УТВЕРЖДАЮ

Председатель общественного совета

при управлении ветеринарии

Ростовской области

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.Ф. Фирсов

21 сентября 2018 г.

Протокол № 8

заседания общественного совета

при управлении ветеринарии Ростовской области

18 сентября 2018 года г. Ростов-на-Дону18

11.00 час. ул. Вавилова, 68

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

**Фирсов Н.Ф.** – председатель общественного совета, профессор, кандидат ветеринарных наук;

**Кузьмина А.В.** – секретарь общественного совета, юрисконсульт ГБУ РО «Ростовская горСББЖ».

**ЧЛЕНЫ ОБЩЕСТВЕННОГО СОВЕТА:**

**Брайко О.В.** – техник-программист Мясниковского филиала ГБУ РО «Ростовская облСББЖ с ПО»;

**Быстров О.В.** – начальник юридического отдела ГБУ РО «Ростовская облСББЖ с ПО»;

**Давиденко В.В.** – заместитель начальника ГБУ РО «Ростовская горСББЖ»;

**Дедкова С.Ю.** – директор Батайского филиала ГБУ РО «Ростовская облСББЖ с ПО»;

**Дохненко Л.Е.** – и.о. директора ГБУ РО «Ростовская областная ветеринарная лаборатория»;

**Лизунова С.Г.** – директор Аксайского филиала ГБУ РО «Ростовская облСББЖ с ПО»;

**Тамбиев Т.С. –** кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры «Биология и общая патология» ФГБОУ ВО «ДГТУ», доцент кафедры «Паразитология, ветеринарно-санитарная экспертиза и эпизоотология» ФГБОУ ВО «ДонГАУ».

**ПРИГЛАШЕННЫЕ:**

**Жилин Владимир Георгиевич –** начальник управления ветеринарии Ростовской области;

**Подопригора Андрей Александрович –** начальник противоэпизоотического отряда ГБУ РО «Ростовская облСББЖ с ПО»;

**Зинченко Евгений Георгиевич** – начальник отдела ветеринарно-санитарной экспертизы ГБУ РО «Ростовская облСББЖ с ПО».

Заседание членов общественного совета при управлении ветеринарии Ростовской области открыл **Фирсов Н.Ф.**,сообщил о наличии кворума для принятия решений.

**ПОВЕСТКА ДНЯ**:

1. Эпизоотическая ситуация по инфекционным болезням животных, птиц и рыб в разрезе районов Ростовской области. Проблемные вопросы профилактики, диагностики и лечения таких болезней;

2. утилизация биологических отходов на предприятиях оптовой и розничной торговли. Проблемы и возможные пути их решения.

**Докладчики:**

**Подопригора А.А. –** начальник противоэпизоотического отряда ГБУ РО «Ростовская облСББЖ с ПО»;

**Зинченко Е.Г.** – начальник отдела ветеринарно-санитарной экспертизы ГБУ РО «Ростовская облСББЖ с ПО».

**По первому вопросу слушали Подопригору А.А.**

**Подопригора А.А.** доложил, что за истекший период 2018 года в Ростовской области зарегистрировано 7 пунктов неблагополучных по бешенству – 2 случая выявления бешенства у собак, 3 – у крупного рогатого скота и 3 – у диких плотоядных животных. По бруцеллезу зарегистрировано 5 неблагополучных пунктов – в Сальском, Советском, Пролетарском и Веселовском районах.

Мероприятия по профилактике бешенства у животных в регионе проводятся в полном объеме. От бешенства прививается поголовье во всех хозяйствах. Государственной ветеринарной службой дополнительно получено 800 тысяч доз вакцины от бешенства для раскладки в дикой фауне. На протяжении последних четырех лет наблюдается значительное снижение количества случаев инфицирования животных бешенством.

По лейкозу в нашем регионе неблагополучным является Мясниковский район. Уже на протяжении 10 последних лет в двух хозяйствах Мясниковского района постоянно выявляется лейкоз. Ветслужба прилагает все усилия, чтобы добиться оздоровления данных хозяйств, но пока безуспешно. Действующие ветеринарные правила не предусматривают полную ликвидацию поголовья в хозяйстве неблагополучном по лейкозу, а несоблюдение хозяйствами ветеринарно-санитарных правил по профилактике и борьбе с лейкозом препятствуют достижению полного оздоровления поголовья крупного рогатого скота.

Ростовская область сохраняет статус неблагополучной по бруцеллезу. В основном случаи бруцеллеза регистрируются в личных подсобных хозяйствах, которые занимаются молочным животноводством. Существенной проблемой в профилактике данного заболевания является то, что ветеринарная служба не всегда располагает информацией о фактическом количестве поголовья скота в таких хозяйствах. Владельцы ЛПХ неохотно соглашаются на исследования содержащихся у них животных на бруцеллез. Администрации сельских поселений не владеют действительной информацией о количестве поголовья в личных подсобных хозяйствах (данную информацию записывают со слов владельцев).

За 8 месяцев 2018 года в Ростовской области зарегистрировано 3 неблагополучных пункта по гриппу птиц, 2 из них на восьмой и пятой площадках компании «Евродон», а также в АО «Птицефабрика Белокалитвинская».

По африканской чуме свиней за истекший период 2018 года зарегистрировано 3 инфицированных объекта, 2 из них в Волгодонском районе, 1 – в Константиновском районе.

Африканская чума свиней и грипп птиц выявляются в Ростовской области каждый год, начиная с 2008 года. Владельцы животных, не сообщая в ветеринарную службу о случаях падежа в своих хозяйствах, вывозят павших животных на свалки. Это препятствует своевременному выявлению опасных инфекционных заболеваний и принятию мер по пресечению их распространения. Существенной проблемой является отсутствие специализированных мест для утилизации биологических отходов.

**Жилин В.Г.** пояснил, что по каждому факту обнаружения биологических отходов на несанкционированных свалках должны проводится административные расследования. Например, в настоящее время в Волгодонском районе государственным ветеринарным инспектором возбуждено административное дело и проводится административное расследование по факту обнаружения инфицированных трупов свиней. Ответственность за несанкционированные свалки на земельных участках муниципалитетов должны нести главы сельских поселений.

**По второму вопросу слушали Зинченко Е.Г.**

**Зинченко Е.Г.** доложил, что на территории Ростовской области сложилась неоднозначная ситуация по утилизации биологических отходов. Биологические отходы условно можно разделить на несколько групп, это:

- трупы павших домашних и диких животных, птицы, в том числе лабораторные, абортированные и мертворожденные плоды;

- ветеринарные конфискаты (мясо, рыба и другая продукция животного происхождения), выявленные после ветеринарно-санитарной экспертизы;

- биологические отходы, получаемые при переработке сырья животного происхождения;

- биологические отходы, образуемые на предприятиях сферы обслуживания мясоперерабатывающей промышленности и птицефабрик, рыбоводческих комплексов.

Порядок сбора, транспортирования и обезвреживания биологических отходов определен «Ветеринарно-санитарными правилами сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов».

В Ростовской области имеется два крупных предприятия, занимающихся утилизацией биологических отходов, это: АО «Кагальницкий мясокостный завод» в Кагальницком районе и ООО «Фарина» в Азовском районе. На животноводческих и перерабатывающих предприятиях Ростовской области в 26 районах и 6 городах установлено около 70 крематоров для уничтожения биологических отходов путем сжигания. Также в нашем регионе имеется 146 скотомогильников в 32 районах и 2 городах. Указанные предприятия не перекрывают дефицит в утилизации биологических отходов и это без учета объемов, образующихся в ЛПХ.

Проблема уничтожения биологических отходов в личных подсобных хозяйствах связана с тем, что инфраструктура населенных пунктов не предусматривает наличия объектов для осуществления таких мероприятий, например, контейнеров для сбора биологических отходов. Это обусловлено тем, что способы ведения животноводства на селе не предполагают содержания животных в большом количестве, а отходы убоя используются с максимальной пользой. В связи с этим местные администрации зачастую не имеют возможности, а также желания нести финансовые затраты на устройство и содержание биотермических ям и крематоров. Данный факт подтверждается представленной администрациями муниципалитетов информацией о том, что какие-либо меры для решения указанной проблемы не принимаются.

Главной же составной частью вышеназванной проблемы является падеж животных в личных подсобных хозяйствах, который представляет определенную угрозу для здоровья животных, человека и окружающей среды. Ситуация по особо опасным болезням животных в Российской Федерации постоянно меняется. Угроза заноса возбудителей этих болезней в наш регион может быть лишь сведена к минимуму, но никогда не будет устранена полностью. Для того чтобы в кратчайшие сроки ликвидировать очаги инфекционных заболеваний животных, необходимо наличие на территориях муниципалитетов, как минимум, специально отведенного земельного участка, на котором будет возможным произвести уничтожение трупов животных в большом количестве.

Для решения выше обозначенных проблем муниципальным органам власти на административных территориях сельских поселений под контролем государственной ветеринарной службы необходимо создать пункты сбора и временного хранения биологических отходов. Кроме того Ростовская область нуждается в строительстве дополнительных утилизационных заводов (в северной и восточной ее частях).

После введения в действие электронной ветеринарной сертификации в ФГИС «Меркурий» ВСД на биологические отходы практически не оформляются. Например, за сентябрь 2018 года в Ростовской области оформлено более 3 млн. ВСД в электронном виде, но только 450 ВСД из 3 млн. оформлены на биологические отходы. Необходимо провести информационную работу с хозяйствующими субъектами о необходимости отражения в ФГИС «Меркурий» сведений о падеже, даже если на территориях этих хозяйств имеются свои крематоры. Все биологические отходы должны быть под контролем государственной ветеринарной службы.

**Давиденко В.В.** выразил мнение о том, что на предприятиях должны работать ветеринарные врачи государственной ветеринарной службы для того, чтобы контролировать утилизацию биологических отходов.

Председатель общественного совета **Фирсов Н.Ф.** выносит на голосование членов общественного совета проект решений по заслушанным в рамках повестки дня вопросам.

**РЕШИЛИ:**

**1.** Информацию по первому вопросу принять к сведению.

Голосовали «за» - единогласно.

**2.** Информацию по второму вопросу принять к сведению. Рекомендовать управлению ветеринарии Ростовской области внести в Правительство Ростовской области предложения о необходимости создания на территориях муниципальных образований региона пунктов сбора и временного хранения биологических отходов, а также о необходимости строительства дополнительных утилизационных заводов в северной и восточной частях Ростовской области.

Голосовали «за» - единогласно

Секретарь общественного совета А.В. Кузьмина