



21 января Глава Чувашии Михаил Игнатьев обратился с ежегодным Посланием к Госсовету республики.

«Комментарий руководителя Госветслужбы Чувашии С.И. Скворцова к Посланию Главы Чувашской Республики Михаила Игнатьева»:

«Глава Республики в своем Послании отметил, что последние годы органами власти проделана существенная работа по развитию конкуренции между участниками рынка молочной продукции. В то же время ежегодно представители малых форм хозяйствования, занимающиеся производством молока, справедливо выражают недовольство низкими закупочными ценами в весенне - летний период. Поэтому перед Минсельхозом, Минэкономразвития, Госветслужбой Чувашии и администрациями районов и городов поставлена задача обеспечить государственный контроль над качеством и объемом сырого молока и ценами, складывающимися у производителей.

*За допущенные нарушения требований Законодательства Российской Федерации в области ветеринарии в 2014 году сотрудниками отдела государственного ветеринарного надзора Государственной ветеринарной службы Чувашской Республики применены меры административного воздействия к 437 лицам на общую сумму 1 560 000 руб., в том числе к 49 лицам, осуществляющим перевозку молока без ветеринарно-сопроводительных документов, на сумму 107,5 тыс. руб. Госветслужбой Чувашии данная работа будет продолжена.*

*Кроме этого, в 2015 году Госветслужбой Чувашии планируется усилить работу по контролю за ввозом и вывозом животных, продукции животного происхождения, кормов и кормовых добавок».*

**В ЧЕБОКСАРСКОЙ ГОРОДСКОЙ СББЖ  
ПРОХОДИТ РЕГИСТРАЦИЯ СОБАК**

**ПОЛНОМОЧИЯ ПО ЦЕНТРАЛИЗОВАННОМУ  
ПОЛУЧЕНИЮ БИОПРЕПАРАТОВ ПЕРЕДАНЫ  
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКАНСКОЙ СББЖ**

**ПРАВИЛА СОДЕРЖАНИЯ СОБАК И КОШЕК**

**АНАЛИЗ ЭПИЗООТИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ  
ПО БЕШЕНСТВУ ЖИВОТНЫХ**

**СВЕДЕНИЯ О ВЫЯВЛЕННЫХ ЗАРАЗНЫХ БОЛЕЗНЯХ  
ЖИВОТНЫХ ПО ИТОГАМ 2014 ГОДА**

*Чувашский край богат своей историей, здесь выросло немало достойных сынов и дочерей. Вырастил наш край и талантливых ветеринарных врачей, которые внесли огромный научный и практический вклад в развитие ветеринарного дела.*

## **ВЕТЕРИНАРНЫЙ ВРАЧ ПО ПРИЗВАНИЮ**

**Григорий Иванович Иванов** более 60 лет посвятил ветеринарному делу. Творческий труд Григория Ивановича оценен по заслугам: он носит звание заслуженного ветеринарного врача Чувашской АССР и заслуженного ветеринарного врача РСФСР, почетный профессор Казанской государственной академии ветеринарной медицины. Его имя занесено в Книгу Почета и Трудовой Славы ЧР (1987).



Иванов Григорий Иванович родился в 1928 году в д. Коракасы Аликковского района) – ветеринарный врач, кандидат ветеринарных наук. Детство у него было тяжелое, ему не было и 10 лет, когда из жизни ушла мать, а через 3 года, защищая Ленинград, погиб и отец. Григорий и младший брат Гелий остались с мачехой Феклой Емельяновой, которая заботилась и воспитывала мальчиков.

В годы войны 13-летний Григорий трудился в колхозе. К 15 годам он стал помощником бригадира – учетчиком. Окончил Сорминскую начальную, Хирлешпосинскую неполную среднюю, Аликовскую среднюю школы.

В 1950 году Иванов с отличием закончил Казанский государственный ветеринарный институт им. Н.Э. Баумана, получил специальность ветеринарного врача и звание младшего лейтенанта ветслужбы.

После учебы, по своему желанию, Григорий Иванович уехал работать в Яшкинский центральный зоветучасток в Кемеровской области.

Григорий Иванович во время работы в Тайгинском горисполкоме Кемеровской области и далее в Чувашско-Черепановском ветучастке Тетюшского района Татарской АССР одновременно вел общественную работу (депутат Тайгинского Горсовета Кемеровской области, Большетарханского районного совета Татарской АССР).

В начале 60-х годов, когда Григорий Иванович был главным ветеринарным инспектором Министерства сельского хозяйства Чувашской АССР, активно распространял достижения науки и практики среди зооветеринарных специалистов хозяйств республики, внес посильный вклад в подготовку ветеринарных кадров, проводил соревнования за лучшее ветеринарное учреждение республики. В это же время защитил диссертацию по теме «Эпизоотология чумы свиней».

Иванов Г.И. - автор 270 научных работ, 4 монографий, 20 изобретений, 7 брошюр, в т. ч. «Чума свиней», «Цеолиты Чувашской Республики в животноводстве и ветеринарии» (2005), «Профилактика опасных болезней животных» (1981), «Записная книжка ветеринарных специалистов» (1988) и др.

По инициативе и при активном участии Григория Ивановича был создан Чувашский отдел Научно-исследовательского ветеринарного института Нечернозёмной зоны РФ при отделении ВАСХНИЛ.

Отличительная особенность многолетней работы Иванова Г.И. – постоянное практическое использование результатов теоретических знаний для целей организации ветеринарного дела, профилактики заразных болезней и нарушений обмена веществ у сельскохозяйственных животных с применением экологически безопасных технологий и высокоэффективных средств.

Он предложил эффективные методы по профилактике болезней сельскохозяйственных животных и птиц, связанных с нарушением обмена веществ и минерального питания (вместе с руководимым им коллективом разработал комплексную систему и препараты: углесоли и полисоли микроэлементов, сульфамик, микромет, солрос, ростмик, цикол, сульфатный щелок, фококарбон). Им впервые было дано научное обоснование использования цеолитсодержащего трепела Чувашской Республики в животноводстве и ветеринарии.

Г.И. Иванов разработал и внедрил в производство Вурнарского завода смесевых препаратов широко известные препараты: пермаит, пермамик, айбесит, шумавит и ряд других препаратов, созданных на их основе.

Его грудь украшают медали «За доблестный труд в годы ВОВ 1941-1945 гг.», «За трудовую доблесть», в том числе 9 медалей ВДНХ и ВВЦ, юбилейные медали.



## **ВСЕРОССИЙСКАЯ НИКИТИНСКАЯ ШКОЛА**

Речь идет о школе, которую десятки лет назад организовал выходец одной из небольших деревень Яльчикского района Чувашии Иван Николаевич Никитин.

Иван Николаевич родился в деревне Новое Байдеряково 6 сентября 1934 года в потомственной семье крестьян-колхозников.

С детства имел тягу к знаниям. Еще с четырех-пяти лет был знаком не только букварем, но и прекрасно читал учебники старшей сестры, знал наизусть многие стихотворения. Но когда он со сверстниками пошел в школу один из учителей при всех заявил, что Ивана нельзя принять на учебу.

- «Почему?», - задались вопросом его товарищи.

- «Ему не исполнилось восемь лет, как полагается по Закону», - подтвердил тот перед педсоветом.

Однако директор, не понаслышке знавший самого Ивана и его родителей, приняв на себя ответственность, сказал следующее: «Беда какая, что ему без недели восемь... зато уже освоил программу первоклассников. Я уверен, что он будет в числе самых успевающих школьников».

Так и получилось на самом деле. Иван Никитин окончил семилетку на круглые пятерки, через три года с отличием Буинский ветеринарный техникум, и, наконец, удостоился красного диплома известного Казанского ветеринарного института имени Н.Э. Баумана, где получил квалификацию ветеринарного врача. Тогда ему было двадцать четыре года.

Молодой парень получил направление в Иркутскую область, где работал директором межрайонной ветеринарной лаборатории, начальником отдела Управления сельского хозяйства области и показал себя высококлассным специалистом и организатором.

По приглашению ректората Казанского ветеринарного института, в 1965 году он вернулся в Татарстан и стал работать преподавателем кафедры экономики сельского хозяйства. С того времени, вот уже полвека, он не расстается с родным вузом. Работал доцентом (1968-1976г.г.), секретарем парткома (1968 – 1970г.г.), ученым секретарем (1973-1976г.г.).

В 1968 году Иван Николаевич защитил кандидатскую диссертацию на тему «Организация и экономика ветеринарных мероприятий при некоторых инфекционных заболеваниях», в 1980 - докторскую на тему «Экономические проблемы ветеринарного дела». Вскоре ему было присвоено ученое звание профессора.

В 1975 г. И.Н. Никитин добивается разрешения на открытие самостоятельной кафедры организации и экономики ветеринарного дела, которой бессменно руководит по настоящее время. На ней с самого начала преподавались курсы «Организация и экономика ветеринарного дела», «Введение в специальность ветеринарного врача», «История ветеринарии», «Правоведение ветеринарного дела», «Ветеринарное предпринимательство» и др.

Таким образом, организованная и руководимая И.Н. Никитиным кафедра превратилась в настоящий научно-исследовательский и учебно-методический центр. Она стала школой разработки и изучения новых дисциплин, подготовки ученых-специалистов нового профиля, которых требовало время.

На базе кафедры повышали квалификацию около 100 преподавателей вузов Российской Федерации, Украины, Грузии, Армении, Латвии, Казахстана, Киргизии и других стран ближнего Зарубежья. Созданы учебно-методические комплексы и пособия по всем предметам, типовые и индивидуальные учебные программы, методические указания и учебники. Учебник для вузов «Организация и экономика ветеринарного дела», созданный с коллегами, выдержал четыре издания, «Справочник ветеринарного врача» - три. Учебники «Организация ветеринарного дела» для техникумов, «История ветеринарии» для вузов используются во всех учебных заведениях Российской Федерации и стран СНГ. Его монографии «Ветеринарная служба в экономике», «Ветеринарная служба и рыночная экономика», «Система противозооотических мероприятий в скотоводстве», «Ветеринарное предпринимательство» широко используются в учебном процессе и практическими ветеринарными специалистами во многих субъектах Российской Федерации и за рубежом.

Лично Никитиным разработано 18 учебных программ по организации и экономике ветеринарного дела, ветеринарному бизнесу и истории ветеринарии, учебно-методические пособия по изучению ветеринарного дела и др. Все они утверждены Департаментом кадровой политики и образования Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

По заданию Кабинета Министров Республики Татарстан им разработано более 60 нормативно-правовых документов по организации ветеринарного дела, совершенствованию ветеринарной деятельности в РТ. С участием профессора Никитина разработаны Законы и правовые нормы ветеринарных служб Чувашии, Марий Эл, Башкортостан, Удмурдии, Красноярского края Иркутской и Орловской областей.

Лично Никитиным разработано 18 учебных программ по организации и экономике ветеринарного дела, ветеринарному бизнесу и истории ветеринарии, учебно-методические пособия по изучению ветеринарного дела и др. Все они утверждены Департаментом кадровой политики и образования Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

По заданию Кабинета Министров Республики Татарстан им разработано более 60 нормативно-правовых документов по организации ветеринарного дела, совершенствованию ветеринарной деятельности в РТ. С участием профессора Никитина разработаны Законы и правовые нормы ветеринарных служб Чувашии, Марий Эл, Башкортостан, Удмурдии, Красноярского края, Иркутской и Орловской областей.

По инициативе Ивана Николаевича проведено 4 учебно-методических семинара преподавателей сельскохозяйственных вузов СССР и Российской Федерации. По заданию Главного управления высших учебных заведений Минсельхоза СССР он читал лекции в вузах Москвы, Санкт-Петербурга, Новосибирска, Барнаула, и других городов, а так же в Одессе, Киеве, Болгарии. Он участвовал на XXI Всемирном ветеринарном конгрессе в г. Москве (1979), более 15 международных конференциях и выступал с проблемными докладами. Им опубликовано около 500 научных трудов, в том числе 15 учебников и учебных пособий, 30 монографий и книг.

И.Н. Никитин подготовил 14 докторов и 29 кандидатов наук, консультировал 70 соискателей докторских и кандидатских диссертаций. За достижения в области научных исследований и подготовки кадров ему присвоены почетные звания «Заслуженный ветеринарный врач Республики Татарстан», «Заслуженный деятель науки Чувашской Республики», «Заслуженный деятель науки Российской Федерации», Почетный работник профессионального высшего образования Российской Республики. Удостоен звания Лауреата Государственной премии Республики Татарстан в области науки.



## АНАЛИЗ ЭПИЗООТИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ ПО БЕШЕНСТВУ ЖИВОТНЫХ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Проанализировав эпизоотическую обстановку по бешенству животных в Чувашской Республике следует, что подъемы заболеваемости бешенством чередуются через 4-8 лет, так например, с 1970 года по 2014 год в республике зарегистрировано 3 эпизоотических подъема заболеваемости бешенством животных: первый с 1976 года по 1978 год, второй с 1984 года по 1990 год, третий с 1999 года по 2010 год. А спады соответственно 3-12 лет, к примеру, с 2011 года по 2014 год произошёл спад эпизоотии до уровня 14-15 случаев в год. Причем каждый подъем заболеваемости был более продолжительным, общее количество заболевших животных в эти периоды составило соответственно 65, 69, 251 голов. Наибольший всплеск наблюдался через каждые 6-12 лет. Исходя из сложившейся ситуации по бешенству с начала 2015 года можно предположить о начале четвертого подъёма заболеваемости бешенством животных в республике.

По данным научных исследований: В целом по России (с 1960-2006 г.) подъемы и спады заболеваемости чередовались через 2-7 лет. Было прослежено шестикратное повторение всплесков эпизоотий бешенства почти во всех природноочаговых регионах России через каждые 9 лет: 1960, 1969, 1978, 1987, 1996, 2005.

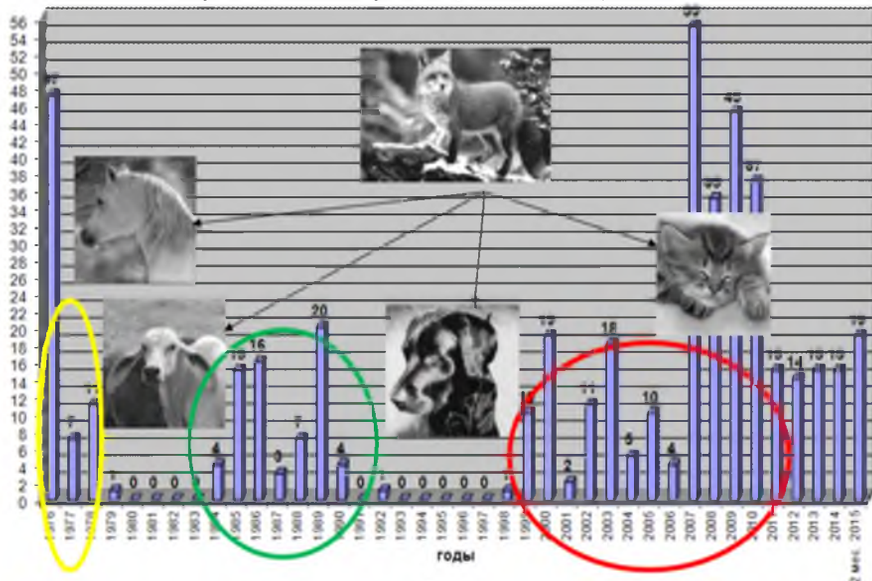
Бешенство в Чувашской Республике характеризуется природной очаговостью, где основным источником является лисица. В период с начала 2000 года по 26 февраля 2015 года при выявлении бешенства основная доля случаев приходилась на диких животных (лис) (33-100%) в среднем 65%, причем в 2004, 2006 гг. на лисиц приходилось 100%; в 2000, 2005, 2007, 2010 годах – 79-80%; на 27 февраля 2015 г. – 84%.

Несмотря на проведение оральной вакцинации диких животных, путем раскладки приманки с вакциной (в 2000-2004 гг. «Синраб», в 2007-2008 гг. «Оралрабивак»), существенного снижения заболеваемости бешенством среди лис не произошло. В 2011-2013 гг. использовалась вакцина «Рабивак О/333», которая отличается от предыдущих видов вакцин более высокой термостабильностью (без снижения иммунизирующей активности до +20 °С) и совершенно безопасна для всех видов животных и птиц.

По проведенному анализу эпизоотической обстановки наблюдается стабильная эпизоотическая ситуация по бешенству среди диких хищников (лис) в течение 2011-2014 гг., что связано с использованием более усовершенствованной вакцины «Рабивак О/333», но полностью искоренить данную проблему не удалось о чем показывает процент выявления инфицированности лис доставленных для лабораторного исследования в 2012 г. он составил 62%, в 2013 г. – 50%, в 2014 г. – 54%. Стоит уделить особое внимание тому факту, что бешенство характеризуется сезонностью, и основной пик заболеваемости в Чувашской Республике с 2000 по 2014 год приходится в основном на **зимне-весенний период (февраль-март)**, что составляет 15-14% от всех случаев, и **осенний период (октябрь)**, что составляет 11%.

Весеннее и осеннее увеличение заболеваемости бешенством животных связано с биологией основных резерватов вируса бешенства. Известно, что на январь - март приходится период гона плотоядных, а осенью начинается расселение подростого молодняка. Контакты животных в это время учащаются, возрастает и возможность распространения природного бешенства.

Динамика возникновения бешенства животных в Чувашской Республике (1976-2015гг)



Динамика заболеваемости бешенством диких, сельскохозяйственных животных, собак и кошек (01.01.2000 - 01.03.2016 годы)



## СВЕДЕНИЯ О ВЫЯВЛЕННЫХ ЗАРАЗНЫХ БОЛЕЗНЯХ ЖИВОТНЫХ ПО ИТОГАМ 2014 ГОДА

В республике ежегодно регистрируются бешенство, лейкоз, отдельные хозяйственные инфекции и инвазионные болезни. Неблагополучные пункты по заразным заболеваниям регистрируются в хозяйствах всех форм собственности и всех видов животных, включая птиц и пчел.

		Выявлено неблагополучных пунктов.	Заболело (голов)	Пало (голов)	Осталось на конец года неблагополучных пунктов
Дикие звери	Бешенство	7	7	7	2
Кошки	Бешенство	4	4	4	1
Кролики	Пастереллез	1	6	6	0
Крупный рогатый скот	Бешенство	1	3	3	0
	Злокачественная катаральная горячка	1	16	16	0
	Лейкоз КРС	5	32	0	18
	Пастереллез	1	11	1	0
Мелкий рогатый скот	Бешенство	1	1	1	1
Птица	Сальмонеллез	4	66	14	0
Пчелы	Европейский гнилец	1	1	0	0
	Нозематоз	2	13	13	0

**В БУ ЧР «ЧЕБОКСАРСКАЯ ГОРОДСКАЯ СББЖ» ГОСВЕТСЛУЖБЫ ЧУВАШИИ ПРОХОДИТ ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ СОБАК**

В БУ ЧР «Чебоксарская городская СББЖ» Госветслужбы Чувашии организована государственная регистрация собак, принадлежащих гражданам, проживающим в г. Чебоксары. Согласно Правилам содержания собак и кошек, каждый владелец обязан зарегистрировать свое животное в государственном ветеринарном учреждении. Так с начала 2015 года все собаки, которых владельцы приводят на прием или вакцинацию в городскую станцию проходят регистрацию, где на каждое животное оформляется регистрационная карточка, хранящаяся в учреждении, а на руки владельцу выдается регистрационное удостоверение и жетон с индивидуальным номером. Карточка и удостоверение имеют номер, и выдача фиксируется в специальном журнале. В вышеуказанных документах отражаются все необходимые сведения о животном: пол, возраст, порода, окрас, информация о вакцинациях и другое, а так же сведения о владельце, в том числе паспортные данные, адрес, телефон, ФИО и т.д.

С начала текущего года специалистами Чебоксарской городской СББЖ зарегистрировано более 500 собак.

Регистрация осуществляется на безвозмездной основе, по желанию владельца параллельно оформляется паспорт международного образца или проводится чипирование животного, но уже на платной основе.

**БУ ЧР «Чебоксарская городская СББЖ»  
Госветслужбы Чувашии»**

**ПОДТВЕРЖДЕНО НАЛИЧИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ БИОПРЕПАРАТОВ В БУ ЧР «ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СББЖ» ГОСВЕТСЛУЖБЫ ЧУВАШИИ**

В субъекты Российской Федерации ежегодно осуществляется поставка лекарственных средств для ветеринарного применения на проведение диагностических исследований, ветеринарно-профилактических, противозoonотических мероприятий в соответствии с заключёнными Соглашениями между Министерством сельского хозяйства Российской Федерации и органами исполнительной власти субъектов РФ, уполномоченных в сфере ветеринарии.

До 2014 года, организацией, уполномоченной на получение поставляемых лекарственных средств и препаратов для ветеринарного применения, а также их хранения и отпуска являлось бюджетное учреждение Чувашской Республики «Чувашская республиканская ветеринарная лаборатория» Государственной ветеринарной службы Чувашской Республики.

С 2015 года полномочия по централизованному получению, хранению, распределению и отпуску бюджетным учреждениям ветеринарии Чувашской Республики лекарственных средств для животных, оплачиваемых из федерального бюджета в соответствии с планом противозoonотических мероприятий и эпизоотической ситуации, переданы бюджетному учреждению Чувашской Республики «Чувашская республиканская станция по борьбе с болезнями животных» Государственной ветеринарной службы Чувашской Республики.

С целью установления наличия условий для приема и хранения ветеринарных биопрепаратов в бюджетном учреждении Чувашской Республики «Чувашская республиканская ветеринарная лаборатория» Государственной ветеринарной службы Чувашской Республики проведено комиссионное обследование складских помещений и холодильной камеры.

Обследование показало, что учреждение оснащено необходимыми складскими помещениями, стеллажами и современным специализированным холодильным оборудованием с наружным электронным термодатчиком.

Холодильное оборудование представляет собой камеру, состоящую из сэндвич панелей толщиной 80 мм. Размеры камеры (Д\*Ш\*В) 1960\*3160\*2220мм.

Для контроля температуры и влажности воздуха помещений установлены цифровой термометр, гигрометр, ведутся журналы учёта температурного режима помещений склада и холодильной камеры. Склад оснащён системой вентиляции.

Помещение постоянно закрыто, вход в помещение склада посторонним лицам в отсутствие ответственного за хранение биопрепаратов воспрещается.

**БУ ЧР «Чувашская республиканская СББЖ»  
Госветслужбы Чувашии»**



**КАБИНЕТ МИНИСТРОВ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
 от 29 июня 2012 г. N 261  
**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ СОДЕРЖАНИЯ СОБАК И КОШЕК**  
**В ГОРОДАХ И ДРУГИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ**  
**ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**  
 (в ред. [Постановления](#) Кабинета Министров ЧР  
 от 24.09.2014 N 319)

В целях профилактики зооантропозных инфекционных заболеваний, упорядочения содержания собак и кошек в городах и других населенных пунктах Чувашской Республики Кабинет Министров Чувашской Республики постановляет:

1. Утвердить прилагаемые [Правила](#) содержания собак и кошек в городах и других населенных пунктах Чувашской Республики.
2. Признать утратившими силу:  
[постановление](#) Кабинета Министров Чувашской Республики от 31 марта 2004 г. N 66 "Об утверждении Примерных правил содержания собак и кошек в городах и других населенных пунктах Чувашской Республики";  
[постановление](#) Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 сентября 2007 г. N 251 "О внесении изменений в постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 31 марта 2004 г. N 66".
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Государственную ветеринарную службу Чувашской Республики.
4. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Председатель Кабинета Министров  
 Чувашской Республики  
 И.МОТОРИН

Утверждены  
 постановлением  
 Кабинета Министров  
 Чувашской Республики  
 от 29.06.2012 N 261

**ПРАВИЛА**  
**СОДЕРЖАНИЯ СОБАК И КОШЕК В ГОРОДАХ**  
**И ДРУГИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**  
 (в ред. [Постановления](#) Кабинета Министров ЧР  
 от 24.09.2014 N 319)

I. Общие положения

1.1. Настоящие Правила определяют общие требования к порядку регистрации (перерегистрации) собак в городах и других населенных пунктах Чувашской Республики и регламентируют условия содержания собак и кошек в городах и других населенных пунктах Чувашской Республики.  
 (в ред. [Постановления](#) Кабинета Министров ЧР от 24.09.2014 N 319)

1.2. Настоящие Правила распространяются на владельцев собак и кошек - физических и юридических лиц, как на их титульных владельцев, так и на иных содержащих их лиц. Настоящие Правила не распространяются на органы государственной власти, владеющие собаками на условиях, предусмотренных специальными регулирующими содержание собак правилами.

II. Регистрация (перерегистрация) собак

(в ред. [Постановления](#) Кабинета Министров ЧР  
 от 24.09.2014 N 319)

2.1. Владельцы собак обязаны своевременно регистрировать и ежегодно перерегистрировать принадлежащих им собак. Регистрации подлежат все собаки с 3-месячного возраста независимо от их породы. Вновь приобретенные собаки должны быть зарегистрированы в течение 7 дней со дня их приобретения. Перерегистрация собак производится ежегодно не позднее 12 месяцев со дня регистрации (предыдущей перерегистрации).

2.2. Регистрация (перерегистрация) собак осуществляется в учреждениях государственной ветеринарной службы Чувашской Республики - районных (городских) станциях по борьбе с болезнями животных (далее - государственное ветеринарное учреждение) по месту жительства граждан, нахождения юридических лиц - владельцев собак.

2.3. Регистрация (перерегистрация) собаки осуществляется в день обращения владельца собаки и на безвозмездной основе.

Регистрация (перерегистрация) собаки осуществляется при предъявлении владельцем собаки паспорта или иного документа, удостоверяющего его личность (документа, подтверждающего полномочия представителя юридического лица - владельца животного на осуществление регистрации (перерегистрации) собаки).

2.4. В процессе регистрации (перерегистрации) собаки ветеринарным специалистом государственного ветеринарного учреждения производится клинический осмотр собаки и при необходимости вакцинация собаки против бешенства.

2.5. При регистрации собаки в государственном ветеринарном учреждении оформляется регистрационная карточка, которая хранится в течение жизни животного. Форма регистрационной карточки утверждается Государственной ветеринарной службой Чувашской Республики.

При регистрации собаки владельцу выдаются регистрационный знак и регистрационное удостоверение на собаку. Формы регистрационного знака и регистрационного удостоверения на собаку утверждаются Государственной ветеринарной службой Чувашской Республики.

Регистрационный знак и регистрационное удостоверение на собаку выдаются владельцу собаки бесплатно.

Ветеринарный специалист государственного ветеринарного учреждения, осуществляющий регистрацию собаки, обязан ознакомить владельца собаки с правилами содержания животных, что должно быть подтверждено подписью владельца собаки (представителя юридического лица - владельца собаки) в регистрационном удостоверении на собаку.

2.6. При изменении места содержания собаки в случае смены места жительства гражданина, нахождения юридического лица - владельца собаки собака подлежит регистрации и ежегодной перерегистрации в государственном ветеринарном учреждении по новому месту жительства (нахождения) владельца собаки.

При этом владелец собаки вправе сдать ранее выданные ему регистрационный знак и регистрационное удостоверение на собаку в то государственное ветеринарное учреждение, в котором была осуществлена новая регистрация собаки в связи со сменой места жительства (нахождения) владельца собаки, либо в государственное ветеринарное учреждение, их выдавшее.

Государственное ветеринарное учреждение, осуществляющее регистрацию собаки по новому месту жительства (нахождения) владельца собаки, обязано представить в течение 10 рабочих дней со дня регистрации собаки указанную информацию в государственное ветеринарное учреждение по месту прежней регистрации собаки для внесения соответствующей отметки в регистрационную карточку.

2.7. При смене владельца собаки собака подлежит регистрации и ежегодной перерегистрации в государственном ветеринарном учреждении по месту жительства (нахождения) нового владельца собаки. При наличии информации о прежней регистрации собаки в государственном ветеринарном учреждении государственное ветеринарное учреждение, осуществляющее регистрацию собаки в связи со сменой владельца собаки, обязано представить в течение 10 рабочих дней со дня регистрации собаки указанную информацию в государственное ветеринарное учреждение по месту прежней регистрации собаки для внесения соответствующей отметки в регистрационную карточку.

2.8. В случае утраты регистрационного удостоверения, регистрационного знака на собаку их дубликаты выдаются государственным ветеринарным учреждением, в котором были выданы указанные регистрационное удостоверение и регистрационный знак на собаку, по заявлению владельца собаки (представителя юридического лица - владельца собаки) в день его обращения с соответствующим заявлением. В дубликаты регистрационного удостоверения, регистрационного знака на собаку делается отметка "Дубликат".

2.9. В процессе перерегистрации собаки в регистрационное удостоверение на собаку и регистрационную карточку вносятся отметки о перерегистрации собаки с указанием даты перерегистрации.

2.10. Помимо обязательной регистрации собаки в государственном ветеринарном учреждении в целях идентификации собаки ее владелец вправе за счет собственных средств чипировать собаку или принять иные меры по ее идентификации.

### III. Требования к содержанию собак и кошек

3.1. Условия содержания собак и кошек должны соответствовать их видовым и индивидуальным особенностям и отвечать ветеринарно-санитарным правилам и иным правовым актам, регламентирующим условия содержания собак и кошек. Число собак и кошек, содержащихся в жилом помещении, определяется возможностью обеспечения им нормальных условий содержания.

3.2. Собаки и кошки в обязательном порядке должны быть вакцинированы против бешенства.

3.3. Содержание собак и кошек в жилом помещении, занятом одной семьей, допускается при условии соблюдения санитарно-гигиенических и ветеринарно-санитарных правил и настоящих Правил, а в жилом помещении, занятом несколькими семьями, кроме того, при наличии согласия всех совершеннолетних проживающих в указанном жилом помещении и только на жилой площади владельца собаки (кошки) или иного лица, содержащего собаку (кошку).

(п. 3.3 в ред. [Постановления](#) Кабинета Министров ЧР от 24.09.2014 N 319)

3.4. Владелец собак, имеющие в пользовании земельный участок, могут содержать собак в свободном выгуле только на огороженной (изолированной) территории или на привязи, исключающих бесконтрольный (самостоятельный) выход собак за пределы указанной территории. О наличии собак должна быть сделана предупреждающая надпись при входе на указанную территорию.

(п. 3.4 в ред. [Постановления](#) Кабинета Министров ЧР от 24.09.2014 N 319)

3.5. Перевозка собак и кошек транспортом общего пользования, а также легковым такси производится с соблюдением установленных правил пользования соответствующими транспортными средствами.

(п. 3.5 в ред. [Постановления](#) Кабинета Министров ЧР от 24.09.2014 N 319)

3.6. Выводить собак из жилых помещений (домов), а также из изолированных территорий в общие дворы и на улицу разрешается только на коротком поводке и в наморднике, с регистрационным знаком на ошейнике (кроме щенков до трехмесячного возраста).

3.7. Выгул собак разрешен только на специально отведенной для этой цели площадке. Если площадка огорожена, разрешается выгуливать собак без поводка и намордника. При отсутствии специальной площадки выгуливание собак допускается на пустырях и в других местах, определяемых органами местного самоуправления муниципальных образований Чувашской Республики.

При определении мест для выгула собак необходимо учитывать, что расстояние от места для выгула собак до окон жилых зданий, детских игровых площадок, территорий дошкольных образовательных организаций, спортивных площадок, общеобразовательных организаций должно быть не менее 25 метров. Места для выгула собак должны быть обозначены специальными указателями, оборудованы контейнерами для сбора мусора и экскрементов.

(в ред. [Постановления](#) Кабинета Министров ЧР от 24.09.2014 N 319)

3.8. При выгуле собак их владельцы и иные лица, выгуливающие собак, должны обеспечить тишину с 23.00 до 06.00 часов.

(в ред. [Постановления](#) Кабинета Министров ЧР от 24.09.2014 N 319)

3.9. Запрещается выгуливать собак и появляться с ними в общественных местах и транспорте общего пользования лицам в состоянии опьянения.

(в ред. [Постановления](#) Кабинета Министров ЧР от 24.09.2014 N 319)

3.10. Владелец собак и кошек и иные лица, их содержащие, обязаны:

обеспечить надлежащее содержание собак и кошек в соответствии с требованиями настоящих Правил, принимать необходимые меры, обеспечивающие безопасность окружающих людей и животных;

не допускать загрязнения собаками и кошками квартир, лестничных клеток, лифтов, подвалов, других мест общего пользования в жилых домах, а также дворов, тротуаров, улиц и т.п., а в случаях загрязнения собаками и кошками указанных мест немедленно устранять эти загрязнения;

(в ред. [Постановления](#) Кабинета Министров ЧР от 24.09.2014 N 319)

не допускать собак и кошек на детские площадки, в магазины, столовые и другие места общего пользования, если иное не предусмотрено владельцами указанных мест;

принимать меры к обеспечению тишины в жилых помещениях, помещениях общего пользования;

(в ред. [Постановления](#) Кабинета Министров ЧР от 24.09.2014 N 319)

гуманно обращаться с собаками и кошками, не выбрасывать их, не оставлять без присмотра, пищи, воды, не избивать, а в случае заболевания собаки и (или) кошки вовремя обратиться за ветеринарной помощью;

предоставлять по требованию специалистов государственных ветеринарных учреждений (далее - ветеринарные специалисты) собак и кошек для осмотра, диагностических исследований, профилактических прививок и лечебно-профилактических обработок;

немедленно сообщать в ближайшие государственные ветеринарные учреждения и медицинские организации обо всех случаях укусов собакой или кошкой человека или животного и доставлять в ближайшее государственное ветеринарное учреждение собак или кошек, покусавших людей или животных, для осмотра и карантинирования под наблюдением ветеринарных специалистов в течение 10 дней;

(в ред. [Постановления](#) Кабинета Министров ЧР от 24.09.2014 N 319)

немедленно сообщать в государственные ветеринарные учреждения о случаях внезапного падежа собак и кошек или подозрения на заболевание этих животных бешенством и до прибытия ветеринарных специалистов изолировать заболевшее животное. Не допускать выбрасывания трупов собак и кошек. Павшие животные подлежат утилизации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.11. Утратил силу. - [Постановление](#) Кабинета Министров ЧР от 24.09.2014 N 319.

### IV. Ответственность за нарушение правил содержания собак и кошек

За нарушение настоящих Правил виновные лица привлекаются к ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Чувашской Республики.



## **ПОБОРОЛИСЬ ЗА ЗВАНИЕ ЛУЧШЕЙ ЛЫЖНОЙ КОМАНДЫ**

14 февраля 2015 года на базе физкультурно-оздоровительного комплекса Красноармейского района состоялись республиканские соревнования по лыжным гонкам среди сотрудников Государственной ветеринарной службы Чувашской Республики, подведомственных ей учреждения, членов ветеринарной ассоциации Чувашии. В состязаниях приняло участие 25 команд, насчитывающие более 150 участников.

Первое место в лыжной эстафете заняли сотрудники бюджетного учреждения ЧР «Красноармейская районная станция по борьбе с болезнями животных» Госветслужбы Чувашии. Вторыми стали лыжники Новочебоксарской ветеринарной службы. Третье место у коллектива Аликновской ветстанции.

Также состоялся VIP-забег среди руководителей (начальников бюджетных учреждений районов и городов Чувашской Республики, где приняли участие 26 руководителей подведомственных организаций (20 мужчин и 6 женщин). Все они бежали дистанцию 1,6 км. Среди мужчин победителем стал Сорокин Эдуард (БУ ЧР «Красноармейская РСББЖ»). Вторым пришел на финиш Кузьмин Николай (БУ ЧР «Цивильская ЗВЛ»). Бронзу завоевал Ефремов Сергей (БУ ЧР «Чебоксарская РСББЖ»). Среди женщин победу праздновала Ефимова Людмила (БУ ЧР «Батыревская ЗВЛ»). Серебро у Зотовой Ларисы (БУ ЧР «Козловская РСББЖ»). Третье место заняла Ладонина Татьяна (БУ ЧР «Шумерлинская ЗВЛ»).

Всем победителям и призерам вручили дипломы, медали и ценные призы. Также каждый коллектив удостоился дипломов за активное участие. Команда, занявшая первое место в лыжной эстафете, награждена кубком турнира и дипломом. Все участники соревнований получили заряд бодрости и здоровья.

## **ОАО «ЦИВИЛЬСКИЙ ВЕТСАНУТИЛЬЗАВОД» НА СТРАЖЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

*Зачастую работы и предложения по охране окружающей среды остаются без внимания из-за недостатка практики и информированности. Но тем временем, биологические отходы в том числе несанкционированные, могут привести к возникновению и распространению заразных заболеваний, в том числе общих для человека и животных.*

*Несанкционированные свалки биологических отходов привлекают зверей, птиц, грызунов, которые разносят останки павших животных на значительные расстояния, что в случае гибели животного от инфекционной патологии непременно приведет к возникновению и распространению заразных заболеваний.*

*Особую опасность представляют биологические отходы, зараженные или контаминированные возбудителями таких болезней, как сибирская язва, эмфизематозный карбункул, чума, столбняк, злокачественный отек, ботулизм, сеп, энцефалопатия и другие.*

*Для обеспечения безопасности от зооантропонозных заболеваний необходимо направлять биологические отходы в специализированные предприятия для утилизации или переработки.*

*Раньше по всей России насчитывалось более 70 утилизационных заводов, но по мере перехода к рыночным отношениям многие из них закрылись. В ПФО прекратили свое существование: 2 завода в Татарстане, один завод в Ульяновской области «Теренгульский», один в Кировской области («Советский»), из 2-ух заводов Нижегородской области – один («Арзамаский»).*

ОАО «Цивильский ветсанутильзавод» функционирует с 1978 года и числится среди успешно действующих.

Завод обеспечивает сбор, обезвреживание и переработку трупов павших животных и других биологических отходов, образующихся в животноводческих хозяйствах, ветеринарных учреждениях, у населения и на предприятиях по переработке продуктов и сырья животного происхождения.

Из сырья и биоотходов, собираемых и утилизируемых путем термической переработки получают кормовые добавки, белковый обогатитель кормов. Продукция завода пользуется большим спросом у сельскохозяйственных предприятий и птицефабрик не только Чувашской Республики, но и у ближайших соседей.

На ОАО «Цивильский ветеринарно-санитарный утилизационный завод» за последние 5 лет доставлено всего 23650 тонн биологических отходов, произведено БОК (белковый обогатитель кормов) 8648 тонн.

Предприятие действует без единой остановки на ремонт или реконструкцию.

Труд на заводе очень тяжелый, поэтому главной ценностью предприятия является его сплоченный, трудолюбивый коллектив. Здесь работают жители из окрестных деревень: Клычево, Байсубаково, Эзекасы – Чебоксарского района, Вторые Вурманкасы, Байдуши, Янзакасы, Тебикасы, Тептикасы, Килекайсы, Синьялы, Ситчараки – Цивильского района, г. Цивильск, г. Чебоксары.

Несмотря на тяжелый труд, коллектив предприятия не забывает и об отдыхе. Ежегодно организовываются совместные поездки: в Свяжский мужской монастырь, расположенный на острове-граде Свяжск, в монастыри и храмы г.Алатырь, коллектив завода дружно участвует в спортивно-оздоровительных мероприятиях.

*Кроме того в республике имеется 51 пункт сбора трупов животных, для сбора биологических отходов имеются специальные контейнеры.*

*Во избежание ухудшения экологической, эпизоотологической и эпидемиологической обстановки владельцы животных, а также предприятия, занимающиеся производством, транспортировкой, заготовкой и переработкой продуктов и сырья животного происхождения обязаны не допускать загрязнения окружающей среды отходами животноводства, соблюдать действующие ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов.*

*При нарушении правил сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов в отношении граждан, должностных и юридических лиц предусмотрены меры административного воздействия в виде наложения штрафа, а также приостановление деятельности для юридических лиц на определенное время.*

**ОАО «Цивильский ветсанутильзавод»**

# ВЕТЕРИНАРНАЯ ОБЩЕСТВЕННОСТЬ ПОЗДРАВЛЯЕТ!

## ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПРЕЖДЕ ВСЕГО !

Такие слова часто можно слышать из уст начальника БУ ЧР «Яльчикская районная станция по борьбе с болезнями животных» Госветслужбы Чувашии А.А. Скворцова.

Еще в школьные годы во время летних каникул будущий ветеринарный врач пас колхозных телят и сильно переживал, когда нездоровилось некоторым телятам. «Школьник-пастух» всегда с особым интересом следил за работой ветеринарных специалистов, которые ставили на ноги даже самых немощных животных.

В те годы двоюродный дядя подростка работал ветеринарным фельдшером. Он и заметил нескрываемый интерес Александра к профессии ветеринарного врача и однажды обратился к племяннику:

«Тебе, Саша, очень нравится уход за животными, и ты сильно интересуешься их лечением. Подрастешь, и, как окончишь школу, выучишься на ветеринара!».

«А где их готовят?» - вдруг спросил школьник.

«В соседнем городе Буинске. Там имеется ветеринарный техникум, где я сам получил свою специальность!».

Саша кивнул головой, мол, согласен с советом дяди. А сам «зарубил на нос», что обязательно станет ветеринарным врачом.

Тогда, в шестидесятых годах, крестьянские хозяйства находились почти в нищете. Деревенской ребятне приходилось с малу зарабатывать трудовни, с десяти-двенадцати лет приобщаться к посильному труду.

Саша, как и другие сверстники, не боялся любой работы: вместе с родителями участвовал в уходе за посевами и уборке хлебов, был и помощником комбайнера, даже сменным трактористом. А прослужив в Армии, когда встал вопрос о дальнейшей учебе и выборе профессии, поступил, как в детстве предложил дядя Вася, в Буинский ветеринарный техникум и окончил его с красным дипломом. Затем получил и высшее образование в Казанском ветеринарном институте имени Н.Э.Баумана.

В первые десять лет Александр Авксентьевич работал в родном колхозе «Прогресс», где прошел все ступени становления классного специалиста: был фельдшером, старшим ветфельдшером, врачом и старшим ветеринарным врачом. Он шел на работу как на праздник. Потому что в его хозяйстве животноводство развивалось на славу, внедрялись современные методы профилактики и лечения животных, обеспечивалась высокая сохранность скота. поголовье скота и птицы достигало несколько тысяч голов (тогда помимо разведения крупного рогатого скота и свиней, в этом хозяйстве, занимались овцеводством, и, даже была собственная птицефабрика).

К требовательному и умелому ветеринарному специалисту присматривалось и районное руководство. Вскоре его назначили главным ветврачом управления сельского хозяйства - начальником ветеринарной станции. Затем перевели на должность заместителя районного агропромышленного объединения по производству, заготовке и переработке сельскохозяйственной продукции. С 1988 по 2006 годы года работал в Яльчикской райветстанции в должности главного ветврача.

С апреля 2006 года работает начальником Яльчикской районной станции по борьбе с болезнями животных. Неоднократно избирался депутатом Яльчикского сельского поселения, его многолетний и добросовестный труд отмечен многими наградами, среди которых имеются Почетная грамота главы Яльчикского района Чувашской, Почетная грамота Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Диплом Совета муниципальных образований Чувашской Республики.

Уважаемый Александр Авксентьевич! Коллектив Яльчикской станции по борьбе с болезнями животных и ветеринарная служба Чувашской Республики присоединяется к многочисленным поздравлениям и добрым пожеланиям, поступившим в Ваш адрес.

От всей души поздравляем Вас с круглой датой 65- летием! Желаем крепкого здоровья, успехов, воплощения всех идей, счастья Вам и Вашим близким!

## ЗАСЛУЖЕННАЯ НАГРАДА

6 марта 2015г. на торжественной церемонии вручения государственных наград Российской Федерации и государственных наград Чувашской Республики, приуроченной к Международному женскому дню 8 Марта, Глава Чувашии Михаил Игнатьев вручил начальнику бюджетного учреждения Чувашской Республики «Ибресинская районная станция по борьбе с болезнями животных» Ивановой Валентине Александровне заслуженную награду!

**Валентине Александровне присвоено звание заслуженного ветеринарного врача Чувашской Республики!**

Иванова В. А. свою трудовую деятельность начала в 1976 году ветеринарным фельдшером Малокармалинского ветеринарного участка, затем была переведена лаборантом в бактериологический отдел Ибресинской районной ветеринарной лаборатории. В 1984 года была назначена старшим ветеринарным врачом-бактериологом. В 1992 года переведена на должность заведующей аптекой Ибресинской районной ветеринарной станции. С апреля 2005 года по настоящее время Валентина Александровна работает начальником Ибресинской районной станции по борьбе с болезнями животных.

За многолетний и добросовестный труд неоднократно награждалась Почетными грамотами, дипломами и благодарностями. В 2002 и 2006 годах награждена Почетными грамотами Ибресинского района; в 2007 году – Благодарностью Всероссийской политической партии – Единая Россия; в 2009 году - Почетной грамотой Министерства градостроительства и развития общественной инфраструктуры Чувашской Республики; в 2011 году – Почетной грамотой Федерации независимых профсоюзов России; в 2011 году - Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства Чувашской Республики; в 2011 году – Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

Коллектив Государственной ветеринарной службы Чувашской Республики, вся ветеринарная общественность Чувашской Республики сердечно поздравляет Валентину Александровну с заслуженной наградой и от всего сердца желает неиссякаемого оптимизма, мудрости и терпения в решении каждодневных задач, успехов во всех начинаниях, долгих лет плодотворной и активной жизни!



### Профилактика сине пысак тимлӗх уйӑратпӑр.



Сарӑлакан тӑрлерен инфекции районта ан пултӑр тесе ветеринарии службин ӗҫченӗсем профилактика ӗҫӗсем сине уйрамах пысак тимлӗх уйӑраҫҫӗ. Иртно тапхӑрта выльӑхсем ерекен хӑрушӑ чирпе чирленине шута илсе (ӱпке чирӗ, ҫепӑр язви, уртакакан чир, лейкоз, бруцеллез, пукра чирӗ, апри хуртсем) кашни ялта выльӑхсене тӑрӑслев ӗҫсене, чиртен сыхланма прививкасем тата вӗсене сыватмалли мероприятисене туса иртересҫӗ. Ҫак ӗҫсене туса ирттерме ветеринарии ӗҫченӗсем ҫулталӑк хушшинче пӑр ӗне патне сахалтан та 8-9 хутчен пыраҫҫӗ.

Асанӑ ӗҫсене вахӑтра тумасан тӑрлӗ чир-чӑрсемпе выльӑхсем чирлесси, вӗсем тепӑр хутчен аталанса каяс хӑрушлӑх халӗ те сыхланса юлат. Юлашки ҫулсенче лейкоз вирусӗпе лару – тӑру лайӑхланӑ. Каҫалхи тӑрӑслев ӗҫӗсем ирттернӗ тӑрӑх районта ку чирпе чирлӗ пӑр ӗне тупса палӑртнӑ. Ата та ют районтан илсе килнӗ пулӑ.

Килти тата тискер чӑр-чунсем хушшинче уртакакан чир сарӑлма пултарас хӑрушлӑха сирсе ярас тӗллевпе районта патшалӑх ветеринарии службин ӗҫченӗсем профилактика ӗнӗпе сахал мар ӗҫсем туса ирттернӗ. Ҫав ӗҫе каҫал Мускавра, Пӗтӗм Раҫҫей Курав центӑрӗнче «Ылтӑн кӑркунне – 2014» тӑратнӑ. Вӑл конкурса «Раҫҫей Федерацийӗн субъектӗн территориенче выльӑх чирӗ анлӑ сарӑлассинчен сыхланмалли мероприятисене тухӑҫлӑ ирттернӗшӗн тата выльӑхсене ерекен чирсене пӗтерессипе» иккӗмӗш вырӑн йышаннӑ. Пире кӗмӗл медальпе тата иккӗмӗш степеньлӗ Диплома наградаланӑ.

Таможеннӑ пӑрлешӗви пирки халӗ нумай калаҫаҫҫӗ. Ҫу уйӑхӗн пӑрремӗшӗнче вӑя кӗнӗ Таможеннӑ пӑрлешӗвӗн Технически регламентсем «Аш-какай тата аш-какайран тунӑ апатҫимӗҫсен хӑрушсӑрлӑхӗ», «Сӗт тата сӗтрӗн тунӑ апатҫимӗҫсен хӑрушсӑрлӑхӗ». Выльӑх-чӑрлӑх усракансен, сӗт савакансен, аш-какай тӑвакансенпе сутакансен кӑна мар ветеринарии службин те ҫак Технически регламентсене малалла пӑхӑнса ӗҫлемелле.

Уйрамах палӑртса хӑвармалла - ял хуҫалӑх ӗҫченӗсен чир – чӑр сарӑлма парас мар тесен выльӑх - чӑрлӑхсене уйрам туса хатӑрленӗ вырӑнта пусмалла. Ветеринарии специалисче пусма илсе килнӗ выльӑха пусса, аш –какай туса кӑлариччен тӑрӑслевсене тӑрат, ветеринарии справкисемпе тивӗҫтереть.

Сӗт пирки илес пулсан – ветеринари специалисчӗсем кашни ӗнене ерекен чирсенчен сыхласа хӑварас тесе тӑрӑслевсене тӑраҫҫӗ, прививкасем тӑваҫҫӗ. Сӗт пахалӑхне хак парас тесе ӑна тӑрӑслевсене. Каҫалхи ҫул ҫак ӗҫе ҫамӑллата тесе эфир пилӗк ветеринарии участкане сӗт тӑрӑслевмелли аппаратсем «Лактан» илсе патӑмӑр. Кашни уйӑхрах ҫак ӗҫсене туса ирттерсен, сӗт пуҫтаракансене ветеринарии справкипе тивӗҫтеретпӑр, пахалӑх анализӗсене ҫитеретпӑр.

Кунта каласа хӑварас килет.

Хӑш-пӑр хушма хуҫалӑхсем сӗт пахалӑхӗ сине тимлӗх уйӑрман пирки. Пирӗн ветеринари специалисчӗсем пахалӑха тӑрӑслевнӗ чухне нумай ҫӑрте сӗт сине шыв хушса фальсифицировать тунине тупса палартнӑ. Вӗсемпе эфир уйрам меслетпе ӗҫлесе, ҫак тӑрӑслевсем паянхи куна пирӗн сахаланчӑҫ. Кашнин хамӑран ӑнланмалла, шыв хушнӑ сӗтрӗн, пахалӑхлӑ апат-ҫимӗҫ туса илейместӗн. Паха сӗтӗн хакӗ те лайӑх.

Ял хуҫалӑх предприятисене илсен, выльӑх тытса, продукци тӑвакансем пирӗн Канаш районӗнче вӗсем 18 хуҫалӑх (кунта ЯХПК, ООО, КФХ-сем). Ҫак хуҫалӑхсенче пирӗн ветеринари специалисчӗсем пӗтӗм профилактика ӗҫӗсене ҫирӗплетнӗ плансемпе тата схемӑсем туса пыраҫҫӗ. Чӑнах та, ӗҫӗ сахал мар, хуҫалӑхсенче зоотехниксем, техни-осеменаторсем, ферма заведующийсем ҫителӗксӗр. Хӑшпӑр хуҫалӑхсенче учёт, отчет, выльӑхсене вахӑтра чуптарасси, выльӑх ҫурчӗсене таса та тирпейлӗ тытса тӑрасси, пахалӑхлӑ апат хатӑрлесе лайӑхрах, нумайрах продукци илесси, выльӑх шутне ӱстерсе пырасси начартарах йӑркеленӗ.

Ҫак хушӑрах лайӑх ӗҫлесе пыракан хуҫалӑхсем те сахал мар. Тӑрӑслевхен, Киров ячӗллӗ хуҫалӑх, ООО «Цивиль», «Хучель», Исток, КФХ Петров В.В., КФХ Никонов В.М.. Кунта чӑнах та хуҫалӑх ертӱҫисем хӑйсен вырӑнӗнче, пӗтӗм ӗҫӗ вахӑтра йӑркелесе туса пыраҫҫӗ, пахалӑхлӑ продукци, выльӑх шутне ӱстересҫӗ, чир-чӑрсенчен сыхланасси йӑркесене пурнӑҫласа пыраҫҫӗ. Вӗсене манан май килнӗ чухне тав сӑмахӗ каласа хӑварас килет.

Уйрамах Никонов В.М. фермер пирки каласа хӑвармалла.

Каҫалхи ҫул майракаллӑ шултра выльӑх шутне ӱстерме Янгӑлч ялӗнчи КФХ "Никонов В.М." ӗмӗте кӱрет, хӑйӗн 23 савакан ӗне шутне 100 пуҫ таран ҫитерешӗн. Ҫавна валли вӗсем пӗтӗм ҫӗнӗ технологипе тата ветеринарипе санитарии йӑркисене пӑхӑнса ҫӗнӗ ферма туса лартнӑ. Валерий Михайлович сӗт тупӑшлӑхне ӱстерме ӑратлӑ майракаллӑ шултра выльӑх илесшӗн (ҫамрак пӗтӗ пушмак пӑрусем хураллӑ-шура голштинофризсем). Хӑйсен зооветспециалистсем ҫук пирки чир-чӑр тухасран тата чир-чӑре сарӑлса каясран вӗсен хуҫалӑхне те пирӗн ветеринарии тухтӑрӗсем, уйрамах Татмӑш ветеринари участокӗнчи специалисчӗсем ӑнлавлӑ.

Пӑр-ик сӑмах хамӑр ҫынсем пирки каласа хӑварас килет. Татмӑш ветеринари участокӗнче нумай ҫул ӗҫлекен ӑста тата тӑрӑшуллӑ тухтӑрсем - участок ертӱҫи - Яковлева Л.Ф. тата ветфельдшӑрӗ Михайлова В.С. ӗҫлесҫӗ.

Ҫак ферманӑ туса лартма нумай вӑй - хал хунӑ Никоновсен ҫемьи. Ҫӗнӗ выльӑх ҫурчӗ хатӑр, ӗҫ хатӑрӗсене те кӑртсе лартнӑ вӗсем. Уҫма вара раштав уйӑхӗн пуҫламӑшӗнче палӑртнӑ. Туслӑ Никоновсен ҫемьине ырлӑх-сывлӑх, ӑнаҫу сунатӑп. Ҫӗнӗ вӑйпа пысак ҫитӗнӗсем туса пыма сунатпӑр!

## КРОЛИК ЁРЧЕТЕКЕНСЕН ҶАКНА ПЁЛМЕЛЛЕХ.



Кролик – килти хуҗаләхра лайах тупаш пама пултарақан чер чун. Ҷулталәкра пёр кролик 4-6 хутчен җаварлать, кашнинче 6-8-шар кролик җури җуралать.

Кролик ёрчетме кәмәллакан кашни ялтах пур. «Мулкача» җитентермелли йёркене җиреп пәхәнсан – аңа тулаҳ тәрантарсан, санитарии-ветеринари ёсне вәхәтра пурнаҗласан – кетёве пысәклатма май пурах. Мән кролик аминне (вәл 4,5 килограмран кая мар таять) җулталәкра концентрат ватаман – 50, утә – 50, тутләлатнә апат – 60, симёс курак – 190 килограмм кирлө. Кроликсене пирән тәрәхра пысәк сиен күрекени – вирусла геммораги чире. Унпа ытларах уйахри җурасем аптраҗсө. Чир җулталәкән кирек хаш тапхәрәнче те саралас хәрушләх пур. Вәл мәнле ерет-ха? Аңа кроликсем хайсемех сараҗсө. Кролик пуснә чухне уса курнә япаласенчен, җи-пуҗран, атә-пушмакран, кайақ-кешәкрен вирус пёр вырәнтан тепёрне куҗать. Чире хирёсле профилактика ёсне пурнаҗланә чухне җакна асра тытмалла: кролик тыталан вырәна ют җынна кертме, выльах-чёрлөх, кайақ-кешәк яма юрамасть. Витере кәшлалан чёр чунсем пкмалла мар, читлөхсене тасатсах тәмалла, тәтәшах дезинфекции тумалла. Шел те, читлөхе таса тытнпех кроликсем сывләхне сыхласа хәварма май килмө. Кролик витине җулталәкра икө хут дезинфекцилемелле. Йываҗран тунә пайёсене извөспе шура тмалла, тимёр пайёсене җулампа хөртмелле. Витене хлорла йодпа дезинфекцилеме те юрать.

Тепри – миксоматоз – вәл инфекции чире. Енчен те кроликән куҗ харшийё, хәлха төлөнче хөрелсе тәрәт пулсан, вәл миксоматозпа чирлө. Ытларах чухне җак чир ытти чирлө кроликсенчен ерет, вөсен сәмсисемпе куҗсем вирусла. Профилактика төлөшпе вакцинаци тумалла, вара тин кроликсемшөн ләпкә пулма нулө.

БУ ЧР ” Урмарская районная СББЖ”  
Госветслужбы Чувашии

## СЛУЧАЙ ИЗ ПРАКТИКИ ВЕТЕРИНАРНОГО ВРАЧА

В годы учёбы на лекции по теме «Болезни органов пищеварения» преподаватель рассказал, как кусочек проволоки, попав с кормом в пищеварительный тракт коровы, оказался снаружи проколов кожный покров животного в области живота.

Подобный случай был и в моей практике.

Случай был весной. В ветлечебницу привели корову, её хозяйка во время дойки заметила на спине животного в поясничной области торчащую изнутри проволоку, её видимая часть имела длину 8 см.

При осмотре выяснилось, что эта проволока диаметром 2 мм является частью вязальной проволоки от тюкованной соломы. Попав с кормом в желудочно-кишечный тракт, пробив подкожные ткани и кожу, оказался снаружи. При пальпации в этой области корова реагировала на боль изогнув спину.

Со слов владельца животного корова заболела ещё в начале зимы, что подтвердилось записью в журнале амбулаторного приёма больных животных. У коровы на тот момент отсутствовал аппетит, и ей было назначено лечение руминаторными средствами.

Дома, тюкованную солому от вязальной проволоки хозяева освободили топором, в результате чего естественно могли образоваться несколько фрагментов проволоки, одна из которых попав в организм коровы через пищеварительный тракт проделала себе путь к выходу в области поясничных позвонков.

Было принято решение удалить инородное тело оперативным путём под местным обезболиванием. После извлечения проволоки, оказалось, что её скрытая под кожей часть имеет 10 см в длину.

Сколько лет прожила эта корова автору не известно, но можно предположить, что всё прошло благополучно! Повторно корова в ветлечебницу не поступала.

Из литературы известно, что крупный рогатый скот проглатывает с пойлом без затруднения кухонные ножи, ложки, вилки, с грубыми кормами другие металлические предметы. На практике ветеринарных специалистов не редки случаи травматического перикардита, ретикулита. Губы крупного рогатого скота не чувствительны к инородным предметам, в отличие от лошадей, которые своими подвижными губами выбирают корм.

**Игнатьев Юрий Максимович**  
Начальник республиканской станции  
по борьбе с болезнями животных  
1994-2000 годы

*Ветеринарные специалисты БУ ЧР «Красноармейская районная СББЖ» Госветслужбы Чувашии рассказывают, что случаи в практике ветеринарного врача бывают самые разные, вот например, бывает и так:*

В районную станцию по борьбе с болезнями животных приходит бабуля и говорит ветеринарному врачу:  
- Дочка, у меня что-то утята маленькие слепнут, на ноги садятся и дохнут.  
Ветеринарный врач отвечает:  
- Это, бабуля, у них авитаминоз, витаминов не хватает. Вот возьмите тетравит и добавляйте в корм.

Бабуля:

- А сколько давать?

Ветеринарный врач:

- По две капли на голову.

Бабуля рассчиталась и пошла. Проходит несколько дней, приходит опять эта самая бабуля и говорит:

- Дочка, утята продолжают дохнуть.

Вдобавок у них даже у всех макушки облезли.

- А вы как давали витамины?

- Как ты сказала - капала на голову по две капли.

Ну, здесь стало понятно, как бабуля витамины давала.



