюджетов государств-членов.

50. Национальные информационные системы должны содержать реестры, необходимые для их функционирования и взаимодействия.

51. Предусматривается следующий состав данных для взаимодействия национальных информационных систем при перемещении животных между государствами-членами:

- 1) вид животного;
- 2) идентификационный номер животного (группы животных);
- 3) порода, половая принадлежность, масть;
- 4) дата и место рождения животного;
- 5) сведения о последнем владельце животного (группы животных);
- 6) последнее место содержания животного или группы животных (животноводческий объект).

#### XV. Общие требования к идентификации и прослеживаемости продуктов убоя и пищевой продукции животного происхождения

52. Идентификация пищевой продукции животного происхождения обеспечивается взаимосвязью между идентификацией животных, продуктов убоя и пищевой продукцией животного происхождения.

53. Необходимым условием осуществления идентификации и прослеживаемости продуктов убоя и пищевой продукции животного происхождения является маркировка.

54. Основным механизмом обеспечения прослеживаемости пищевой продукции животного происхождения являются информационные системы каждого из участников производства и обращения пищевой продукции животного происхождения, предусматривающие регистрацию сырья и компонентов, операций и событий по ее производству, реализации, хранению, перемещению и утилизации.

55. Информационная система каждого из участников, осуществляющих производство пищевой продукции животного происхождения должна использовать идентификационные номера животных (групп животных), зарегистрированные в национальных информационных системах государств-членов для обеспечения прослеживаемости пищевой продукции животного происхождения в пищевой цепочке.

56. До внедрения информационных систем, регистрация сырья и компонентов, операций и событий по их производству, реализации, хранению, перемещению и утилизации осуществляется документально на бумажных носителях.

## XVI. Прослеживаемость продуктов убоя животных и мясной продукции

57. Обеспечение прослеживаемости продуктов убоя животных и мясной продукции, выпускаемой в обращение на таможенной

территории Союза, должно осуществляться также посредством маркировки, позволяющей на основе идентификации установить их связь с идентификационным номером животного (группы животных), из которых они получены.

58. Элементы маркировки (этикетки, ярлыки, листки-вкладыши, товаросопроводительные документы и др.) продуктов убоя животных должны быть выполнены в форматах, обеспечивающих визуальное и автоматическое считывание данных и содержать информацию:

литерный код государства-члена (ИСО);

идентификационный (учетный) номер производственного объекта государства-члена;

идентификационный номер животного (группы животных), а также индивидуальный идентификационный номер производственной партии продукта, обеспечивающий, при необходимости, получение данных об идентификационных номерах животных (группы животных), из которых произведен продукт;

международный идентификационный номер продукта в национальной системе идентификации в соответствии с международными стандартами (ИСО, GS1);

дата убоя;

масса нетто;

дата изготовления;

срок годности;

59. Производственные объекты, осуществляющие переработку продуктов убоя, выпуск в обращение и реализацию мясной продукции, должны маркировать продукцию в форматах, обеспечивающих

визуальное и автоматическое считывание данных и содержать информацию:

литерный код государства-члена (ИСО);

идентификационный (учетный) номер производственного объекта государства-члена;

идентификационный номер производственной партии продукта, обеспечивающий, при необходимости, получение данных об идентификационных номерах животных (группы животных), из которых произведен продукт;

международный идентификационный номер продукта в национальной системе идентификации в соответствии с международными стандартами (ИСО, GS1);

дата убоя;

масса нетто;

дата и время изготовления;

срок годности.

## XVII. Прослеживаемость молока и молочной продукции

60. Сырое молоко, сырое обезжиренное молоко, сырые сливки и иное молочное сырье, не прошедшие тепловую обработку должны маркироваться изготовителем.

61. Маркировка должна содержать следующую информацию:

литерный код государства-члена;

идентификационный (учетный) номер производственного объекта государства-члена;

международный идентификационный номер продукта в национальной системе идентификации в соответствии с международными стандартами (ИСО, GS1);

масса нетто;

дата и время изготовления;

срок годности.

62. Молочная продукция, выпускаемая в обращение должна иметь маркировку, содержащую следующую информацию:

литерный код государства-члена;

идентификационный номер производственной партии сырья, позволяющий при необходимости получить данные об идентификационных номерах животных, от которых получено сырье;

идентификационный (учетный) номер производственного объекта государства-члена;

международный идентификационный номер продукта в национальной системе идентификации в соответствии с международными стандартами (ИСО, GS1);

масса нетто;

дата и время изготовления;

срок годности.

## XVIII. Прослеживаемость яйца пищевого

63. Яйца пищевые должны маркироваться производителем.

64. Маркировка наносится на упаковку и должна содержать следующую информацию:

литерный код государства-члена;

идентификационный (учетный) номер производственного объекта государства-члена;

международный идентификационный номер яйца пищевого в национальной системе идентификации в соответствии с международными стандартами (ИСО, GS1);

идентификационный номер производственной партии, позволяющей при необходимости получить данные об идентификационном номере группы, от которых получено яйцо пищевое;

товарную категорию;

количество штук в упаковке;

дату и время изготовления;

срок годности.

## XIX. Прослеживаемость меда

65. Мед должен маркироваться изготовителем.

66. Маркировка наносится на упаковку и должна содержать следующую информацию:

литерный код государства-члена;

идентификационный (учетный) номер производственного объекта государства-члена;

международный идентификационный номер меда в национальной системе идентификации в соответствии с международными стандартами (ИСО,GS1);

идентификационный номер производственной партии, позволяющей при необходимости получить данные об

идентификационном номере пчелосемьи (улья), от которых получен мед;

видовой состав;

масса нетто;

дата и время изготовления;

срок годности.

## XX. Заключительные положения

67. Государства-члены разрабатывают национальные нормативные правовые акты в области идентификации, регистрации и прослеживаемости животных и продукции животного происхождения, не противоречащие настоящему Положению.

68. Мероприятия по идентификации и регистрации животных в государствах-членах Союза должны быть реализованы в соответствии с настоящим Положением до 1 января 2020 года.

69. Мероприятия по организации и обеспечению прослеживаемости пищевой продукции животного происхождения должны быть реализованы с учетом настоящего Положения на основе функционирующих национальных информационных систем в государствах-членах Союза не позднее 1 января 2025 года.

---