

Информация подготовлена И.С.Хакимовым по материалам,  
полученным из сети «Интернет» 18.06.2018

## Вести ветеринарии

### **Вице-премьер поддержал идею передачи Россельхознадзору функции контроля пищевой продукции**

Инициативу передать Россельхознадзору функции контроля пищевой продукции вице-премьер Алексей Гордеев назвал современной. «Очень надеюсь, что мы к этому тоже придем. Это очень по-современному, так и должно быть. Я поддерживаю», – сказал он журналистам во время посещения Российского экспортного центра.

Гордеев отметил, что во многих развитых странах, включая европейские, обеспечивается сквозной надзор и контроль качества продовольствия. «Как говорят сейчас – поле-прилавок, ферма-тарелка. Почему? Потому что это одна технологическая цепочка и, собственно говоря, одни технологии проверки на каждом этапе, на каждом звене качества и безопасности», – пояснил Алексей Гордеев.

Весной этого года в Минсельхозе отмечали необходимость расширения функций Россельхознадзора в сфере ветеринарного контроля. Отраслевое министерство продолжает работу над пакетом законодательных инициатив и убеждает другие ведомства в необходимости принятия таких решений.

### **Вице-премьеру поступила просьба отложить ЭВС**

Производители и продавцы продуктов попросили Алексея Гордеева отложить запуск электронной ветеринарной сертификации для отдельных видов продукции. Отрасль к этому нововведению не готова, утверждают представители девяти отраслевых альянсов в письме, адресованном вице-премьеру.

Как стало известно РБК, письмо подписано руководителями Ассоциации компаний розничной торговли, Союза независимых сетей, Национального союза мясопереработчиков, «Союзмолока», «Опоры России», Союза участников потребительского рынка, комитета Московской торгово-промышленной палаты, «Русбренда» и Союза мороженщиков.

При запуске системы «Меркурий» могут произойти сбои в поставках продуктов с коротким сроком годности, предупреждают участники рынка. Предлагается перенести как минимум на два года внедрение ЭВС только для тех товарных категорий, которые сейчас не сопровождаются ветеринарными сертификатами. Например, готовая продукция животного происхождения, которая прошла термическую обработку и не несет ветеринарных рисков.

По мнению участников рынка, ветеринарные сертификаты, выписываемые на бумажных носителях, нужно переводить в электронный вид. Но сейчас система

технически не готова к рабочей нагрузке, ее опции не отлажены. Введение сертификации может привести к отсутствию многих продуктов на полках. Эксперты называют преждевременным введение электронной ветеринарной сертификации, так как малый и средний бизнес не успели адаптироваться к системе. Как уже сообщалось, недавно в правительстве обсуждалась идея замены «Меркурия» для переработанной пищевой продукции маркировкой.

Компании просят внедрять систему поэтапно, сначала в рамках небольших пилотных проектов, например на этапе направления сырья на переработку. Для продукции, которая сейчас не сопровождается ветеринарными сертификатами, бизнес просит отложить введение обязательного ЭВС до 1 июля 2020 года.

### **Подготовлена очередная редакция перечней товаров и продукции, подлежащих оформлению ВСД**

На Федеральном портале проектов нормативных правовых актов в настоящее время размещен для обсуждения четвертый вариант изменений перечней товаров и продукции, подлежащих оформлению ВСД, то есть в приказы Минсельхоза России № 648, № 647 и № 646.

Дата окончания публичного обсуждения указанных проектов – 27 июня 2018 года.

В Перечень подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами, утвержденный приказом Минсельхоза России от 18 декабря 2015 года № 648, предлагаются изменения.

Во-первых, в группе 04 «МОЛОЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ» исключены выработанные из пастеризованного (ультрапастеризованного, стерилизованного) молока или пастеризованные (ультрапастеризованные, стерилизованные) перечисленные молочные продукты, изготовленные промышленным способом и упакованные в потребительскую тару. Во-вторых, в группах 12, 15 добавлено примечание: «При декларировании использования в ветеринарии, включая в корм животным». В-третьих, в группе 16 уточнены наименования позиций и подсубпозиций. И, наконец, в группах 19, 20, 21 установлены исключения на обязательное оформление ВСД по ряду позиций в зависимости от содержания состава продуктов и способа обработки.

В Перечень подконтрольных товаров, на которые могут проводить оформление ветеринарных сопроводительных документов аттестованные ветеринарные специалисты, не являющиеся уполномоченными лицами органов и учреждений, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, от 18 декабря 2015 года № 647, помимо указанных, предлагаются дополнительные изменения.

Во-первых, увеличивается количество назначений продуктов. Кроме этого, формулировки «по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы продукции, проведенной в соответствии с законодательством Российской Федерации», а также «до их поступления на место проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и (или) по результатам ветеринарно-санитарной

экспертизы, проведенной в соответствии с законодательством Российской Федерации», а также «по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы сырья, из которого изготовлена (получена) продукция, проведенной в соответствии с законодательством Российской Федерации» предлагается заменить примечанием «упакованные в потребительскую или транспортную упаковку, исключаящую их контакт с внешней средой, при условии, если они прошли установленные ветеринарным законодательством Российской Федерации процедуры подтверждения (обеспечения) безопасности», либо примечанием «подвергнутые тепловой или иной обработке, обеспечивающей уничтожение в них патогенных микроорганизмов и возбудителей паразитарных заболеваний, и (или) упакованные в потребительскую или транспортную упаковку, исключаящую их контакт с внешней средой, при условии, если такая продукция или сырье, из которого она изготовлена, прошли установленные ветеринарным законодательством Российской Федерации процедуры подтверждения (обеспечения) безопасности». Во-вторых, перечень дополняется группой 10 – Злаки, группой 12 – Масличные семена и плоды и т.д., из групп 31, 35 – Удобрения и т.д.

В Перечень продукции животного происхождения, на которую уполномоченные лица организаций, являющихся производителями подконтрольных товаров и (или) участниками оборота подконтрольных товаров, и индивидуальные предприниматели, являющиеся производителями подконтрольных товаров и (или) участниками оборота подконтрольных товаров, могут оформлять ветеринарные сопроводительные документы, утвержденный приказом Минсельхоза России от 18 декабря 2015 года № 646, помимо указанных, предлагаются следующие изменения.

Во-первых, уточнены группы товаров, коды ТН ВЭД товаров, наименования товаров, увеличивается количество предназначений продуктов. Во-вторых, перечень дополняется группой 10 – Злаки, группой 12 – Масличные семена и плоды и т.д., группой 20 – продукты переработки овощей и т.д., группой 21 – разные пищевые продукты, из групп 31, 35 – Удобрения и т.д.

### **Дмитрий Козак обсудил с бизнесом возможный отказ от ЭВС в пользу маркировки**

На совещании у вице-премьера Дмитрия Козака 28 мая обсуждалась тема возможного переноса сроков обязательной электронной ветсертификации, а также отказа от оформления ЭВС в системе «Меркурий» для производителей переработанной продукции.

Во время совещания представители бизнеса пожаловались на низкую готовность к обязательному использованию ЭВСД. Например, лишь 6% поставщиков молока готовы к работе в «Меркурии», при том, что до внедрения обязательной ветеринарной сертификации в электронной форме осталось меньше месяца. При этом в Россельхознадзоре оценивают готовность гораздо выше: 30% – 50% от числа участников рынка.

Есть данные о том, что вице-премьер поддержал идею о выводе из-под действия «Меркурия» переработанной пищевой продукции, которая не содержит ветеринарных рисков, и предложил использовать систему маркировки. В частности, речь шла о готовой молочной и мясной продукции. Сейчас участники заседания ожидают протокольного поручения о проработке пилотного проекта по маркировке, оператором которой будет Центр развития перспективных технологий (ЦРПТ). Такое решение может быть утверждено только вице-премьером, курирующим АПК, – это Алексей Гордеев. В настоящее время вице-премьеры согласовывают позиции.

Предполагается, что система маркировки и «Меркурий» будут действовать взаимосвязано. При этом риски для бизнеса при работе в системе маркировки меньше, считает Артем Белов, исполнительный директор «СОЮЗМОЛОКО».

### **Обсуждение проекта закона, отменяющего ответственность за нарушение порядка оформления ВСД**

На Федеральном портале проектов нормативных правовых актов 7 июня был размещен текст проекта федерального закона, предусматривающий внесение изменений в статью 10.8 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

В частности, проектом предлагается отменить до 1 июня 2019 года наступление административной ответственности за перевозку животных и (или) продуктов животноводства с ВСД, «оформленными с использованием федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии и с нарушением порядка оформления ВСД». При этом, если такая перевозка приведет к нарушению запретов или ограничений в связи с установленным карантинном, ответственность предполагается сохранить.

Дата окончания публичного обсуждения указанного проекта – 28 июня 2018 года.

Напоминаем, что с 1 июля 2018 года оформление ВСД предполагается осуществлять в электронном виде с использованием ФГИС в области ветеринарии, за исключением случаев аварии, отсутствия сети «Интернет» и наличия ограниченных в доступе сведений. При этом по заявлению собственника товара выдача ВСД может осуществляться и на бумажном носителе.

Всем заинтересованным предлагается принять участие в обсуждении указанного проекта и размещать свои предложения. Для этого необходимо зарегистрироваться на <http://regulation.gov.ru/>.

### **Разработан законопроект о маркировании животных**

Минсельхоз подготовил изменения в закон "О ветеринарии", предусматривающие введение маркирования и учета животных. Данный законопроект размещен на сайте [regulation.gov.ru](http://regulation.gov.ru).

«Законопроектом вводятся понятия маркирования и учета животных. Указанные процессы направлены на обеспечение прослеживаемости животных и продуктов животноводства по принципу «от фермы до прилавка», – говорится в пояснительной записке к документу.

Под маркированием предлагается понимать прикрепление (нанесение, введение) к животному средства идентификации (бирка, татуировка, тавро, кольцо, ошейник, микрочип, болюс и другие), а под учетом – ввод информации о маркированном животном в электронную систему.

Для маркирования животных будут использовать средства идентификации: визуальные или смешанные (сочетание визуального и электронного). Индивидуально будут маркировать крупный рогатый скот, лошадей, северных оленей, овец и коз. Племенные свиньи будут маркироваться индивидуально, товарные – групповым методом.

Маркирование животных предполагается осуществлять владельцам животных за свой счет самостоятельно или посредством привлечения иных лиц. Учет животных будут осуществлять представители госветслужбы, или по желанию владельцев животных – аттестованные специалисты.

По данным Минсельхоза, для маркирования только крупного рогатого скота в хозяйствах всех категорий необходимо более 3 млрд руб. Примерная стоимость пластмассовой бирки составляет 12–18 руб. за единицу, услуга по установке чипа или бирки обойдется от 50 до 70 руб.

Учет животных предполагается осуществить в следующие сроки: свиней – с 1 июля 2019 г., крупного рогатого скота – с 1 сентября 2019 г., мелкого рогатого скота – с 1 августа 2020 г., верблюдов – с 1 февраля 2021 г., лошадей, ослов, мулов и лошаков – с 1 июля 2021 г., оленей – с 1 декабря 2021 г., домашней птицы – с 1 апреля 2022 г., пушных зверей и кроликов – с 1 июля 2022 г., пчел – с 1 мая 2023 г., рыб и иных водных животных – с 1 июля 2023 г., собак и кошек – с 1 декабря 2023 г.

### **Депутаты Санкт-Петербурга предлагают упростить изъятие опасной продукции**

Депутаты Законодательного Собрания Петербурга во время пленарного заседания, которое прошло 6 июня, в первом чтении приняли проект постановления «О законодательной инициативе о принятии Федерального закона «О внесении изменения в пункт 1 статьи 24 Федерального закона «О качестве и безопасности пищевых продуктов». Документ предусматривает изменения в федеральное законодательство. Согласно проекту, государственные органы по ветеринарному надзору смогут получить право оперативно изымать пищевую продукцию и подконтрольные товары, которые не имеют документов, свидетельствующих об их качестве, а также реализуются с нарушением законодательства.

Авторы инициативы считают, что это поможет упростить изъятие некачественной продукции. Сейчас это возможно лишь при наличии явных признаков, свидетельствующих о недоброкачественности.

### **За производство, ввоз или сбыт фальсифицированной продукции предлагается установить уголовную ответственность**

На Федеральном портале проектов нормативных правовых актов обсуждается проект федерального закона, устанавливающего уголовную ответственность за изготовление и (или) оборот фальсифицированной пищевой продукции. Дата окончания общественного обсуждения проекта – 28 июня 2018 года.

В частности, за производство или ввоз на территорию Российской Федерации в целях сбыта либо сбыт фальсифицированной пищевой продукции стоимостью свыше 400 тыс. рублей предлагается максимальное наказание в виде лишения свободы на срок до трех лет со штрафом. За то же деяние, совершенное при организации питания в образовательных организациях, медицинских организациях (санаторно-курортных), организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, организациях отдыха детей и их оздоровления, или организациях социального обслуживания, предлагается наказывать лишением свободы на срок до шести лет со штрафом.

Ассоциация «Ветбезопасность» предлагает всем заинтересованным участникам правоотношений принять участие в обсуждении указанного проекта и размещать свои предложения. Для этого необходимо зарегистрироваться на <http://regulation.gov.ru/>.

### **Максим Увайдов может стать заместителем министра сельского хозяйства**

По сообщению «Коммерсантъ», вице-премьер правительства Воронежской области Максим Увайдов станет заместителем министра сельского хозяйства России и будет курировать ветеринарию. Эти сведения подтвердил и глава области Александр Гусев в ходе пресс-конференции.

С 2009 года Максим Увайдов работал вместе с Алексеем Гордеевым, нынешним вице-премьером по АПК, в Воронежской области, причем был одним из немногих чиновников, которых Гордеев позвал в регион для сотрудничества. До этого Увайдов занимал должность в департаменте правового обеспечения Минсельхоза России.

### **Утверждены правила исследования лекарственных средств и препаратов для ветеринарного применения**

Принят приказ Минсельхоза России от 06.03.2018 № 101 «Об утверждении правил проведения доклинического исследования лекарственного средства для

ветеринарного применения, клинического исследования лекарственного препарата для ветеринарного применения, исследования биоэквивалентности лекарственного препарата для ветеринарного применения» (зарегистрирован в Минюсте России 05.06.2018 № 51296).

Правила устанавливают требования к организации, планированию и проведению, оформлению результатов и контролю качества указанных исследований на территории Российской Федерации и направлены на обеспечение безопасности, качества и эффективности лекарственного средства для ветеринарного применения, в том числе определение срока его выведения из организма животного в целях сохранения безопасности продукции животного происхождения после применения соответствующего лекарственного препарата.

Приказ опубликован 06.06.2018 и вступает в силу по истечении шести месяцев с момента опубликования.

### **Роспотребнадзор предупредил россиян о вспышке сибирской язвы в Уганде**

Согласно информации Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) с февраля по настоящее время в Уганде наблюдается вспышка сибирской язвы в четырех районах страны.

На 23 мая текущего года известно о 83 случаях заболевания людей без смертельного исхода, говорится в сообщении. В подавляющем большинстве регистрируется кожная форма заболевания, отмечено несколько случаев поражения желудочно-кишечного тракта. На частных фермах в стране погибло 35 сельскохозяйственных животных. В семи случаях диагноз сибирской язвы подтвержден лабораторно.

В ведомстве отметили, что вакцинация животных против сибирской язвы в Уганде не контролируется. Роспотребнадзор рекомендует туристам учитывать данную информацию при планировании поездок в эту страну.

### **АЧС напомнила о себе в Калининградской области**

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору сообщила о регистрации африканской чумы свиней на территории Калининградской области. В результате лабораторных исследований в патологическом материале, отобранном от домашней свиньи, содержащейся в личном подсобном хозяйстве в Гвардейском районе, выделен геном вируса АЧС.

В неблагополучном пункте работают специалисты госветслужбы Калининградской области. Мероприятия проводятся в соответствии с Ветеринарными правилами осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов АЧС, утвержденными приказом Минсельхоза России от 31.05.2016 № 213.

Ранее в этом регионе геном вируса был обнаружен на территории охотничьего хозяйства «Пугачево» некоммерческой организации «Фонд охраны животного мира и воспроизводства биоресурсов».

### **АЧС обнаружили в Саратовской области, птичий грипп – в Курской**

Россельхознадзор сообщил о регистрации африканской чумы свиней на территории Саратовской области. Специалисты ветеринарной лаборатории Энгельсской районной станции по борьбе с болезнями животных выделили геном вируса АЧС в патологическом материале от домашней свиньи. Животное содержалось в личном подсобном хозяйстве Ртищевского района.

В неблагополучном пункте работают специалисты госветслужбы Саратовской области. Мероприятия проводятся в соответствии с Ветеринарными правилами, утвержденными приказом Минсельхоза России от 31.05.2016 № 213.

На территории двух районов Курской области выявлен генетический материал вируса гриппа птиц типа А подтипа Н5. Это стало известно по результатам лабораторных исследований, выполненных сотрудниками ВНИИЖЗ. Патологический материал был отобран от павших кур и утят, которые содержались в личных подсобных хозяйствах в д. Нижняя Грайворонка Советского района, а также трупов кур, найденных в лесополосе Рышковского сельсовета Курского района.

В настоящее время ветеринарные специалисты проводят мероприятия, предусмотренные Правилами по борьбе с гриппом птиц, утвержденными приказом Минсельхоза России от 27.03.2006 № 90.

### **Ветеринарный контроль перед госзакупкой продуктов в школы**

Депутаты парламента Киргизии инициировали законопроект о внесении изменений в закон «О государственных закупках». Нововведения предусматривают обязательный ветеринарный контроль перед закупкой продуктов для школ, детских садов и иных социальных объектов. В действующем законе такие нормы отсутствуют, что вызывает сомнение в санитарной безопасности продукции.

При этом фермеры Киргизии уверены, что изменения скажутся на рыночных отношениях негативно, поскольку повлекут дополнительные затраты. Частные ветврачи недоступны для сельских производителей, а государственных ветеринаров в селах Киргизии, по мнению животноводов, почти не осталось.

### **Вакцинация оленей – уникальная практика для будущих ветеринаров**

На Ямале стартовала летняя прививочная кампания: от сибирской язвы планируют вакцинировать более 600 тысяч оленей.

В этом году студенческая практика в полевых условиях работы на крайнем севере продолжится: в прошлом году бок о бок с ветеринарами прививали оленей

студенты Омского государственного аграрного университета имени Столыпина. Будущие специалисты тогда вакцинировали около 40 тысяч животных. В этом году в вузе уже отобраны претенденты для необычной практики на лето. Сейчас в Новый Уренгой прибыл первый практикант – Евгений Махалесов, студент 4 курса, который планирует свое дальнейшее трудоустройство на Ямале. На данный момент он ведет прием как ветеринарный врач, а скоро присоединится к прививочной кампании.

### **Запреты Россельхознадзора на поставки продукции внутри ЕАЭС названы избыточными**

Евразийская экономическая комиссия (ЕЭК) считает избыточной деятельность Россельхознадзора по введению запретов и ограничений на поставку продукции внутри Евразийского экономического союза (ЕАЭС). Об этом в интервью portalу TUT.by заявил министр по промышленности и агропромышленному комплексу ЕЭК Сергей Сидорский. По его словам, российское ведомство зачастую принимает решения без достаточных на то оснований, а также вступая в противоречие с научно обоснованными подходами.

У Россельхознадзора возникают претензии к продуктам не только из Беларуси, но и Казахстана. В ЕЭК убеждены, что российское ведомство «необоснованно проводит контрольные мероприятия в отношении готовой продукции, не несущей ветеринарных рисков». «Тем самым нарушаются не только решения органов Союза, но речь может идти о превышении должностными лицами Россельхознадзора своих полномочий, поскольку в комиссии нет официальной информации о передаче этому ведомству функций санитарного контроля», – отметил Сергей Сидорский.

Министр ЕЭК сообщил, что в результате «принципиальной позиции» ЕЭК Россельхознадзор смягчил свое мнение относительно внедрения системы «Меркурий» для продукции животного происхождения. Ведомство признало возможность ввоза в Россию товаров в сопровождении бумажных ветеринарных сертификатов, а также разработало механизм оформления электронных ветеринарных сертификатов для подконтрольной продукции из стран Союза.

Аудиторы уже побывали в Московской области, посетили подведомственный Россельхознадзору ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных». Программой аудита предусмотрен визит европейских экспертов в Ленинградскую, Московскую и Ростовскую области, республики Татарстан и Марий Эл.

### **Бизнес примет участие в опросе по степени административной нагрузки**

Аналитический центр при Правительстве России и ФСО организуют опрос для предпринимателей, чтобы выяснить уровень административной нагрузки на бизнес. Ожидается, что в мероприятии, которое проходит с 15 мая по 31 июля текущего года, примет участие более 6000 представителей малого, среднего и

крупного бизнеса нашей страны. Предприниматели дадут оценку 16 надзорным органам, которые реализуют проходящую реформу контрольно-надзорной деятельности.

Снижение административной нагрузки на бизнес – это один из ключевых показателей эффективности данной реформы. Методология опроса будет строиться на базе «нулевого замера», который проводился в декабре 2017 года. Этот расчет был согласован заинтересованными сторонами, и его результаты взяты за базу.

Опросы помогают выявить наиболее острые проблемы для бизнеса при прохождении проверок. Так, по результатам «нулевого замера», основными сложностями были названы частое внесение изменений в законодательство, избыточная и обязательная отчетность, ориентация надзорных органов на наказание и другие трудности. Среди рекомендаций представлены сокращение обязательной отчетности, создание единых и понятных инструкций по контрольным мероприятиям, а также переориентация на профилактику нарушений.

### **Союз производителей говядины и мясная ассоциация приступают к разработке отраслевых стандартов**

В рамках деятельности Технического комитета 226 «Мясо и мясная продукция» Федерального научного центра пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН Национальный союз производителей говядины и Национальная мясная ассоциация приступили к созданию стандартов в области мясного скотоводства и производства говядины.

Работа начинается по следующим основным направлениям: стандарты в области мясного скотоводства, учета и маркирования КРС. Предстоит составить технологические инструкции по условиям содержания и откорма крупного рогатого скота мясного направления, производству и переработке говядины, определить требования к кормовому рациону КРС (зерновому и травяному), качеству говядины, полученной от мясных пород скота. Документы будут предусматривать коэффициенты стоимости говядины, полученной от крупного рогатого скота мясного направления (в том числе правила оценки, классификация и градация полутуш и мяса), а также методики оценки цвета, жирности, мраморности и нежности получаемой говядины.

В состав стандартов в сфере учета и маркировки крупного рогатого скота, помимо технологической инструкции, войдут требования к средствам идентификации (мечения, маркирования) животных, а также к информационному обмену данными при идентификации скота на основе стандартов ISO 11784, 11785 и 14223, которые описывают данную процедуру с использованием систем RFID (1. ISO 11784. Радиочастотная идентификация животных. Структура кода. 2. ISO 11785. Радиочастотная идентификация животных. Техническая концепция. 3. ISO 14223. Радиочастотная идентификация животных). В настоящее время

Национальный союз производителей говядины формирует рабочую группу для решения поставленных задач.

### **В Удмуртии формируют основу для регионального электронного реестра племенного поголовья**

Удмуртия приступает к формированию электронного регионального реестра племенного молочного скота. Старт масштабной работы намечен на 1 июля. Об этом стало известно в ходе республиканского совещания, посвященного результатам и перспективам развития племенного животноводства

Республика – один из 11 регионов, которые участвуют в реализации пилотного проекта по внедрению федеральной модели электронной идентификации животных, что предусмотрено дорожной картой развития племенной базы отечественного животноводства. В настоящее время в Минсельхозе Удмуртской Республики разрабатывается нормативно-правовая база, формируется региональная сеть сервисных организаций.

Племенную инфраструктуру отрасли в этом году дополнила лаборатория по иммуногенетической экспертизе. В ближайшее время заработают контрольно-ассистентские службы, независимые эксперты будут присутствовать во время контрольных доек и оценки экстерьера животных. Сегодня таким правом в республике обладают только четыре-пять специалистов.

В то же время хозяйства приступают к инвентаризации поголовья с последующим внесением данных о каждом животном в учетную систему. Следующий трудоемкий процесс – идентификация, которую пройдут все племенные животные от рождения или поступления на территорию. Минсельхоз Удмуртии запросил 200 тыс. индивидуальных номеров. Все это станет основой для создания единой электронной базы племенного поголовья крупного рогатого скота с последующей интеграцией в общую федеральную базу.

По словам министра сельского хозяйства и продовольствия Удмуртской Республики Ольги Абрамовой, в начале 2019 года нужно плавно, но решительно перейти к оценке происхождения животных. В данный момент подтверждено происхождение всего 20% племенных животных. В 2019–2020 годах эта процедура коснется и товарных хозяйств. Практика использования уникального идентификационного номера животного лишь в рамках отдельно взятого хозяйства, наличие в стаде «серых» животных, как ожидается, уйдут в прошлое. В дальнейших планах – присвоение номеров каждой корове и каждому теленку, которые содержатся в личных подсобных хозяйствах.

### **Вопросы к «Меркурию» остаются у марикультурных хозяйств**

Во Владивостоке состоялось финальное совещание с рыбаками и представителями аквакультурной отрасли по вводу обязательной электронной ветеринарной сертификации. С 1 июля этого года рыбопромысловая отрасль будет оформлять ветеринарные документы на рыбные уловы по новым правилам.

Сегодня в Администрации Приморского края в рамках проведения Дальневосточного научно-промышленного совета состоялось совещание с представителями рыбопромышленной отрасли Дальнего Востока о готовности ФГИС «Меркурий» к работе по оформлению ветеринарных сопроводительных документов на водные уловы и выработанную из них продукцию в электронном виде. Вел совещание заместитель руководителя Росрыболовства Петр Савчук. Основным докладчиком выступил заместитель руководителя Россельхознадзора Николай Власов.

Николай Власов в своём докладе осветил основные вопросы, касающиеся введения обязательной электронной ветеринарной сертификации на территории России и на Дальнем Востоке. Отвечая на поступившие вопросы, спикер не скрывал, что по ряду моментов имеются проблемы, сложности и шероховатости. Прежде всего это касается ветеринарно-санитарной экспертизы, базирующейся на устаревшем законодательстве, работы маломерного флота на береговом промысле, перевозки рыбы транспортными судами.

Так, отвечая на вопрос заместителя председателя Дальневосточного союза предприятий марикультуры Романа Витязева, заместитель руководителя Россельхознадзора открыто признал, что система «Меркурий» не учитывает специфику аква- и марикультурных хозяйств, предложив совместно решать проблемы, с которыми в ближайшем будущем могут столкнуться марикультурные предприятия.

По мнению Ассоциации марикультурных организаций Приморского края (АМКОР), озвученная проблема относительно работы марикультурных предприятий в ФГИС «Меркурий» действительно имеет место быть.

Так, предприятия морской аквакультуры зачастую реализуют свою продукцию в живом виде. Это трепанг, гребешок, морской еж, устрицы. Но при оформлении живой продукции в «Меркурии» необходимо указывать срок годности продукции, что сделать невозможно. Пока продукция живая, её срок годности не ограничен. Это, кстати, касается не только аквакультуры, но и тех рыбопромышленных компаний, которые добывают и реализуют в живом виде морского ежа, краба, устриц.

В связи с этим АМКОР предлагает убрать из ФГИС «Меркурий» привязку к конкретной дате истечения срока годности для морепродукции, реализуемой на пищевые цели в живом виде. Помимо этого, есть еще ряд проблемных аспектов для марикультурной деятельности, по которым АМКОР в самое ближайшее время собирается обратиться в адрес Россельхознадзора.

Для того, чтобы переход к новым методам работы для бизнеса, особенно для малого, прошел наименее безболезненно, Россельхознадзору и его территориальным управлениям нужно успеть раздать всем хозяйствующим субъектам, работающими с продукцией животного происхождения, логины и пароли для доступа к ФГИС «Меркурий», чтобы никто не остался «за бортом». Также необходимо продолжить обучение бизнеса работе в этой системе и после 1 июля.

## **Потеря скота – тяжелый удар по жизнедеятельности населения**

Весеннее половодье в Якутии нанесло огромный удар по всем направлениям жизнедеятельности людей, в том числе и по животноводству. Несмотря на принятые организационные меры по отгону скота и лошадей на места временного содержания – пункты передержки, потерь сельхозживотных избежать не удалось.

Так, по оперативным данным на 5 июня в республике утонуло 92 головы крупного рогатого скота. Потеря лошадей составила 151 голову, домашней птицы – 11 голов. В данное время эти сведения еще уточняются, возможен рост количества потерь.

Ветеринарная служба Республики Саха проводит контроль и учет каждой потери сельхозживотного, по гибели каждой головы составляется акт. Далее специалисты контролируют деятельность по утилизации павших животных и участвуют в ней наравне с администрациями улусов, наслегов. Под термином «Утилизация павших животных» в реальности скрывается очень тяжелая, опасная для здоровья людей работа по нахождению, извлечению, зачастую из водоемов, трупов животных. Далее необходимо транспортировать труп до места сжигания. При этом намокшую, сильно пострадавшую тушу животного не удастся сжечь быстро – требуется долговременное сжигание, для чего необходимы запасы дров и горючего.

Все средства транспортировки трупов животных, места сжигания впоследствии также подлежат дезинфекции. При выполнении такой сложной, как в физическом, так и в психологическом плане, работе необходимо содействие глав органов местного самоуправления. Особенно если речь идет об обеспечении транспортными средствами, горючими материалами. Также важна организация мобильных бригад для устранения последствий паводка в сельскохозяйственных улусах.

При этом ветеринарные специалисты в наслегах, пострадавших от наводнения, длительное время после потопов осуществляют и свои профессиональные обязанности по лечению животных. Так, проводится лечение подпавшего в воду, замерзшего и заболевшего скота.

## **Амурские тигры, зубры и гренландские киты включены в новый список животных для Красной книги**

Минприроды России предложило новый список животных для Красной книги. В частности, этот перечень включены амурский тигр, зубр, гренландский кит и ряд других животных. Документ опубликован на портале проектов нормативно правовых актов.

Проект приказа подготовлен на основании п. 5.5 положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 года № 1219. На грани исчезновения также находятся северный синий кит, алтайский горный баран, лошадь Пржевальского и снежный барс.

Напомним, что в минувшем году Комиссия по редким и находящимся под угрозой исчезновения животным, растениям и грибам при Минприроды России подготовила новую редакцию перечней (списков) объектов животного мира, занесённых в Красную книгу и исключённых из нее. Списки, составленные с учетом экспертного заключения РАН, прошли согласование в профильных департаментах Минприроды России и в Минсельхозе России.

### **Правила выгула собак бойцовых пород регламентируют законом**

В обсуждаемый законопроект о регистрации домашних животных войдут правила выгула собак бойцовых пород, рассказал журналистам РИА Новости руководитель Комитета Госдумы по экологии и охране окружающей среды Владимир Бурматов. По словам депутата, в законе они называются потенциально опасными породами собак. Выгуливать их можно будет только в наморднике с ошейником и поводком.

Зарегистрируют домашних животных бесплатно, выполнять эту процедуру будет Россельхознадзор или ветеринарные службы, сказал депутат. Однако плату планируется взимать за дополнительные услуги – чипирование или установку бирки.

О подготовке поправок в ветеринарное законодательство стало известно в мае, когда в Госдуму внесли законопроект, согласно которому возможность граждан по содержанию в квартирах, домовладениях или на дачных участках опасных диких животных планируется ограничить. Предлагается разработать перечень видов животных, запрещённых к содержанию в домашних условиях. Кроме того, документ предусматривает для владельцев опасных животных, приобретённых до 1 июля 2019 года, обязанность зарегистрировать их.

### **XV скачки на приз Президента России собрали большое количество зрителей**

На Центральном Московском ипподроме 10 июня состоялись XV скачки на приз Президента Российской Федерации. В этом году за победу боролись 93 лошади, отобранные экспертной комиссией: 74 скакуна чистокровной верховой породы, 12 – арабской и семь – ахалтекинской. В рамках мероприятия также прошли заезды орловских рысаков и соревнования за открытый приз для лошадей рысистых пород.

Всего было разыграно 11 призов. За главный приз – Президента Российской Федерации боролись 11 лошадей от четырех лет чистокровной верховой породы: Конард Лорд, Даки, Башлам, Мистер Чаки, Бой Тзе Найл, Альманах, Фаст Керл, Победитель, Цицерон, Саарстаун, Лорд Ройал. В непростой схватке победу одержал жеребец Конард Лорд, который пробежал 2400 метров за 2 минуты 34 секунды.

На приз министра сельского хозяйства Российской Федерации претендовали также 11 жеребцов и кобыл. Первым к финишу пришёл жеребец Хенри Райд, который преодолел дистанцию за 3 минуты 39 секунд.

За скачками следило большое количество зрителей. Эти престижные соревнования демонстрируют лучшие достижения отечественного коннозаводства и способствуют развитию племенной работы и ипподромного дела в России.