

ФГБОУ ВПО «Брянская государственная сельскохозяйственная академия»
Факультет ветеринарной медицины и биотехнологии
Кафедра нормальной и патологической морфологии и физиологии животных

Е.В. Горшкова

Л.В. Ткачева

ОРГАНИЗАЦИЯ И ЭКОНОМИКА ВЕТЕРИНАРНОГО ДЕЛА

Словарь-справочник



Брянск 2012

УДК – 619:614.2 (07)

ББК – 48

Г - 70

Горшкова, Е.В. Организация и экономика ветеринарного дела: словарь-справочник для студентов специальности – «Ветеринария»/ Е.В. Горшкова, Л.В. Ткачева. – Брянск: Изд-во Брянской ГСХА, 2012. – 62 с.

Предназначено для студентов специальности 111801 - «Ветеринария» очной и заочной форм обучения.

Рекомендовано к печати методической комиссией факультета ветеринарной медицины и биотехнологии Брянской государственной сельскохозяйственной академии, протокол № 6 от « 24 » января 2012 г.

Рецензент: к.б.н., доцент Бобкова Г.Н.

© Брянская ГСХА, 2012

© Горшкова Е.В., 2012

© Ткачева Л.В., 2012

СОДЕРЖАНИЕ

-А-	4
-Б-	4
-В-	6
-Г-	9
-Д-	11
-Ж-	14
-З-	15
-И-	18
-К-	19
-Л-	22
-М-	22
-Н-	26
-О-	28
-П-	33
-Р-	43
-С-	44
-Т-	46
-У-	49
-Ф-	53
-Х-	55
-Ц-	56
-Ч-	58
-Э-	58
-Ю-	60

-А-

Аккредитив – банковская услуга, открываемая по поручению плательщика обслуживающим его банком в банке получателя средств (используется при оплате регулярных поставок).

Акцепт – ответ лица, которому адресована оферта, о ее принятии; он должен быть полным и безоговорочным.

Аренда – договор, согласно которому арендодатель обязуется предоставить арендатору имущество за плату во временное пользование или временное владение.

Арендодатель – собственник имущества и управомоченные собственником лица: владелец ветеринарной клиники, руководитель сельскохозяйственного предприятия и т.д.

-Б-

Банковская гарантия – обязательство банка или иного кредитного учреждения уплатить кредитору за должника денежную сумму по предъявлению письменного требования об ее уплате.

Безопасность в ветеринарном отношении продуктов животного происхождения, кормов, ветеринарных препаратов – состояние обоснованной уверенности в том, что продукты при их использовании не являются вредными и не представляют опасности для здоровья человека и животных, а корма и ветеринарные препараты не представляют опасности для здоровья животных.

Безопасность ветеринарно-экологическая – состояние здоровья животных и среды их обитания, при котором отсутствует опасное и (или) вредное влия-

ние ее факторов на животных и имеются благоприятные условия для их жизнедеятельности.

Биологические отходы – трупы (их части) животных, абортированные и мертворожденные плоды животных, продукты животного происхождения, признанные непригодными к использованию для пищевых, кормовых, фармацевтических, научных, технических целей, корма, ветеринарные препараты, не соответствующие ветеринарно-санитарным нормативам.

Болезнь – нарушение жизнедеятельности организма, возникающее в ответ на действие чрезвычайных раздражителей внешней и внутренней среды и проявляющееся в функциональных и органических изменениях физиологических систем с одновременной мобилизацией защитно-адаптационных механизмов.

Болезни животных списка А – эта категория болезней, получивших также название конвенционных, или особо опасных, согласно современному определению ВОЗЖ (МЭБ), означает заразные (трансмиссивные) болезни, которые имеют способность к опасному и быстрому распространению безотносительно к государственными границам, сопровождаются серьезными последствиями в области общественной экономики и здравоохранения, имеют важное значение в международной торговле животными и продуктами животноводства.

Болезни животных списка В – эта категория, по определению ВОЗЖ (МЭБ), включает заразные (трансмиссивные) болезни, которые имеют существенное значение в области общественной экономики и здравоохранения в пределах отдельных стран, а также в международной торговле животными и продуктами животноводства. Практически **Список В** включает все остальные известные и значимые болезни, как общие для многих видов, так и поражающие животных отдельных видов.

Борьба с инфекционной болезнью – комплекс мероприятий по профилактике болезни, оздоровлению определенных групп животных и уничтожению возбудителя во внешней среде.

-В-

Вакцина - препарат из живых (обезвреженных) или убитых микроорганизмов, также из отдельных компонентов микробной клетки. Применяется с лечебной и профилактической целями

Вакцинация животных - это профилактика многих тяжелых инфекционных заболеваний, путем введения в организм ослабленной или убитой культуры инфекционного возбудителя.

Ветеринария, ветеринарная медицина (от лат. veterinarius - ухаживающий за скотом, лечащий скот) – область научных знаний и практической деятельности, направленных на борьбу с болезнями животных, охрану людей от зооантропонозов, выпуск доброкачественных в санитарном отношении продуктов животноводства и решение ветеринарно-санитарных проблем защиты окружающей среды.

Ветеринария военная – система ветеринарного обслуживания вооруженных сил; обеспечивает работоспособность войсковых животных (лошадей, служебных собак), предупреждение заболеваний личного состава войск болезнями, общими для животных и человека, а также ветеринарно-санитарный надзор за состоянием продуктов животного происхождения, поступающих на довольствие войск.

Врач ветеринарный – специалист с высшим или средним ветеринарным образованием, руководствующийся в своей деятельности ветеринарным законодательством РФ и подконтролен федеральному органу исполнительной власти в области ветеринарного надзора или его территориальным органам.

Время организационно-технического обслуживания рабочего места (дополнительное время) – время, затрачиваемое на приемы и действия, связанные с поддержанием в нормальном состоянии рабочего места, уходом за оборудованием, регулировкой приборов, инструментов, проверкой качества их работы, устранением мелких технических неполадок.

Время перерывов нерегламентированных – время, возникающее по организационно-техническим причинам (не зависящим от исполнителей) и по вине исполнителей (Например, простои из-за несвоевременной выдачи задания, несогласованности действий ветеринарных врачей и руководителей производственных подразделений и т.д.).

Время перерывов регламентированных – время, связанное с личными надобностями и отдыхом исполнителей, а также с технологией и организацией работ (например, время пассивного наблюдения за животными).

Время работы – период выполнения работником всех трудовых приемов и действий в течение рабочего дня. Оно делится на время, необходимое для выполнения производственного задания (в соответствии с должностными обязанностями ветеринарного работника), и время случайной, непроизводительной работы.

Время работы вспомогательной – время, затрачиваемое на приемы и действия, обеспечивающие успешное выполнение основной работы. *Например*, при вакцинации животных время вспомогательной работы включает в себя время на подготовку вакцины, шприцев (приборов для массовых прививок животных), дезраствора, тампонов; переходы от ветблока (комнаты ветработников) до местонахождения животных, от одного животного (станка) к другому животному (станку); набора вакцины в шприц, замену инъекционной иглы, дезинфекцию места инъекции (участка кожи), уничтожение остатка вакцины и использованных шприцев, запись в журнал, оформление акта.

Время работы оперативной – время непосредственного выполнения трудового процесса (работы). Оно состоит из времени основной и вспомогательной работы.

Время работы основной - время, затрачиваемое на действия, направленные на предмет труда, изменяющие его количественное и качественное состояние. *Например*, при лечебно-профилактических обработках животных — это время осуществления инъекции препаратов подкожно, внутримышечно, внутривенно, внутривенно или дача препаратов внутрь; распыление аэрозолей препаратов в животноводческих помещениях.

Время работы подготовительно-заключительной – время, затрачиваемое исполнителем (группой исполнителей) на приемы и действия, связанное с подготовкой к выполнению производственного задания (ветеринарных работ) и с его окончанием. К нему относится: время на надевание и снятие спецодежды и обуви в начале и в конце рабочего дня, во время обеденного перерыва; на получение производственных заданий и указаний от руководителей и специалистов; переход от санпропускника до места работы и обратно; мытье рук, обуви, подготовку и уборку рабочего места, работу с литературой и др.

Время работы случайной, непроизводительной - это время, затрачиваемое ветеринарными работниками на работы, не связанные с выполнением производственного задания, т. е. не предусмотренные их должностными обязанностями. Ветеринарных работников часто привлекают к участию в таких работах, как уборка «территории», фиксация животных при проведении профилактических и лечебных обработок, заготовка кормов.

Всемирная ветеринарная ассоциация (ВВА) – неправительственная, международная ветеринарная организация. Основана в 1863 (до 1959 — Постоянный комитет международных ветеринарных конгрессов). Штаб-квартира — в

Женева. Основные задачи ВВА: объединение лиц ветеринарной профессии в мире; организация и проведение всемирных ветеринарных конгрессов; содействие развитию ветеринарной науки (обмен информацией, сбор сведений о фильмах по ветеринарии, принятие единой номенклатуры), установление связей с организациями, интересы которых связаны с целями ассоциации, оказание помощи в улучшении ветеринарного образования и становления ветеринарных профессий и др.

Всемирная организация здоровья животных (ВОЗЖ) - принятое название Международного эпизоотического бюро (МЭБ), основанного в 1924 году. ВОЗЖ (МЭБ) представляет собой высший уровень международного межправительственного сотрудничества, координации и кооперации в области ветеринарии, прежде всего в тех аспектах деятельности, которые касаются массовых инфекций животных и экономики, санитарной безопасности и качества продуктов животноводства, защиты здоровья людей от болезней, источником которых могут быть животные и продукты животного происхождения.

-Г-

Главный ветеринарный врач станции одновременно является заместителем начальника станции по противоэпизоотической работе. Он непосредственно руководит работой всех учреждений государственной ветеринарной сети, производственных ветеринарных служб, ветеринарных кооперативов и ветеринарных специалистов-предпринимателей по профилактике инфекционных, инвазионных болезней животных, лично организует мероприятия в очагах инфекции, несет ответственность за своевременное и качественное выполнение противоэпизоотической работы, рациональное использование биопрепаратов.

Государственная ветеринарная сеть - это совокупность госветучреждений и организаций, непосредственно занимающихся осуществлением практических ветеринарных мероприятий.

По своему назначению и профилю работы различают следующие учреждения и организации государственной ветеринарной сети: *лечебно-профилактические учреждения* (станции по борьбе с болезнями животных; государственные ветеринарные объединения на территории городов и районов; участковые ветлечебницы, ветеринарные участки и ветеринарные пункты); *диагностические учреждения* (центральные, межобластные, республиканские, областные, краевые, межзональные, межрайонные и другие ветеринарные лаборатории; специальные лаборатории по исследованию кожевенного сырья на сибирскую язву; специализированные лаборатории по особо опасным болезням животных); *противоэпизоотические учреждения и организации* (станции по борьбе с бешенством, противоэпизоотические отряды и экспедиции, дезинфекционные отряды, ветеринарные ихтиопатологические станции и экспедиции); *ветеринарно-санитарные учреждения и организации* (республиканские, областные, краевые ветеринарно-санитарные станции, государственные лаборатории ветсанэкспертизы на продовольственных рынках, пограничные контрольные ветпункты).

Государственная ветеринарная служба – система организаций, учреждений ветеринарного профиля на территории РФ, республик и ее составе, в отдельных административно-территориальных образованиях, в отраслях народного хозяйства, на предприятиях, транспорте, государственных границах и в вооруженных силах, осуществляющих комплекс противоэпизоотических мероприятий.

Государственный ветеринарный надзор - деятельность органов государственной ветеринарной службы РФ, направленная на профилактику болезней животных и обеспечение безопасности в ветеринарном отношении продуктов животноводства путем предупреждения, обнаружения и пресечения нарушений ветеринарного законодательства РФ.

-Д-

Девастация – комплекс мероприятий по истреблению возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний человека, животных и растений с помощью дегельминтизации, химиотерапии, дезинфекции, дезинсекции и других методов на обширных территориях.

Дегельминтизация - система лечебно-профилактических мероприятий, направленных на уничтожение гельминтов на всех стадиях их развития. Дегельминтизация животных включает освобождение организма животных от гельминтов путём применения антигельминтиков и уничтожение гельминтов во внешней среде.

Дегельминтизация вынужденная - проводят в любое время года при вспышках клинически выраженных гельминтозов с целью лечения и предотвращения падежа животных.

Дегельминтизация диагностическая – проводится с целью подтверждения предполагаемого диагноза на тот или иной гельминтоз, главным образом в тех случаях, когда нельзя диагноз поставить копрологическим методом.

Дегельминтизация преимагинальная – осуществляется в период, когда гельминты в организме животных ещё не достигают половой зрелости и не выделяют яйца или личинки во внешнюю среду.

Дегельминтизация профилактическая – осуществляется в определённые сроки с учётом биологии гельминтов.

Дезинсекция – уничтожение вредных насекомых и клещей с помощью химических и биологических средств, а также специального оборудования.

Дезинфекция – процесс уничтожения или удаления возбудителя инфекционной болезни человека или животного во внешней среде физическими, химическими и биологическими методами.

Дезинфекционный барьер – размещается на главном въезде на территории животноводческих и перерабатывающих предприятий и предназначается для дезинфекции колес транспортных средств. **ДБ** представляет собой бетонированную ванну длиной не менее 9 м, шириной, равной проему ворот, глубиной не менее 0,2 м.

Дело ветеринарное - это комплекс государственных, общественных, хозяйственных и специальных мероприятий по охране животных от болезней и их лечению, обеспечению нужд производства и населения в доброкачественной животноводческой продукции, предотвращению заболевания людей болезнями, свойственными животным и человеку, а также по решению ветеринарно-санитарных проблем охраны окружающей среды.

Делопроизводство ветеринарное – совокупность работ по составлению и оформлению ветеринарных документов (ветеринарных свидетельств, протоколов, актов, справок, проектов решений, приказов, форм ветеринарного учета и отчетности и т. д.), их размножению, приему, отправке и регистрации, по контролю за их исполнением, а также по наведению необходимых справок и хранению документов непосредственно в ветеринарных учреждениях и организациях; организация ведения соответствующих дел каждого ветеринарного учреждения в соответствии с нормативными документами, издаваемыми Министерством сельского хозяйства РФ и Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору.

Дератизация – профилактические и истребительные мероприятия по уничтожению грызунов с целью предотвращения разноса возбудителя инфекционной болезни.

Диспансеризация животных – мероприятия, включающие плановые диагностические и лечебно-профилактические мероприятия, направленные на своевременное выявление субклинических и клинических признаков заболевания, профилактику болезней и лечение больных животных. Цель диспансеризации — сохранить здоровье животных, не допустить снижения их продуктивности, создать оптимальные условия для расширенного воспроизводства племенного поголовья, устойчивого к неблагоприятным факторам внешней среды. Условно делится на три этапа: клинический, лечебный и профилактический.

Договор – соглашение двух или нескольких лиц об установлении, изменении или прекращении гражданских прав и обязанностей.

Договор безвозмездный – договор между ветеринарным специалистом и потребителем ветеринарных услуг, по которому одна сторона обязуется предоставить что-либо другой стороне без оплаты.

Договор возмездный – договор, по которому одна сторона (ветеринарное учреждение) должна получить плату или иное встречное предложение за исполнение своих обязательств.

Договор в пользу третьего лица – договор, в котором стороны установили, что должник обязан произвести исполнение обязательства третьему лицу, имеющему право требовать это от должника.

Договор предварительный – договор, согласно которому стороны обязуются заключить в будущем договор о передаче имущества, выполнении работ или услуг на условиях этого документа.

Договор присоединения – договор, условия которого определены одной из сторон в формулярах или иных стандартных формах и могли быть приняты другой стороной не иначе как путем присоединения к предложенному.

Договор публичный – договор, заключенный коммерческой ветеринарной организацией и устанавливающий ее обязанности по продаже ветеринарных товаров, оказанию ветеринарных услуг, которые такая организация должна осуществлять в отношении каждого, кто к ней обратится.

Донесение ветеринарное – сообщение вышестоящим ветеринарным органам о случаях появления особо опасных инфекционных болезней животных и принятых мерах.

-Ж-

Животные - сельскохозяйственные, домашние, зоопарковые и цирковые животные, а также пушные звери, птица, рыба, пчелы и другие представители животного мира.

Журнал для записи противоэпизоотических мероприятий (сельхозучет, форма № 2-вет) – документ, для учета плановых и вынужденных противоэпизоотических мероприятий во всех животноводческих хозяйствах и ветеринарных учреждениях. В журнале указывают: диагностические исследования, прививки, противопаразитарные обработки животных, ветеринарно-санитарные работы. Запись ведут в такой последовательности: дата проведения мероприятия, название фермы, хозяйства, населенного пункта, вид и возраст животных, вид исследования, обработки, прививки, количество животных, привитых или обработанных с профилактической целью или вынужденно, количество животных, подвергнутых диагностическим исследованиям первый или второй раз в текущем году.

Журнал для записи эпизоотического состояния района (города) (сельхозучет, форма № 3-вет) – основной документ, в котором отражают все данные об инфекционных и инвазионных болезнях, возникающих на территории административного района или города. Его ведут главные ветеринарные врачи районов и городов. Журнал подлежит постоянному хранению. На его титульном листе кроме

обычных обозначений указывают, где хранится аналогичный предыдущий журнал, записи в котором завершены перед началом этого журнала, и порядковый номер вновь начатого журнала. В этом журнале регистрируют инфекционные болезни, при которых устанавливаются карантин и ветеринарные ограничения.

Записи в журнале ведут по каждой болезни отдельно в такой последовательности: дата записи, населенный пункт (хозяйство), дата возникновения болезни, вид и возраст животного, данные об установлении диагноза, источник инфекции, дата и номер постановления об установлении карантина или ограничения, количество заболевших, павших, вынужденно убитых, привитых, исследованных и оставшихся на конец года больных животных, дата и номер решения о снятии карантина или ограничения, особые отметки, фамилия специалиста, сделавшего запись.

Журнал для регистрации больных животных (сельхозучет, форма № 1-вет) – основной документ учета лечебной работы, проводимой ветеринарными учреждениями и специалистами. В нем записывают больных животных, поступивших в ветеринарные учреждения для амбулаторного и стационарного лечения, подвергнутых лечению при выезде специалистов в хозяйства, на фермы. Данные в журнале записывают в следующем порядке: порядковый номер первичного и повторного учета, дату поступления животного, владельца и его адрес, пол, вид, кличку и номер животного, дату заболевания, первоначальный и заключительный диагнозы, дополнительные исследования, клинические признаки, лечебную помощь, рекомендации, исход болезни, особые отметки, фамилию специалиста, проводившего лечение.

-3-

Заболеваемость – показатель, характеризующий степень охвата поголовья животных какой-либо болезнью. Представляет собой отношение числа заболевших особей к общему числу восприимчивых в той или иной группе, вычисляется на 100, 1000, 10000 или 100000 животных.

Завод ветеринарно-санитарный – предприятие для обезвреживания и переработки трупов животных и конфискатов (отходов) мясной и кожевенно-сырьевой промышленности на кормовые и технические продукты: мясокостная мука, технический жир и т.д.

Задаток – денежная сумма, выдаваемая одной из договаривающихся сторон в счет причитающихся с нее по договору платежей другой стороне, в доказательство заключения договора и в обеспечение его исполнения.

Заемщик – лицо, берущее ссуду при недостатке собственных средств.

Залог – это имущество, переданное кредитору в качестве гарантии исполнения обязательства; залог возникает в силу договора.

Законодательство ветеринарное - это совокупность юридических норм, охватывающих своим действием область профессионального труда ветеринарных специалистов и труда других лиц, связанного с животноводством, переработкой, реализацией, транспортировкой продуктов и сырья животного происхождения.

Заключение ветеринарное – документ установленной формы, удостоверяющий соответствие или несоответствие ветеринарным правилам и нормативам, техническим регламентам факторов среды обитания, хозяйственной и иной деятельности, продукции, работ, услуг, а также проектов нормативных актов, проектов строительства объектов, эксплуатационной документации.

Затраты на проведение ветеринарных мероприятий – совокупность всех расходов, связанных с их осуществлением: оплата труда ветеринарных специалистов; стоимость медикаментов, дезинфицирующих средств, биопрепаратов, перевязочных материалов, спецодежды, спецобуви; затраты на содержа-

ние зданий, машин и другой техники, ветеринарно-санитарный ремонт помещений, обеззараживание продуктов, утилизацию трупов и т.д.

Затраты материальные – совокупность стоимости использованных био-препаратов, медикаментов, дезинфицирующих средств, перевязочных материалов, инструментов, оборудования, топлива, электроэнергии, горюче-смазочных материалов, строительных материалов, затраты на сооружение временных убойных площадок, пастеризационных помещений, пропускных пунктов, шлагбаумов, дезбарьеров; стоимость транспортных услуг, тары, упаковки.

Затраты трудовые – затраты, включающие в себя основную, дополнительную заработную плату ветеринарных работников, других рабочих и служащих ветеринарного учреждения, а также подсобных рабочих, привлекаемых к осуществлению ветеринарных мероприятий; натуральную оплату труда; надбавки и доплаты к тарифным ставкам и окладам; премии; стоимость бесплатно предоставляемых коммунальных услуг, спецодежды, спецобуви; оплата очередных и дополнительных отпусков: выплаты по районным коэффициентам, надбавки за непрерывный стаж работы в районах Крайнего Севера и т. д.

Защита животных специфическая – комплекс мероприятий, направленных на обеспечение устойчивости сельскохозяйственных животных к патогенным микроорганизмам с помощью биологически активных препаратов.

Зона благополучия – ограниченная территория, где поголовье животных находится под официальным ветеринарным контролем и где в течение определенного периода не зарегистрировано ни одного случая какой-либо инфекционной болезни животных.

Зона санитарно-защитная (Sanitary buffer) – вокруг фермы, животноводческого комплекса, предприятий и учреждений биологического профиля,

свободная от жилых построек, на которой запрещены проезд транспорта, пастьба и водопой животных.

Зона угрожаемая – территория вокруг эпизоотического очага (неблагополучного хозяйства, пункта), в пределах которой возможно распространение болезни.

-И-

Изолятор – помещение, предназначенное для лечения животных, заболевших заразными болезнями. Его размещают на расстоянии 200 м от основных производственных объектов молочного комплекса.

Инвазионная болезнь – болезнь, вызванная заражением организма животными-паразитами. Некоторые инвазионные болезни заразны.

Индекс эпизоотичности – отношение числа лет, в течение которых на данной территории регистрировали вспышки болезни, к числу наблюдаемых лет. Используется при оценке напряженности эпизоотической ситуации.

Индекс эффективности ветеринарных мероприятий суммарный — это обобщающий статистический показатель, характеризующий уровень эффективности мероприятий в различных хозяйствах, степень эффективности разных методов и средств профилактики болезней животных и способов лечения больных животных, а также экономическую эффективность ветеринарных мероприятий по годам.

Инкассовые расчеты – расчеты, производимые банком по поручению клиента за счет его средств без оформления поручений по каждому платежу.

Инструкция – документ, устанавливающий обязательные мероприятия в

ветеринарии. Например, Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации заболеваний животных ящуром.

-К-

Карантин (от итал. Quaranta giorni - сорок дней) - система государственных или местных санитарных мероприятий, обеспечивающая предупреждение:

- распространения инфекционных заболеваний человека и животных путем изоляции больных, запрещения въезда или выезда из зоны, пораженной инфекцией, предотвращения вывоза животных и других мероприятий;

- проникновения нежелательных видов в места, где они пока не обитают, предупреждение проникновения из-за рубежа или из смежных изолированных местностей, опасных вредителей, возбудителей болезней.

Карантин профилактический – мера предупреждения заноса болезней в благополучные хозяйства, предусматривающие изолированное содержание и исследование вновь поступающих животных.

Карантинное помещение – помещение, которое предназначено для приема, ветеринарно-санитарной обработки, диагностических исследований и профилактических обработок животных, поступающих на животноводческие предприятия. Оно состоит из помещения для санитарной обработки животных, весовой, кладовой для дезинфицирующих и моющих средств, помещения для содержания животных, фуражной и инвентарной комнат.

Карантинные ограничения (Quarantine restrictions) – ограничения, которые вводятся специальными властями, ответственными за принятие мер по предупреждению распространения инфекционных заболеваний.

Карта эпизоотологическая – знаковая модель территории, отражающая в обобщенной формализованной форме динамику нозоареалов инфекционных

болезней и влияние различных социально-экономических и ветеринарно-санитарных условий на интенсивность эпизоотического процесса.

Квалификационное разделение труда – обособление профессиональной группы по уровню квалификации. При этом одни ветеринарные работники выполняют более простые трудовые операции, другие — более сложные. (Например, при взятии крови у животных одни ветеринарные работники берут кровь, другие обрабатывают взятые пробы крови и подготавливают их для лабораторного исследования).

Конвенционное запрещение – мера, осуществляемая при установлении карантина, при которой на железнодорожных станциях, в аэропортах, речных, морских портах и на пристанях прекращают погрузку и выгрузку животных, мяса, сырых продуктов животноводства, кормов и т.д.

Кооператив ветеринарный – юридическое лицо, имеющее самостоятельный баланс и печать со своим наименованием. **К. в.** может быть создан на базе ветеринарной службы государственного учреждения или животноводческого предприятия по решению общего собрания коллектива, а также путем добровольного объединения ветеринарных специалистов.

Он самостоятельно разрабатывает и утверждает план производственно-хозяйственной деятельности, вступает в договорные отношения с государственными и кооперативными предприятиями, фермерскими, крестьянскими хозяйствами, другими организациями, гражданами - владельцами животных. **К. в.** выполняет работы и предоставляет услуги по договорным или самостоятельно установленным ценам и расценкам.

Корма и кормовые добавки – продукты животного, растительного, биотехнологического, синтетического и минерального происхождения, предназначенные для кормления животных, а также сырье для производства кормов.

Коэффициент заболеваемости в неблагополучных стадах хозяйств – коэффициент, характеризующий заболеваемость животных в естественных условиях, когда по тем или иным причинам предварительно не проводились профилактические мероприятия. **КЗ** определяется делением числа заболевших животных в условиях естественного течения болезни на число восприимчивых животных в этих хозяйствах.

Коэффициент летальности – коэффициент, устанавливаемый путем вычисления числа павших животных на число заболевших.

Кредит – передача средств в денежной или товарной форме на условиях возвратности и срочности, обычно с уплатой процента.

Кредит банковский – кредит, предоставляемый банками предпринимателям и другим заемщикам в форме денежных ссуд под торговые сделки и на расширение основного капитала.

Кредит государственный – кредит, при котором государство выступает в роли заемщика, а население – кредитора (вкладчики банков, владельцы облигаций государственных займов).

Кредит ипотечный – выдача денежных ссуд под залог недвижимости.

Кредит коммерческий – фирменный кредит или кредит поставщиков, который заключается в отсрочке или рассрочке платежа за поставленный товар.

Кредит международный – кредит, предоставляемый правительствами, международными финансовыми организациями, частными банками и фирмами при организации международного экономического сотрудничества.

Кредитор – лицо, предоставляющее средства во временное пользование.

-Л-

Лаборатория ветеринарная – учреждение в системе государственной ветеринарной службы, занимающееся установлением лабораторного диагноза болезней животных, выявлением больных сельскохозяйственных животных, причин их гибели, путей возникновения и распространения инфекционных болезней, определением качества и безвредности продуктов и сырья животного происхождения, кормов и воды.

Лечебница ветеринарная участковая — лечебно-профилактическое учреждение государственной ветеринарной сети, предназначенное для ветеринарного обслуживания животных в колхозах, животноводческих кооперативах, фермерских, крестьянских, подсобных хозяйствах граждан как за счет средств государственного бюджета, так и на основе договоров с владельцами животных.

-М-

Малое предприятие по ветеринарии является самостоятельным юридическим лицом; имеет счет в банке, печать, штамп и самостоятельный баланс; ведет бухгалтерский, статистический и ветеринарный учет и отчетность. **МП** относятся любые предприятия независимо от форм собственности с ограниченными численностью работников и объемом хозяйственного оборота.

Ветеринарное **МП** может осуществлять следующие виды деятельности:

- производство малосерийных ветеринарных препаратов (полисолей микроэлементов, биостимуляторов,) и инструментов;
- лабораторные исследования биологических материалов от животных;
- лечение больных животных;
- оказание консультативной помощи организациям, учреждениям и гражданам по вопросам кормления, содержания, воспроизводства животных, профилактики болезней и т. д.;
- акушерско-гинекологическое обследование коров, телок, овцематок, свиноматок с определением срока беременности или форм бесплодия и т. д.

Международное эпизоотическое бюро (МЭБ) – всемирная организация здравоохранения животных, создана в 1924 году в Париже. Задачей МЭБ является информирование и консультирование Ветеринарных служб стран-членов для ликвидации болезней животных, представляющих наибольшую опасность – как для человека, так и для животных, а также выработка санитарных норм для международной торговли. В МЭБ входят 155 стран.

Мероприятия ветеринарные – это комплекс общих и специальных (организационных, профилактических, ветеринарно-санитарных и лечебных) мер, обеспечивающих сохранение или восстановление здорового состояния животных, их нормальную продуктивность или работоспособность.

Мероприятия ветеринарные индивидуальные: лечение больных животных; хирургические операции; акушерско-гинекологическая помощь; все виды государственного ветеринарного надзора и др.

Мероприятия ветеринарные массовые ветеринарно-санитарные: дезинфекция, дезинсекция, дератизация животноводческих помещений, обеззараживание транспортных средств, инвентаря, кожевенного и мехового сырья, борьба с гнусом.

Мероприятия ветеринарные массовые профилактические:

а) зоогигиенические (обеспечение нормальных условий содержания, кормления, эксплуатации и воспроизводства животных, контроль за качеством кормов, охрана животноводческих предприятий от заноса возбудителей инфекционных и паразитарных болезней);

б) диагностические исследования, включая диспансеризацию животных и лабораторные исследования;

в) профилактические прививки;

г) лечебно-профилактические обработки (дегельминтизация, противоклещевые, применение антибиотиков и т.д.).

Мероприятия ветеринарные организационные:

- а) общая организационная работа по управлению ветеринарным делом (включая разработку законодательных и нормативных документов, планирование ветеринарных мероприятий;
- б) ветеринарное снабжение;
- в) подготовка кадров;
- г) ветеринарная пропаганда.

Меры ветеринарно-санитарные – обязательные для исполнения требования и процедуры, устанавливаемые в целях защиты рисков, возникающих в связи с проникновением, закреплением или распространением вредных организмов, заболеваний, переносчиков болезней, в том числе в случаях переноса или распространения их животными, с продукцией, грузами, транспортными средствами, а также обязательные для исполнения требования и процедуры, устанавливаемые в целях предотвращения иного, связанного с распространением вредных организмов ущерба.

Мероприятия противозoonотические – комплекс плановых мероприятий, направленных на предупреждение, обнаружение и ликвидацию инфекционных болезней сельскохозяйственных животных, предусматривающих обезвреживание и ликвидацию источников возбудителя инфекционной болезни и факторов передачи возбудителя, повышение общей и специфической устойчивости сельскохозяйственных животных к поражению патогенными микроорганизмами.

Методика — документ о технике выполнения ветеринарной работы. Например, Методика определения нитратов и нитритов в кормах, овощах, бахчевых культурах, крови, патологическом материале, молоке и молочных продуктах.

Методические указания — документ, определяющий обязательную методику выполнения ветеринарной работы. Например, Методические указания по диагностике, профилактике и лечению отравлений сельскохозяйственных животных нитратами и нитритами.

Методы исследования в организации и экономике ветеринарного дела:

- статистико-экономический
- монографический
- расчётно-конструктивный экспериментальный
- абстрактно-логический

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (Минсельхоз России) – федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере агропромышленного комплекса, включая животноводство и ветеринарию.

Мониторинг ветеринарный - система наблюдений за состоянием здоровья животных, среды их обитания, безопасностью в ветеринарном отношении продуктов животного происхождения, кормов, ветеринарных препаратов, а также определения и прогнозирования причинно-следственных связей между состоянием здоровья животных и воздействием факторов среды обитания.

Мониторинг эпизоотологический – система непрерывного слежения за эпизоотической обстановкой, раннего выявления и оценки экстремальных ее отклонений от нормы, моделирования и прогнозирования развития во времени и пространстве, разработки вариантов рекомендаций по защите животных.

-Н-

Надзор ветеринарно-санитарный – система контроля за выполнением ветеринарно-санитарных правил и проведением противоэпизоотических мероприятий, направленная на защиту сельскохозяйственных животных от инфекционных болезней и предупреждение заражения людей от них.

Наставление — документ, определяющий технику и методику выполнения ветеринарной работы. Например, Наставление по применению жидкой вакцины против сибирской язвы животных из штамма 55.

Начальник ветеринарно-санитарного отряда организует и проводит в хозяйствах, на предприятиях плановую ветеринарно-санитарную работу: дезинфекцию, дезинсекцию, дератизацию и дезинвазию; проводит вынужденные мероприятия в очагах инфекции; несет ответственность за своевременное и качественное выполнение ветеринарно-санитарных работ, рациональное использование дезинфицирующих средств.

Начальник станции по борьбе с болезнями животных (СпББЖ) – руководит всей ее работой, назначается и освобождается от работы главой администрации по согласованию с ветеринарным органом субъекта РФ, несет персональную ответственность за ветеринарное благополучие животноводства, профилактику и ликвидацию инфекционных и инвазионных болезней животных, рациональное использование трудовых ресурсов, материальных, денежных средств и рентабельность работы по борьбе с болезнями животных.

Начальник управления (отдела) ветеринарии (главный ветеринарный врач) города одновременно является главным государственным ветеринарным инспектором города. Он подчиняется непосредственно ветеринарному органу субъекта РФ. **Н. у.** несет ответственность за организацию ветеринарного обслуживания хозяйств, предприятий разных форм собственности, предупре-

ждение заболеваний животных во всех организациях и у граждан на территории города; за проведение ветеринарно-санитарных мероприятий, ветеринарно-санитарного надзора, обеспечение выпуска доброкачественных в ветеринарно-санитарном отношении пищевых продуктов.

Неустойка (штраф, пеня) – определенная законом или договором денежная сумма, которую должник обязан уплатить кредитору в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательства, а также при отсрочке исполнения.

Норма — документ о размерах трудового или материального обеспечения ветеринарной службы. Например, Нормы оснащения ветеринарным имуществом учреждений и организаций государственной ветеринарной сети, Нормы численности ветработников комплекса по производству молока на 800 коров.

Норма времени – необходимые затраты рабочего времени на единицу работы одним или группой ветеринарных работников в данных производственных условиях. (Например, операторы по ветобработкам животных на кастрацию 100 хрячков открытым способом затрачивают 56 чел.-мин, внутримышечное введение поросятам ферроглюкина — 35 чел.-мин).

Норма труда – регламентированная величина рабочего времени, необходимая для производства определенного объема работы или продукции в конкретных производственных условиях.

Норма выработки – величина, которая показывает количество работы, которое должно и при рациональной организации труда может быть выполнено ветеринарным работником или группой ветеринарных работников в единицу времени (за час, рабочий день) при данных определенных условиях производства.

Норма обслуживания – число животных (среднегодовое), которое должно обслуживаться одним или несколькими ветеринарными работниками в течение года в контрольных производственных условиях. (*Например*, в свинокомплексе на 54 тыс. голов на производственном участке № 3 один ветврач и два оператора по ветобработкам животных должны обслуживать 13 200 среднегодовых поросят-отъемышей).

Норма численности работников – это регламентированное, научно обоснованное количество специалистов определенного профессионально-квалификационного состава, необходимое для выполнения всего необходимого объема ветеринарных работ в хозяйстве (на животноводческом комплексе).

-О-

Общества ветеринарные – добровольные общества, организации, объединяющие ветеринарных работников (учёных, специалистов, преподавателей учебных заведений и др.). Членами О. в. могут быть также, учебные, подсобные хозяйства, животноводческие предприятия.

Общество ветеринарное акционерное создается юридическими лицами и гражданами на учредительной конференции. **Ветеринарное АО** выпускает акции (ценные бумаги без установленного срока обращения) пяти видов: акция именная (простая); акция на предъявителя; акция предприятия (распространяется среди других предприятий и организаций и является средством мобилизации дополнительных финансовых средств); акция привилегированная (дает держателю этой акции преимущественное право на получение дивидендов); акция трудового коллектива (распространяется только среди работников ветеринарного акционерного общества).

Ветеринарное акционерное общество закрытое распространяет акции только среди учредителей или заранее определенного круга; открытая подписка на акции не допускается.

Учредительным документом **ветеринарного АО** является устав, в котором дополнительно содержатся сведения о категориях акций, об их номинальной стоимости и количестве, о размере уставного капитала общества, о правах акционеров, о составе и компетенции органов управления ветеринарным акционерным обществом и порядке принятия ими решений.

Общество ветеринарное с дополнительной ответственностью учреждается одним или несколькими ветеринарными специалистами, уставной капитал делится на доли определенных размеров. Участники несут солидарную ответственность по обязательствам общества своим имуществом в одинаковом для всех кратном размере к стоимости их вкладов. При банкротстве одного из участников ветеринарного общества с ограниченной ответственностью, его доля ответственности распределяется между другими участниками пропорционально их вкладам.

Общество ветеринарное с ограниченной ответственностью (Ветеринарное ООО)— коммерческая ветеринарная организация, созданная одним или несколькими ветеринарными врачами путем объединения вкладов в единый уставной капитал. Учредительными документами являются учредительный договор и устав.

Имущество **ветеринарного ООО**, созданное за счет вкладов и приобретенное в процессе деятельности, принадлежит обществу на праве собственности. Участники **ветеринарного ООО** не отвечают по его обязательствам, несут риск убытков, связанных с деятельностью общества, в пределах стоимости внесенных ими вкладов.

Наименование **ветеринарного ООО** определяется названием населенного пункта, в котором это общество организовано. Число участников не должно превышать установленную норму (как правило, не более 25 человек). **Ветеринарное ООО** не может состоять только из одного участника.

Объединение ветеринарное – самостоятельная единица государственной ветеринарной службы; включает в себя районную станцию по борьбе с болезнями животных, участковые ветеринарные учреждения, районную ветеринарную лабораторию, ветеринарные пункты, малые предприятия по ветеринарному обслуживанию и производству лечебно-профилактических препаратов, ветеринарную аптеку. Объединение строит свою работу на принципах хозяйственного расчета и использует три источника финансирования: ассигнования государственного бюджета; средства, поступающие за выполнение ветеринарных работ и оказание услуг по договорам с животноводческими хозяйствами; доход от деятельности предприятий по производству лечебно-профилактических препаратов, снабженческой деятельности объединения. Основным показателем хозяйственной деятельности объединения является прибыль.

Объекты ветеринарии - все виды сельскохозяйственных домашних и диких животных, а также продукты и сырьё животного происхождения, корма, вода, животноводческие помещения, пастбища, рыбохозяйственные водоёмы, средства для перевозки скота, птицы, продуктов животноводства.

Объекты ветеринарного воздействия – животные, существующие по естественно-биологическим законам, которые в значительной степени определяют организацию процесса труда, распорядок рабочего дня, систему ветеринарных мероприятий.

Объекты планирования в ветеринарии – профилактика и ликвидация инфекционных и инвазионных болезней животных; профилактика незаразных болезней; материально-техническое обеспечение и финансирование; развитие ветеринарной науки и внедрение ее достижений в практику; подготовка кадров; развитие сети ветеринарных учреждений.

Операторы по ветеринарной обработке животных и помещений – выпускники сельских профессионально-технических училищ, работающие на жи-

вотноводческих комплексах и др. предприятиях под руководством ветеринарного врача или фельдшера, выполняя прививки, кастрации, дезинфекцию, дератизацию, дезинсекцию т.д.

Осмотр животных клинический – мероприятие, имеющее диагностическое и профилактическое значение. Его проводят ветеринарные врачи хозяйств и государственной ветеринарной сети. Различают: индивидуальный осмотр (изучение общего состояния каждого животного), групповой (изучение общего состояния группы животных), общий (изучение общего состояния всего стада). Плановый поголовный КО животных организуют весной, перед выгоном скота на пастбище, и осенью, перед постановкой его на стойловое содержание. Внеплановый КО животных проводят при возникновении массовых заразных и незаразных болезней, а также перед продажей и убоем.

Отчет о ветеринарном надзоре при импорте, экспорте и перевозках животных, продуктов и сырья животного происхождения между государствами СНГ (форма № 7-вет (годовая)) - составляют пограничные и транспортные контрольные ветеринарные пункты и представляют зональным управлениям государственного ветеринарного надзора на Государственной границе и транспорте, а последние — Департаменту ветеринарии Министерства сельского хозяйства и продовольствия РФ. Отчет состоит из трех разделов: импортные перевозки, экспортные перевозки, перевозки между государствами СНГ.

Отчет о заразных болезнях животных (форма № 1-вет (месячная)) предназначен для представления в вышестоящие учреждения и органы сведений о возникновении, распространении и ликвидации заразных болезней сельскохозяйственных и других животных. Составляют все хозяйства независимо от формы собственности и их ведомственной принадлежности, занимающиеся разведением, выращиванием, откормом и реализацией животных, имеющие в штате ветеринарного специалиста; по хозяйствам, не имеющим штатных ве-

ветеринарных специалистов, сведения о заразных болезнях животных включают в отчет, представляемый ветеринарным учреждением, обслуживающим данное хозяйство (государственным ветеринарным учреждением, ветеринарным кооперативом, малым предприятием, ветеринарными товариществами и специалистами-предпринимателями).

Если за отчетный период не было случаев возникновения заразных болезней животных, то отчет по форме № 1-вет не составляют. Исходными данными для составления отчета по форме № 1-вет являются записи в журналах первичного учета больных животных, положительных результатов лабораторных диагностических исследований, а также в журнале эпизоотического состояния района (города).

Отчет о незаразных болезнях животных (форма № 2-вет (годовая)) составляет ветеринарная служба хозяйств, предприятий разных форм собственности, учреждений и организаций государственной ветеринарной сети. Он основан на учетных данных журналов для регистрации больных животных. Незаразные болезни в данном отчете разделены на семь групп. Отдельно выделяют число животных, заболевших, павших, вынужденно убитых в общественном секторе, в том числе молодняка.

Отчет о противоэпизоотических мероприятиях (форма № 1-вет А (квартальная)) предназначена для представления в вышестоящие учреждения и органы управления ветеринарной службой сведений о выполнении мероприятий по предупреждению заразных болезней сельскохозяйственных и других животных.

В хозяйствах, не имеющих штатных ветеринарных специалистов, сведения о противоэпизоотических мероприятиях включают в отчет, представляемый ветеринарным учреждениям, обслуживающим данное хозяйство (государственное ветеринарное учреждение, ветеринарный кооператив, ветеринарное товарищество, ветеринарные специалисты-предприниматели). Исходными дан-

ными для составления отчета по форме № 1 -вет А служат журналы первичного учета противоэпизоотических мероприятий.

Отчетность ветеринарная статистическая - является основным источником информации о ветеринарно-санитарном состоянии животноводства, результатах работы государственных ветеринарных учреждений и организаций, ветеринарной службы колхозов, совхозов, акционерных обществ, животноводческих комплексов, птицефабрик, ветеринарных кооперативов, малых предприятий, ветеринарных специалистов-предпринимателей по диагностике, предупреждению и ликвидации болезней животных, ветеринарному надзору, а также торговле продукцией и сырьем животного происхождения; состоит из отдельных форм отчетных документов и предназначена для отражения состояния заболеваемости животных и других вопросов деятельности ветеринарной службы.

Оферта – предложение, адресованное одному или нескольким лицам, которое выражает намерение лица (ветеринарного специалиста), сделавшего предложение считать себя заключившим договор с адресатом, которым оно будет принято.

Очаг эпизоотический – место нахождения источника возбудителя инфекционной болезни сельскохозяйственных животных, изолированное таким образом, что становится невозможной передача возбудителя животным, восприимчивым к данной инфекции.

-II-

Паспорт для собак и кошек ветеринарный — международный ветеринарный документ, содержащий информацию о животном и контактную информацию владельца. В паспорт животного вносятся данные о проведенных вакцинациях и других профилактических мероприятиях (в ветпаспортах разных образцов, как правило, имеются графы для отметок о дегельминтизации, репро-

дукции и обработках от эктопаразитов). Кроме того, в ветпаспорт вносится отметка о чипировании (если оно проводилось) и клеивается идентификационная наклейка, содержащая информацию о номере чипа. **П.в.** оформляется при первой вакцинации щенка/котенка и заполняется ветеринарным врачом.

План ветеринарно-санитарных мероприятий – план, составляемый с учетом поголовья животных, площадей животноводческих помещений, выгульных дворов, летних лагерей, складов хранения продуктов и сырья животного происхождения, эпизоотического состояния каждой фермы, населенного пункта, наличия вредных насекомых, грызунов. В плане дается оценка ветеринарно-санитарного состояния объекта, предусматриваются дезинфекция, дератизация, дезинсекция, дезинвазия животноводческих ферм, выгульных дворов, летних лагерей и других объектов.

План ликвидации очага острой инфекции – план, разрабатываемый немедленно после установления диагноза. Его основная цель — не допустить распространения болезни и в самый короткий срок ликвидировать ее, оздоровить стадо, хозяйство или местность. Мероприятия должны охватить одновременно все хозяйство, весь населенный пункт, всю неблагополучную местность.

План мероприятий по профилактике незаразных болезней - план, включающий в себя клинические осмотры, диспансеризацию животных, проверку санитарного состояния животноводческих помещений, контроль за микроклиматом в помещениях, исследование кормов, исследование уровня обмена веществ у животных, проверку состояния вымени, копыт и копытцев, ультрафиолетовое облучение животных и т. д.

План оперативный – план ветеринарных мероприятий, который разрабатывают на какой-то определенный (календарный) период. Примером такого плана может служить план ликвидации эпизоотического очага (например, ящура).

План перспективный – план, включающий наиболее важные мероприятия в области ветеринарного дела, рассчитанные на длительные сроки — 2—5 лет и более. **III** большей частью касаются оздоровления хозяйств и местностей от хронических инфекционных, а также паразитарных болезней. К ним относятся также планы развития государственной ветеринарной сети, строительства ветеринарных объектов, подготовки кадров, решения сложных научных проблем и др.

План профилактических противозoonотических мероприятий – план, разрабатываемый на предстоящий календарный год ежегодно в зависимости от эпизоотического состояния местности и состоит из трех разделов: диагностические исследования, профилактическая иммунизация и лечебно-профилактические обработки.

План текущий – план ветеринарных мероприятий, который разрабатывают на год, иногда с разбивкой по месяцам и кварталам. Это основной плановый документ, включающий меры профилактики и ликвидации инфекционных и инвазионных болезней животных, методы обеспечения ветеринарно-санитарного благополучия хозяйств, населенных пунктов, местностей на предстоящий год.

Планирование в ветеринарии – разработка на определённые сроки системы ветеринарных мероприятий с целью обеспечения ветеринарного благополучия животноводства и лучшей организации ветеринарного дела. План ветеринарных мероприятий составляют главный ветеринарный врач хозяйства (промышленного комплекса, птицефабрики) и района на основании анализа заболеваемости животных и эпизоотического состояния местности.

Платежное поручение – документ установленного образца, представляющий собой распоряжение плательщика банку перечислить с его счета определенную сумму другому лицу.

Положение — документ, устанавливающий обязанности, права и юридический статус ветеринарных учреждений, организаций и должностных лиц ветеринарной службы. Положения о массовых ветеринарных учреждениях или массовых должностных лицах ветеринарной службы называются типовыми. Например, Положение о главном государственном ветеринарном инспекторе района, Типовое положение о лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы на колхозных рынках.

Помощь ветеринарная – комплекс специальных ветеринарных мероприятий, выполняемых с целью предупреждения и ликвидации заболеваний животных.

Помощь ветеринарная плановая – диспансеризация животных, которая включает терапевтическую и акушерско-гинекологическую помощь, а также хирургические операции.

Помощь лечебная заболевшим животным. Различают неотложную помощь, оказываемую в экстренных случаях, когда животному угрожает смерть от заболевания или травм, а также лечение в обычных условиях. Неотложная помощь обязательна при полостных ранениях, упорных кровотечениях, тимпании, коликах, отравлении, неправильных родах, выпадении матки, при инородных телах в пищевode, при подозрении на острую инфекционную болезнь и в ряде др. случаев.

Посты ветеринарные таможенные – таможенные посты, обеспечивающие входной и выходной ветеринарный контроль. В РФ контролю ветеринарного надзора подлежат все виды животноводческих грузов, ввозимых любым видом транспорта и всеми видами отправок.

Потери времени – потери, связанные с тем, что предпринимательская

деятельность осуществляется медленнее, чем было намечено (несвоевременная поставка ветеринарной техники и оборудования).

Потери материальные – дополнительные затраты или прямые потери материальных средств (биологических препаратов, медикаментов, дезинфицирующих средств, инструментов, оборудования).

Потери специальные – потери, связанные с нанесением ущерба здоровью и жизни людей, окружающей среде, престижу предпринимателя и т.д.

Потери трудовые – это затраты рабочего времени, вызванные случайными, непредвиденными обстоятельствами (простой из-за несвоевременного представления животных для ветеринарных обработок и т.д.).

Потери финансовые – потери в случае прямого денежного ущерба. К ним относятся разного рода штрафы, не предусмотренные планом платежи, недополучение денег от потребителей ветеринарных услуг за выполненную работу.

Потребители ветеринарных услуг – граждане, предприятия, организации, учреждения, использующие ветеринарные услуги для личных и коллективных нужд.

Правила — документ, устанавливающий порядок и условия содержания животных в хозяйствах или их реализации, порядок и возможные решения в отношении объектов ветеринарно-санитарного надзора. Например, Ветеринарно-санитарные правила для молочных ферм, Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов, Ветеринарные правила по предупреждению заражения пастбищ, водоемов и трасс перегона (перевозки) скота возбудителями бруцеллеза, туберкулеза, а также их обеззараживанию.

Предмет ветеринарного дела – теоретические и практические аспекты организации, планирования, финансирования и управления ветеринарным делом.

Предметы труда – животные, продукция, и сырье животного происхождения, корма, навоз, животноводческие помещения и другие объекты, связанные с животными.

Предпринимательство ветеринарное – инициативная, самостоятельная ветеринарная деятельность, связанная с риском, направленная на систематическое получение прибыли, дохода или иной выгоды от продажи товаров ветеринарного назначения или оказания ветеринарных услуг лицами, зарегистрированными в качестве предпринимателей.

Предприятие - подконтрольный объект (здание, сооружение, судно и т.д.), на котором осуществляется убой животных, а также производство, переработка, хранение подконтрольных товаров, за исключением животных.

Предприятие по искусственному осеменению - предприятие, осуществляющее деятельность по производству, хранению, переработке генетического материала.

Препараты ветеринарного назначения – лекарственные средства (вещества), применяемые для диагностики, профилактики, лечения болезней, предотвращения беременности животных, полученные из крови, плазмы крови, а также органов, тканей животного, растений, минералов, методами синтеза или с применением биологических технологий, а также средства дезинфекции, дезинсекции, дезинвазии и дератизации.

Принципы ветеринарного планирования:

- единство планов предусматривает обязательность планирования ветеринарных мероприятий по конкретным вопросам на определенной территории независимо от ведомственной принадлежности хозяйств, комплексов, предприятий.
- 2. комплексность предусматривает сочетание в плане специальных профилактических и лечебных мер и организационно-хозяйственных мероприятий, что может гарантировать ветеринарное благополучие объекта.
- 3. демократичность предусматривает планирование ветеринарных мероприятий снизу вверх, т. е. разработку первичных планов, начиная с колхозов, совхозов, акционерных обществ и других предприятий и организаций агропромышленного комплекса и кончая руководящими ветеринарными органами.
- 4. Выделение ведущего звена в комплексе планируемых мероприятий – это определение первоочередного, или главного, мероприятия, без которого невозможно осуществление других элементов намечаемого плана.

Принципы рациональной организации труда ветеринарных работников:

- ❖ пропорциональность, под которой понимают соблюдение правильных количественных пропорций между числом работников и наличием техники а также соответствие размеров трудового коллектива и имеющихся орудий труда объему предстоящих работ (поголовью животных, площади дезинфицирующих помещений и др.);
- ❖ ритмичность, т. е. выполнение отдельных трудовых процессов и работ в определенное время и с заданной скоростью, обусловленной технологией производства;
- ❖ непрерывность — соблюдение последовательности отдельных трудовых процессов, поточность их протекания в соответствии с принятой технологией ветеринарных работ;

- ❖ согласованность, т. е. обеспечение одновременного выполнения взаимосвязанных разнородных трудовых операций того или иного технологического цикла.

Принципы хозрасчетной деятельности ветеринарных учреждений:

1. самостоятельность предполагает свободный выбор предмета деятельности, самостоятельное решение всех хозяйственно-финансовых вопросов и управление. Учреждения самостоятельно определяют структуру управления, устанавливают штаты, избирают или назначают руководителя, определяют его полномочия.

2. самокупаемость предполагает, как минимум, простое воспроизводство с прибылью в размере 5-10%, что должно гарантировать нормальную производственную деятельность ветеринарного учреждения.

3. самофинансирование предусматривает решение всех производственно-финансовых проблем за счет собственных средств.

Продовольственный рынок – торговый комплекс (с набором необходимых помещений и оборудования, государственной лабораторией ветеринарно-санитарной экспертизы), соответствующий ветеринарно-санитарным требованиям, на котором осуществляется реализация продовольственного сырья и пищевых продуктов промышленного и непромышленного изготовления животного и растительного происхождения.

Продуктивные животные - животные, используемые для получения продукции, предназначенной в пищу.

Продукты животного происхождения:

а) пищевые продукты животного происхождения – продукты в натуральном или первично переработанном виде (мясо, мясные продукты, молоко и молочные продукты сырые, яйца и продукты их первичной переработки, рыба

морская и пресноводная, раки, морепродукты и другие гидробионты, мед и продукты пчеловодства и т.д.);

б) продукты, предназначенные в корм животным – мука из мяса и других продуктов убоя животных/ птицы, а также рыба, рыбная мука, молочные продукты, предназначенные для кормления и добавления в корм животным;

в) продукты (убоя животных, морского и охотничьего промыслов), предназначенные для промышленного и индивидуального использования – шкуры, мех, шерсть, волос, щетина, перья, рога, копыта, кости, кровь, кишки, жир, воск и др.;

г) продукты, предназначенные для изготовления и использования фармацевтических, биологических препаратов и хирургических материалов – органы, железы, ткани и органические жидкости животных;

д) генетический материал – сперма, яйцеклетки, эмбрионы животных, расплод пчел, оплодотворенная икра, инкубационное яйцо, культуры клеток.

Прогнозирование эпизоотий – определение вероятности возникновения, масштабов развития эпизоотий и их последствий с целью разработки и обоснования мероприятий по:

- предупреждению распространения инфекционных болезней сельскохозяйственных животных;
- снижению общей инфекционной заболеваемости сельскохозяйственных животных;
- ликвидации социально-экономических последствий, вызванных эпизоотиями.

Производительность труда ветеринарных специалистов – степень плодотворности их труда. Она измеряется объемом выполненной работы в единицу рабочего времени, затраченного на единицу объема работы.

Процесс эпизоотический – непрерывный процесс возникновения и распространения инфекционных болезней сельскохозяйственных животных, раз-

вивающийся при наличии механизмов передачи, источников возбудителя и восприимчивого поголовья.

Пункт ветеринарный – учреждение ветеринарной сети, выполняющее лечебно-профилактические и ветеринарно-санитарные мероприятия на определенной территории, как правило, в одном животноводческом предприятии или населенном пункте. **В. п.** организует и проводит мероприятия по предупреждению и ликвидации болезней животных, следит за состоянием поголовья, оказывает лечебную помощь заболевшим, проводит дезинфекцию на фермах и в хозяйствах граждан и т.п.

Пункт ветеринарно-профилактический – учреждение, которое предназначено для ветеринарных обработок животных: вакцинации, массовых диагностических исследований, обезроживания, расчистки копыт и проведения лечебных процедур. В него входят амбулатория и стационар. Амбулатория состоит из комнаты специалистов, аптеки, кладовой для биопрепаратов (с холодильником) и дезсредств, помещения для обработки животных, загонов-наполнителей для животных перед обработкой и после обработки и вскрывочной. Стационар состоит из помещения для содержания больных животных, инвентарной и фуражной комнаты.

Пункт лечебно-профилактический – место содержания на сезонных или отгонных пастбищах больных и ослабленных животных для оказания им лечебной помощи.

Пункт пограничный контрольный ветеринарный – учреждение государственной ветеринарной службы, организуемое на государственной границе либо на пограничных железнодорожных станциях, автострадах, в морских и речных портах, аэропортах, международных почтамтах для осуществления ветеринарно-санитарного надзора при экспорте и импорте животных, сырых жи-

вотных продуктов, сырья животного происхождения и фуража, осуществление ветеринарного контроля за выполнением мероприятий по предотвращению заноса из-за рубежа инфекционных болезней животных.

Пункт убойно-санитарный – специализированное помещение на животноводческих предприятиях, имеет два отделения: убойное и утилизационное. В первом отделении устраивают помещения для уоя животных и вскрытия желудочно-кишечного тракта, камеру для временного хранения туш, помещение для посола и временного хранения шкур животных, душевую. В утилизационном отделении оборудуют вскрывочную и утилизационную комнаты.

-Р-

Работы и услуги ветеринарные – комплекс профилактических, оздоровительных, лечебных и ветеринарно-санитарных работ, осуществляемых в целях ветеринарного обслуживания поголовья, обеспечения его сохранности и охраны здоровья людей от болезней, общих для человека и животных.

Регионализация - это определение благополучия или неблагополучия страны или ее административной территории (республика, область, край, земля, графство, штат, провинция, район и др.) по заразным болезням животных, включенным в перечень опасных и карантинных болезней.

Рекомендация — документ об обязательных ветеринарных мероприятиях, установленных научными учреждениями и проводимыми в период до утверждения соответствующей инструкции. Например, Рекомендация по борьбе с мухами в животноводстве.

Риск в ветеринарии – вероятность причинения вреда жизни или здоровью граждан, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных с учетом тяжести этого вреда.

Риск допустимый – риск, не несущий угрозы экономической целесообразности ветеринарной предпринимательской деятельности, но его повышение ведет к реальной возможности полной потери прибыли.

Риск катастрофический – риск, характеризующийся угрозой потерь в размерах, превышающих имущественные средства предпринимателя.

Риск коммерческий – риск, возникающий в процессе реализации закупленных ветеринарных товаров (то есть при их перепродаже).

Риск критический – риск, связанный с опасностью потерь не только прибыли, но и всей суммы затрат, понесенных предпринимателем. Различают к.р. первого рода, связанный с угрозой получения нулевого дохода, и второго рода, при котором ветеринарное предприятие не только не получает прибыль, но и теряет все вложенные в дело средства.

Риск производственный - риск, порождаемый такими факторами, как сокращением намеченных объемов производства и реализации ветеринарных товаров и услуг; рост материальных затрат; уплата повышенных налогов и отчислений; штрафы; стихийные бедствия; эпидемии, эпизоотии.

Риск финансовый – риск, возникающий при осуществлении операций финансового характера. Причинами этого риска часто бывают неплатежеспособность потребителей ветеринарных товаров и услуг, инфляция, колебания курса валюты и ценных бумаг.

-С-

Санация (лечение, оздоровление) – целенаправленные лечебно-профилактические меры по оздоровлению организма (например, санация полости рта.)

Санитары ветеринарные – люди, прошедшие подготовку на краткосрочных курсах при районных станциях по борьбе с болезнями животных, имеющие право помогать ветеринарным врачам и фельдшерам при осуществлении простых ветеринарных процедур (стерилизации инструментов, подготовке спецодежды, спецобуви, обработке копыт и копытцев и т.д.

Свидетельство ветеринарное – документ, удостоверяющий благополучие перевозимых сельскохозяйственных животных, кормов, продуктов и сырья животного происхождения.

Сертификат ветеринарный – санитарный документ, удостоверяющий незараженность импортируемого (экспортируемого) скота (живого и битого), птицы (живой и битой), продуктов их переработки и подтверждающий, что они происходят из районов, благополучных в отношении острозаразных заболеваний.

Скотомогильник – специально оборудованный участок для захоронения трупов животных.

Средства ветеринарные – биологические, растительные, химические, фармацевтические ветеринарные препараты и другие средства для диагностики и профилактики болезней и лечения больных животных, а также специальные приборы, инструменты, материалы и оборудование, транспортные средства;

Средства труда ветеринарных специалистов – диагностические препараты, вакцины, сыворотки, лекарственные вещества, перевязочные материалы, средства для дезинфекции, дезинсекции, дератизации, ветеринарные инструменты, приборы, оборудование, дезинфекционная техника и др.

Станции по борьбе с бешенством организуют деятельность бригад по отлову бродячих собак, бездомных кошек, планируют и осуществляют комплекс мер по профилактике и ликвидации бешенства животных.

Станция по борьбе с болезнями животных (СпББЖ) – центральное ветеринарное учреждение в сельском районе, призванное руководить практической ветеринарной работой, контролировать ее, внедрять в практику достижения науки и передового опыта.

Статистика ветеринарная – наука, изучающая распространение болезней, заболеваемость и падёж животных, эффективность проводимых мероприятий, их зависимость от различных факторов: размеров животноводческих предприятий и ферм.

Стоимость приплода при рождении – показатель, значение которого устанавливают по стоимости основного продукта (молока, мяса, шерсти), который можно получить за счет кормов, расходуемых за время, необходимое на образование приплода.

-Т-

Территориальные управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору в субъектах РФ – территориальные органы этой службы, осуществляющие функции по контролю и надзору в сфере ветеринарии, защите населения от болезней, общих для человека и животных, на территории субъектов РФ.

Технический регламент – документ, принятый международным договором РФ, определяющий обязательные требования к объектам технического регулирования (регулирования в области установления, применения и исполнения обязательных требований к продукции, процессам её производства, хранения, перевозки, реализации, утилизации).

Технологическое разделение труда – дробление ветеринарной деятельности на отдельные виды работ. Соответственно этому происходит углублен-

ное разделение труда, проявляющееся в создании специализированных трудовых коллективов, выполняющих отдельные виды работ, например бригад прививателей, бригад дезинфекторов и т. д.

Товарищество ветеринарное – объединение двух или нескольких ветеринарных врачей и фельдшеров, занимающихся предпринимательской ветеринарной деятельностью, для совместной работы с целью извлечения прибыли и достижения иной цели, не противоречащей закону.

Товарищество ветеринарное полное создается на основе договора между ветеринарными специалистами и может быть в форме самостоятельного ветеринарного учреждения — ветеринарной клиники, ветеринарной лечебницы и т. п. Имущество полного ветеринарного товарищества формируется за счет вкладов его участников, полученных доходов и других законных источников и принадлежит его участникам на правах общей долевой собственности. Оно не является ни юридическим лицом, ни предприятием.

Для создания **п. в. т.** необходимо составить учредительный договор. Деятельность **п. в. т.** осуществляется по договорам, в которых предусматриваются обязанности полного ветеринарного товарищества, стоимость работ, порядок расчета, ответственность заказчика, ответственность полного ветеринарного товарищества, срок действия договора. К договору прилагается перечень ветеринарных работ, выполняемых за счет бюджетных средств. Возможна организация деятельности по абонементам на гарантированное ветеринарное обслуживание, а также по запросу отдельных потребителей ветеринарных услуг.

Планирование деятельности **п. в. т.** основывается на положениях ветеринарного законодательства РФ и субъектов Федерации, эпизоотическом состоянии предприятий и населенных пунктов, технологии производства продуктов животноводства, объеме бюджетных ассигнований на обязательные противоэпизоотические мероприятия, объеме договорных работ.

Товарищество ветеринарное простое (ГК РФ гл. 55, статьи 1041—1053)

создается двумя или несколькими ветеринарными специалистами для совместной деятельности без образования юридического лица с целью извлечения прибыли или достижения иной цели, не противоречащей закону. Вкладом товарища признаются деньги, имущество, профессиональные знания, навыки и умения, деловая репутация и деловые связи. Внесенное имущество, доходы признаются общей долевой собственностью. Расходы и убытки покрываются по соглашению товарищей. Каждый товарищ отвечает по обязательствам товарищества всем своим имуществом пропорционально стоимости вклада. Прибыль распределяется пропорционально стоимости вклада.

Договор простого ветеринарного товарищества прекращается при объявлении одного товарища недееспособным или банкротом, смерти товарища, ликвидации или реорганизации коммерческого ветеринарного учреждения, отказе одного товарища от дальнейшего участия в бессрочном договоре простого товарищества, расторжении договора простого товарищества по требованию одного товарища, истечении срока действия простого товарищества,

Товарищество ветеринарное на вере – товарищество, в котором кроме ветеринарных врачей и фельдшеров, участвуют один или несколько участников-вкладчиков. Участниками **В.ТНВ** могут быть индивидуальные предприниматели (ветеринарные врачи и фельдшеры), а также коммерческие ветеринарные организации. Вкладчиками могут быть граждане, не имеющие ветеринарного образования, но имеющие капитал, и юридические лица: различного рода предприятия и организации, в том числе сельскохозяйственные. В управлении участвуют только ветеринарные специалисты — полные товарищи, вкладчики в управлении не участвуют.

Вкладчики имеют право: получать часть прибыли, знакомиться с отчетами, по окончании года выйти из ветеринарного товарищества на вере и получить свой вклад, передавать свою долю вклада другому вкладчику или третьему лицу. **В.ТНВ** может быть ликвидировано в случае, если выбывают все вкладчики (в этом случае его ложно преобразовать в полное ветеринарное товарищество).

Токсикология ветеринарная – наука об ядовитых веществах, имеющих клиническое значение: их источниках, клинических признаках, токсичности, механизме действия, диагностике, а также широко применяемых на практике методах лечения животных при отравлениях.

Требования ветеринарно-санитарные – документ об обязательных ветеринарных нормах, предъявляемых к определенным предприятиям, связанным с животными, продуктами и сырьем животного происхождения. Например, Ветеринарно-санитарные требования к племенным рыбоводным хозяйствам.

Трудовое движение в ветеринарии – однократное перемещение руки, ноги или корпуса человека во время работы (наклониться, вытянуть руку до животного, введение инъекционной иглы в тело животного и т. д.).

Трудовое действие в ветеринарии - совокупность нескольких движений, выполняемых непрерывно с определенной целью (подойти к животному, вытянуть руку до животного и ввести в его тело инъекционную иглу, выдернуть инъекционную иглу из тела животного).

Трудовой прием в ветеринарии – совокупность действий, выполняемых работником непрерывно и имеющих определенное технологическое назначение для осуществления данной операции (подготовка вакцины к использованию, введение вакцины животному и др.).

-У-

Убой животных вынужденный – ветеринарно-санитарная мера, проводимая в целях установления диагноза и предотвращения распространения болезни.

Удельная величина потерь основной продукции на одно заболевшее животное устанавливается делением общего объема условной основной про-

дукции (молока, живой массы и т.д.) на число заболевших животных. Такие величины установлены при инфекционных, инвазионных и незаразных болезнях животных. Они применяются при определении ущерба, предотвращенного в результате проведения профилактических или оздоровительных мероприятий.

Удержание имущества – хранение заложенной вещи у залогодержателя до тех пор, пока обязательство не будет исполнено.

Указание — документ руководящего ветеринарного органа о проведении разовых или периодических мероприятий в масштабе страны или республики. Например, Указание о проверке ветеринарно-санитарного состояния свиноводческих хозяйств и ферм.

Управление ветеринарии – структурное подразделение Министерства сельского хозяйства РФ по оказанию услуг в сфере ветеринарии. Оно имеет в своём подчинении органы исполнительной власти субъектов РФ в области ветеринарии, федеральные ветеринарные учреждения, научные институты и центры.

Управление ветеринарного надзора – структурное подразделение Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, имеющее в своем составе отделы: Государственного ветеринарного надзора на Государственной границе РФ и транспорте; Государственного ветеринарного надзора за обеспечением здоровья животных; регистрации и организационно-методической работы; надзора за безопасностью продукции животного происхождения и лабораторного контроля; сотрудничества с ветеринарными службами зарубежных стран и международными организациями.

Устав РФ ветеринарный – действующий в России правительственный акт (закон), определяющий задачи ветеринарной службы, основы организации ветеринарных специалистов, обязанности руководителей хозяйств, предприятий

и других должностных лиц, а также граждан по предупреждению заболеваний животных и охране населения от болезней, общих для человека и животных.

Участок ветеринарный – массовое лечебно-профилактическое учреждение государственной ветеринарной сети. Назначение такое же, как и ветеринарной лечебницы. Штат — примерно 3 человека.

Учет ветеринарный - это система измерения и отражения процессов развития ветеринарного дела, явлений и факторов, происходящих в государственной, ведомственной и производственной ветеринарии. Данные ветеринарного учета являются основным материалом для принятия решений о срочных, текущих и перспективных задачах ветеринарной службы, для разработки планов профилактических и оздоровительных мероприятий, повышения их эффективности.

Ущерб в животноводстве экономический – потери, обусловленные болезнями животных и выраженные в денежной форме. Болезни животных приводят к разным видам экономического ущерба: ущерб от падежа, вынужденного убоя, вынужденного уничтожения животных; от снижения продуктивности и ценности животных, снижения качества продукции, браковки пораженных продуктов и сырья; ущерб от недополучения приплода, простоя рабочих животных и т.д.

Ущерб экономический от браковки пораженных туш, органов, сырья и изъятия животноводческой продукции учитывается на предприятиях мясной промышленности, в колхозах, совхозах, крестьянских, фермерских хозяйствах и других сельскохозяйственных предприятиях. В зависимости от болезней животных, характера поражения туш, внутренних органов и сырья бракованная продукция уничтожается путем сжигания (при сибирской язве, эмфизематозном карбункуле, сапе, ботулизме, эпизоотическом лимфангите и т.д.), подвергается технической утилизации (при генерализованном туберкулезном процессе, мыте лошадей, псевдотуберкулезе, паратуберкулезном энтерите и

т.д.) или санитарной переработке (при очаговом туберкулезе в отдельных лимфатических узлах, ящуре, чуме свиней и т. д.).

Ущерб экономический от падежа, отчуждения, вынужденного уничтожения, вынужденного убоя животных – разница между стоимостью животных в реализационных ценах (или в ценах на племенной скот) и денежной выручкой от реализации продуктов убоя или утилизации трупов.

Ущерб экономический от потери приплода, связанный с заболеванием животных бруцеллезом, вибриозом, трихомонозом, лептоспирозом и другими болезнями, определяется умножением количества недополученного приплода на его стоимость при рождении.

Ущерб экономический от снижения качества продукции определяют как разницу между стоимостью продукции стандартного и пониженного качества.

Ущерб экономический от снижения племенной ценности наиболее часто наблюдается в племенных хозяйствах, неблагополучных по инфекционным и инвазионным болезням, при которых запрещается продажа племенных животных. Этот вид ущерба определяется как разница между балансовой стоимостью (или стоимостью животных в ценах на племенной скот) и их стоимостью в государственных закупочных ценах

Ущерб экономический от снижения продуктивности животных (удоев, прироста живой массы, настрига шерсти, яйценоскости) – ущерб, определяющийся сравнением продуктивности благополучных и неблагополучных стад животных, сопоставлением продуктивности здоровых и больных животных в одном стаде.

Ущерб экономический от эпизоотий – ущерб, слагающийся из стоимости павших и вынужденно убитых сельскохозяйственных животных, потерь

продуктивности, затрат на карантинные и лечебные мероприятия, потерь от передержки и сокращения или прекращения реализации сельскохозяйственных животных и продуктов животного происхождения.

Ущерб предотвращенный – это экономический результат проведения ветеринарных мероприятий, характеризующий размер предотвращения возможных потерь продукции при той или иной болезни за счет оперативного, комплексного проведения ветеринарных мероприятий, применения новых, более современных методов и средств их осуществления. **П.у.** включает в себя стоимость животных, предохраненных от падежа, и стоимость продукции, сохраненной в результате предупреждения заболевания животных, а также за счет недопущения снижения качества и порчи продукции.

-Ф-

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору – федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в сфере ветеринарии, карантина и защиты растений, селекционных достижений, охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, водных биологических ресурсов и среды их обитания, а также функции по защите населения от болезней, общих для человека и животных.

Федеральное государственное учреждение «Региональная ветеринарная лаборатория» - учреждение, выступающее в качестве испытательного центра в системе сертификации пищевых продуктов, продовольственного сырья и кормов; проводящее мониторинг эпизоотической обстановки в РФ и за рубежом; разрабатывающее федеральные целевые программы и проекты нормативных правовых актов в области ветеринарии.

Фельдшер ветеринарный – специалист, имеющий законченное среднее специальное образование, является помощником ветеринарного врача. Он имеет право: лечить больных животных, проводить несложные хирургические операции, оказывать акушерскую помощь, осуществлять профилактические мероприятия, заведовать ветеринарным пунктом.

Физическое лицо в ветеринарии – дипломированный специалист в этой области, осуществляющий ветеринарную деятельность в соответствии с действующим ветеринарным законодательством.

Фотография рабочего дня – мероприятие, проводимое для выявления фактической загруженности ветеринарных работников в течение рабочего дня, определения состава затрат рабочего времени, размера потерь времени и их причин, разработки распорядка рабочего дня, режимов труда и отдыха, нормативов времени на подготовительно-заключительные и другие виды работ, разработки мероприятий по совершенствованию организации труда и устранению потерь рабочего времени.

Фотохронометраж – комбинированный вид наблюдения, сочетающий фотографию рабочего дня и хронометраж. При изучении затрат рабочего времени методом фотохронометража одновременно получают фотографию рабочего времени дня и данные хронометража работ, что позволяет снизить трудоемкость работы по изучению и нормированию затрат.

Функциональное разделение труда – обособление работников по их роли и месту в процессе ветеринарного обслуживания. Одни из них заняты непосредственным выполнением ветеринарных мероприятий, другие — подготовкой ветеринарной техники и оборудования к работе и т. д.

-X-

Хозрасчет — экономический метод хозяйствования, основанный на использовании закона стоимости, соизмерении расходов с доходами и достижении высоких конечных результатов.

Хозрасчет внутривладельческий предполагает хозрасчетные взаимоотношения отдельных подразделений (ветеринарных лечебниц, участков, лабораторий ветеринарно-санитарной экспертизы и т. д.) в рамках единого объединения. Подразделения хозрасчетного объединения не являются юридическими лицами, поэтому их взаиморасчеты с колхозами, совхозами, крестьянскими, кооперативными и личными хозяйствами граждан осуществляются через ветеринарное объединение.

Хозрасчет коммерческий хозрасчет внедряется в ветеринарных учреждениях, занимающихся снабжением ветеринарной службы необходимыми средствами ветеринарного назначения, а также в учреждениях, реализующих свою продукцию.

Хозрасчет неполный используют ветеринарные учреждения, осуществляющие свою производственную деятельность с использованием и бюджетных, и хозрасчетных средств. В этих учреждениях бюджетные средства используются на проведение государственных мероприятий, капитальный ремонт зданий и сооружений, премирование и т. д. Хозрасчетные средства используются на приобретение медикаментов и других средств ветеринарного назначения, лечение больных животных, проведение ветеринарно-санитарных работ, оплату труда и материальное стимулирование хозрасчетной деятельности.

Хозрасчет общевладельческий используется при переводе на условия хозрасчета ветеринарной службы сельского района или города, когда на базе уже существующих государственных ветеринарных учреждений и производ-

ственных ветеринарных служб хозяйств создается единое ветеринарное объединение с правами юридического лица.

Хозрасчет полный – если в своей производственной деятельности предприятия используют только хозрасчетные (заработанные) средства. К таким предприятиям можно отнести производственные ветеринарные лаборатории, занимающиеся изготовлением лечебных препаратов и других средств ветеринарного назначения.

Хозяйство - здание (строение, сооружение), зоопарк, ферма, цирк или земельный участок, используемые для содержания животных.

-Ц-

Ценообразование – один из важнейших элементов программы маркетинга в сфере ветеринарного бизнеса, сложный вопрос для ветеринарного врача-предпринимателя, так как цены на ветеринарные товары и расценки на ветеринарные услуги носят многофакторный характер.

Ценообразования методы:

1. **Ценообразование на основе средних издержек** – не учитывая издержки конкретной фирмы, основываются на средних издержках по отрасли. Этот метод ценообразования наиболее выгоден крупным ветеринарным фирмам.

2. **Ценообразование на основе предельных издержек** гарантирует, что ценность дополнительно произведенной продукции для потребителей равна издержкам ее производства. Отклонения от этой системы ценообразования обуславливают излишние потери. Если предельные издержки ниже цены, то продукция производится в недостаточном количестве; если цена ниже, чем предельные издержки, то объем продукции слишком высок.

3. Метод обеспечения целевой прибыли – установление цены, исходя из желаемой прибыли, имеет положительные и отрицательные стороны и может привести к резкому сокращению объема сбыта.

4. Метод ценообразования на основе ощущаемой ценности товара – установление цены на основе восприятия и оценки товара покупателем. Мнение потребителя устанавливается путем изучения спроса, пробных продаж и т. д.

5. Ценообразование с учетом уровня существующих цен на аналогичные товары и услуги – ориентация на конкурентов. Ветеринарные врачи-предприниматели ориентируются на государственные расценки.

6. Нелинейное ценообразование – установление разных цен для различных категорий потребителей на основе разницы в эластичности их спроса, т.е. за один и тот же товар или услугу с одних потребителей берут более высокую цену, а с других более низкую. Цель — увеличение массы прибыли за счет значительного увеличения объема реализации товаров и услуг за счет более низкой цены.

7. Олигопластическое ценообразование – господствующее, лидирующее установление цены одной, единственной фирмой (ценовым лидером) с молчаливого согласия остальных фирм в масштабе отрасли. Другие фирмы сохраняют свои цены до тех пор, пока лидер не объявит об изменении своих.

8. Хищническое ценообразование – установление заведомо низких цен для вытеснения фирм из рынка отрасли. Как правило, «хищник» снижает цену очень резко, до уровня, при котором теряет деньги, но в надежде, что конкуренты потеряют еще больше и не смогут долго продержаться на рынке отрасли.

9. Ценообразование в условиях естественной монополии основано на двухкомпонентном тарифе: потребители платят фиксированную плату за право встать на абонементное ветеринарное обслуживание, а затем плата взимается за потребление каждой единицы данного вида товара или услуг (переменная плата).

Цены на ветеринарные товары и услуги – важнейший инструмент развития ветеринарного бизнеса, который выражает валовую товарную продукцию предприятия ветеринарного профиля, регулирует доходность и убыточность предприятия ветеринарного профиля; предопределяет решение ветеринарного врача-предпринимателя о целесообразности производства конкурентной продукции, осуществлении ветеринарных услуг; определяет решение покупателя, потребителя ветеринарных услуг о целесообразности приобретения товара ветеринарного назначения, пользования ветеринарными услугами этого ветеринарного врача; обуславливает выигрыш производителя и покупателя товара ветеринарного назначения, ветеринарного врача и потребителя ветеринарных услуг.

-Ч-

Чек – ценная бумага, содержащая распоряжение чекодателя обслуживающему банку произвести платеж указанной в нем суммы чекодержателю.

-Э-

Экспертиза ветеринарно-санитарная – наука, изучающая методы санитарно-гигиенического исследования пищевых (мясо, молоко, рыба, яйца) и сырьевых (кожа, шерсть и пр.) продуктов животного происхождения, кормов и кормовых добавок, а также устанавливающая научно обоснованную ветеринарно-санитарную оценку этих продуктов.

Эпизоотия – одновременное прогрессирующее во времени и пространстве в пределах определенного региона распространение инфекционной болезни среди большого числа одного или многих видов сельскохозяйственных животных, значительно превышающее обычно регистрируемый на данной территории уровень заболеваемости.

Эффект экономический народнохозяйственный – сумма эффектов, получаемых в двух и более отраслях.

Эффект экономический ожидаемый – эффект, который рассчитывается по законченным научно-исследовательским работам для экономического обоснования научных рекомендаций.

Эффект экономический отраслевой — сумма эффектов, получаемых в масштабе отрасли.

Эффект экономический планируемый – эффект, который определяют при разработке планов внедрения новых ветеринарных мероприятий.

Эффект экономический предполагаемый – эффект, определяющийся на стадии планирования научных исследований по ветеринарным мероприятиям.

Эффект экономический фактический – эффект, определяющийся по результатам проведения ветеринарных мероприятий в хозяйстве, районе, области, крае, республике и стране.

Эффект экономический хозяйственный определяется в одном или более хозяйствах.

Эффективность экономическая ветеринарных мероприятий – сумма предотвращенного ущерба в животноводстве; стоимость, полученную дополнительно за счет увеличения количества и повышения качества продукции; экономию трудовых и материальных затрат в результате применения новых средств и методов проведения ветеринарных мероприятий и экономию в смежных отраслях производства.

Эффективность экономическая на 1 руб. затрат – это величина, характеризующая отдачу труда ветеринарных специалистов, вложенного в осуществление ветеринарных мероприятий, а также материально-денежных затрат, использованных на эти цели.

-Ю-

Юридическое лицо в ветеринарии – ветеринарная организация, которая имеет в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении обособленное имущество и отвечает по своим обязательствам этим имуществом, может от своего имени приобретать и осуществлять имущественные и личные неимущественные права, нести обязанности, быть истцом и ответчиком в суде.

Используемая литература

1. Ветеринарное законодательство, том I. / Под ред. В.М. Авилова – М.: Росзоветснабпром, 2000.
2. Закон РФ от 14 мая 1993 г. N 4979-I «О ветеринарии» (с изменениями от 30 декабря 2001 г., 29 июня, 22 августа 2004 г., 9 мая, 31 декабря 2005 г., 18, 30 декабря 2006 г., 21 июля 2007 г., 12 июня, 30 декабря 2008 г., 10, 28 декабря 2010 г., 18 июля 2011 г.)
3. Лебедев А.Ф., Григорьев Б.Е., Гольцов В.И., Шевырев Н.С., Салтык И.П. Очерки истории ветеринарии Курского края (1883-2003 гг.): учебное пособие. – Курск: Изд-во КГСХА, 2004 г. С. 392 - 396.
4. Никитин И.Н., Василевский Н.М. Ветеринарное предпринимательство – М.: Колос, 2001. – 264 с.
5. Никитин И.Н., Апалькин В.А. Организация и экономика ветеринарного дела – М.: Колос, 2006 г. – 368 с.
6. [Гкачев А.А.], Степанова Е.В. Организация и экономика ветеринарного дела: Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины «Организация и экономика ветеринарного дела» для студентов специальности 111201 – «Ветеринария». – Брянск: Изд-во БГСХА, 2006. – 60 с.
7. Федеральный закон «О внесении изменений и дополнений в Закон Российской Федерации от 14 мая 1993 г. N 4979-I «О ветеринарии» и другие законодательные акты РФ»

Учебное издание

Е.В. Горшкова
Лилия Владимировна Ткачева

ОРГАНИЗАЦИЯ И ЭКОНОМИКА
ВЕТЕРИНАРНОГО ДЕЛА

Словарь-справочник

Редактор Павлютина И.П.

Подписано в печать 12.03. 2012 г. Формат 60×84 1/16.

Бумага типографская офсетная. Гарнитура Taimс.

Усл. печ. л. 3,60. Тираж 200 экз. Изд. №2141.

Издательство Брянской ГСХА
243365, Брянская обл., Выгоничский р-н, п. Кокино