БЕЗОПАСНОСТЬ

Узелковый дерматит у животных

По информации Федеральной службы по ветеринарному фитосанитарному надзору, идёт ухудшение ситуации по заразному узелковому дерматиту крупного рогатого скота на территории Российской Федерации.

Заразный узелковый дерматит (ЗУД) крупного рогатого скота (бугорчатка кожи КРС, узелковая сыпь КРС) инфекционная болезнь, характеризующаяся лихорадкой и образованием на коже специфических узелков (бугров). Болезнь наблюдается в

странах Южной и Восточной Африки, Европе, Азии и в Австралии. В Российской Федерации ЗУД крупного рогатого скота впервые был зарегистрирован в 2015 году на территории Северо-Кавказского Федерального округа. В 2016 году отмечены случаи заболевания в Калмыкии, Ингушетии, Краснодарском, Ставропольском краях, Астраханской, Волгоградской, Самарской, Ростовской, Рязанской, Воронежской и Тамбовской областях. За 2017 год новые неблагополучные пункты появились на территории Самарской, Оренбургской, Ульяновской, Волгоградской областях и в Башкортостане. В 2018 году заболевание было отмечено в Удмуртской республике, на Урале и Сибири, Курганской, Челябинской, Свердловской (Пышминский городской округ, с. Чернышево, д. Кочёвка) и Омской областях. За 2019 год выявлено 8 случаев заболевания ЗУДом крупного рогатого скота: в Удмуртской Республике, Саратовской, Омской, Новосибирской, Тюменской областях.

Возбудителем является вирус. К нему восприимчивы крупный и мелкий рогатый скот, кролики, морские свинки. Заразный узелковый дерматит протекает хронически, инкубационный период от 3 до 13 дней. Болезны характеризуется повышением температуры тела до 41°C, затем появляются водянистые истечения из глаз, вялость, отказ от корма, слюнотечение, скованная походка, исхудание. На коже (чаще ног и живота) появляются бугорки с плоской поверхностью диаметром 0,5-3 см. Через 1-3 недели после появления бугорков ткань внутри них некротизируется. При тяжёлой форме узелки обнаруживают в ротовой полости, внутренних ваются и изъязвляются, изо рта выделяется тягучая слизь, из носа – слизь со зловонным запахом. У лактирующих коров поражённое вымя увеличивается, в нём возникают узелки, молоко становится густым с розовым оттенком, при нагревании образуется гель. Болезнь наносит значительный экономический ущерб, так как вызывает падёж животных (летальность 4-95%), а у переболевших животных значительно снижается удой молока, повреждается шкура. Для человека это заболевание не опасно. Источником инфекции являются больные и переболевшие восприимчивые животные. Возбудитель выделяется с выдыхаемым воздухом, слюной, истечением из носа, глаз, через поражённые кожные покровы, со спермой, молоком. Основным путём распространения возбудителя является его механический перенос членистоногими различных видов. Инфицирование животных возможно через заражённые возбудителем корма, воду, воздух, поверхности помещения, оборудование, транспортные средства, молоко, сперму Н. БОРМОТОВА,

ведущий ветеринарный врач Байкаловской ветстанции.

органах, которые нагнаи-

СПОРТ

Футбол с Дедом Морозом

В канун Нового года одна из тренировок юных футболистов из «Спутника» оказалась очень необычной. Когда закончилась разминка, на пороге спортивного зала показался Дед Мороз. Дедушка не пришёл с пустыми руками. Но на этот раз Мороз Иванович не согласился вручать подарки за новогодние стихи или песни. Он предложил ребятам продемонстрировать свою спортивную подготовку. Футбол Дедушке так понравился, что он решил взять мастер-класс у юных спортсменов. На прощание каждый из ребят получил заслуженный подарок от доброго Деда.

Л. КОСЕНКОВА, тренер футбольной команды «Спутник».

Штанга плюс гири

∥ Богдан АНДРЕЕВ

В конце декабря Байкаловский детско-юношеский центр «Созвездие» собрал в своих стенах самых сильных воспитанников подростковых клубов. Они состязались в пауэрлифтинге и гиревом спорте. В турнире приняли участие 37 человек.

В пауэрлифтинге у девушек до 14 лет лучшие результаты показали Виктория Мужева и Дарья Хрушкова, толкнувшие от груди 39 и 29 кг соответственно. В категории до 17 лет отличилась Светлана Кузнецова с 49 кг. Екатерина Белоногова и Юлия Кондрашина поделили второе и третье места.

Далее на помост вышли представители сильного пола. Среди юношей до 12 лет в категории до 40 килограммов звание сильнейшего подтвердил Антон Зырянов. Ему покорился вес 30 кг. Валентин Денисов - второй, Данил Глухих - третий. В весе свыше 40 килограммов Павел Волосников опередил своего тёзку Сутягина.

Юноши до 15 лет также были разделены на две весовые категории до 70 и свыше 70 килограммов. В первой самым сильным стал Георгий Вздорнов. На его счету 60 кг. Далее в итоговом протоколе расположились Стас Дунаев и Никита Сединкин. В более тяжёлой категории Никита Шварёв поднял 70 кг, а Павел Мужев лишь 62.

В группе до 17 лет в весе до 70 килограммов равных не было Даниле Прыткову. Он одолел 75 кг. Юрий Жуков - второй. Алдан Абубакаров поднял штангу весом 105 кг и уверенно выиграл категорию свыше 70 кг. Игорь Усошин и Сергей Гобов – призёры.

Среди тех, кому за восемнадцать, в лёгкой категории Андрей Власов с результатом 105 кг был сильнее Андрея Боталова. Среди тяжеловесов, как обычно, выиграл Владимир Намятов, показав лучший результат дня – 120 кг. Игнат Бучельников – серебряный призёр, Александр Кузнецов - бронзовый.

В гиревом спорте до 15 лет по сумме двух упражнений Игорь Усошин к серебру в пауэрлифтинге добавил золото в гирях. У Никиты Шварёва - серебро. Среди 17-летних лучший результат показал Сергей Гобов. Владислав Красулин – второй. У мужчин старше 18 лет победу праздновал Роман Боталов. У Андрея Боталова – второй показатель, у Игната Бучельникова – третий.

ДЛЯ СПРАВКИ

С целью недопущения заноса и распространения заболевания все юридические и физические лица, имеющие в собственности крупный рогатый скот, ОБЯЗАНЫ принять следующие меры по защите поголовья:

- не допускать ввоз животных без согласования госвет
- •обеспечить борьбу с кровососущими насекомыми, проводить дезинсекцию помещений и обработку животных репеллентами;
- извещать ветеринарных специалистов обо всех случаях проявления специфических клинических признаков у животных, несвойственном поведении, падеже или массовом заболевании крупного рогатого скота;
- предоставлять ветеринарным специалистам по их требованию животных для осмотра, осуществления диагностических исследований;
- осуществлять покупку, продажу животных только из благополучных по болезням животных территорий при наличии ветеринарных сопроводительных документов;
- соблюдать ветеринарные правила содержания крупного рогатого скота в целях его воспроизводства, выращивания и реализации:
- •не допускать загрязнения окружающей среды отходами животноводства

Помните, болезнь легче предупредить, чем потом с

РФОТОИНФОРМАЦИЯ

Бюст установлен

Архитектурно-дизайнерский комплекс под названием «Сквер имени Д.И. Мальгина» в райцентре приобретает законченные черты в реализации проекта. Незадолго до наступления нового 2020 года специалисты подрядной организации соорудили кирпичное основание памятника и установили бюст основателя центральной больницы и районного здравоохранения Дмитрия Ивановича Мальгина.



Скульптурное изображение знаменитого земляка сделали мастера из Всероссийской художественной галереи Санкт-Петербурга. Как отметил глава Байкаловского сельского поселения Д.В. Лыжин, изготовление художественного произведения обошлось порядка 700 тыс. рублей из собственных средств поселения.

Торжественное открытие памятника намечено на ближайшее время, о чём будет дополнительно извещено в нашей газете.

Текст и фото А. ЗЫРЯНОВА.

ГПОЛИЦИЯ

На открытии новогоднего городка

25 декабря состоялась церемония открытия новогоднего городка на центральной площади с. Байкалово. Сотрудники МО МВД России «Байкаловский» осуществляли охрану общественного порядка. Они обследовали местность на предмет обнаружения опасных взрывчатых веществ и устройств, патрулировали территорию, ограничили движение транспорта. При проведении спортивного мероприятия для охраны общественного порядка были задействованы 10 сотрудников полиции.

МО МВД России «Байкаловский».

АКТУАЛЬНО



Выборы талисмана

В конце декабря прошлого года в Екатеринбурге дали старт кампании по выбору талисмана Всемирной летней Универсиады-2023. Соревнования по 18 видам спорта пройдут в столице Урала с 8 по 19 августа 2023 года, в ходе которых будет разыграно 246 комплектов медалей.

По сложившейся традиции создание символа - открытый конкурс, принять участие в котором может любой житель России. Первый этап кампании представляет собой онлайн-опрос на сайте talisman.ekat2023.com, в ходе которого россияне будут выбирать персонажей для талисмана Всемирной летней Универсиады-2023. Любой участник опроса может предложить свой вариант, наделить его какими-то чертами.

Комментируя выбор талисмана Универсиады, глава Екатеринбурга Александр Высокинский заявил, что, несмотря на то, что в голосовании могут принять участие все россияне, ему бы хотелось, чтобы символом стало что-то уральское: «Урал - богатый край с очень красивой историей. Это настоящая Россия: снег, горы, реки, леса. Всё это должно быть, я считаю, учтено в выборе талисмана».

По итогам первого этапа голосования будет сформирован список из десяти самых популярных персонажей. После этого к работе по отрисовке этих образов подключатся студенты художественных вузов страны. Они доработают предложенные варианты в течение двух месяцев, и экспертное жюри, состоящее из профессиональных художников, иллюстраторов, мультипликаторов, а также известных жителей Екатеринбурга, выберет три лучших персонажа.

ГПРОКУРОР РАЗЪЯСНЯЕТ

Изменился порядок признания дома аварийным

С 10 декабря 2019 года вступило в силу Постановление Правительства Российской Федерации от 29.11.2019 г. №1535 «О внесении изменений в Положение о признании помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания, многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции, садового дома жилым домом и жилого дома садовым домом».

Аварийное состояние несущих строительных конструкций является основанием для расселения многоквартирного дома.

Основанием для признания многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции является аварийное техническое состояние его несущих строительных конструкций (конструкции) или многоквартирного дома в целом, характеризующееся их повреждениями и деформациями, свидетельствующими об исчерпании несущей способности и опасности обрушения многоквартирного дома, и (или) кренами, которые могут вызывать потерю устойчивости многоквартирного дома.

Указывается, что в случае, если многоквартирный дом признан аварийным и подлежащим сносу или реконструкции, жилые помещения, расположенные в таком многоквартирном доме, являются непригодными для проживания.

А. ТЕТЮЦКИЙ,

помощник прокурора района, юрист 3 класса.