

**Об Унифицированных подходах к отнесению сельскохозяйственных животных и полученной от них продукции (материала) к племенной продукции**

Рекомендация Коллегии Евразийской экономической комиссии от 22 декабря 2020 года № 32.

      Коллегия Евразийской экономической комиссии в соответствии с пунктом 2 и подпунктом 12 пункта 7 статьи 95 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года,

      в целях обеспечения устойчивого функционирования отрасли животноводства в государствах − членах Евразийского экономического союза (далее – государства-члены), развития производства конкурентоспособной продукции животноводства на территориях государств-членов, а также создания условий для развития кооперации государств-членов в сфере производства такой продукции

      рекомендует государствам-членам с даты опубликования настоящей Рекомендации на официальном сайте Евразийского экономического союза применять Унифицированные подходы к отнесению сельскохозяйственных животных и полученной от них продукции (материала) к племенной продукции согласно приложению.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Председатель Коллегии**Евразийской экономической комиссии*
 |
*М. Мясникович*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕк Рекомендации КоллегииЕвразийской экономической комиссииот 22 декабря 2020 г. № 32 |

 **УНИФИЦИРОВАННЫЕ ПОДХОДЫ**
**к отнесению сельскохозяйственных животных и полученной от них продукции (материала) к племенной продукции**

      1. В целях реализации согласованной агропромышленной политики государств – членов Евразийского экономического союза (далее соответственно – государства-члены, Союз) и повышения качества племенной продукции (племенных сельскохозяйственных животных и полученной от них племенной продукции (материала)), ввозимой на таможенную территорию Союза из третьих стран, государствам-членам рекомендуется:

      а) определить орган (органы) государства-члена, уполномоченный на осуществление контроля качества племенной продукции, ввозимой на территорию государства-члена из третьих стран, и выдачу заключения об отнесении сельскохозяйственных животных и полученной от них продукции (материала) к племенной продукции (далее – заключение);

      б) осуществлять контроль качества племенной продукции, ввозимой на территорию государства-члена из третьих стран;

      в) установить порядок выдачи и форму заключения и осуществлять отнесение сельскохозяйственных животных и полученной от них продукции (материала), ввозимых на территорию государства-члена из третьих стран, к племенной продукции на основании заключения;

      г) осуществлять выдачу заключения на каждую партию племенной продукции, ввозимой на территорию государства-члена из третьих стран, в государстве-члене, на территории которого такая продукция будет использоваться, в случае если предоставленными заявителем документами подтверждены достоверность и полнота сведений о продукции и ее соответствие требованиям к племенной продукции, установленным законодательством государства-члена;

      д) включать сведения о заключении (регистрационный номер, дату выдачи и наименование органа, выдавшего заключение) и электронные копии документов, указанных в подпункте "г" настоящего пункта, в реестр учета племенных животных государства-члена.

      2. В целях применения государствами-членами унифицированных подходов при отнесении сельскохозяйственных животных и полученной от них продукции (материала), ввозимых на таможенную территорию Союза, к племенной продукции государствам-членам рекомендуется обеспечивать соблюдение следующих условий:

      а) племенные животные, подлежащие ввозу, а также племенные животные, от которых получена племенная продукция (материал), подлежащая ввозу, имеют идентификационные номера согласно требованиям системы учета в соответствии с законодательством страны происхождения таких животных;

      б) племенная продукция, указанная в пункте 6 Положения о проведении молекулярной генетической экспертизы племенной продукции государств – членов Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 июня 2020 г. № 74, не является носителем генетически детерминированных заболеваний, указанных в приложении № 3 к указанному Положению, что подтверждается соответствующими документами, выданными в соответствии с законодательством страны-экспортера;

      в) племенная продукция сопровождается:

      индивидуальным племенным свидетельством (сертификатом, паспортом), иными документами, выданными в соответствии с законодательством страны-экспортера в области племенного дела, содержащими сведения согласно приложению № 1, – для крупного рогатого скота, свиней, лошадей, овец, коз, северных оленей, верблюдов;

      племенным свидетельством (сертификатом, паспортом), иными документами, выданными на партию ввозимой племенной продукции (материала) в соответствии с законодательством страны-экспортера в области племенного дела, содержащими сведения согласно приложению № 2, – для спермопродукции и эмбрионов сельскохозяйственных животных, пушных зверей, домашней птицы и инкубационных яиц, рыбы, пчел.

      3. В целях повышения качества племенной продукции, ввозимой из третьих стран, государствам-членам в дополнение к условиям, указанным в пункте 2 настоящего документа, рекомендуется при необходимости устанавливать дополнительные требования к качеству ввозимых из третьих стран сельскохозяйственных животных и полученной от них продукции (материалу), необходимые для отнесения их к племенной продукции.

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕ № 1к Унифицированным подходам к отнесениюсельскохозяйственных животных и полученной отних продукции (материала) к племенной продукции |

 **ПЕРЕЧЕНЬ**
**сведений о племенной продукции**

      1. Крупный рогатый скот молочного направления продуктивности:

      а) полная кличка (для быков-производителей);

      б) порода, породность;

      в) дата рождения в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      г) пол;

      д) идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения (номер татуировки, бирки, тавра, код микрочипа – одно из перечисленных средств идентификации или их комбинация);

      е) масть;

      ж) место рождения (страна происхождения);

      з) генетические показатели (генетический профиль, информация о подтверждении достоверности происхождения, генетически детерминированных заболеваниях, генетических аномалиях, которые были выявлены в результате лабораторных исследований (для быков-производителей, ремонтных бычков и родителей эмбрионов);

      и) способ получения;

      к) родословная с указанием не менее 3 поколений предков:

      для 1-го поколения предков пробанда (родителей) − сведения, предусмотренные подпунктами "б", "в", "д", "е", "з", "и" настоящего пункта, абсолютные показатели продуктивности матери (удой за 305 дней наивысшей лактации, содержание (в процентах) и выход (в килограммах) молочного жира и белка (при наличии)), общий и частные индексы племенной ценности в соответствии с законодательством страны-экспортера в области племенного дела или правилами породной ассоциации страны-экспортера;

      для 2-го поколения предков пробанда (бабушек и дедушек) − сведения, предусмотренные подпунктами "б", "в", "д", "з", "и" настоящего пункта;

      для 3-го поколения предков пробанда (прабабушек, прадедушек) − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода;

      л) абсолютные показатели собственной продуктивности:

      для молодняка и племенных быков – живая масса (в килограммах),
 с указанием возраста;

      для коров – удой (в килограммах) за 305 дней наивысшей лактации либо за период (в днях) незаконченной лактации, содержание (в процентах) и выход (в килограммах) молочного жира и белка;

      м) общий и частные индексы племенной ценности в соответствии с законодательством в области племенного дела страны-экспортера или правилами породной ассоциации страны-экспортера;

      н) информация о воспроизводстве:

      кличка, идентификационный номер быка-производителя, присвоенный в стране происхождения, дата осеменения, результаты проверки быка-производителя на наличие генетически детерминированных заболеваний, генетических аномалий, идентификационные номера родителей быка-производителя, абсолютные показатели продуктивности матери быка-производителя (при наличии), относительные показатели племенной ценности быка-производителя;

      число, месяц, год пересадки эмбриона, сведения о родителях эмбриона и их племенной ценности, наличии генетически детерминированных заболеваний, генетических аномалий − в случае наступления стельности в результате эмбриотрансплантации;

      информация об использовании сексированной спермы (при использовании для осеменения спермы, разделенной по полу);

      о) сведения об уполномоченном органе, выдавшем индивидуальное племенное свидетельство (сертификат, паспорт) или иной документ в соответствии с законодательством страны-экспортера
в области племенного дела (далее – официальный документ);

      п) дата выдачи официального документа.

      2. Крупный рогатый скот мясного направления продуктивности:

      а) полная кличка (для быков-производителей);

      б) способ получения (обозначается буквенным кодом);

      в) порода, породность;

      г) дата рождения в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      д) пол;

      е) идентификационный номер животного, присвоенный в стране происхождения (номер бирки и (или) код микрочипа);

      ж) индивидуальный номер (номер тавра, татуировки) – в случае если в соответствии с законодательством в области племенного дела или правилами породной ассоциации страны-экспортера его наличие является обязательным;

      з) масть;

      и) место рождения (страна происхождения);

      к) генетические показатели (генетический профиль, информация о подтверждении достоверности происхождения, генетически детерминированных заболеваниях, генетических аномалиях, которые были выявлены в результате лабораторных исследований (для быков-производителей, ремонтных бычков и родителей эмбрионов);

      л) родословная с указанием не менее 3 поколений предков (допускается указывать сведения о 2 поколениях предков при наличии необходимой информации в свободном доступе на официальном сайте компании), клички (для быков-производителей), идентификационного номера, индивидуального номера, присвоенного в стране происхождения, породы, породности;

      м) общий и частные индексы племенной ценности, абсолютные показатели собственной продуктивности в соответствии с законодательством страны-экспортера в области племенного дела или правилами породной ассоциации страны-экспортера;

      н) информация о воспроизводстве:

      метод осеменения (ручная случка, искусственное осеменение, трансплантация эмбриона), дата осеменения, кличка, идентификационный номер быка-производителя, присвоенный в стране происхождения, результаты проверки быка-производителя на наличие генетически детерминированных заболеваний, генетических аномалий, показатели племенной ценности быка-производителя;

      число, месяц, год пересадки эмбриона, сведения о родителях эмбриона и их племенной ценности, наличии генетически детерминированных заболеваний, генетических аномалий − в случае наступления стельности в результате эмбриотрансплантации;

      информация об использовании сексированной спермы (при использовании для осеменения спермы, разделенной по полу);

      о) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ;

      п) дата выдачи официального документа.

      3. Свиньи:

      а) индивидуальный номер (номер татуировки);

      б) порода, породность;

      в) дата рождения в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      г) пол;

      д) идентификационный номер животного, присвоенный в стране происхождения (номер бирки и (или) код микрочипа);

      е) место рождения (страна происхождения);

      ж) родословная с указанием не менее 3 поколений предков, индивидуальных номеров животных (номеров татуировок), идентификационных номеров, присвоенных в стране происхождения (номеров бирок и (или) кодов микрочипов), породы, породности;

      продуктивность родителей (отца и матери): индексы племенной ценности, репродуктивные качества матери (количество живых поросят в гнезде по каждому опоросу или среднее количество живых поросят);

      з) собственная продуктивность животного:

      индексы племенной ценности;

      абсолютные показатели собственной продуктивности животного: живая масса на дату отбора, среднесуточный прирост (с указанием периода), количество нормально развитых сосков с левой и правой половины вымени, содержание постного мяса в теле (для хрячков и хряков-производителей);

      и) информация о генетически детерминированных заболеваниях, генетических аномалиях, которые были выявлены в результате лабораторных исследований (для хрячков и хряков-производителей);

      к) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ;

      л) дата выдачи официального документа.

      4. Лошади:

      а) идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения;

      б) кличка (при наличии);

      в) индивидуальный номер (номер тавра и (или) код микрочипа);

      г) графическое описание примет, отметин на теле (блокперфектный рисунок);

      д) пол;

      е) масть;

      ж) порода, породность;

      з) дата рождения в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      и) место рождения (страна происхождения);

      к) родословная с указанием не менее 3 поколений предков:

      для 1-го поколения предков (мать, отец) − кличка (при наличии), идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, масть, индексы племенной ценности, год рождения, порода, породность;

      для 2-го и 3-го поколений предков (бабушек, дедушек, прабабушек, прадедушек) − кличка (при наличии), идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, индексы племенной ценности;

      л) сведения об участии в выставках, выводках, испытаниях, соревнованиях (с указанием названий мероприятий, даты, места проведения и полученных наград (при наличии));

      м) информация о результатах генетической экспертизы на достоверность происхождения;

      н) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ;

      о) дата выдачи официального документа.

      5. Овцы грубошерстного и полугрубошерстного направления продуктивности:

      а) идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения;

      б) индивидуальный номер;

      в) порода;

      г) дата рождения в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      д) пол;

      е) место рождения (страна происхождения);

      ж) сведения о бонитировке и собственной продуктивности:

      для животных в возрасте 12 месяцев (18 месяцев) и старше: тип животного (в баллах), конституция, экстерьер, живая масса (в килограммах) – при бонитировке, при реализации в возрасте (месяцев), величина и форма курдюка (жирного хвоста) животного (в баллах), годовой настриг шерсти в оригинале (в килограммах), цвет (в баллах) и класс шерсти, класс животного;

      для животных в возрасте до 12 месяцев: живая масса (в килограммах) – при отбивке, при реализации в возрасте (месяцев), цвет шерсти (в баллах)*,* общая оценка (в баллах);

      з) родословная с указанием не менее 3 поколений предков:

      для 1-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, максимальная живая масса (в килограммах) в возрасте (лет), максимальный настриг шерсти в оригинале (в килограммах) в возрасте (лет), цвет (в баллах) и класс шерсти, класс животного;

      для 2-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, максимальная живая масса (в килограммах) в возрасте (лет), максимальный настриг шерсти в оригинале (в килограммах) в возрасте (лет), класс шерсти, класс животного;

      для 3-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, класс животного;

      и) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ;

      к) дата выдачи официального документа.

      6. Овцы романовской породы:

      а) идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения;

      б) индивидуальный номер;

      в) порода;

      г) дата рождения в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      д) пол;

      е) место рождения (страна происхождения);

      ж) сведения о бонитировке и собственной продуктивности:

      для животных в возрасте 9 месяцев и старше: тип конституции
(в баллах), тип рождения (в баллах), живая масса (в килограммах) – при бонитировке, при реализации в возрасте (месяцев), соотношение ости и пуха, длина ости и пуха, группа овчин, класс животного;

      для животных в возрасте до 9 месяцев: тип рождения (в баллах), живая масса (в килограммах) – в возрасте 90 дней, при реализации в возрасте (месяцев), общая оценка (в баллах);

      з) родословная с указанием не менее 3 поколений предков (допускается указывать сведения о 2 поколениях предков при наличии необходимой информации в свободном доступе на официальном сайте компании):

      для 1-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, тип конституции (в баллах), тип рождения (в баллах), максимальная живая масса (в килограммах) в возрасте (лет), соотношение ости и пуха, класс животного;

      для 2-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, тип конституции, тип рождения (в баллах), максимальная живая масса (в килограммах)
в возрасте (лет), класс животного;

      для 3-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, класс животного;

      и) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ;

      к) дата выдачи официального документа.

      7. Овцы смушкового направления продуктивности:

      а) идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения;

      б) индивидуальный номер;

      в) порода;

      г) дата рождения в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      д) пол;

      е) место рождения (страна происхождения);

      ж) основные селекционируемые признаки;

      з) родословная с указанием не менее 3 поколений предков:

      для 1-го и 2-го поколений предков пробанда (родителей, бабушек и дедушек) − сведения, предусмотренные подпунктами "а", "в", "г", "е" и "ж" данного пункта;

      для 3-го поколения предков пробанда (бабушек и дедушек) − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, класс животного;

      и) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ;

      к) дата выдачи официального документа.

      8. Овцы тонкорунного и полутонкорунного направления продуктивности:

      а) идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения;

      б) индивидуальный номер;

      в) порода;

      г) дата рождения в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      д) пол;

      е) место рождения (страна происхождения);

      ж) сведения о бонитировке и собственной продуктивности:

      для животных в возрасте 12 месяцев и старше: тип животного (в баллах), выраженность мясных форм (для овец полутонкорунного направления продуктивности) (в баллах), конституция (в баллах), живая масса (в килограммах) – при бонитировке, при реализации в возрасте (месяцев), тип рождения (в баллах), длина (в сантиметрах), толщина (тонина) шерсти (в микрометрах), настриг немытой и мытой шерсти (в килограммах), класс животного;

      для животных в возрасте до 12 месяцев: тип животного, тип рождения (в баллах), живая масса (в килограммах) – при отбивке, при реализации в возрасте (месяцев), общая оценка (в баллах);

      з) родословная с указанием не менее 3 поколений предков:

      для 1-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, максимальная живая масса (в килограммах) в возрасте (лет), максимальный настриг мытой шерсти (в килограммах) в возрасте (лет), длина (в сантиметрах), тонина (в микрометрах), класс животного;

      для 2-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, максимальная живая масса (в килограммах) в возрасте (лет), настриг мытой шерсти максимальный (в килограммах) в возрасте (лет), класс животного;

      для 3-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, класс животного;

      и) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ;

      к) дата выдачи официального документа.

      9. Овцы мясного короткошерстного (безрунного) направления продуктивности:

      а) идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения;

      б) индивидуальный номер;

      в) порода;

      г) пол;

      д) место рождения (страна происхождения);

      е) сведения о бонитировке и собственной продуктивности:

      для животных в возрасте 10 месяцев и старше: тип животного (в баллах), выраженность мясных форм, конституция (в баллах), экстерьер, живая масса (в килограммах) с указанием возраста – при бонитировке, при реализации в возрасте (месяцев), скороспелость, тип рождения (в баллах), класс животного;

      для животных в возрасте до 10 месяцев: тип животного, тип рождения (в баллах), скороспелость, живая масса (в килограммах) – при отбивке, при реализации в возрасте (месяцев), общая оценка (в баллах);

      ж) родословная с указанием не менее 3 поколений предков:

      для 1-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, максимальная живая масса (в килограммах) в возрасте (лет), класс животного;

      для 2-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, максимальная живая масса (в килограммах) в возрасте (лет), класс животного;

      для 3-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, класс животного;

      з) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ;

      и) дата выдачи официального документа.

      10. Козы молочного направления продуктивности:

      а) идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения (номер татуировки, бирки, код микрочипа – одно из перечисленных средств идентификации или их комбинация);

      б) порода;

      в) дата рождения в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      г) пол;

      д) масть;

      е) место рождения (страна происхождения);

      ж) родословная с указанием не менее 3 поколений предков:

      для 1-го и 2-го поколения предков пробандов (родителей, бабушек и дедушек) − сведения, предусмотренные подпунктами "а" – "в" и "д" настоящего пункта, абсолютные показатели продуктивности матери и бабушек (удой за 305 дней наивысшей лактации, содержание (в процентах) и выход (в килограммах) молочного жира и белка, общий и частные индексы племенной ценности в соответствии с законодательством страны-экспортера в области племенного дела или правилами породной ассоциации страны-экспортера (должны быть полностью расшифрованы с указанием формул их расчета (допускается размещение необходимой информации в свободном доступе на официальном сайте уполномоченного органа, выдавшего официальный документ));

      для 3-го поколения предков пробанда (прабабушки и прадедушки) − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода;

      з) абсолютные показатели собственной продуктивности: тип рождения, живая масса (в килограммах) с указанием возраста, для козоматок − удой (в килограммах) за 305 дней наивысшей лактации либо за период (в днях) незаконченной лактации, содержание
(в процентах) и выход (в килограммах) молочного жира и белка;

      и) общий и частные индексы племенной ценности в соответствии с законодательством страны-экспортера в области племенного дела или правилами породной ассоциации страны-экспортера (должны быть полностью расшифрованы с указанием формул их расчета (допускается размещение необходимой информации в свободном доступе на официальном сайте уполномоченного органа, выдавшего официальный документ));

      к) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ;

      л) дата выдачи официального документа.

      11. Козы мясного направления продуктивности:

      а) идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения (номер татуировки, бирки, код микрочипа – одно из перечисленных средств идентификации или их комбинация);

      б) порода;

      в) дата рождения в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      г) пол;

      д) масть;

      е) место рождения (страна происхождения);

      ж) родословная с указанием не менее 3 поколений предков:

      для 1-го и 2-го поколения предков пробандов (родителей, бабушек и дедушек) − сведения, предусмотренные подпунктами "а" – "в" и "д" настоящего пункта, абсолютные показатели продуктивности (живая масса с указанием возраста), общий и частные индексы племенной ценности в соответствии с законодательством страны-экспортера в области племенного дела или правилами породной ассоциации страны-экспортера (должны быть полностью расшифрованы с указанием формул их расчета (допускается размещение необходимой информации в свободном доступе на официальном сайте уполномоченного органа, выдавшего официальный документ));

      для 3-го поколения предков пробанда (прабабушек и прадедушек) − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода;

      з) абсолютные показатели собственной продуктивности: тип рождения, живая масса (в килограммах) с указанием возраста (месяцев);

      и) общий и частные индексы племенной ценности в соответствии с законодательством страны-экспортера в области племенного дела или правилами породной ассоциации страны-экспортера (должны быть полностью расшифрованы с указанием формул их расчета (допускается размещение необходимой информации в свободном доступе на официальном сайте уполномоченного органа, выдавшего официальный документ));

      к) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ;

      л) дата выдачи официального документа.

      12. Козы шерстного направления продуктивности:

      а) идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения (номер бирки и (или) код микрочипа);

      б) порода;

      в) дата рождения в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      г) пол;

      д) масть;

      е) место рождения (страна происхождения);

      ж) родословная с указанием не менее 3 поколений предков:

      для 1-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, максимальная живая масса (в килограммах) в возрасте (лет), максимальный настриг мытой шерсти (в килограммах) в возрасте (лет), длина (в сантиметрах), тонина (в микрометрах), класс животного;

      для 2-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, максимальная живая масса (в килограммах) в возрасте (лет), максимальный настриг мытой шерсти (в килограммах) в возрасте (лет), класс животного;

      для 3-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, класс животного;

      з) сведения о бонитировке и собственной продуктивности:

      для животных в возрасте 12 месяцев и старше: тип животного (в баллах), настриг немытой и мытой шерсти (в килограммах), длина шерсти (в сантиметрах), тонина шерсти (в микрометрах), густота шерсти (в баллах), цвет шерсти (в баллах), конституция (в баллах), живая масса (в килограммах) с указанием возраста – при бонитировке, при реализации в возрасте (месяцев), класс животного;

      для животных в возрасте до 12 месяцев: тип животного (в баллах), живая масса (в килограммах) – при отбивке, при реализации в возрасте (месяцев), общая оценка (в баллах);

      и) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ;

      к) дата выдачи официального документа.

      13. Козы пухового направления продуктивности:

      а) идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения (номер бирки и (или) код микрочипа);

      б) порода;

      в) дата рождения в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      г) пол;

      д) масть;

      е) место рождения (страна происхождения);

      ж) родословная с указанием не менее 3 поколений предков:

      для 1-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, максимальная живая масса (в килограммах) в возрасте (лет), максимальный начес пуха (в граммах), в возрасте (лет), длина (в сантиметрах), тонина (в микрометрах), класс животного;

      для 2-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, максимальная живая масса (в килограммах) в возрасте (лет), максимальный начес пуха (в граммах) в возрасте (лет), класс животного;

      для 3-го поколения предков − идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, порода, класс животного;

      з) сведения о бонитировке и собственной продуктивности:

      для животных в возрасте 12 месяцев и старше: тип животного (в баллах), начес пуха (в граммах), длина пуха (в сантиметрах), тонина пуха (в микрометрах), содержание пуха (в процентах), густота шерсти (в баллах), цвет пуха (в баллах), конституция (в баллах), живая масса (в килограммах) с указанием возраста – при бонитировке, при реализации в возрасте (месяцев), класс животного;

      для животных в возрасте до 12 месяцев: тип животного (в баллах), живая масса (в килограммах) – при отбивке, при реализации в возрасте (месяцев), общая оценка (в баллах);

      и) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ;

      к) дата выдачи официального документа.

      14. Олени:

      а) идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения;

      б) индивидуальный номер;

      в) порода;

      г) дата рождения в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      д) пол;

      е) место рождения (страна происхождения);

      ж) основные селекционируемые признаки для животных в возрасте 12 месяцев и старше – живая масса (в килограммах), скороспелость;

      з) сведения о бонитировке:

      дата проведения бонитировки в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      промеры (в сантиметрах): высота в холке, обхват груди, обхват пясти, косая длина туловища, живая масса (в килограммах);

      оценка по 10-балльной шкале: за происхождение, типичность, промеры, продуктивность (работоспособность), качество потомства, комплексный класс;

      и) родословная с указанием не менее 3 поколений предков;

      к) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ;

      л) дата выдачи официального документа.

      15. Верблюды:

      а) идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения;

      б) кличка (при наличии);

      в) индивидуальный номер (номер тавра и (или) код микрочипа);

      г) номер в государственной (национальной) книге племенных животных или ссылка на том и номер страницы государственной (национальной) книги племенных животных, в которой зарегистрировано животное (при наличии);

      д) пол;

      е) масть;

      ж) порода, породность;

      з) дата рождения в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      и) место рождения (страна происхождения);

      к) родословная с указанием не менее 3 поколений предков: для всех поколений предков − номер в государственной (национальной) книге племенных животных (при наличии), кличка (при наличии), идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, масть, год рождения, порода, класс по бонитировке;

      л) сведения о бонитировке:

      дата проведения бонитировки в формате дд.мм.гггг (день, месяц, календарный год);

      промеры (в сантиметрах): высота между горбами, обхват груди, обхват пясти, косая длина туловища;

      живая масса (в килограммах), шерстная продуктивность (в килограммах), молочная продуктивность (при наличии);

      оценка по 10-балльной шкале: за происхождение, типичность, промеры, экстерьер, продуктивность (молочность (при наличии), живую массу, шерстную продуктивность), качество потомства (при наличии), комплексный класс;

      м) сведения об участии в выставках, выводках (с указанием названий мероприятий, даты, места проведения и полученных наград (при наличии));

      н) полное наименование организации либо фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, обладающего правом собственности на верблюда на момент ввоза животного;

      о) сведения о результатах генетической экспертизы на достоверность происхождения;

      п) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ;

      р) дата выдачи официального документа.

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕ № 2к Унифицированным подходам к отнесениюсельскохозяйственных животных и полученной отних продукции (материала) к племенной продукции |

 **ПЕРЕЧЕНЬ**
**сведений о партии племенной продукции (материала)**

      1. Пушные звери:

      а) порода;

      б) окрас;

      в) место рождения (страна происхождения);

      г) период рождения животных в партии;

      д) плодовитость по отцовской линии;

      е) многоплодие по материнской линии;

      ж) сведения об уполномоченном органе, выдавшем племенное свидетельство (сертификат, паспорт) или иной документ на партию ввозимой племенной продукции (материала) в соответствии с законодательством страны-экспортера в области племенного дела (далее – официальный документ на партию);

      з) дата выдачи официального документа на партию.

      2. Домашняя птица:

      а) кросс;

      б) линия;

      в) популяция;

      г) родительская форма;

      д) племенная группа птицы, от которой получен молодняк (селекционная, контрольная, множитель);

      е) место рождения (страна происхождения);

      ж) дата вывода молодняка;

      з) характеристика молодняка: возраст (дней), количество голов (всего, в том числе самок и самцов), класс, маркировка, вывод молодняка от заложенных яиц (в процентах), средний живой вес
1 головы (в граммах);

      и) характеристика продуктивности стада птицы, от которой получен молодняк (по данным бонитировки):

      класс птицы, средняя яйценоскость за период (штук), средний вес яиц (в граммах) от птицы в возрасте (месяцев);

      средний живой вес мясной птицы (для самок – возраст (дней), живой вес (в килограммах), для самцов – возраст (дней), живой вес (в килограммах));

      к) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ на партию;

      л) дата выдачи официального документа на партию.

      3. Инкубационные яйца:

      а) кросс;

      б) линия;

      в) популяция;

      г) родительская форма;

      д) племенная группа птицы, от которой получены яйца (селекционная, контрольная, множитель);

      е) страна происхождения;

      ж) характеристика инкубационных яиц (эмбрионов):

      количество (штук);

      класс;

      маркировка;

      средний вес (в граммах);

      з) характеристика продуктивности стада птицы, от которой получены инкубационные яйца (эмбрионы) (по данным бонитировки):

      возраст птицы на день продажи яиц (месяцев);

      средняя яйценоскость за период (штук);

      средний вес яиц птиц в возрасте 10 месяцев (в граммах);

      средний живой вес мясной птицы (для самок – возраст (дней), живая масса (в килограммах), для самцов – возраст (дней), живая масса (в килограммах));

      и) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ на партию;

      к) дата выдачи официального документа на партию.

      4. Рыба:

      а) порода (породная группа);

      б) страна происхождения;

      в) наименование племенной продукции (материала);

      г) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ на партию;

      д) дата выдачи официального документа на партию.

      5. Пчелы:

      а) порода;

      б) линия;

      в) информация о матке:

      год рождения, идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, описание метки, место рождения;

      родословная с указанием не менее 3 поколений предков, их идентификационных номеров, года и места рождения: для бабушек − информация о характеристиках их семей (производство меда за сезон (в килограммах), поведение на сотах, склонность к роению, миролюбивость, общий и частные индексы племенной ценности в соответствии с законодательством страны-экспортера в области племенного дела или правилами породной ассоциации страны-экспортера);

      г) сведения о воспроизводстве: порода, линия, идентификационный номер, присвоенный в стране происхождения, год и место рождения трутня;

      д) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ на партию;

      е) дата выдачи официального документа на партию.

      6. Спермопродукция и эмбрионы:

      а) количество (доз, штук);

      б) дата получения спермопродукции (эмбрионов);

      в) сведения о племенном производителе, от которого получена спермопродукция (о родителях, от которых получен эмбрион), в соответствии с приложением № 1 к Унифицированным подходам к отнесению сельскохозяйственных животных и полученной от них продукции (материала) к племенной продукции (приложение к Рекомендации Коллегии Евразийской экономической комиссии от 22 декабря 2020 г. № 32);

      г) сведения о результатах генетической экспертизы племенного производителя, от которого получена спермопродукция (о родителях, от которых получен эмбрион) на достоверность происхождения и отсутствие генетически детерминированных заболеваний, генетических аномалий;

      д) предполагаемый пол будущего животного (для спермопродукции, разделенной по полу, либо эмбрионов, полученных с использованием спермопродукции, разделенной по полу);

      е) сведения об уполномоченном органе, выдавшем официальный документ на партию;

      ж) дата выдачи официального документа на партию.

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