

# ОРГАНИЗАЦИЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ САДОВЫХ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ТОВАРИЩЕСТВ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

*Орехов Дмитрий Андреевич, канд. ветеринар. наук, доц., orcid.org/0000-0002-7858-1947  
Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, Россия*

## РЕФЕРАТ

Проблема организации ветеринарных мероприятий на территориях садоводческих, огороднических и других некоммерческих товариществ граждан заслуживает внимания. Многие владельцы земельных участков содержат сельскохозяйственных, домашних животных-компаньонов. Часто ими несоблюдаются нормы законодательства в области ветеринарии, происходит сокрытие фактов и нарушение правил содержания, заболевания животных, мы видим неосведомлённость владельцев о признаках проявления и отсутствии осознания угроз возникновения той или иной болезни. При этом, централизованного учёта содержащихся на территории СНТ животных не проводится, как не ведётся и работа по пропаганде ветеринарных знаний.

Необходимо планировать ветеринарно-просветительскую работу: организовывать встречи с представителями администрации СНТ, владельцами животных, на местах представить информационный материал в виде плакатов, листовок. На электронных ресурсах СББЖ, СНТ необходимо размещать разделы, включающие в доступной форме изложенную информацию о содержании, кормлении сельскохозяйственных и домашних непродуктивных животных, проведении противоэпизоотических мероприятий, целесообразно представлять нормативно-правовую информацию, в доступной форме информировать о необходимости проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продукции, полученной на территории СНТ.

Вопрос регистрации, вакцинации животных также можно решать путём организации выездных мероприятий представителей районной СББЖ в СНТ.

Представляется необходимым изменение подхода к перечню допустимых способов использования земельных участков, относящихся к категории земель сельскохозяйственного назначения с установленным видом разрешённого использования для садоводства, с тем чтобы среди них было и содержание сельскохозяйственных животных.

**Ключевые слова:** ветеринарное обслуживание, садовые участки, животные, противоэпизоотические мероприятия.

## ВВЕДЕНИЕ

Согласно официальному определению «ветеринария», основным задачам ветеринарии, задачам государственной ветеринарной службы России, содержащимся в первой и пятой статьях закона РФ от 14.05.1993 года «О ветеринарии», предупреждение болезней животных является одним из главных направлений в работе специалистов системы государственной ветеринарной службы и специалистов в области ветеринарии [1].

В настоящее время, во многих регионах нашей страны садовый участок является для граждан существенным подспорьем в обеспечении семей продуктами питания, в том числе и благодаря содержанию на таком участке сельскохозяйственной птицы, кроликов, других видов животных [6].

Проведя анализ научных публикаций, мы не смогли выделить такое направление, как организация ветеринарных мероприятий по предупреждению болезней животных на территориях садоводческих, огороднических и других некоммерческих товариществ граждан, в связи с чем было принято решение осветить данный вопрос.

## МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

Теоретической основой исследования явился анализ нормативно-законодательной базы, регламентирующей вопросы организации ветеринар-

ного обслуживания территории садоводческих некоммерческих товариществ (СНТ) в Российской Федерации. Практической основой для анализа ситуации по осуществлению ветеринарного обслуживания территории СНТ послужила официальная информация, размещённая Федеральной службой государственной статистики, содержащаяся в сборнике «Основные итоги сельскохозяйственной микропереписи 2021 года», данные предоставленные администрациями СНТ, расположенных на территории Ленинградской области, информация, размещённая на официальных сайтах органов исполнительной власти в области ветеринарии субъекта РФ и подведомственных им учреждениям.

Проведена оценка фактического наличия квалифицированного ветеринарного обслуживания территорий СНТ Ленинградской области. В исследовании использовали такие методы анализа данных, как обобщение и формализация информации, метод сравнительного анализа, методы описательной статистики, экспертные заключения.

## РЕЗУЛЬТАТЫ И ОБСУЖДЕНИЕ

По данным Федеральной службы государственной статистики, содержащимся в сборнике «Основные итоги сельскохозяйственной микропереписи 2021 года», в Российской Федерации всего 66267 садоводческих некоммерческих товариществ (в Северо-западном Федеральном

округе - 7468 ед., в Ленинградской области - 2931 ед., в г. Санкт-Петербурге - 151 ед.).

Количество земельных участков в садоводческих товариществах России- 11269341 ед., в Ленинградской области - 562888 ед., в г. Санкт-Петербург - 25670 ед..

Официальных данных о количестве сельскохозяйственных, домашних непродуктивных животных, которые содержатся на данной территории, нет.

Согласно ст. 23 п 4 Федерального закона №217-ФЗ от 29.07.2017 года на садовых земельных участках допускается выращивание сельскохозяйственной птицы и кроликов исключительно для личных целей и при соблюдении ряда условий. О других видах животных (козы, бараны, коровы и др.) в документе информации нет [2].

Владельцы земельных участков содержат домашних животных-компаньонов, многие члены СНТ постоянно проживают и нередко зарегистрированы на территории садоводческого товарищества. У них выявлены такие нарушения как: несоблюдение правил в области ветеринарии, сокрытие фактов заболевания, нарушение правил содержания животных, неосведомлённость о признаках проявления болезни у животных, отсутствие осознания угроз той или иной болезни и др.. При этом централизованного учёта сельскохозяйственной птицы, кроликов, мелких домашних животных на территориях СНТ не проводится, как не проводится и работа по пропаганде ветеринарных знаний с владельцами.

Территории СНТ, как правило, находятся в зоне обслуживания станций по борьбе с болезнями животных (СББЖ), ветеринарных лечебниц (ВЛ), при этом владельцы животных, производители продукции животного происхождения обязаны осуществлять хозяйственные и ветеринарные мероприятия, обеспечивающие предупреждение болезней животных и безопасность в ветеринарно-санитарном отношении продукции животного происхождения [8]. За владельцами животных закреплена обязанность немедленно извещать специалистов государственной ветеринарной службы обо всех случаях внезапного падежа или одновременного массового заболевания животных, а также об их необычном поведении. Реализация этих норм зависит от компетенции владельцев в вопросах здоровья животных и нормы их поведения [9]. Как правило, ветеринарное обслуживание осуществляется по факту их обращения в учреждения госветслужбы, либо при проведении обязательных ветеринарных мероприятий (плановых и экстренных), предусмотренных законодательством РФ [5].

Рассмотрим этот вопрос на примере одного из многочисленных СНТ Ленинградской области. В СНТ порядка 800 участков, на территории 110 домовладений круглогодично проживают. Есть постоянно работающий продуктовый магазин, культурно-досуговый центр (КДЦ). На территории СНТ, на земельных участках садоводов, содержится птица (куры, перепела), кролики, другие сельскохозяйственные животные. В каждом доме, где постоянно проживают, есть домашние не продуктивные животные, количество живот-

ныхкратно увеличивается в летний период.

На садоводческих участках, как и землях общего пользования СНТ, встречаются ежи, достаточно часто можно наблюдать бездомных животных (собаки, кошки), встречаются крысы, мыши, приходят лисы, зайцы, кабаны, лоси. На территории данного СНТ нет зарегистрированных ЛПХ, КФХ, нет крупных хозяйств в которых содержится основное поголовье продуктивных животных, и всё же, учитывая его площадь (100 га), количество проживающих на территории граждан и, как следствие, животных, вопрос организации ветеринарных мероприятий на данной территории заслуживает внимания.

Пояснения к вопросу о содержании сельскохозяйственных животных в СНТ содержатся в письме Минсельхоза России от 22.09.2022 года №УМ-25-27/20280. Документ обобщает большое количество нормативно-правовых актов, однако, они касаются только выращивания сельскохозяйственной птицы и (или) кроликов. Особое внимание заслуживают пункты о том, что содержащиеся в Уставе (СНТ) предмет и цели деятельности товарищества должны определять использование земельных участков для «выращивания сельскохозяйственной птицы и (или) кроликов для собственных нужд», также важно, что только Общим собранием членов СНТ возможно принятие решения о том, что допускается использование земельного участка общего назначения для реализации владельцами участков в СНТ выращенной ими сельскохозяйственной продукции, с возможностью возведения для этой цели некапитальных строений, сооружений или нестационарных торговых объектов [3]. Необходимо соблюдать требования земельного, санитарного, ветеринарного законодательства [10]. Остаётся неясным, как будет осуществляться надзор (контроль) за соблюдением перечисленных выше норм и правил при реализации такой продукции.

Вид разрешённого использования земельного участка и категория земель, к которой данный участок относится, являются немаловажным фактом. Часто земельный участок относится к категории земель из состава земель сельскохозяйственного назначения с разрешённым видом использования: «ведение садоводства», «ведение огородничества» или «садоводство». Также собственник (правообладатель) земельного участка использует земельный участок не только в соответствии с основным видом его разрешённого использования, указанным в Едином государственном реестре недвижимости (ЕГРН), но и в соответствии со вспомогательным видом разрешённого использования, который предусмотрен правилами землепользования и застройки муниципального образования (градостроительным регламентом) для определённой территориальной зоны без внесения в ЕГРН сведений [7].

Согласно классификатору видов разрешённого использования земельных участков, содержащему более ста наименований видов разрешённого использования земельных участков, возможность содержания сельскохозяйственных животных предусмотрена только на земельных

участках, предназначенных для ведения сельскохозяйственного производства, либо для личного подсобного хозяйства (ЛПХ). В правилах землепользования и застройки территориальной зоны эти два вида разрешённого использования могут быть указаны в качестве вспомогательного или условно разрешённого, но встречается это крайне редко, и как следствие, их использование владельцами садового участка для легального содержания сельскохозяйственных животных практически не представляется возможным. Фактически, единственной возможностью осуществлять разведение коз, свиней, крупного рогатого скота и иных сельскохозяйственных животных будет смена статуса участка с СНТ на земли, предназначенные для ведения ЛПХ. Это повлечёт создание самостоятельной единицы ЛПХ [7].

По этим причинам представляется целесообразным изменение подхода к перечню допустимых способов использования земельных участков категории земель сельскохозяйственного назначения с установленным видом разрешённого использования «ведение садоводства» «ведение огородничества» и «садоводство», с тем, чтобы среди них было и содержание сельскохозяйственных животных. При этом вопрос о том, допускается ли содержание таких животных на территории садовых участков конкретного СНТ и, если допускается, то каких именно, в каких количествах и при каких условиях должен решаться общим собранием членов данного СНТ и находить закрепление в его уставе [6] в строгом соответствии с требованиями земельного, санитарного, ветеринарного законодательства.

Очевидным фактом является то, что при определённых обстоятельствах сельскохозяйственные животные, а также получаемая от них продукция могут являться источником патогенов и других биологических факторов, опасных для здоровья животных и человека [9].

Согласно ст. 21 Закона РФ «О ветеринарии» ветеринарно-санитарной экспертизе подлежит продукция животного происхождения, мясо, яйца, продукция растительного происхождения не промышленного изготовления, не прошедшая экспертизу продукция запрещается к реализации [1]. Проведение вет. сан. экспертизы согласно этой же статьи закона и Письма Минсельхоза должно быть обеспечено органами исполнительной власти субъекта России в области ветеринарии. К сожалению, в условиях СНТ провести такую экспертизу практически не представляется возможным. Очень часто Председатели СНТ не владеют информацией о необходимости проведения ветеринарных мероприятий и о документах, подтверждающих факт проведения таких мероприятий. На практике, ветеринарно-санитарную экспертизу можно провести в РСББЖ либо ЛВСЭ продовольственных рынков, о чём необходимо информировать как администрацию СНТ, так и владельцев садовых участков.

Нередко территория СНТ является «закрытой», т.е. устанавливается пропускной режим при въезде, и, как следствие, доступ представителям государственной ветеринарной службы становится

ограниченным, что в свою очередь способствует бесконтрольной реализации непрошедшей ВСЭ продукции непромышленного изготовления. Ответственность за выпуск безопасной в вет. сан. отношении продукции животного происхождения несут производители этой продукции (ст 18.), но их прежде всего необходимо об этом информировать, данная работа проводится не в полном объёме [1].

Отношения, связанные с содержанием и защитой домашних животных на территории Ленинградской области, регулирует Закон Ленинградской области от 26 октября 2020 г. № 109-оз. Статья 9 этого документа содержит права и обязанности владельцев домашних животных, среди которых можно выделить обеспечение своевременного проведения обязательных профилактических ветеринарных мероприятий, в том числе осмотров, диагностических исследований, профилактических прививок и обработок; проведения дегельминтизации и вакцинации домашних животных против бешенства и регистрации животных [4].

Организация проведения диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий является важной составляющей работы ветеринарного специалиста. При этом администрация СНТ (Председатель, Правление) в большинстве случаев, за редким исключением, не осведомлены о таких мероприятиях, так же, как и владельцы животных.

Сейчас вопрос организации противоэпизоотических мероприятий (диагностических исследований; профилактической вакцинации; лечебно-профилактической обработки) на территории садоводческих товариществ не достаточно проработан как со стороны представителей администрации СНТ (Председателя, Правления), так и представителей органов исполнительной власти, при этом он является важным в жизни огромного количества СНТ.

Мы видим, что подготовлено и успешно реализуется большое количество программ с государственной поддержкой, связанных с жизнью и развитием СНТ, что говорит о заинтересованности органов исполнительной власти в создании благоприятных условий проживания граждан. Ведётся активное строительство фельдшерских медицинских пунктов (ФАП), расположенных на территории товариществ, культурно-досуговых центров (КДЦ). На базе этих структур СНТ представителями государственной ветеринарной службы субъекта могут проводиться мероприятия, связанные с пропагандой ветеринарных знаний и направленные на предупреждение болезней животных и защиту населения от болезней, общих для человека и животных. Такие мероприятия необходимо заранее планировать. Для их реализации у представителей государственной ветеринарной службы субъекта должна быть информация о количестве СНТ, количестве животных, содержащихся на этой территории, технической возможности организации мероприятий в условиях СНТ.

Нами зафиксировано большое количество обращений в администрацию СНТ со стороны как постоянно, так и временно проживающих на

его территории граждан о целесообразности и необходимости проведения подобных ветеринарных мероприятий.

Можно выделить задаваемые вопросы в отдельные группы: безнадзорные животные; дикие животные; вакцинация мелких домашних животных; оказание ветеринарно-лечебной помощи животным; требования к условиям содержания, кормления сельскохозяйственных животных и др.

Сейчас активно меняется ветеринарное законодательство, вводится цифровизация. С марта 2024 года становится обязательной маркировка сельскохозяйственных животных в РФ, о чём говорится в Федеральном законе от 28.06.2022 № 221-ФЗ, ветеринарных правилах. Учёт животных должны осуществлять ветеринарные специалисты, проверить наличие маркировки может госветслужба субъекта РФ при проведении противоэпизоотических мероприятий, оформлении ветеринарных сопроводительных документов (ВСД). При этом остаётся целесообразным проводить разъяснительную работу с администрацией СНТ, организовывать мероприятия на их территории.

В связи с развитием цифровизации появилась возможность дистанционной организации просветительских мероприятий в области ветеринарии. Мы видим, что на электронных ресурсах СББЖ стала появляться информация, и в редких случаях, отдельные разделы, содержащие информацию по вопросам ветеринарии для СНТ, к сожалению, пока эти случаи встречаются редко, а информация часто не структурирована. Необходимо планирование такой работы на уровне исполнительных власти субъектов РФ, профильных комитетов и управлений. В первую очередь, необходимо проведение мероприятий с участием председателей СНТ и ветеринарных специалистов, в последующем организация выездных мероприятий непосредственно в СНТ основная цель которых - работа с владельцами животных. Необходимо учитывать сезонный характер таких работ.

Следует учитывать, что на базе СНТ значительно проще организовать просветительскую работу с владельцами животных, чем в городе.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Проблема организации ветеринарных мероприятий на территориях садоводческих, огороднических и других некоммерческих товариществ граждан заслуживает внимания. В настоящее время, во многих регионах нашей страны садовый участок является для граждан существенным подспорьем в обеспечении семей продуктами питания, в том числе и благодаря содержанию на таком участке сельскохозяйственной птицы, кроликов, других видов животных [6]. Представляется необходимым изменение подхода к перечню допустимых способов использования земельных участков с установленным видом разрешённого использования для садоводства, с тем, чтобы среди них было и содержание сельскохозяйственных животных - по крайней мере, на земельных участках, относящихся к категории земель сельскохозяйственного назначения. Часто владельцы животных не соблюдают нормы зако-

нодательства в области ветеринарии, происходит сокрытие фактов заболевания животных, нарушение правил содержания животных. Мы видим неосведомлённость владельцев животных о признаках проявления болезни, отсутствие осознания угроз возникновения той или иной болезни. При этом централизованного учёта животных на территории СНТ не проводится, как не проводится и работа по пропаганде ветеринарных знаний с владельцами.

Необходимо планировать ветеринарно-просветительскую работу: организовывать встречи с представителями администрации СНТ, владельцами животных, на местах размещать информационный материал в виде плакатов, листовок, стендов. На электронных ресурсах СББЖ, СНТ необходимо разместить разделы, содержащие в доступной форме изложенную информацию о содержании, кормлении сельскохозяйственных и домашних непродуктивных животных, проведении противоэпизоотических мероприятий, целесообразно представить нормативно-правовую информацию. Целесообразно в доступной форме информировать о необходимости проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продукции, полученной на территории СНТ.

Вопрос регистрации, вакцинации животных также можно решить путём организации выездных мероприятий представителей районной СББЖ в СНТ.

## **ЛИТЕРАТУРА**

1. Закон РФ от 14.05.1993 № 4979-1 (ред. от 19.10.2023) "О ветеринарии".
2. Федеральный закон от 29.07.2017 № 217-ФЗ (ред. от 24.07.2023) «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
3. <Письмо> Минсельхоза России от 20.09.2022 № УМ-25-27/20280 <О содержании сельскохозяйственных животных на участках, расположенных на территории садовых некоммерческих товариществ>.
4. Областной закон Ленинградской области от 26.10.2020 № 109-оз (ред. от 27.12.2023) "О содержании и защите домашних животных на территории Ленинградской области" (принят ЗС ЛО 30.09.2020).
5. Васильев, М. Н. Кадровое обеспечение ветеринарной службы сельского района / М. Н. Васильев, Н. В. Николаев // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2011. – Т. 207. – С. 100-105.
6. Вильданова М.М., Комментарий судебной практики / М.М. Вильданова, Е.А. Галиновская, Е.С. Ганичева и др.; отв. ред. К.Б. Ярошенко. М.: ИЗиСП, Инфотропик Медиа, 2023. Вып. 28. 284 с.
7. Кочанова, Т. Разведение птиц и домашних животных для собственных нужд на дачных участках СНТ / Т. Кочанова // Жилищное право. 2023. № 5. С. 45 - 50.
8. Трофимова, Е. Н. Совершенствование ветеринарного обслуживания мелких домашних животных в условиях регионального рынка : специальность 06.02.02 "Ветеринарная микробиология,

вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология" : диссертация на соискание учёной степени доктора ветеринарных наук / Трофимова Елена Николаевна. – Казань, 2012. – 410 с.

9. Шибяев, М.А. Организация ветеринарного обслуживания животноводческих хозяйств в Российской Федерации / М. А. Шибяев, А. С. Оганесян, А. М. Селянин [и др.] // Ветеринария сегодня. – 2023. – Т. 12, № 4. – С. 363-371. – DOI 10.29326/2304-196X-2023-12-4-363-371.

10. Шершнева, И. И. Нормативно-правовое регулирование мероприятий по профилактике и ликвидации заразных болезней животных / И. И. Шершнева, Д. В. Заходнова, М. В. Виноходова // Актуальные проблемы ветеринарной медицины : сборник научных трудов / Редакционная коллегия: Стекольников А. А. (отв. редактор), Сухинин А. А. (зам. отв. редактора), Карпенко Л. Ю. (зам. отв. редактора). Том 149. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины, 2018. – С. 68-71.

#### ORGANIZATION OF VETERINARY SERVICES IN THE TERRITORIES OF THE LENINGRAD REGION

*Dmitry An. Orekhov, PhD of Veterinary Sciences, Docent, orcid.org/0000-0002-7858-1947  
St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, Russia*

The problem of organizing veterinary activities in the territories of horticultural, horticultural and other non-profit associations of citizens needs attention. Many land owners keep agricultural, pet companions. They often do not comply with the norms of legislation in the field of veterinary medicine, there is a concealment of facts and violation of the rules of maintenance, animal diseases, we see ignorance of the owners about the signs of manifestation, lack of awareness of the threats of a particular disease. At the same time, there is no centralized accounting of animals kept on the territory of the non-commercial gardening, as there is no work to perform veterinary knowledge. It is necessary to plan veterinary and educational work: organize meetings with representatives of the non-commercial gardening administration, animal owners, and present information material in the form of posters and leaflets on the ground. It is necessary to place sections on the electronic resources of the animal disease control station, non-commercial gardening containing in an accessible form the information on the maintenance, feeding of agricultural and domestic unproductive animals, carrying out antiepidemiological measures, it is advisable to provide regulatory and legal information, inform in an accessible form about the need for veterinary and sanitary examination of products obtained on the territory of the non-commercial gardening. The issue of registration and vaccination of animals can also be solved by organizing field events of representatives of the district animal disease control station in the non-commercial gardening. It seems necessary to change the approach to the list of acceptable ways of using land plots belonging to the category of agricultural land with an established type of permitted use for horticulture, so that among them there is the maintenance of farm animals.

**Key words:** veterinary care, garden plots, animals, antiepidemiological measures.

#### REFERENCES

1. Law of the Russian Federation of May 14, 1993 No. 4979-1 (as amended on October 19, 2023) "On Veterinary Medicine."
2. Federal Law No. 217-FZ dated July 29, 2017 (as amended on July 24, 2023) "On gardening and horticulture by citizens for their own needs and on amendments to certain legislative acts of the Russian Federation."
3. Letter of the Ministry of Agriculture of Russia dated September 20, 2022 No. UM-25-27/20280 "On the maintenance of farm animals in areas located on the territory of gardening non-profit partnerships."
4. Regional Law of the Leningrad Region dated October 26, 2020 No. 109-oz (as amended on December 27, 2023) "On the maintenance and protection of domestic animals in the Leningrad Region" (adopted by the Legislative Assembly of the Leningrad Region on September 30, 2020).
5. Vasiliev, M. N. Staffing of the veterinary service of a rural area / M. N. Vasiliev, N. V. Nikolaev // Scientific notes of the Kazan State Academy of Veterinary Medicine named after. N.E. Bauman. – 2011. – Т. 207. – P. 100-105.
6. Vildanova M.M., Commentary on judicial practice / M.M. Vildanova, E.A. Galinovskaya, E.S. Ganicheva and others; resp. ed. K.B. Yaroshenko. M.: IZiSP, Infotropik

Media, 2023. Vol. 28. 284 p.

7. Kochanova, T. Breeding birds and domestic animals for their own needs on the dacha plots of SNT / T. Kochanova // Housing Law. 2023. No. 5. P. 45 - 50.
8. Trofimova, E. N. Improving veterinary care for small domestic animals in the regional market: specialty 02/06/02 "Veterinary microbiology, virology, epizootology, mycology with mycotoxicology and immunology": dissertation for the degree of Doctor of Veterinary Sciences / Trofimova Elena Nikolaevna. – Kazan, 2012. – 410 p.
9. Shibaev, M.A. Organization of veterinary services for livestock farms in the Russian Federation / M. A. Shibaev, A. S. Oganesyanyan, A. M. Selyanin [etc.] // Veterinary Science Today. – 2023. – Т. 12, No. 4. – P. 363-371. – DOI 10.29326/2304-196X-2023-12-4-363-371.
10. Shershneva, I. I. Legal regulation of measures for the prevention and elimination of infectious animal diseases / I. I. Shershneva, D. V. Zakhodnova, M. V. Vinokhodova // Current problems of veterinary medicine: collection of scientific papers / Editorial board: Stekolnikov A. A. (executive editor), Sukhinin A. A. (deputy executive editor), Karpenko L. Yu. (deputy executive editor). Volume 149. – St. Petersburg: St. Petersburg State Academy of Veterinary Medicine, 2018. – P. 68-71.

УДК 342.951:6377

DOI: 10.52419/issn2782-6252.2024.1.29

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРОДУКЦИИ ОХОТЫ: ОСОБЕННОСТЬ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

*Чеховских Ирина Александровна<sup>1</sup>, канд.экон.наук, доц.*

*Оль Екатерина Михайловна<sup>2</sup>, канд.юрид.наук, доц.*

<sup>1</sup>Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, Россия

<sup>2</sup>Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Россия

#### РЕФЕРАТ

В статье рассматриваются специфические требования к продукции охоты, закрепленные в ветери-

Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии / Legal regulation in veterinary medicine, № 1, 2024 г.