

ПРОТОКОЛ № 2
заседания Общественного совета
при управлении ветеринарии Кировской области

Дата проведения: 20.06.2019

Время проведения: с 14.00 до 16.15

Место проведения:

управление ветеринарии Кировской области (г. Киров, Сельхозпроезд, ба)

Присутствовали:

начальник управления ветеринарии Кировской области

Чучалин Сергей Федорович,

члены Общественного совета при управлении ветеринарии Кировской области:

Береснева Ольга Николаевна,

Захваткин Дмитрий Евгеньевич,

Огородов Владимир Геннадьевич,

Ожегин Борис Ананьевич

Червоткина Татьяна Николаевна

Отсутствовал (по уважительной причине):

Плетенев Николай Владимирович

Кворум имеется.

Приглашенные:

Иванова Елена Валерьевна –

заместитель начальника управления
ветеринарии Кировской области

Терешихин Дмитрий Алексеевич –

заместитель начальника управления,
начальник отдела по
организационной и контрольной
работе управления ветеринарии
Кировской области

Храповицкий Алексей Николаевич –

заместитель руководителя
Управления Россельхознадзора по
Кировской области и Удмуртской
Республике

Шалагинов Олег Николаевич –

начальник управления охраны и
использования животного мира
министерства лесного хозяйства
Кировской области

Открыл заседание начальник управления ветеринарии Кировской области Чучалин Сергей Федорович.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О результатах федерального мониторинга запрещенных и вредных веществ в продукции и сырье животного происхождения в 2018 году.
2. О принимаемых мерах по регулированию численности диких плотоядных животных в 2019 году.
3. Рассмотрение итогов реализации государственной программы Кировской области «Предупреждение возникновения, распространения и ликвидация заразных и незаразных заболеваний животных и птицы, в том числе общих для человека и животных» на 2013 – 2021 годы.
4. Рассмотрение вопроса об электронной ветеринарной сертификации. Переход на эВСД с 01 июля 2019 на готовую молочную продукцию.

1. СЛУШАЛИ:	<p>О результатах федерального мониторинга запрещенных и вредных веществ в продукции и сырье животного происхождения в 2018 году (контрольный вопрос).</p> <p>Согласно решению Общественного совета от 26.02.2019 (вопрос повестки дня № 3, протокол № 1 от 26.02.2019) с вышеуказанным вопросом на заседание приглашен представитель Управления Россельхознадзора по Кировской области и Удмуртской Республике.</p> <p>Ежегодный проект Плана государственного мониторинга качества и безопасности пищевых продуктов формируется Управлением во взаимодействии с подведомственными Россельхознадзору учреждениями, с учетом потенциальных угроз и риска обнаружения остатков вредных и запрещенных веществ:</p> <ul style="list-style-type: none">- заболеваемости животных незаразными болезнями,- численности и специализации поднадзорных предприятий,- оборота лекарственных средств для ветеринарного
--------------------	--

применения.

В 2018 году отобрано в области и направлено на исследования 440 проб (324 пробы в 2017 году, что составляет 73,6 процента).

В **2018** году выявлено всего 79 проб (в **2017** году – 57), несоответствующих требованиям Технических регламентов, в том числе в Кировской области – 37.

За **пять месяцев 2019** года Управлением отобрано 77 проб. Из них в 15 случаях, что составляет 17 процентов, – выявлены ксенобиотики (загрязнители химической или бактериологической природы), в том числе:

5 из 29 (17 %) проб молока сырого не соответствует по КМАФАнМ;

3 из 8 (38%) пробы яиц куриных – выявление метаболитов нитрофуранов;

2 пробы из 8 (25%) мяса птицы – выявление в двух случаях бактерий рода листерия и в одной – превышение КМАФАнМ.

По фактам выявления запрещенных и вредных веществ в продукции изготовителей молока, яиц Управлением было принято решение о постановке на усиленный лабораторный контроль.

В 2018 году 176 проб молочных продуктов были исследованы на соответствие заявленным требованиям, так называемые фальсификаты. Не соответствовало всего 35 проб, что составляет почти **20 процентов** от исследованных проб, в том числе 25 проб (или **31 процент**) отобранных на территории Кировской области. В **2017** году удельный вес фальсификатов составлял почти **29 процентов** (в 13 пробах из 45 исследованных). Необходимо отметить, что в **2016** году процент молочной продукции несоответствующий обязательным требованиям составлял **20,5 процентов**. Таким образом, на протяжении последних трех лет прослеживается неуклонный рост выявления молочной продукции несоответствующей заявленным требованиям.

За истекшие пять месяцев 2019 года в 5 пробах из

	<p>22 (22,7%) молочных продуктов выявлены растительные жирные кислоты.</p> <p>Как и в прошлые годы, изготовители фальсифицированной молочной продукции действуют за пределами кировского региона. В 2018 году лишь один кировский изготовитель был уличен в «подделке».</p> <p>Большую помощь Управлению при мониторинге пищевой молочной продукции оказывает председатель «Вятского молочного союза» Ворошева Людмила Васильевна.</p> <p>По фактам фальсификации молочных продуктов Управлением подготовлены и направлены информационные письма Губернатору Кировской области, в комиссию по противодействию незаконному обороту промышленной продукции в Кировской области в Роспотребнадзор по Кировской области, прокуратуру Кировской области, в УМВД России по Кировской области.</p> <p>Информация о принятых мерах размещена Управлением в ИС «СИРАНО».</p> <p>Управлением в 2018 году в Кировской области вынесены предписания о прекращении действия 4 деклараций изготовителей молочной продукции:</p> <p>Предписания о прекращении действия 1 декларации о соответствии на молоко питьевое пастеризованное не выдавалось по причине окончания срока действия декларации 26.05.2018, т.е. до рассмотрения материалов дела об административном правонарушении.</p> <p>Управление считает, что введение электронной сертификации молока и молочной продукции, в текущем году позволит в значительной степени «почистить» прилавки торгующих организаций от некачественной и опасной продукции, свести к минимуму теневой оборот животноводческой продукции.</p> <p>Докладчик: А.Н. Храповицкий</p>
<p>РЕШИЛИ:</p>	<p>Информацию А.Н. Храповицкого принять к сведению.</p>

	<p>Меры, принимаемые в 2018 году по борьбе с запрещенными и вредными веществами в продукции и сырье животного происхождения, являются полными и достаточными.</p> <p>Ситуация по указанному вопросу контролируется надлежащим образом.</p> <p>Рекомендовать управлению ветеринарии Кировской области провести обучающие семинары с руководителями хозяйствующих субъектов по обмену опытом в части осуществления производственного контроля на предприятиях.</p> <p>Вопрос снят с контроля.</p>
ГОЛОСОВАЛИ:	За – 5, против – нет, воздержались – нет.
2. СЛУШАЛИ:	<p>О принимаемых мерах по регулированию численности диких плотоядных животных в 2019 году.</p> <p>Вирус бешенства является одним из распространенных опасных инфекционных заболеваний. В естественной природной среде резервуаром бешенства являются дикие плотоядные животные (лисица, енотовидная собака, волк). Главная роль в поддержании природной эпизоотии принадлежит лисицам.</p> <p>Среди эффективных превентивных мер, направленных на предотвращение возникновения вируса бешенства, в природной среде является раскладка оральной вакцины. На территории охотничьих угодий Кировской области под патронажем управления ветеринарии по Кировской области совместно с министерством лесного хозяйства Кировской области (далее – министерство) во взаимодействии с охотпользователями на регулярной основе производится выкладка вакцины против бешенства в охотничьих угодьях. Кроме того, министерство совместно с подведомственным учреждением – КОГКУ «Кировский областной центр охраны и использования животного мира» принимает непосредственное участие в мероприятиях по выкладке вакцины против бешенства в общедоступных охотничьих угодьях. Силами государственных инспекторов за период с 01 января 2019</p>

по 31 мая 2019 выложено порядка 73,8 тыс. доз вакцины против бешенства «Рабивак-О/333», в совокупности с охотпользователями выложено 584 тыс. доз вакцины.

К выкладке вакцины в охотничьих угодьях области привлечены около 500 человек, в том числе сотрудников министерства. Силами хозяйствующих субъектов и государственными инспекторами в 2018 году выложено свыше 2,5 млн. доз вакцины, в том числе в общедоступных охотничьих угодьях Кировской области и общедоступных охотничьих угодьях с запретом охоты (далее ООУ) – 245 тыс. доз.

Анализируя количество зарегистрированных на территории Кировской области случаев заболевания бешенством диких плотоядных животных в течение последних лет, можно утверждать, что эпизоотическая ситуация в целом по области в настоящее время относительно благополучна.

В прошедшем 2018 году бешенство животных было зарегистрировано на территории 15 муниципальных районов области (7 лисиц, 6 енотовидных собак). В настоящее время неблагополучными по бешенству являются 3 (три) района области (Богородский, Сунский, Шабалинский). С начала года было зарегистрировано 6 случаев бешенства животных, в 6 районах области (информация представлена на официальном сайте управления ветеринарии по Кировской области).

Наибольшее количество случаев выявления вируса бешенства приходится на весенний период и обусловлено высокой миграционной активностью диких плотоядных в период размножения.

Опираясь на данные проведенных зимних маршрутных учетов численности охотничьих ресурсов численность лисицы на территории Кировской области оценивается в 3900 особей, численность волка составляет 296 особей, а численность енотовидной собаки по экспертным оценкам – 3400 особей. Анализируя численность диких плотоядных животных за последние годы, можно утверждать, что численность енотовидной собаки и волка стабильна, колебания не существенны.

Отмечается снижение численности лисицы: в 2019 году в сравнении с 2015 годом ее численность сократилась почти в два раза (2015 – 7029; 2019 – 3900; 2018 – 4340).

Кроме того, для снижения численности диких плотоядных в охотугодьях области проводятся систематические мероприятия по регулированию численности. За период с 01 января по 01 июня 2019 года было принято 54 решения о регулировании численности лисицы, енотовидной собаки и волка, указанные мероприятия проводились на территории охотничьих хозяйств в 35 муниципальных районах области. По настоящее время регулирование численности диких плотоядных охотничьих животных осуществляется в 31 охотничьем угодье (в т.ч. ООУ) на территории 19 муниципальных районов.

Согласно представленных в адрес министерства отчетов, с начала года в рамках регулирования численности добыто: волк – 57 особей (всего добыто 185 волков); лисица – 164 особи; енотовидная собака – 140 особей.

При принятии решений о регулировании численности охотничьих ресурсов охотпользователи уведомляются о необходимости направления всех добытых диких плотоядных охотничьих животных в соответствующие районные ветеринарные станции в целях прохождения лабораторной экспертизы.

Количество диких плотоядных охотничьих животных, добытых при осуществлении любительской и спортивной охоты, превышает количество плотоядных, изъятых из среды обитания при регулировании численности, поэтому в целях принятия дополнительных мер по сокращению численности плотоядных, министерство рекомендовало охотпользователям при выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов дополнительно вписывать в разрешение и путевку волка, лисицу и енотовидную собаку без дополнительной оплаты.

Подводя итоги, следует отметить, что наиболее действенной мерой в борьбе с таким опасным

	<p>заболеванием как бешенство, является профилактическая мера, а именно оральная вакцинация диких плотоядных. Регулирование численности следует расценивать как дополнительную меру, позволяющую не искоренить вирус, а получить объективные данные об эпизоотической ситуации отдельно взятой популяции диких животных в пределах ограниченной территории.</p> <p>Докладчик: О.Н. Шалагинов</p>
<p>РЕШИЛИ:</p>	<p>Информацию О.Н. Шалагинова принять к сведению.</p> <p>Общественному совету при управлении ветеринарии Кировской области направить выписку из протокола заседания Общественного совета от 20.06.2019 № 2 в Общественный совет при министерстве лесного хозяйства Кировской области (далее – Общественный совет) для рассмотрения на очередном заседании Общественного совета вопросов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) о принятии дополнительных мер организационного характера, направленных на стимулирование увеличения количества отстреливаемых диких плотоядных животных в рамках регулирования их численности; 2) о подготовке предложений по внесению изменений в Федеральный закон от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и направлению их в Общественную палату Кировской области. <p>Срок ожидаемого ответа – в течение месяца со дня получения выписки из протокола.</p>
<p>ГОЛОСОВАЛИ:</p>	<p>За – 5, против – нет, воздержались – нет.</p>
<p>3. СЛУШАЛИ:</p>	<p>Об итогах реализации государственной программы Кировской области «Предупреждение возникновения, распространения и ликвидация заразных и незаразных заболеваний животных и птицы, в том числе общих для человека и животных» на 2013 – 2021 годы.</p> <p>В 2018 году деятельность государственной</p>

ветеринарной службы Кировской области осуществлялась в рамках государственной программы Кировской области «Предупреждение возникновения, распространения и ликвидация заразных и незаразных заболеваний животных и птицы, в том числе общих для человека и животных» на 2013 – 2021 годы, утвержденная постановлением Правительства Кировской области от 28.12.2012 № 189/831.

Целью Государственной программы является обеспечение стабильной благополучной эпизоотической обстановки на территории Кировской области.

Основные задачи и направления реализации Государственной программы:

- организация проведения мероприятий по предупреждению возникновения и ликвидации вспышек заразных и массовых незаразных заболеваний животных и их лечению;

- защита населения от болезней, общих для человека и животных;

- обеспечение управления в сфере ветеринарии.

Реализация мероприятий Государственной программы в 2018 году осуществлялась за счёт средств областного бюджета в сумме 205,8 млн. рублей, что составило 99,3 % от запланированного объёма.

Большая доля расходов пришлась на реализацию отдельного мероприятия «Лечение, профилактика и диагностика заболеваний животных» 82,4% от общих расходов (169,67 млн. руб.);

на мероприятие «Управление в сфере ветеринарии» пришлось 12,3% (или 25,67 млн. руб.);

на мероприятие «Организация и содержание скотомогильников, ликвидация закрытых скотомогильников» – 1% (или 1,97 млн. руб.);

на мероприятие «Организация и проведение отлова, учета, содержания и использования безнадзорных домашних животных» – 2% (или 3,87 млн. руб.);

на мероприятие «Материально-техническое и кадровое обеспечение государственной ветеринарной службы Кировской области» – 2,3% (или 4,65 млн. руб.).

В отчетном году из запланированных целевых показателей эффективности реализации Государственной программы плановые значения достигнуты по всем показателям.

В 2018 году путем реализации мероприятий Государственной программы:

сохранено благополучие эпизоотической обстановки на территории области, обеспечена защита населения от болезней, общих для человека и животных, либо возникающих при использовании (потреблении) недоброкачественной животноводческой продукции;

обеспечено проведение мероприятий по предупреждению возникновения и ликвидации вспышек заразных и массовых незаразных заболеваний животных и их лечению;

обеспечен выпуск безопасной продукции животного происхождения (ветеринарно-санитарной экспертизе подвергнуто 393,1 тыс. единиц продукции);

обеспечено отсутствие особо опасных инфекционных заболеваний сельскохозяйственных животных, при которых допускается отчуждение животных, за счет стопроцентного выполнения ежегодных областных планов диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий (3028,62 тыс. единиц мероприятий) в хозяйствах всех форм собственности.

В рамках реализации мероприятия «Управление в сфере ветеринарии» осуществлялся региональный государственный ветеринарный надзор (контроль) за соблюдением юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и гражданами требований ветеринарного законодательства Российской Федерации. Общее количество проверок, проведенных в отношении юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, составило 159 проверок, в том числе 50 плановых и 109 внеплановых. По результатам надзорной деятельности управлением ветеринарии Кировской области вынесено 1527 постановлений об административных

правонарушениях. В 2018 году наложено административных штрафов на общую сумму 1801,8 тыс. рублей. Сумма поступлений в бюджет от денежных взысканий (штрафов) с учетом штрафов, наложенных в 2017 году, составила 1651,5 тыс. рублей.

В рамках реализации отдельного мероприятия «Организация и содержание скотомогильников, ликвидация закрытых скотомогильников» в 2018 году:

обустроен 1 скотомогильник, общее количество обустроенных скотомогильников за период с 2013 по 2018 годы составило 61;

ликвидировано 40 закрытых скотомогильников, общее количество ликвидированных скотомогильников за период с 2014 по 2018 годы составило 273.

В рамках реализации отдельного мероприятия «Организация и проведение отлова, учета, содержания и использования безнадзорных домашних животных» в прошедшем году на территории области отловлено 1799 голов безнадзорных домашних животных.

В рамках реализации отдельного мероприятия «Материально-техническое и кадровое обеспечение государственной ветеринарной службы Кировской области» приобретена одна единица высокотехнологичного лабораторно-диагностического оборудования (амплификатор в режиме реального времени с комплектом дополнительного оборудования).

В рамках Госпрограммы осуществлялась реализация подпрограммы «Предупреждение заноса и распространения вируса африканской чумы свиней на территорию Кировской области». В 2018 году денежные средства для реализации мероприятий Подпрограммы не были запланированы в связи с дефицитом средств в областном бюджете. Но несмотря на это были реализованы 3 мероприятия Подпрограммы в рамках финансирования отдельного мероприятия Госпрограммы «Лечение, профилактика и диагностика заболеваний животных», а именно:

проводились лабораторные мониторинговые исследования на АЧС проб биологического и

	<p>патологического материала, от домашних свиней проведено более 10 тыс. исследований (107,6% от плана), от диких кабанов – 1,3 тыс. исследований (118,9% от плана);</p> <p>11 ветеринарных специалистов госветслужбы приняли участие в мероприятиях по вопросам диагностики, профилактики и ликвидации АЧС, в том числе в командно-штабных учениях по АЧС (100% от плана).</p> <p>Реализация указанных мероприятий Подпрограммы способствовала недопущению заноса вируса африканской чумы свиней на территорию Кировской области и сохранению эпизоотического благополучия по АЧС.</p> <p>По итогам проведенной министерством экономического развития и поддержки предпринимательства Кировской области оценки эффективности реализации государственных программ Кировской области за 2018 год госпрограмма управления ветеринарии Кировской области «Предупреждение возникновения, распространения и ликвидация заразных и незаразных заболеваний животных и птицы, в том числе общих для человека и животных» вошла в тройку лидеров с высоким уровнем эффективности реализации (99,76%) и заняла итоговое 3 место.</p> <p>С 2020 года планируется к реализации новая государственная программа Кировской области «Обеспечение ветеринарного благополучия» на 2020-2024 годы, которая в настоящий момент находится на этапе разработки.</p> <p>Докладчик: Д.А. Терешихин</p>
<p>РЕШИЛИ:</p>	<p>Информацию Д.А. Терешихина принять к сведению.</p> <p>Продолжить работу по реализации государственной программы Кировской области «Предупреждение возникновения, распространения и ликвидация заразных и незаразных заболеваний животных и птицы, в том числе общих для человека и животных» на 2013 – 2021 годы.</p>
<p>ГОЛОСОВАЛИ:</p>	<p>За – 5, против – нет, воздержались – нет.</p>

4. СЛУШАЛИ:

Об электронной ветеринарной сертификации. Переход на эВСД с 01 июля 2019 на готовую молочную продукцию.

Министерством сельского хозяйства Российской Федерации разработаны и утверждены приказы от 15 апреля 2019 года № 193, № 194 и № 195, которыми вносятся изменения в перечень животноводческой продукции, подлежащей ветеринарной сертификации.

Согласно данным приказам с **01 июля 2019 года** оформление ветеринарных сертификатов на следующую готовую животноводческую продукцию станет обязательным:

молоко и сливки сгущенные или с добавлением сахара или других подслащивающих веществ;

сливочное масло и прочие жиры и масла, изготовленные из молока, молочные пасты;

сыры, в т.ч. плавленые;

молочную продукцию (пахта, йогурт, кефир, молочная сыворотка прочие) неупакованную в потребительскую упаковку и выработанную непромышленным способом;

готовые или консервированные продукты из мяса, мясных субпродуктов;

готовую или консервированную рыбу, икру осетровых и её заменители, изготовленные из икринок рыбы;

готовые или консервированные ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные и другую готовую пищевую продукцию, содержащую в своем составе различные компоненты животного происхождения.

С **01 ноября 2019 года** ветеринарные сертификаты должны будут оформляться на:

- питьевое молоко (пастеризованное, ультрапастеризованное, стерилизованное, ультравысокотемпературно – обработанное молоко, изготовленное промышленным способом и упакованное в потребительскую упаковку);

- кисломолочную продукцию, выработанную из молока, прошедшего термообработку, изготовленную промышленным способом и упакованную в

потребительскую упаковку;

- мороженое.

В настоящее время на территории области в ФГИС «Меркурий» ежемесячно оформляется более 2 млн. ВСД. Область уверенно входит в группу лидеров, где активно ведется работа по оформлению эВСД на готовую молочную продукцию: в мае текущего года оформлено более 154 тысяч эВСД (4,6% от всего количества оформленных на молочную продукцию эВСД).

По данным ФГИС Меркурий и Цербер на территории области осуществляют переработку молока 32 хозяйствующих субъекта, из них:

24 предприятия, 2 индивидуальных предпринимателя и 6 крестьянских фермерских хозяйств.

С руководителями молокоперерабатывающих предприятий 22 мая 2019 года в формате видеоконференции было проведено заседание по вопросам изменения в законодательстве, регламентирующем оформление ветеринарных сопроводительных документов, и готовности молокоперерабатывающих предприятий области к электронной ветеринарной сертификации.

В решении протокола руководителям молокоперерабатывающих предприятий поручено ускорить переход на оформление ветеринарных сопроводительных документов в ФГИС «Меркурий» и интеграцию учетных систем предприятия с ФГИС «Меркурий»;

с 01.06.2019 обеспечить оформление ветеринарных сопроводительных документов в ФГИС «Меркурий» на готовую молочную продукцию, подлежащую обязательной ветеринарной сертификации с 01.07.2019;

с 01.10.2019 обеспечить оформление ветеринарных сопроводительных документов в ФГИС «Меркурий» на готовую молочную продукцию, подлежащую обязательной ветеринарной сертификации с 01.11.2019.

После проведения заседания нами был проведен анализ оформления эВСД на готовую молочную продукцию молокоперерабатывающими предприятиями.

Установлено, что крупные молокоперерабатывающие предприятия области: ЗАО «Кировский молочный комбинат», ОАО «Кировский хладокомбинат», ОАО «Городской молочный завод» были готовы к

	<p>оформлению ветеринарных сопроводительных документов в ФГИС «Меркурий» еще с 01 июля 2018 года. Благодаря вышеназванным предприятиям и в настоящее время наша область входит в группу лидеров по оформлению эВСД на готовую молочную продукцию.</p> <p>Докладчик: Е.В. Иванова</p>
РЕШИЛИ:	<p>Информацию Е.В. Ивановой принять к сведению.</p> <p>Продолжить работу по подготовке хозяйствующих субъектов к переходу на эВСД.</p>
ГОЛОСОВАЛИ:	За – 5, против – нет, воздержались – нет.

Председатель
Общественного совета
при управлении ветеринарии
Кировской области

Секретарь Общественного совета




Т.Н. Червоткина

О.Н. Береснева