УТВЕРЖДАЮ

Председатель общественного совета

при управлении ветеринарии

Ростовской области

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

«\_\_\_\_» июля 2017 г.

Протокол № 7

заседания общественного совета

при управлении ветеринарии Ростовской области

11 июля 2017 года г. Ростов-на-Дону

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:**

**Пушкарева И.И.** – заместитель директора ГБУ РО «Ростовская облСББЖ с ПО»;

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

**Давиденко В.В.** – начальник ГБУ РО «Ростовская городская станция по борьбе с болезнями животных;

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

**Тищенко М.Ю.** – председатель правления Ассоциации предприятий зообизнеса Южного округа, заместитель председателя комитета по развитию малого и среднего бизнеса Торгово-промышленной палаты Ростовской области;

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

**Руденко В.П.** – заслуженный ветеринарный врач РФ, пенсионер;

**Юнев А.Л.** – генеральный директор ООО «Биотех».

**ПРИГЛАШЕННЫЕ:**

**Подопригора А.А. –** начальник противоэпизоотического отряда 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. Проблемы профилактики и борьбы с африканской чумой свиней, бешенством.

2. Потребность и фактическое обеспечение региона биопрепаратами.

**1. ПО ПЕРВОМУ ВОПРОСУ СЛУШАЛИ:**

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

**Подопригора А. А.** доложил что, если сравнить количество лабораторно подтвержденных случаев заболевания животных бешенством в Ростовской области за прошлый и текущий годы, то за 2017 год на сегодняшний день из 183 исследованных животных выявлено 10 случаев заболевания бешенством, а в 2016 году из 307 исследованных животных обнаружено 14 случаев данного заболевания. Основным источником заражения являются дикие животные. На территории Ростовской области применяется вакцинация против бешенства как домашних, так и диких животных. В связи с этим в последние годы в нашем регионе отмечается снижение уровня заболеваемости бешенством. Последний случай выявления бешенства произошел вначале июля в Родионово-Несветайском районе в трех километрах от хутора Выдел. На мужчину пасечника напал волк и покусал его. Через два часа после нападения мужчине стало плохо. О данном происшествии была извещена ветслужба и охотхозяйство. Охотниками была оцеплена территория охотхозяйства, и волк был отстрелян. Мужчине была оказана необходимая медицинская помощь. По результатам экспертизы, проведенной ветеринарной лабораторией, был установлено, что волк был болен бешенством. Ветслужбой была проведена дезинфекция места нападения волка на мужчину. Утверждать с уверенностью, что отстрелян был именно тот волк, нельзя. По информации сотрудников охотхозяйства, на его территории находится 10 особей волков, еще около 10 особей могут забегать с территории Украины. Дикие плотоядные животные – шакалы, лисы, волки – основной источник заражения бешенством. Боевые действия на территории Украины провоцируют перебежку животных на территорию Ростовской области. В связи с этим очень сложно установить действительное количество диких животных в охотхозяйствах. На севере области в Миллеровском, Шолоховском, Кашарском районах постоянно возникают вспышки бешенства. Несмотря на это, ситуация по бешенству в регионе не ухудшается. Ветслужбой производится вакцинация домашних животных против бешенства согласно ежегодному плану. Случаи бешенства возникают там, где имеется большое скопление безнадзорных животных, а также по вине безответственных хозяев домашних животных.

Африканская чума свиней по состоянию на сегодняшний день на территории Ростовской области не регистрируется. Единственный случай выявления АЧС был в январе 2017 года в Целинском районе в ЛПХ Карапетян А.А. Свиньи, принадлежащие данному гражданину, были подвержены убою бескровным методом и уничтожены путем сжигания, была проведена санация территории ЛПХ и места содержания животных. На территории ЛПХ Карапетян А.А. был установлен карантин.

Председатель общественного совета **Фирсов Н.Ф.** выясняет, имеются ли у присутствующих вопросы и дополнения.

**Руденко В.П.** выясняет, были ли случаи выявления бешенства у сельскохозяйственных животных.

**Подопригора А.А.** пояснил, что в 2017 году случаев заболевания бешенством сельскохозяйственных животных установлено не было.

**Руденко В.П.** выясняет, какая работа проводится в охотхозяйствах по пресечению распространения заболевания бешенством.

**Подопригора А.А.** пояснил, что данный вопрос находится на контроле у первого заместителя Губернатора Ростовской области Гончарова В.Г. До сведения каждого охотоведа доведено о необходимости совместной работы с ветслужбой. Работники охотхозяйств занимаются раскладкой вакцин на территории охотхозяйств, следят за поеданием этих вакцин дикими животными. В 2015 году вакцины приобретались за счет охотхозяйств, в текущем году вакцина поступила за счет федерального бюджета.

**Тищенко М.А.** выясняет, были ли зарегистрированы случаи бешенства в г. Ростове-на-Дону.

**Подопригора А.А.:** пояснил, что в г. Ростове-на-Дону в 2017 году случаев бешенства зарегистрировано не было. В г. Ростове-на-Дону работа по профилактике бешенства поставлена на высокий уровень. Однако, в городе имеется много свалок, безнадзорных животных, поэтому вероятность возникновения случаев бешенства существует. Владельцы домашних животных должны серьезно относиться к вакцинации своих питомцев.

**Руденко В.П.** выясняет, продолжается ли в Ростовской области мониторинг по АЧС, проводились ли в 2017 году учения по ликвидации АЧС.

**Подопригора А.А.** пояснил, что данный вопрос находится на контроле у руководства ветслужбы. Вспышка АЧС может возникнуть в любой момент. Животные свободно перевозятся по региону и за его пределами, зачастую без ведома ветслужбы. В 2017 году проводились учения по ликвидации АЧС: сотрудники ветслужбы выезжали на территорию, где предположительно произошел падеж свиней, производили все необходимые в таких случаях действия. Кроме того, ветврачи выполняли и теоретические задания.

**РЕШИЛИ**: Информацию принять к сведению.

**2. ПО ВТОРОМУ ВОПРОСУ СЛУШАЛИ:**

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

**Подопригора А.А.** пояснил, что Ростовская область обеспечена необходимыми биопрепаратами за счет федерального бюджета в полном объеме. Потребность в количестве биопрепаратов определяется по заявкам ветслужбы в соответствии с планом вакцинаций. Если, к примеру, ветслужба укажет в заявке, что ей необходимо 100 доз, то 100 доз и будет получено. Это влечет к возникновению следующих проблем. В одном флаконе находится 20 доз препарата, срок годности вскрытого флакона исчисляется часами. Населенные пункты находятся на большом расстоянии друг от друга. Если в одном пункте будет вакцинировано 10 животных, то оставшийся биопрепарат во вскрытом флаконе придет в негодность пока ветврач доберется до другого населенного пункта. Данные обстоятельства влекут за собой экономические затраты. Раньше биопрепаратами обеспечивали в таком количестве, чтобы в ветслужбе оставался еще и запас.

Председатель общественного совета **Фирсов Н.Ф.** выясняет, имеются ли у присутствующих вопросы и дополнения.

**Дедкова С.Ю.** выразила свое мнение о том, что вакцин, выделенных по заявке ветслужбы за счет федерального бюджета, зачастую не хватает по следующим причинам. Вскрытый флакон на 20 доз хранится всего два часа. Ветврач, вскрыв флакон и сделав прививки 10 животным в одном населенном пункте, следующие 10 прививок сможет сделать только через два дня, когда владелец ЛПХ в другом населенном пункте будет готов предоставить своих животных для вакцинации. В результате оставшиеся во вскрытом флаконе 10 доз биопрепарата приходят в негодность.

**Фирсов Н.Ф.** выясняет, имеется ли стратегический запас необходимых биопрепаратов.

**Подопригора А.А.** пояснил, что запас биопрепаратов имеется, он создан за счет средств ветслужбы. Кроме того, на случай вспышки того или иного заболевания в регионе имеется спецодежда, а также сформирован отряд экстренного реагирования.

**РЕШИЛИ**: Информацию принять к сведению.

**Пушкарева И.И.** предложила на следующем заседании общественного совета осветить вопрос о готовности предпринимателей к оформлению ветеринарных сопроводительных документов на корма в электронном виде. Доклад по данной теме поручить члену общественного совета Тищенко М.А., а также ГБУ РО «Ростовская горСББЖ».

Председатель общественного совета **Фирсов Н.Ф.** выносит на обсуждение вопрос о повестке дня на следующее заседание.

Возражений и дополнений не поступило.

**РЕШИЛИ:** рассмотреть на следующем заседании общественного совета вопрос о готовности к оформлению ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде на корма со стороны представителей малого и среднего бизнеса.

**Пушкарева И.И.** предложила не назначать заседание общественного совета в августе в связи с нахождением многих членов общественного совета в отпусках.

Председатель общественного совета **Фирсов Н.Ф.** вынес данный вопрос на обсуждение.

Проголосовали «за» единогласно.

**РЕШИЛИ:** очередное заседание общественного совета при управлении ветеринарии ростовской области провести в сентябре 2017 года.

Секретарь общественного совета А.В. Кузьмина