

КОМИТЕТ ПО ВЕТЕРИНАРИИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

ПРИКАЗ
от 13 января 2014 г. N 01

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МЕТОДИКИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАЗМЕРА ПЛАТЫ ЗА ОКАЗАНИЕ УСЛУГ, КОТОРЫЕ ЯВЛЯЮТСЯ НЕОБХОДИМЫМИ И ОБЯЗАТЕЛЬНЫМИ ДЛЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПОДВЕДОМСТВЕННЫМИ КОМИТЕТУ ПО ВЕТЕРИНАРИИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН ГОСУДАРСТВЕННЫМИ БЮДЖЕТНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ

Список изменяющих документов
(в ред. Приказа Дагветеринарии
от 19.03.2015 N 20-11)

В соответствии с [пунктом 2](#) постановления Правительства Республики Дагестан от 10 ноября 2011 года N 394 "Об утверждении Порядка определения размера платы за оказание услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления исполнительными органами государственной власти Республики Дагестан государственных услуг" **приказываю:**

1. Утвердить Методику определения размера платы за оказание услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления подведомственными Комитету по ветеринарии Республики Дагестан государственными бюджетными учреждениями государственных услуг.

2. Утвердить на основании Методики преysкуранты размеров платы за оказание услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления подведомственными Комитету по ветеринарии Республики Дагестан государственными бюджетными учреждениями государственных услуг, согласно [приложениям N 1, 2, 3, 4](#).

3. Подведомственным учреждениям при определении стоимости платных государственных услуг руководствоваться преysкурантами.

4. С момента регистрации в установленном порядке и официального опубликования настоящего приказа считать утратившим силу [приказ](#) Комитета по ветеринарии Республики Дагестан от 21 ноября 2011 года N 065 "Об утверждении Преysкуранта цен на платные ветеринарные услуги, оказываемые

учреждениями Комитета по ветеринарии Республики Дагестан".

5. Контроль за исполнением приказа возложить на первого заместителя председателя Комитета М.Ш.Шапиева.

Председатель Комитета по ветеринарии
Республики Дагестан
В.КУРЧАЕВ

Методика

определения размера платы за оказание услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления подведомственными Комитету по ветеринарии Республики Дагестан государственными бюджетными учреждениями государственных услуг

Махачкала-2013

Материалы пособия содержат материалы собственных исследований и данные госветслужбы управления ветеринарии:

1. Методическое обоснование приведенных цен на платные ветеринарные услуги.
2. Принцип расчёта штатной численности государственных ветеринарных специалистов и разработка проекта прейскуранта цен на платные ветеринарные услуги, оказываемые учреждениями Комитета по ветеринарии РД
3. Перечень ветеринарных услуг

Целью и основным практическим значением работы является обеспечение эпизоотического благополучия обслуживаемого города, области, оздоровление поголовья, предотвращение заболевания населения, управление деятельностью.

ИЗВЛЕЧЕНИЕ ИЗ КОММЕНТАРИЯ К НАЛОГОВОМУ КОДЕКСУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ВЕТЕРИНАРНЫЕ УСЛУГИ (ЕНВД)

Под ветеринарией понимается область научных знаний и практической деятельности, направленных на предупреждение болезней животных и их лечение, выпуск полноценных и безопасных продуктов животноводства и защиту населения от болезней, общих для человека и животных (ст.1 Закона РФ от 14 мая 1993 г. № 4979-1 «О ветеринарии»).

Итак, ветеринарные услуги – это услуги, оплачиваемые физическими лицами и организациями по перечню услуг, предусмотренных нормативными правовыми актами РФ, а также Общероссийским классификатором услуг населению (ст. 346.27 НК РФ).

Согласно Классификатору к ветеринарным услугам относятся:

1. Лечение домашних животных в ветеринарных лечебницах и на дому (код подгруппы ОКУН 083100).
2. Клинический осмотр домашних животных и выдача ветеринарных сертификатов (код подгруппы ОКУН 083101).
3. Диагностические исследования домашних животных (код подгруппы ОКУН 083102).
4. Вакцинация домашних животных (код подгруппы ОКУН 083103).
5. Дегельминтизация домашних животных (код подгруппы ОКУН 083104).
6. Лечение домашних животных на дому (код подгруппы ОКУН 083105).
7. Лечение домашних животных в стационаре (код подгруппы ОКУН 083106).

8. Проведение хирургических операций у домашних животных (код подгруппы ОКУН 083107).

9. Выезд скорой ветеринарной помощи на дом (код подгруппы ОКУН 083108).

10. Выезд ветеринара на дом (код подгруппы ОКУН 083109).

Налоговый кодекс РФ дает право пользоваться еще какими-то нормативными правовыми актами РФ в отношении определения видов ветеринарной деятельности. Поэтому возникает необходимость в уточнении таких нормативных правовых актов.

Например, письмо УФНС по Московской области от 21 октября 2004 г. № 04-27/26115 «О едином налоге на вмененный доход для отдельных видов деятельности» разъясняет следующее.

Оказание платных ветеринарных услуг регулируется Правилами оказания платных ветеринарных услуг, утвержденными постановлением Правительства России от 06 августа 1998 г. № 898.

В соответствии с данными правилами, к платным ветеринарным услугам относятся:

- клинические, лечебно-профилактические, ветеринарно-санитарные, терапевтические, хирургические, акушерско-гинекологические, противозооотические мероприятия, иммунизация (активная, пассивная), дезинфекция, дезинсекция, дератизация, дегельминтизация;

- все виды лабораторных исследований, проведение ветеринарно-санитарной экспертизы, продовольственного сырья и пищевых продуктов животного и растительного происхождения непромышленного изготовления, предназначенных для продажи на продовольственных рынках, а также некачественных и опасных в ветеринарном отношении пищевых продуктов животного происхождения;

- исследования и другие ветеринарные мероприятия, связанные с продажей племенных животных, с участием их в выставках и соревнованиях;

- определение стельности и беременности всех видов животных, получение и трансплантация эмбрионов и другие мероприятия, связанные с размножением животных, птиц, рыб, пчел и их транспортировкой;

- оформление и выдача ветеринарных документов (ветеринарные проходные свидетельства, сертификаты, справки, паспорта, регистрационные удостоверения и др.);

- консультации (рекомендации, советы) по вопросам диагностики, лечения, профилактики болезней всех видов животных и технологии их содержания;

- кремация, эвтаназия и другие ветеринарные услуги.

Основные направления деятельности учреждений государственной ветеринарной службы при оказании платных ветеринарных услуг

При изучении стоимости услуг используют:

Метод: **1. Калькуляция затрат** (Нормативный метод)

2. Ресурсно- индексный метод- спускаются нормативы по отрасли. Т.4 стр. 652-664. 1987 г.

3. Функционально – стоимостной метод по затратным функциям- метод комплексного системного исследования функций, объектов, направленный на обеспечение общественно необходимых потребительских свойств объектов и минимальных затрат на их проявление.

Коэффициенты весомости: профилактика, диагностика, лечение, ВСЭ, уровень зарплаты, организация рабочего времени, экология.

Определяются коэффициенты затрат.

а) сбор затрат на реализацию функции

б) определение фактических затрат на реализацию функции.

Для определения оптимального количества штатных единиц для ветеринарно-санитарной инспекции на рынках было проведено обследование рынков Республики Дагестан: по режиму их работы, загруженности, обеспеченности оборудованием, укомплектованности кадрами.

Выявили основные услуги, оказываемые учреждениями Комитета по ветеринарии Республики Дагестан при оказании платных ветеринарных услуг (в перечне классификатора).

Выявили факторы, определяющие стоимость ветеринарных услуг (затраты, налоги, нагрузка в день, разные нормативы планового накопления).

МЕТОДИКА РАСЧЕТА СТОИМОСТИ ПЛАТНЫХ ВЕТЕРИНАРНЫХ УСЛУГ

Преобразования в агропромышленном комплексе страны коренным образом изменили систему ветеринарного обслуживания сельскохозяйственных предприятий и товаропроизводителей независимо от форм собственности и хозяйствования, вызвав необходимость совершенствования организационно-экономического механизма и формирования рыночной модели внутрихозяйственного расчета, оплаты и мотивации труда коллективов ветеринарных подразделений

Утвержденная Министерством сельского хозяйства РФ "Методика расчета платы за оказание платной услуги по ветеринарно-санитарной экспертизе, оказываемой федеральными государственными учреждениями, находящимися в ведении "Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору", является рамочной базой для разработки рабочей методики расчета прейскуранта и калькуляции предельных договорных цен на платные ветеринарные услуги, оказываемые государственными ветеринарными службами, и подготовлена в целях определения расчетно-нормативных затрат.

При расчете стоимости платных ветеринарных услуг руководствовались Приказом от 23 июля 2010 г. № 261 Министерства сельского хозяйства Российской Федерации "Об утверждении методик расчета платы за оказание платных услуг", а также соответственно:

статьями 423, 424 Гражданского кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, № 32, ст. 3301; 2009, № 26, ст. 3130):

статьями 20, 23, 47 Бюджетного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 31, ст. 3823; 2004, № 34, ст. 3535; № 52, ст. 5278; 2005, № 52, ст. 5589; 2007, № 18, ст. 2117; 2009, № 15, ст. 1780; № 30, ст. 3739; № 51, ст. 6151);

Законом Российской Федерации от 14 мая 1993 г. № 4979-1 "О ветеринарии" (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, № 24, ст. 857; Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 2; 2004, № 27, ст. 2711; № 35, ст. 3607; 2005, №19, ст. 1752; 2006, №1, ст. 10; № 52, ст. 5498; 2007, № 1, ст. 29; № 30, ст. 3805; 2008, № 24, ст. 2801; 2009, № 1, ст. 17 21);

Постановлением Правительства Российской Федерации от 12 июня 2008 г. № 450 "О Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 25, ст. 2983; № 42, ст. 4825; № 46, ст. 5337; 2009, № 1, ст. 150; № 3, ст. 378; № 6, ст. 738; № 9, ст. 1119; 1121; №27, ст. 3364; №33, ст. 4088; 2010, №4, ст. 394; № 5, ст. 538; № 16, ст. 1917; № 23, ст. 2833; № 26, ст. 3350);

Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 327 "Об утверждении Положения о Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору" (Российская газета, 2004, 15 июля; Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 33, ст. 3421; 2006, № 22, ст. 2337; № 26, ст. 2846; № 48, ст. 5035; № 52, ст. 5587; 2007, № 46, ст. 5576; 2008, № 5, ст. 400; № 25, ст. 2980; № 46, ст. 5337; 2009, № 6, ст. 738; 2010, №5, ст. 538; № 16, ст. 1917; №26, ст. 3350);

Постановлением Правительства Российской Федерации от 5 августа 2008 г. № 583 "О введении новых систем оплаты труда работников федеральных бюджетных учреждений и федеральных государственных органов, а также гражданского персонала воинских частей, учреждений и подразделений федеральных органов исполнительной власти, в которых законом предусмотрена военная и приравненная к ней служба, где оплата труда в настоящее время осуществляется на основе единой тарифной сетки по оплате труда работников федеральных государственных учреждений" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 33, ст. 3852; № 40, ст. 4544) (далее Постановление Правительства Российской Федерации № 583);

Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 22 октября 2009 г. № 105н "Об утверждении Методических рекомендаций по определению расчетно-нормативных затрат на оказание федеральными органами исполнительной власти и (или) находящимися в их ведении федеральными государственными бюджетными учреждениями государственных услуг (выполнение работ), а также расчетно-нормативных затрат на содержание имущества федеральных государственных бюджетных учреждений" (в соответствии с письмом Минюста России от 11.03.2010 № 01/3574-ДК признан

не нуждающимся в государственной регистрации); другими нормативно-правовыми актами Российской Федерации,

В основу расчета платы за услугу взята калькуляция ее себестоимости. При определении плени платы за оказанные услуги учитывались следующие статьи затрат: заработная плата с начислениями; износ основных средств; налог на транспорт; налог на землю; накладные расходы и др.

Расчет стоимости ветеринарных услуг состоит из следующих граф: номер по порядку - 1; наименование услуг - 2; единица измерения, руб. - 3; зарплата с начислением ЕСН, руб. - 4; износ основных фондов - 5; налог на транспорт - 6; налог на землю - 7; накладные расходы - 8; себестоимость услуг - 9; плановые накопления, руб. - 10; полная стоимость, руб. - 11.

В графы расчета стоимости ветеринарных услуг могут вноситься корректировки в сторону детализации, учитывающие специфику выполняемых услуг, дополнительные затраты труда и средств при выполнении тех или иных услуг без изменения конечной стоимости платы за услуги.

Гр. 4. Расчет затрат по статье, "оплата труда" осуществляется по нормам времени на одну ветеринарную услугу, исследование, которые отражают полную трудоемкость представленной услуги и стоимость одного человеко-часа, исходя из должностного оклада исполнителя соответствующей категории, на основе типовых норм времени на ветеринарные услуги в районных ветеринарных станциях, утверждаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Для определения затрат по данной статье следует учитывать следующую информацию:

норматив затрат на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда включает в себя норматив затрат на оплату труда и начисления, определяемые в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации № 583; нормативно-справочную информацию, разработанную ветеринарными станциями, регламентирующую технологию и правила проведения ветеринарных работ и реализации услуги; среднегодовое количество рабочих дней в месяце, продолжительность рабочего времени;

Гр. 4. Затраты по статье "оплата труда" рассчитывают умножением затрат труда (в человеко-часах) на часовую тарифную ставку (в рублях) по каждой категории работника, участвующего в оказании ветеринарных услуг определенного вида.

В статью затрат "начисления на выплаты по оплате труда" включают начисления страховых взносов в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и территориальные фонды обязательного медицинского страхования, а также страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний по установленной норме – в размере, установленном Федеральным законом № 212-ФЗ, тарифы уплачиваемых страховых взносов определены в зависимости от периода их уплаты.

Гр. 5. Затраты по статье "амортизационные отчисления" рассчитывают с учетом годового объема представленных ветеринарных услуг и норм оснащения ветеринарных имуществ ветеринарных станций.

Сумму амортизационных отчислений определяют по первоначальной стоимости производственных фондов (оборудование, приборы и др.) и норм амортизационных отчислений.

Амортизационные отчисления распределяют между отдельными видами представляемых ветуслуг по подразделениям пропорционально годовым затратам на оплату труда (ветеринарного врача, лаборанта и ветеринарного санитаря) по соответствующим ветеринарным услугам, исследованиям.

Гр. 6, гр. 7. Затраты на налог на транспорт и налог на землю берутся по нормам расхода или по фактическим затратам.

Гр. 8. К накладным расходам относятся расходы, включаемые в себестоимость пропорционально затратам на оплату труда работников, занятых выполнением услуги, в том числе: заработная плата с начислениями административно-хозяйственного персонала; расходы по содержанию и ремонту имущества (ЭКР 225, 226); общехозяйственные расходы (ГСМ, прочие материальные запасы); налоги; амортизация; коммунальные услуги; услуги связи.

Расходы рекомендуется брать из формы 0503121 (бюджет и внебюджет). Коэффициент накладных расходов рассчитывается как отношение суммы накладных расходов к заработной плате основных работников.

Расчет накладных расходов необходим для включения в стоимость услуг управленческих и общехозяйственных расходов, не связанных непосредственно с выполнением конкретной услуги.

Гр. 10. В стоимость услуги рекомендуется закладывать плановые накопления на развитие производства до 20 %.

Комитет по ветеринарии Республики Дагестан

Факторы, определяющие стоимость ветеринарных услуг

ВСЕГО:

В стоимость включить:

Заработную плату, медикаменты, расходный материал, инструменты, накладные расходы без НДС, без рентабельности.

1. СТОИМОСТЬ УСЛУГ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ НИТРАТОВ

– Затраты времени на 1 пробу. – 20 мин.

– Нагрузка в день – $480 \times 1:20=24$ проб.

- Операционное время – 61%–24 x 61:100= 14,6
 - Зарплата
 - Начисления на зарплату
 - Стоимость работы – (721+218):14,6= 64,3руб.
 - Накладные расходы – 134%– 64,3x134:100= 86,1руб.
 - Прибыль – 15% – $\sum Z \times 15:100=12,9$ руб.
 - Налог на прибыль
 - НДС – 18%– ($\sum Z+ПН$) x 18:100= 17,8 руб.
- ВСЕГО:
стоимость 1 пробы – 86,1+12,9+ 17,8=117 руб

Расчёт штатной численности государственных ветеринарных специалистов и расчёт стоимости платных ветеринарных услуг

Пример: На выполнение других видов работ ветеринарной службы сельскохозяйственного предприятия необходимо запланировать 274610,55 мин рабочего времени.

Типовые нормы времени на выполнение ветеринарных работ представлены в Ветеринарном законодательстве, т. 4 (М.: Агропромиздат, 1989. — С. 652—664).

Методические указания. Для определения численности специалистов ветеринарной службы сельскохозяйственного предприятия необходимо произвести следующие расчеты.

Штатную численность соответствующих категорий ветеринарных специалистов ($N^ч$) для выполнения работ в годовом объеме определяют по формуле:

$$N^ч = \frac{(T_1 A_1 + T_2 A_2 + \dots + T^n A^n) : 60}{(T_{год} - T_{п.з} - T_{отл})}$$

где T_1, T_2, \dots, T^n — нормы времени на выполнение отдельных видов ветеринарных работ, мин;

A_1, A_2, \dots, A^n — годовой объем ветеринарных работ по видам в соответствующих единицах измерения;

60 — количество минут в 1 ч;

$T_{год}$ — годовой объем рабочего времени одного ветеринарного специалиста, чел.-ч (1845);

$T_{п.з}$ - годовая норма времени на подготовительно-заключительные работы соответствующих категорий работников, ч;

$T_{отл}$ - годовая норма времени на отдых и личные надобности, ч.

Рабочее время, необходимо для выполнения годового объема ветеринарных работ, переводят в чел.-ч путем деления на 60 мин:

$$274610,55:60=4576,84$$

Общее рабочее время устанавливают путем сложения рабочего времени на все виды ветеринарных работ, затрат труда на ветеринарный учет, отчетность, планирование и т.д., которое составляют 4000 чел.- ч:

$$4576,84+4000=8576,84 \text{ чел.- ч.}$$

Штатную численность ветеринарных специалистов рассчитывают путем деления общего рабочего времени на годовой фонд рабочего времени одного специалиста, который составляет 1845ч:

$$8576,84:1845=4,65 \text{ чел.}$$

Освоение методики учета затрат ветеринарных мероприятий.

В современных условиях учитывают следующие виды затрат на; ветеринарные мероприятия: материальные затраты, расходы на оплату труда, единый социальный налог, амортизацию основных средств ветеринарной службы, ремонт основных средств ветеринарной службы, затраты по организации производства и управлению, прочие расходы.

К материальным затратам относят стоимость использованных биопрепаратов, медикаментов, дезинфицирующих средств, перевязочных материалов, инструментов, оборудования, топлива, электроэнергии, горюче-смазочных материалов, строительных материалов, израсходованных на ветеринарно-санитарный ремонт, сооружение временных убойных площадок, пастеризационных помещений, пропускных пунктов, шлагбаумов, дезбарьеров, транспортные услуги сторонних организаций по перевозкам ветеринарных грузов, стоимость тары, упаковки. Цены на них устанавливает торгово-промышленное агентство «Зооветснабпром». Материальные затраты (Мз) рассчитывают по формуле:

$$M_z = M * C,$$

где М - количества использованных материалов; С - цена единицы использованных материалов, р.

К расходам на оплату труда (От) относят основную, дополнительную заработную плату ветеринарных работников, других рабочих и служащих ветеринарного учреждения, а также подсобных рабочих, привлекаемых к проведению ветеринарных мероприятий; натуральную оплату труда; надбавки и доплаты к тарифным ставкам и окладам; премии; стоимость бесплатно предоставляемых коммунальных услуг, спецодежды, спецобуви, оплату очередных и дополнительных отпусков, выплаты по районным коэффициентам, надбавки к зарплате, предусмотренные за непрерывный стаж работы в районах Крайнего Севера, оплату отпусков студентам вечерних и заочных вузов и т. д. Учитывают их по формуле:

$$O_t = 3_{пл} + O_{тн} + НД + Пр + С_{ку} + С_{со} + O_{от},$$

где $3_{пл}$ - заработная плата основная, дополнительная, р.; $O_{тн}$ - оплата натуральная, р.; НД - надбавки и доплаты к окладам, по районным коэффициентам, за непрерывный стаж работы в районах Крайнего Севера, р.; Пр - премии, р.; $С_{ку}$ - стоимость бесплатных коммунальных услуг, р.; $С_{со}$ - стоимость бесплатной спецодежды и спецобуви, р.; $O_{от}$ - оплата очередных, дополнительных, студенческих отпусков, р.

При проведении отдельных мероприятий требуется рассчитывать заработную плату ветеринарных специалистов за короткий промежуток времени (за 1 ч, 1 мин). В этом случае месячный должностной оклад делят на 25,6 дня и устанавливают дневную ставку ветеринарного специалиста. Делением дневной ставки на 7 ч определяют часовую ставку и т. д.

Единый социальный налог (ЕСН) учитывают по формуле:

$$\text{ЕСН} = \text{От} * \text{Несн} : 100,$$

Где От - фонд оплаты труда ветеринарных работников, р.; Несн - норматив единого социального налога, установленный Правительством РФ, %.

Амортизацию основных фондов (Аос) учитывают по формуле:

$$\text{Аос} = \text{Сос} * \text{Нам} : 100,$$

где Сос - стоимость основных средств ветеринарной службы, р.; Нам - норматив амортизации основных средств ветеринарной службы, установленный с учетом оптимального срока их эксплуатации, %.

Затраты на ремонт основных средств (Рос) ветеринарной службы учитывают по данным бухгалтерского учета по формуле:

$$\text{Рос} = \text{Мз} + \text{От},$$

где Мз - материальные затраты, использованные в процессе ремонта основных средств ветеринарной службы, р.; От - оплата труда работников по ремонту основных средств ветеринарной службы, р.

Затраты по организации производства и управлению ветеринарной деятельностью (Зопу) включают зарплату руководителей, бухгалтеров, кассиров, шоферов легковых автомобилей, содержание легкового автотранспорта и т. д. Учитывают их по формуле:

$$\text{Зопу} = \text{От} + \text{Зсод},$$

Где От - оплата труда административно-управленческого персонала, р.; Зсод - затраты на содержание легкового автотранспорта и т. д., р.

В состав прочих расходов включают вознаграждения за изобретения и рационализаторские предложения и т.д.

Учет прочих расходов (Зпр) ведут по формуле:

$$\text{Зпр} = \text{Оиз} + \text{Оком} + \text{Опод} + \text{Оох} + \text{Ороб} + \text{Освц} + \text{Оар},$$

где Оиз - вознаграждения за изобретения и рационализаторские предложения, р.; Оком - оплата командировочных расходов, р.; Опод - оплата подъемных, р.; Оох - плата за пожарную и сторожевую охрану, р.; Ороб - плата за гарантированный ремонт и обслуживание ветеринарного оборудования, р.; Освц - оплата услуг связи и вычислительного центра, р.; Оар - оплата аренды помещений; р.

Общую сумму затрат (Зв) на ветеринарные мероприятия определяют сложением всех видов расходов по формуле:

$$\text{Зв} = \text{Мз} + \text{От} + \text{Есн} + \text{Аос} + \text{Рос} + \text{Зопу} + \text{Зпр}.$$

Следует отметить, что при проведении ветеринарных мероприятий не всегда требуется знать все виды затрат. Ряд мероприятий осуществляется без использования основных средств ветеринарной службы, поэтому их амортизацию и затраты на ремонт не учитывают.

Пример: на осуществление ветеринарного обслуживания затрачено материальных средств на 50 тыс. р., на оплату труда — 40 тыс. р. Норматив отчислений единого социального налога (Есн) — 35,8 %, Амортизация основных средств — 5 тыс. р., ремонт основных средств — 4 тыс. р.

Затраты по организации производства и управлению составляют 10 тыс. р., прочие затраты — 7 тыс. р.

Общие затраты на ветеринарное обслуживание составляют:

$$Зв = 50\ 000 + 40\ 000 + 14\ 320 + 5\ 000 + 4\ 000 + 10\ 000 + 7\ 000 = 130,32 \text{ тыс. р.}$$

Методическое пособие по разработке проекта прецедента цен на платные ветеринарные услуги оказываемые учреждениями Комитета по ветеринарии Республики Дагестан позволят регулировать отношения, возникающие между потребителем и исполнителем при оказании платных ветеринарных услуг.

Раздел 1. Общие мероприятия

Раздел 2. Лабораторные исследования

Раздел 3. Терапевтические мероприятия

Раздел 4. Приготовление лекарственных форм

Раздел 5. Оперативная хирургия

Раздел 6. Косметические операции

Раздел 7. Ортопедическое лечение

Раздел 8. Услуги по оформлению документов.

Раздел 9. Ветеринарно- санитарная экспертиза продуктов животноводства и растениеводства в государственных лабораториях ветеринарно- санитарной экспертизы, в подвижных лабораториях и подразделениях государственной ветеринарной экспертизы.

Раздел 10. Прочие ветеринарные услуги.

Методика расчёта затрат времени на оказание услуг.

Перечень услуг по разделам.

Образцы их исчисления для основных видов работ.

При определении оперативного времени при расчете стоимости ветеринарных работ учитывали затраты рабочего времени по составу рабочего времени.

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ УСЛУГ ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

$\Sigma C_{\text{ус.}}$:

Стоимость услуг = зарплата + начисление на з/плату + лекарства и расходные материалы + накладные расходы + НДС + прибыль + налог на прибыль (НП);

ΣZ :

Сумма затрат = Зарплата + начисление на з/плату + лекарства и расходные материалы + накладные расходы; НДС = $(\Sigma Z + П + НП) \times 18:100$.

В зависимости от затрат цены на услуги будут разные.

1. Врач ветсанэксперт, уполномоченный осуществлять платные ветеринарные услуги, определяет стоимость ветеринарных работ (услуг) непосредственно после выполнения ветеринарных работ (услуг).
2. Счет за оказанные работы (услуги), включая стоимость проезда в оба конца, выставляется на действующем расчетном документе. Платеж осуществляется как наличным, так и безналичным расчетом.
3. При оказании ветеринарных услуг в выходные и праздничные дни, установленные государством, и в нерабочее время расчет идет с доплатой в размере 100%.
4. Инвалидам войны и труда услуги оказываются бесплатно, малообеспеченным и участникам ВОВ на льготных условиях.
5. Работы и услуги, не вошедшие в настоящий прейскурант, оплачиваются по договорным ценам.

Методика определения размера платы за оказание услуги по ветеринарно-санитарной экспертизе, предоставляемые государственными бюджетными учреждениями.

I. Общие положения

Проведение ветеринарно-санитарной экспертизы (далее - услуга) предусмотрено Законом Российской Федерации от 14 мая 1993 г. № 4979-1 «О ветеринарии»¹ и Федеральным законом от 2 января 2000 г. № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»².

В соответствии с Перечнем услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления федеральными органами исполнительной власти государственных услуг и предоставляются организациями, участвующими в предоставлении государственных услуг, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. № 352 (далее - Перечень), ветеринарно-санитарная экспертиза (пункт 10 Перечня) является услугой, оказываемой за счет средств заявителя.

Указанная услуга является необходимой и обязательной для выдачи заключения о соответствии требованиям действующих ветеринарных и санитарных правил и норм.

Настоящая методика определяет порядок расчета размера платы за оказание услуги, предоставляемой федеральными государственными бюджетными учреждениями, находящимися в ведении Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.

¹ Ведомости съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, №24, ст.857; Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, №1, ст.2; 2004, №27, ст.2711; №35, ст.3607; 2005, №19, ст.1752; 2006, №1, ст. 10; №52, ст.5498; 2007, №1, ст.29; №30, ст.3805; 2008, №24, ст.2801; 2009, №1, ст. 17,21; 2010, №50, ст.6614; 2011, №1, ст.6; №30, ст.4590

² Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, №2, ст.150; 2002, №1, ст.2; 2003, №2, ст. 167; №27, ст.2700; 2004, №35, ст.3697; 2005, №19, ст.1752; № 50, ст.5242; 2006, №1, ст. 10; №14, ст. 1458; 2007, №1, ст.29; 2008, №24, ст.2801; №30, ст.3616; 2008, №44, ст.4984; №52, ст.6223; 2009, №1, ст. 17,21; 2011, №1, ст.6; №30, ст.4590, 4596

Целью методики является обеспечение обоснованности платы за услугу.

Плата за оказание услуги определяется с учетом проведения необходимых исследований в зависимости от вида товара и требований к его безопасности в соответствии с имеющейся нормативной базой¹.

II. Расчет платы за проведение ветеринарно-санитарной экспертизы

1. Плата за оказание услуги по проведению ветеринарно-санитарной экспертизы (8) определяется по формуле:

$$Z_{\text{пл}} = Z_{\text{пл}} + Z_{\text{рм}} + Z_{\text{ам}} + Z_{\text{он}}$$

где:

$Z_{\text{пл}}$ - затраты на оплату труда работников, занятых оказанием услуги;

$Z_{\text{рм}}$ - затраты на расходные материалы, использованные на оказание услуги;

$Z_{\text{ам}}$ - затраты на амортизацию оборудования, используемого при оказании услуги;

$Z_{\text{он}}$ - затраты на общехозяйственные нужды.

2. При расчете затрат на оплату труда и начислений на выплаты по оплате труда учитываются затраты на оплату труда работников, непосредственно участвующих в выполнении работ.

Затраты на оплату труда ($Z_{\text{пл}}$) работников, занятых оказанием услуги определяются как сумма прямых расходов на заработную плату), компенсационных платежей и выплат стимулирующего характера, а также начислений на выплаты по оплате труда² с учетом потребности в количестве

Федеральный закон от 12 июня 2008 года № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, №24, ст.2801); Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные Решением Комиссии Таможенного союза от 28 мая 2010 года № 2010/017/01/01; Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденные Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 года № 317; Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» (СанПиН 2.3.2. 1078-01);

Федеральный закон от 24 июля 2009 г. № 212-ФЗ "О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и территориальные фонды обязательного медицинского страхования" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, №30,

ст.3738; №48, ст.5726; 2010, №19, ст.2243: №31. ст.4196; №40, ст.4969; №42, ст.5294; №49, ст.6409; №50, ст.6597; № 52, ст.6998; 2011, №1. ст.40. 44; №23. ст.3257; №27, ст.3880; №29, ст.4291; №30, ст.4582); постановление Правительства Российской Федерации от 5 августа 2008 г. № 583 «О введении новых систем оплаты труда работников федеральных бюджетных и казенных учреждений и федеральных органов, а также гражданского персонала воинских частей».

персонала, принимающего непосредственное участие в оказании услуги, его квалификации и времени (час.), затраченного на проведение исследований.

Затраты на оплату труда за 1 час работы специалистов рассчитывается путем деления среднемесячной заработной платы на норму рабочего времени, определяемую как произведение числа рабочих дней в году на продолжительность рабочего дня (при 40-часовой рабочей недели), деленное на 12.

Трудоемкость работ по проведению ветеринарно-санитарной экспертизы приведена в приложении к настоящей методике.

3. Затраты на расходные материалы ($Z_{рм}$), использованные при оказании услуги, рассчитываются как произведение цен их приобретения на количество, необходимое для выполнения исследований.

В случае если учет отдельных видов расходных материалов на оказание услуги не производился, затраты на расходные материалы для оказания данной услуги могут быть рассчитаны пропорционально удельному весу затрат на оплату труда работников, занятых оказанием услуги, в общем фонде оплаты труда по формуле:

$$Z_{рм} \sim Z_{рм\text{общ}} \times K : 100,$$

где:

$Z_{рм\text{общ}}$ - общий объем затрат на расходные материалы, руб.; K - удельный вес затрат на оплату труда работников, занятых оказанием услуги, в общем фонде оплаты труда, %.

3. Затраты на амортизацию основных фондов¹ ($Z_{ам}$), используемых при оказании услуги, определяются по формуле:

$$Z_{ам} = \frac{V_n \cdot K_n \cdot m}{100 \cdot T}$$

где:

V_n - первоначальная стоимость объекта амортизируемого имущества, руб.;

K_n - норма амортизации (%);

учреждений и подразделений федеральных органов исполнительной власти, в которых законом предусмотрена военная и приравненная к ней служба, оплата труда которых в настоящее время осуществляется на основе Единой тарифной сетки по оплате труда работников федеральных государственных учреждений» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 33, ст. 3852; № 40, ст. 4544; 2010, № 52, ст. 7104); приказ Минсельхоза России от 23 сентября 2008 г. М> 44! -По утверждении примерного положения об оплате труда работников федеральных бюджетных учреждений по виду экономической деятельности «Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство» (зарегистрирован Минюстом России 20 ноября 2008 г., регистрационный № 12699).

¹ Классификация основных фондов, установление срока их полезного действия, включение в амортизационные группы и методы расчета сумм амортизации определены действующим налоговым законодательством Российской Федерации.

$N_{п}$ - время использования объекта амортизируемого имущества в течение года, час.;

$T_{п}$ - время использования объекта амортизируемого имущества при выполнении комплекса работ по выбранному направлению, час.

5. Затраты на общехозяйственные нужды ($Z_{он}$) при оказании усл VIи определяются по формуле:

$$Z_{он} = Z_{он\ общ} \times K : 100,$$

где:

$Z_{он\ общ}$ - общий объем затрат на общехозяйственные нужды в целом по учреждению в предыдущем году, руб.

Общий объем затрат на общехозяйственные нужды в целом по учреждению включает в себя:

5.1. коммунальные услуги (за исключением коммунальных услуг, отнесенных на содержание имущества), определяемые как сумма затрат на теплоснабжение (в размере 50% от общих затрат по этой статье), затрат на электроснабжение (в размере 90% от общих затрат по этой статье), затрат на горячее и холодное водоснабжение и водоотведение;

5.2. затраты на содержание имущества, определяемые как сумма затрат на содержание недвижимого имущества, затрат на содержание особо ценного движимого имущества, затрат на коммунальные услуги по содержанию имущества (50% общих затрат на теплоснабжение и 10% от общих затрат на электроснабжение);

5.3. затраты на услуги связи;

5.4. затраты на транспортные услуги;

5.5. затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда персонала, непосредственно не связанного с оказанием услуги (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала, не принимающего непосредственное участие в оказании услуги);

5.6. прочие затраты.

6. Применение НДС при взимании платы за услугу регламентируется действующим налоговым законодательством Российской Федерации.

7. Размер платы за оказание услуги по ветеринарно-санитарной экспертизе индексируется ежегодно с учетом индекса инфляции за предыдущий год (в части изменения стоимости материальных затрат), а также изменения нормативной базы.

**ПЕРЕЧЕНЬ
ПЛАТНЫХ УСЛУГ С УКАЗАНИЕМ ИХ ЦЕНЫ НА ВЕТЕРИНАРНЫЕ
УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ
БЮДЖЕТНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ, ПОДВЕДОМСТВЕННЫМИ
КОМИТЕТУ ПО ВЕТЕРИНАРИИ РД, ПРИ ПРОВЕДЕНИИ
ВЕТЕРИНАРНЫХ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ И
КОНСУЛЬТАТИВНЫХ УСЛУГ (С УЧЕТОМ НДС)**

1. Вызов ветеринарного специалиста, осмотр животных		Стоимость исследования (руб.)	НДС 18% (руб.)	Тарифы с НДС (руб.)	
1.1.	Вызов ветеринарного специалиста (на транспорте владельца животного)	1 вызов	82,00	18,00	100,00
1.2.	Вызов ветеринарного специалиста (на транспорте учреждения)	1 вызов	164,00	36,00	200,00
1.3.	Первичный прием (клинический осмотр, постановка диагноза, назначение лечения без лабораторных и инструментальных исследований)	1 голова КРС, лошади	24,60	5,40	30
		свиньи	16,40	3,60	20
		МРС	16,40	3,60	20
		кролики, птица	5,74	1,26	7
1.4.	Повторный прием (уточнение назначений)	1 голова 6 мин.	22,96	5,04	28
1.6.	Клинический осмотр пчел семей	1 пчелосемья	32,80	7,20	40
1.7.	Амбулаторное наблюдение	1 голова	8,20	1,80	10,00

	за животными, покусавшими людей, за 1 день	15 мин.			
1.8.	Стационарное наблюдение за животным в карантинном отделении	1 голова 30 мин.	8,20	1,80	10,00
1.9.	Предубойный осмотр крупного рогатого скота, лошади	1 голова 10 мин.	24,60	5,40	30,00
1.10.	Предубойный осмотр свиней	1 голова 5 мин.	16,40	3,60	20,00
1.11.	Предубойный осмотр мелкого рогатого скота	1 голова 5 мин.	16,40	3,60	20,00
1.12.	Предубойный осмотр кроликов, нутрий, птицы	1 голова 3 мин.	3,28	0,72	4,00
2. Выполнение терапевтических и анестезиологических процедур					
2.1.	Введение лекарственных веществ, профилактических и диагностических средств: КРС, МРС, лошади	внутрикожное	10,66	2,34	13,00
		внутривенное	10,66	2,34	13,00
		подкожное	10,66	2,34	13,00
		внутримышечное	10,66	2,34	13,00
		через ротовую, носовую полости	32,80	7,20	40,00
		во влагалище	10,66	2,34	13,00
		в матку	21,32	4,68	26,00
		ректально	22,96	5,04	28,00
	в рубец	36,08	7,92	44,00	
2.2.	Введение зонда, катетера: лошади, КРС	в пищевод, преджелудки, желудок, через носовую и ротовую	246,00	54,00	300,00

		полости			
2.3.	Извлечение инородных тел с помощью зонда из:	глотки, пищевода, преджелудков	410,00	90,00	500,00
2.4.	Взятие крови: КРС, МРС, лошади, свиньи	1 проба	10,66	2,34	13,00
2.5.	Купка 1 головы со стоимостью препарата: (обработка против клещей, вшей, пухоедов и других кожных паразитов)	жеребца	41,00	9,00	50,00.
хряка		8,20	1,80	10,00	
КРС		6,56	1,44	8,00	
барана		6,56	1,44	8,00	
кролика		0,82	0,18	1,00	
птицы		0,41	0,09	0,50	
2.6.	Простые хирургические операции: КРС, МРС, лошади, свиньи	1 операция	246,00	54,00	300,00
2.7.	Сложные хирургические операции:	КРС, МРС, лошади	1230,00	270,00	1500,00
2.8.	Расчистка и обрезка копыт 1 головы	лошади	410,00	90,00	500,00
КРС		270,60	59,40	330,00	
МРС		139,40	30,60	170,00	
2.9.	Ректальное исследование с целью: 1 голова	определения стельности, жеребости	533,00	117,00	650,00
диагностика гинекологических заболеваний		246,00	54,00	300,00	
2.10.	Оказание помощи при патологических родах	коров, кобыл	410,00	90,00	500,00
свиней, овец, коз		164,00	36,00	200,00	
2.11.	Отделение последа	коров, кобыл	410,00	90,00	500,00

		мелких животных	82,00	18,00	100,00
2.12.	Оказание помощи при выпадении влагалища у коров	1 голова	164,00	36,00	200,00
2.13.	Оказание помощи при выпадении матки у коров	1 голова	410,00	90,00	500,00
2.14.	Исследование на субклинический мастит с выдачей справки	1 голова	5,74	1,26	7,00
2.15.	Патологическое вскрытие трупа. 1 голова	КРС, лошади	246,00	54,00	300,00
		свиней, МРС	164,00	36,00	200,00
		кроликов, нутрий	16,40	3,60	20,00
		птицы	8,20	1,80	10,00
2.16.	Отбор патматериала для лабораторного исследования с выдачей сопроводительной документации	1 труп	41,00	9,00	50,00
2.17.	Новокаиновые блокады: 1 блокада	короткая	16,40	3,60	20,00
		циркулярная	18,86	4,14	23,00
2.18.	Анестезия: 1 инъекция	внутримышечная	10,66	2,34	13,00
		поверхностная	13,12	2,88	16,00
2.19.	Очистительная клизма	1 процедура	27,06	5,94	33,00
2.20.	Обработка ушных раковин против эктопаразитов со стоимостью препарата	1 голова	35,26	7,74	43,00
2.21.	Взятие соскоба на кожные заболевания	1 голова	5,74	1,26	7,00
2.22.	Взятие проб крови для лабораторных	1 проба	10,66	2,34	13,00

	исследований с выдачей сопроводительной документации				
2.23.	Отбор проб кала, мочи, выделений с выдачей сопроводительной документацией для лабораторного исследования	КРС МРС мелкие животные, птица	5,74 2,46 0,82	1,26 0,54 0,18	7,00 3,00 1,00
2.24.	Вакцинация продуктивных животных с проведением клинического осмотра, консультацией без стоимости вакцины	КРС, лошади МРС свиньи	12,30 12,30 12,30	2,70 2,70 2,70	15,00 15,00 15,00
2.25.	Внутривенная капельная инфузия собакам 1 час	1 манипуляция 17 мин.	74,62	16,38	91,00
2.26.	Внутривенная капельная инфузия кошкам	1 манипуляция 30 мин.	136,12	29,88	166,00
2.27.	Интраоперационный ЭКГ-мониторинг	1 манипуляция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
2.28.	Техническое обеспечение общей анестезии у собак	1 манипуляция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
2.29.	Техническое обеспечение общей анестезии у кошек	1 манипуляция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
2.30.	Промывание желудка мелким животным	1 манипуляция 60 мин.	332,92	73,08	406,00
2.31.	Плевроцентез для эвакуации патологического содержимого грудной полости	1 манипуляция 90 мин.	432,96	95,04	528,00

2.32.	Лапароцентез для эвакуации патологического содержимого брюшной полости животным до 5 кг	1 манипуляция 50 мин.	247,64	54,36	302,00
2.33.	Лапароцентез для эвакуации патологического содержимого брюшной полости животным от 5 до 15 кг	1 манипуляция 55 мин.	309,14	67,86	377,00
2.34.	Лапароцентез для эвакуации патологического содержимого брюшной полости животным более 15 кг	1 манипуляция 65 мин.	370,64	81,36	452,00
2.35.	Лечение атонии (гипотонии) преджелудков у КРС	1 голова 45 мин.	136,12	29,88	166,00
2.37.	Лечение атонии (гипотонии) преджелудков у МРС	1 голова 30 мин.	110,70	24,30	135,00
2.38.	Оказание помощи при вздутии рубца (руминоцентез)	1 голова 55 мин.	259,94	57,06	317,00
2.39.	Промывание преджелудков у жвачных животных	1 голова 60 мин.	309,14	67,86	377,00
2.40.	Ректальное удаление фекалий мелких животных	1 голова 60 мин.	309,14	67,86	377,00
2.41.	Ректальное удаление фекалий крупных животных	1 голова 90 мин.	419,84	92,16	512,00
2.42.	Дегельминтизация собак	1 голова 8 мин.	36,90	8,10	45,00
2.43.	Дегельминтизация кошек	1 голова	36,90	8,10	45,00

		8 мин.			
2.44.	Клизма очистительная мелких животных	1 голова 35 мин.	282,00	18,00	300,00
2.45	Клизма очистительная крупных животных	1 голова 40 мин.	282,00	18,00	300,00
2.46.	Поверхностная анестезия	1 манипуляция 4 мин.	18,86	4,14	23,00
2.47.	Анестезия инфильтрационная	1 манипуляция 10 мин.	49,20	10,80	60,00
2.48.	Анестезия эпидуральная	1 манипуляция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
2.49.	Анестезия проводниковая	1 манипуляция 10 мин.	42,64	9,36	52,00
2.50.	Наркоз внутривенный (общая анестезия) кошке	1 манипуляция 15 мин.	74,62	16,38	91,00
2.51.	Наркоз внутривенный (общая анестезия) собаке весом до 5 кг	1 манипуляция 15 мин.	68,06	14,94	83,00
2.52.	Наркоз внутривенный (общая анестезия) собаке весом от 5 до 15 кг	1 манипуляция 18 мин.	74,62	16,38	91,00
2.53.	Наркоз внутривенный (общая анестезия) собаке весом более 15 кг	1 манипуляция 20 мин.	92,66	20,34	113,00
2.54.	Ретробульбарная блокада	1 манипуляция 10 мин.	42,64	9,36	52,00
2.55.	Блокада отделов вегетативной нервной системы	1 манипуляция 10 мин.	49,20	10,80	60,00

2.56.	Внутривенная инъекция собакам крупным, средним	1 манипуляция 10 мин.	42,64	9,36	52,00
2.57.	Внутривенная инъекция кошкам, щенкам, мелким собакам	1 манипуляция 15 мин.	61,50	13,50	75,00
2.58.	Подкожные, внутримышечные инъекции	1 манипуляция 2 мин.	12,30	2,70	15,00
3. Специальные и лабораторные исследования					
3.1.	Офтальмоскопия	1 голова 10 мин.	41,82	9,18	51,00
3.2.	Отоскопия	1 голова 10 мин.	41,82	9,18	51,00
3.3.	Ларингоскопия	1 голова 10 мин.	41,82	9,18	51,00
3.4.	Микроскопия соскоба кожи	1 голова 10 мин.	41,82	9,18	51,00
3.5.	Микроскопия соскоба из наружного слухового прохода	1 голова 10 мин.	41,82	9,18	51,00
3.6.	Взятие крови на лабораторные исследования продуктивных животных	1 голова 6 мин.	25,42	5,58	31,00
3.7.	Взятие крови на лабораторные исследования непродуктивных животных	1 голова 10 мин.	49,20	10,80	60,00
3.8.	Общий анализ крови	1 голова 50 мин.	222,22	48,78	271,00
3.9.	Исследование осадка мочи	1 голова 15 мин.	61,50	13,50	75,00
3.10.	Биохимическое	1 голова	68,06	14,94	83,00

	исследование мочи (тест-система)	15 мин.			
3.11.	Исследование крови на кровепаразитов	1 голова 18 мин.	86,92	19,08	106,00
3.12.	Ректальное мануальное исследование непродуктивных животных	1 голова 50 мин.	222,22	48,78	271,00
3.13.	Вагинальное мануальное и инструментальное исследование непродуктивных животных	1 голова 35 мин.	159,90	35,10	195,00
3.14.	ЭКГ (компьютерная электрокардиография)	1 голова 60 мин.	309,14	67,86	377,00
3.15.	УЗИ органов брюшной полости	1 голова 60 мин.	309,14	67,86	377,00
3.16.	УЗИ сердца	1 голова 50 мин.	247,64	54,36	302,00
3.17.	Рентгенодиагностика. Снимок размером 13x18	1 голова 40 мин.	185,32	40,68	226,00
3.18.	Рентгенодиагностика. Снимок размером 18x24	1 голова 50 мин.	247,64	54,36	302,00
3.19.	Рентгенодиагностика. Снимок размером 24x30	1 голова 60 мин.	309,14	67,86	377,00
3.20.	Рентгенодиагностика. Снимок размером 30x40	1 голова 70 мин.	370,64	81,36	452,00
3.21.	Рентгенодиагностика. Снимок размером 35x35	1 голова 90 мин.	432,96	95,04	528,00
3.22.	Рентгенодиагностика. Два и более снимка на одном листе пленки	1 голова 70 мин.	370,64	81,36	452,00
3.23.	Рентгенодиагностика. Снимок с контрастированием	1 голова 70 мин.	370,64	81,36	452,00

	пищеварительного тракта				
3.24.	Исследование на эктопаразитов	1 голова 6,5 мин.	31,16	6,84	38,00
3.25.	Зондирование желудка мелким животным	1 голова 18 мин.	74,62	16,38	91,00
3.26.	Зондирование желудка крупным животным	1 голова 18 мин.	86,92	19,08	106,00
3.27.	Плевростентез диагностический	1 голова 40 мин.	185,32	40,68	226,00
3.28.	Лапаростентез диагностический	1 голова 35 мин.	148,42	32,58	181,00
3.29.	Цистостентез (прокол мочевого пузыря)	1 голова 15 мин.	61,50	13,50	75,00
3.30.	Санация наружного слухового прохода первичная кошкам	1 голова 6 мин.	25,42	5,58	31,00
3.31.	Санация наружного слухового прохода первичная собакам	1 голова 10 мин.	49,20	10,80	60,00
3.32.	Санация наружного слухового прохода повторная кошкам	1 голова 6 мин.	25,42	5,58	31,00
3.33.	Санация наружного слухового прохода повторная собакам	1 голова 10 мин.	49,20	10,80	60,00
4. Косметические операции					
4.1.	Купирование ушей щенкам до 10-дневного возраста	1 операция 20 мин.	36,90	8,10	45,00
4.2.	Купирование ушей щенкам до 3-месячного возраста мелких пород	1 операция 40 мин.	346,04	75,96	422,00
4.3.	Купирование ушей щенкам до 3-месячного возраста крупных пород	1 операция 65 мин.	346,04	75,96	422,00

4.4.	Пластика одной ушной раковины	1 операция 70 мин.	370,64	81,36	452,00
4.5.	Купирование хвоста щенкам до 10-дневного возраста	1 операция 10 мин.	49,20	10,80	60,00
4.6.	Купирование хвоста щенкам до 30-дневного возраста	1 операция 35 мин.	148,42	32,58	181,00
4.7.	Купирование хвоста щенкам старше 1-месячного возраста	1 операция 45 мин.	198,44	43,56	242,00
4.8.	Ампутация рудиментарных фаланг у собаки до 10-дневного возраста	1 операция 6,5 мин.	31,16	6,84	38,00
4.9.	Ампутация рудиментарных фаланг до 30-дневного возраста	1 операция 30 мин.	138,58	30,42	169,00
4.10.	Ампутация рудиментарных фаланг щенкам старше 1 месяца	1 операция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
5. Лечебно-косметические операции в области головы (в т.ч. челюстно-лицевая хирургия)					
5.1.	Оперативное лечение гематомы ушной раковины	1 операция 35 мин.	148,42	32,58	181,00
5.2.	Оперативное лечение гематомы ушной раковины крупных собак	1 операция 115 мин.	494,46	108,54	603,00
5.3.	Тотальная резекция наружного слухового прохода односторонняя	1 операция 115 мин.	556,78	122,22	679,00
5.4.	Удаление глазного яблока кошки	1 операция 90 мин.	432,96	95,04	528,00
5.5.	Удаление глазного яблока собаки	1 операция 115 мин.	556,78	122,22	679,00

5.6.	Оперативное лечение заворотов век (1 веко)	1 операция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
5.7.	Оперативное лечение выворотов век (1 веко)	1 операция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
5.8.	Провизорные швы на веки (1 глаз)	1 операция 30 мин.	104,14	22,86	127,00
5.9.	Хирургическое лечение дермоида роговицы (удаление)	1 операция 285 мин.	989,74	217,26	1207,00
5.10.	Хирургическое лечение секвестра роговицы (удаление)	1 операция 285 мин.	989,74	217,26	1207,00
5.11.	Полная хирургическая обработка ран роговицы	1 операция 30 мин.	104,14	22,86	127,00
5.12.	Вправление вывиха глазного яблока	1 операция 50 мин.	222,22	48,78	271,00
5.13.	Вправление вывиха глазного яблока с блефорарацией	1 операция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
5.14.	Хирургическое лечение аденомы (гиперплазии) третьего века - органосохранные операции 1 веко	1 операция 90 мин.	432,96	95,04	528,00
5.15.	Экстракция молочных зубов резцы	1 операция 10 мин.	49,20	10,80	60,00
5.16.	Экстракция молочных зубов клыки	1 операция 14 мин.	61,50	13,50	75,00
5.17.	Экстракция молочных зубов премоляры	1 операция 10 мин.	49,20	10,80	60,00
5.18.	Экстракция коренных зубов мелких животных	1 операция 14 мин.	61,50	13,50	75,00
5.19.	Экстракция коренных зубов крупных животных	1 операция 35 мин.	148,42	32,58	181,00
5.20.	Удаление зубного камня	1 операция	25,42	5,58	31,00

		6 мин.			
5.21.	Санация ротовой полости собаки	1 операция 6 мин.	31,16	6,84	38,00
5.22.	Санация ротовой полости кошки	1 операция 6 мин.	25,42	5,58	31,00
5.23.	Операции на языке: раны, гранулемы	1 операция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
5.24.	Ампутация языка частичная	1 операция 35 мин.		32,76	182,00
6. Удаление инородных тел					
6.1.	Извлечение инородных предметов из ротовой полости	1 операция 14 мин.	61,50	13,50	75,00
6.2.	Извлечение инородного тела из глотки, пищевода у мелких животных	1 операция 30 мин.	136,12	29,88	166,00
6.3.	Извлечение инородного тела из глотки, пищевода у крупных животных	1 операция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
6.4.	Извлечение инородных предметов из конъюнктивы, роговицы	1 операция 18 мин.	86,92	19,08	106,00
6.5.	Извлечение инородных предметов из слухового прохода	1 операция 14 мин.	61,50	13,50	75,00
6.6.	Извлечение инородных предметов из мягких тканей глотки и шеи	1 операция 24 мин.	98,40	21,60	120,00
6.7.	Извлечение инородных предметов из мягких тканей туловища и конечностей	1 операция 35 мин.	148,42	32,58	181,00
8. Хирургическое лечение онкологических больных					

8.10.	Хирургическое лечение новообразований наружных половых органов у самцов сложное	1 операция 180 мин.	989,74	217,26	1207,00
8.11.	Хирургическое лечение одинарных кожных и подкожных новообразований мелких животных	1 операция 5 мин.	148,42	32,58	181,00
8.12.	Хирургическое лечение одинарных кожных и подкожных новообразований крупных животных	1 операция 90 мин.	432,96	95,04	528,00
8.13.	Хирургическое лечение новообразований наружного слухового прохода мелких животных	1 операция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
8.14.	Хирургическое лечение новообразований наружного слухового прохода крупных животных	1 операция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
8.15.	Хирургическое лечение новообразований брюшной полости	1 операция 180 мин.	989,74	217,26	1207,00
8.16.	Удаление опухоли (размер новообразования до 3 см)	1 операция 35 мин.	148,42	32,58	181,00
8.17.	Удаление опухоли (размер новообразования до 3-6 см)	1 операция 60 мин.	296,84	65,16	362,00
8.18.	Удаление опухоли (размер новообразования более 6 см)	1 операция 90 мин.	432,96	95,04	528,00
8.19.	Удаление папиллом, бородавок и других небольших новообразований	1 операция 10 мин.	49,20	10,80	60,00

9. Операции на брюшной стенке и органах желудочно-кишечного тракта					
9.1.	Диагностическая лапаротомия	1 операция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
9.2.	Герниорафия пупочная мелких животных (простая)	1 операция 60 мин.	247,64	54,36	302,00
9.3.	Герниорафия пупочная мелких животных (сложная)	1 операция 90 мин.	494,46	108,54	603,00
9.4.	Герниорафия пупочная крупных животных (простая)	1 операция 100 мин.	494,46	108,54	603,00
9.5.	Герниорафия пупочная крупных животных (сложная)	180 мин.	989,74	217,26	1207,00
9.6.	Герниорафия паховая 1 сторона	1 операция 90 мин.	432,96	95,04	528,00
9.7.	Герниорафия промежностная	1 операция 90 мин.	432,96	95,04	528,00
9.8.	Герниорафия осложненной грыжи	1 операция 130 мин.	680,60	149,40	830,00
9.9.	Гастротомия	1 операция 100 мин.	494,46	108,54	603,00
9.10.	Энтеротомия	1 операция 100 мин.	494,46	108,54	603,00
9.11.	Колонотомия	1 операция 100 мин.	494,46	108,54	603,00
9.12.	Колонопексия	1 операция 90 мин.	432,96	95,04	528,00
9.13.	Расправление инвагинатов кишечника	1 операция 60 мин.	185,32	40,68	226,00
9.14.	Резекция тощей кишки	1 операция 120 мин.	556,78	122,22	679,00
9.15.	Резекция толстой кишки	1 операция	556,78	122,22	679,00

		120 мин.			
9.16.	Резекция прямой кишки	1 операция 100 мин.	494,46	108,54	603,00
9.17.	Вправление прямой кишки мелких животных	1 операция 35 мин.	148,42	32,58	181,00
9.18.	Вправление прямой кишки крупным животным	1 операция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
9.19.	Операции при атрезии анального отверстия мелких животных	1 операция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
9.20.	Операции при атрезии анального отверстия крупных животных	1 операция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
9.21.	Наружная очистка параанальных синусов крупных животных	1 операция 35 мин.	123,82	27,18	151,00
9.22.	Ректальная очистка параанальных желез мелких животных	1 операция 24 мин.	98,40	21,60	120,00
10. Акушерство, гинекология, андрология, урология					
10.1.	Родовспоможение кошки без оперативного вмешательства	84 мин.	164,00	36,00	200,00
10.2.	Родовспоможение суки без оперативного вмешательства	100 мин.	410,00	90,00	500,00
10.3.	Родовспоможение у коров	150 мин.	445,26	97,74	543,00
10.4.	Реанимация плода	1 голова 15 мин.	123,82	27,18	151,00
10.5.	Оказание помощи при выпадении влагалища у КРС: подготовка места работы, инструментов, материалов, обработка выпавшей матки, кожных	1 операция 90 мин.	820,00	180,00	1000,00

	покровов и промежности (при необходимости отделение последа), вправление матки и оказание врачебной помощи, наложение швов				
10.6.	Оказание помощи при выпадении влагалища у МРС	1 операция 60 мин.	247,64	54,36	302,00
10.7.	Гинекологическое обследование коров ректальным способом	1 голова 115 мин.	556,78	122,22	679,00
10.8.	Диагностика беременности у КРС ректальным способом	1 голова 115 мин.	556,78	122,22	679,00
10.9.	Лечение послеродовых заболеваний у КРС	1 голова 40 мин.	185,32	40,68	226,00
10.10.	Оказание помощи при родильном парезе у коров	1 голова 40 мин.	185,32	40,68	226,00
10.11.	Лечение маститов легкой формы у КРС	1 голова 18 мин.	86,92	19,08	106,00
10.12.	Отделение последа КРС средней тяжести	1 операция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
10.13.	Отделение последа КРС с осложнениями	1 операция 115 мин.	556,78	122,22	679,00
10.14.	Отделение последа МРС средней тяжести	1 операция 60 мин.	247,64	54,36	302,00
10.15.	Отделение последа МРС с осложнениями	1 операция 70 мин.	370,64	81,36	452,00
10.16.	Кесарево сечение кошки	1 операция 70 мин.	370,64	81,36	452,00
10.17.	Кесарево сечение суки до 15 кг	1 операция 90 мин.	432,96	95,04	528,00
10.18.	Кесарево сечение суки более 15 кг	1 операция 115 мин.	494,46	108,54	603,00

10.19.	Овариэктомия кошки	1 операция 70 мин.	332,92	73,08	406,00
10.20.	Овариэктомия суки до 15 кг	1 операция 100 мин.	469,86	103,14	573,00
10.21.	Гистерэктомия кошки (удаление матки)	1 операция 115 мин.	494,46	108,54	603,00
10.22.	Гистерэктомия суки (удаление матки) до 15 кг	1 операция 130 мин.	618,28	135,72	754,00
10.23.	Экстирпация новообразования влагалища простое	1 операция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
10.24.	Экстирпация новообразования влагалища сложное	1 операция 115 мин.	556,78	122,22	679,00
10.23.	Консервативное вправление влагалища	1 операция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
10.26.	Нефрэктомия	1 операция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
10.27.	Цистотомия мелких животных	1 операция 90 мин.	432,96	95,04	528,00
10.28.	Цистотомия крупных животных	1 операция 115 мин.	556,78	122,22	679,00
10.32.	Катетеризация мочевого пузыря у котов	1 операция 24 мин.	98,40	21,60	120,00
10.33.	Катетеризация мочевого пузыря кошек	1 операция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
10.34.	Катетеризация мочевого пузыря кобелей	1 операция 30 мин.	136,12	29,88	166,00
10.35.	Катетеризация мочевого пузыря сук	1 операция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
10.36.	Установка постоянного катетера мочевого пузыря	1 операция 40 мин.	173,02	37,98	211,00
10.37.	Введение лекарственных средств в мочевой пузырь	1 операция 10 мин.	18,86	4,14	23,00

10.38.	Кастрация котов	1 операция 50 мин.	234,52	51,48	286,00
10.39.	Кастрация котов-крипторхов поверхностная	1 операция 70 мин.	370,64	81,36	452,00
10.40.	Кастрация котов-крипторхов полостная	1 операция 90 мин.	432,96	95,04	528,00
10.41.	Кастрация кобелей мелких пород	1 операция 50 мин.	241,90	53,10	295,00
10.42.	Кастрация кобелей крупных пород	1 операция 90 мин.	432,96	95,04	528,00
10.43.	Кастрация кобелей-крипторхов поверхностная	1 операция 90 мин.	432,96	95,04	528,00
10.44.	Кастрация кобелей-крипторхов полостная	1 операция 115 мин.	556,78	122,22	679,00
10.45.	Кастрация жеребцов	1 операция 285 мин.	1230,00	270,00	1500,00
10.46.	Кастрация бычков до 3 мес.	1 операция 30 мин.	82,00	18,00	100,00
10.47.	Кастрация бычков до 3 6 мес.	1 операция 40 мин.	123,00	27,00	150,00
10.48.	Кастрация бычков старше 6 мес.	1 операция 70 мин.	164,00	36,00	200,00
10.49.	Кастрация хрячков до 2 мес.	1 операция 35 мин.	16,40	3,60	20,00
10.50.	Кастрация хрячков 2-4 мес.	1 операция 60 мин.	24,60	5,40	30,00
10.51.	Кастрация хрячков старше 6 мес.	1 операция 90 мин.	432,96	95,04	528,00
10.52.	Кастрация баранов до 2 мес.	1 операция 20 мин.	41,00	9,00	50,00
10.53.	Кастрация баранов старше 2 мес.	1 операция 35 мин.	148,42	32,58	181,00
10.54.	Ампутация полового члена	1 операция	309,14	67,86	377,00

		60 мин.			
10.55.	Вправление полового члена при парафимозе	1 операция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
10.56.	Оперативное лечение фимоза	1 операция 60 мин.	247,64	54,36	302,00
11. Лечение ран					
11.1.	Обработка операционного поля	1 манипуляция 10 мин.	42,64	9,36	52,00
11.2.	Полная хирургическая обработка ран проникающих грудной стенки, трахеи, пищевода	1 манипуляция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
11.3.	Полная хирургическая обработка ран проникающих брюшной стенки с повреждениями органов живота	1 манипуляция 90 мин.	432,96	95,04	528,00
11.4.	Полная хирургическая обработка ран проникающих брюшной стенки без повреждения органов брюшной полости	1 манипуляция 60 мин.	247,64	54,36	302,00
11.5.	Полная хирургическая обработка кусаных ран непроникающих одинарных	1 манипуляция 18 мин.	86,92	19,08	106,00
11.6.	Полная хирургическая обработка ран кусаных непроникающих множественных	1 манипуляция 35 мин.	148,42	32,58	181,00
11.7.	Полная хирургическая обработка ран огнестрельных непроникающих	1 манипуляция 35 мин.	148,42	32,58	181,00
11.8.	Полная хирургическая обработка ран колотых,	1 манипуляция	309,14	67,86	377,00

	резаных непроникающих с повреждением сухожилия	60 мин.			
11.9.	Полная хирургическая обработка ран колотых, резаных непроникающих без повреждения сухожилия	1 манипуляция 60 мин.	247,64	54,36	302,00
11.10.	Частичная хирургическая обработка ран	1 манипуляция 14 мин.	61,50	13,50	75,00
11.13.	Оперативное лечение абсцессов, флегмон, гематом простое	1 операция 30 мин.	123,82	27,18	151,00
11.14.	Оперативное лечение абсцессов, флегмон, гематом сложное	1 операция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
11.15.	Наложение бинтовой повязки простое	1 манипуляция 10 мин.	49,20	10,80	60,00
11.16.	Наложение бинтовой повязки сложное	1 манипуляция 16 мин.	74,62	16,38	91,00
11.17.	Лечение асептической раны	1 манипуляция 10 мин.	42,64	9,36	52,00
11.18.	Лечение септической раны	1 манипуляция 15 мин.	68,06	14,94	83,00
11.19.	Механическая обработка раны	1 манипуляция 10 мин.	49,20	10,80	60,00
11.20.	Наложение повязки гипсовой	1 манипуляция 15 мин.	68,88	15,12	84,00
11.21.	Остановка кровотечения простая	1 манипуляция 14 мин.	61,50	13,50	75,00

11.22.	Остановка кровотечения сложная	1 манипуляция 60 мин.	247,64	54,36	302,00
11.23.	Наложение швов на кожу до 5 см	1 манипуляция 14 мин.	61,50	13,50	75,00
11.24.	Наложение швов на мышцы до 5 см	1 манипуляция 18 мин.	86,92	19,08	106,00
11.25.	Наложение швов на брюшную стенку до 5 см	1 манипуляция 35 мин.	148,42	32,58	181,00
11.26.	Наложение швов на внутренние полостные органы до 5 см	1 операция 40 мин	185,32	40,68	226,00
11.27.	Снятие швов	1 операция 6 мин.	22,96	5,04	28,00
12. Операции на костях и суставах конечностей					
12.1.	Консервативное вправление вывихов суставов конечностей	1 операция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
12.5.	Остеосинтез простых диафизарных переломов длинных трубчатых костей у собак	1 операция 100 мин.	469,86	103,14	573,00
12.6.	Остеосинтез оскольчатых диафизарных переломов длинных трубчатых костей у собак	1 операция 115 мин.	519,88	114,12	634,00
12.7.	Остеосинтез околосуставных переломов длинных трубчатых костей у собак	1 операция 170 мин.	803,60	176,40	980,00
12.8.	Остеосинтез внутрисуставных переломов длинных трубчатых костей у собак	1 операция 180 мин.	927,42	203,58	1131,00

12.9.	Остеосинтез простых диафизарных переломов длинных трубчатых костей у кошек	1 операция 60 мин.	309,14	67,86	377,00
12.10.	Остеосинтез околосуставных переломов длинных трубчатых костей у кошек	1 операция 65 мин.	346,04	75,96	422,00
12.20.	Иммобилизация гипсовой повязкой переломов костей кошек и карликовых пород собак простая	1 манипуляция 14 мин.	61,50	13,50	75,00
12.21.	Иммобилизация гипсовой повязкой переломов костей кошек и карликовых пород собак сложная	1 манипуляция 50 мин.	229,60	50,40	280,00
12.22.	Иммобилизация гипсовой повязкой переломов костей средних и крупных пород собак простая	1 манипуляция 50 мин.	229,60	50,40	280,00
12.23.	Иммобилизация гипсовой повязкой переломов костей средних и крупных пород собак сложная	1 манипуляция 50 мин.	229,60	50,40	280,00
12.24.	Иммобилизация конечностей импровизированной шиной	1 манипуляция 14 мин.	61,50	13,50	75,00
12.25.	Снятие гипсовой повязки	1 манипуляция 14 мин.	61,50	13,50	75,00
13. Удаление костных фиксаторов					
13.1.	Штифты, проволока, спицы Киршнера	1 манипуляция 40 мин.	185,32	40,68	226,00

13.2.	Винты	1 манипуляция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
13.3.	Пластины	1 манипуляция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
13.4.	Снятие экстернальных фиксаторов	1 манипуляция 50 мин.	227,96	50,04	278,00
14. Дополнительные услуги					
14.8.	Удаление когтей у котов и кошек (бархатные лапки)	1 голова 420 мин.	1854,84	407,16	2262,00
14.9.	Удаление конечности простое	1 операция 40 мин.	185,32	40,68	226,00
14.10.	Удаление конечности сложное	1 операция 115 мин.	556,78	122,22	679,00
14.11.	Удаление когтевой пластины	1 операция 14 мин.	61,50	13,50	75,00
14.12.	Подстригание когтей мелких животных	1 голова 24 мин.	98,40	21,60	120,00
14.13.	Подстригание когтей крупным животным	1 голова 30 мин.	123,82	27,18	151,00
14.14.	Подстригание клюва у птиц	1 голова 8 мин.	36,90	8,10	45,00
14.15.	Обработка от накожных паразитов птиц	1 голова 8 мин.	36,90	8,10	45,00
14.16.	Резекция коронок резцов у грызунов	1 голова 8 мин.	36,90	8,10	45,00
14.17.	Физиотерапевтические процедуры (УЗТ, УЗТ, УВЧ, кварцевая лампа Солюкс)	1 операция 14 мин.	59,86	13,14	73,00
14.18.	Манипуляция по установке идентификационного чипа	1 голова 60 мин.	309,14	67,86	377,00

	(без стоимости чипа)				
14.19.	Вскрытие трупов крупных животных	1 голова 300 мин.	989,74	217,26	1207,00
14.20.	Вскрытие трупов МРС, телят, свиней, крупных собак	1 голова 130 мин.	618,28	135,72	754,00
14.21.	Вскрытие трупов мелких собак, кошек, кроликов, других мелких животных и птиц	1 голова 60 мин.	247,64	54,36	302,00
14.22.	Эвтаназия собак медикаментозная	1 голова 90 мин.	432,96	95,04	528,00
14.23.	Эвтаназия мелких собак и кошек, кроликов и других мелких животных	1 голова 60 мин.	309,14	67,86	377,00
14.24.	Отбор патологического материала	1 проба 6 мин.	26,24	5,76	32,00
14.25.	Утилизация трупа животного	1 кг 2,3 мин.	12,30	2,70	15,00
Проведение ветеринарно-санитарных работ по дезинфекции, дератизации, дезинсекции					
15.1.	Дезинфекция	1 кв. м со стоимостью препарата	8,20	1,80	10,00
15.2.	Дератизация	1 кв. м с препаратом	8,20	1,80	10,00
15.3.	Дезинсекция	1 кв. м с препаратом	8,20	1,80	10,00

**ПЕРЕЧЕНЬ
ПЛАТНЫХ УСЛУГ С УКАЗАНИЕМ ИХ ЦЕНЫ НА ВЕТЕРИНАРНЫЕ
УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ
БЮДЖЕТНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ, ПОДВЕДОМСТВЕННЫМИ
КОМИТЕТУ ПО ВЕТЕРИНАРИИ РД, ПРИ ПРОВЕДЕНИИ
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЙ И РАСТЕНИЕВОДЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ**

N п/п	Виды исследований	Стоимость исследований (руб.)	НДС в 18% (руб.)	Тариф с НДС (руб.)	
1					
1.1.	Говядина, конина	1 туша	106,60	23,40	130,00
1.2.	Свинина, кабан, медведь, барсук	1 туша	123,00	27,00	150,00
1.3.	Баранина, козлятина	1 туша	16,40	3,60	20,00
1.4.	Кролик	1 туша	8,20	1,80	10,00
1.5.	Нутрия	1 туша	8,20	1,80	10,00
1.6.	Птица в тушках в т.ч. (дичь)	1 тушка	0,82	0,18	1,00
1.7.	Индюшка	1 тушка	8,20	1,80	10,00
1.8.	Птица в блоках	1 тушка	23,78	5,22	29,00
1.9.	Полуфабрикаты мясные	1 партия	25,42	5,58	31,00
1.10.	Субпродукты блочные, фасованные	1 партия	25,42	5,58	31,00
2. Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животного происхождения					

2.1.	Животных жиров	8,20	1,80	10,00
2.2.	Рыбы, рыбопродуктов, морепродуктов: до 50 кг от 50 до 100 кг от 100 до 500 кг свыше 500 кг	0,00 24,60 41,00 123,00 246,00	0,00 5,40 9,00 27,00 54,00	30,00 50,00 150,00 300,00
2.3.	Дополнительные исследования: Бактериоскопия (микроскопия) мазков Определение рН Реакция на пероксидазу Проба варки Определение перекисного числа	24,60 24,60 24,60 24,60 24,60	5,40 5,40 5,40 5,40 5,40	30,00 30,00 30,00 30,00 30,00
2.4.	Молоко, сливки, сметана, творог, сыры	16,40	3,60	20,00
2.5.	Кисломолочные продукты: ряженка, йогурт, кефир, варенец и т.д.	16,40	3,60	20,00
2.6.	Дополнительные исследования молочных продуктов: Определение кислотности молочных продуктов Определение содержания жира в молочных продуктах Определение влаги в масле, твороге Определение фальсификации в молочных продуктах	16,40 16,40 16,40 16,40	3,60 3,60 3,60 3,60	20,00 20,00 20,00 20,00
2.6.	Масло сливочное и топленое	4,10	0,90	5,00
2.7.	Мясопродукты, колбасные изделия, студни, зельцы	25,42	5,58	31,00
2.8.	Ветеринарно-санитарная экспертиза яиц: до 1000 штук свыше 1000 штук	16,40 74,62	3,60 16,38	20,00 91,00

3. Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов растительного происхождения					
3.1.	Арбузы, дыни	до 200 кг	20,50	4,50	25,00
		от 200 до 1 тонны	49,20	10,80	60,00
		от тонны до 10 тонн	164,00	36,00	200,00
3.2.	Помидоры, огурцы, лук репчатый, капуста, кабачки, баклажаны, морковь, свекла, тыква и др.	до 100 кг	16,40	3,60	20,00
		до 1 тонны	82,00	18,00	100,00
		до 10 тонн	164,00	36,00	200,00
3.3.	Фрукты свежие, кг	до 100 кг	20,50	4,50	25,00
		до 1 тонны	67,24	14,76	82,00
		до 10 тонн	134,48	29,52	164,00
3.4.	Корнеклубнеплоды, овощи, фрукты, грибы, орехи, ягоды		20,50	4,50	25,00
3.5.	Картофель, кг	до 100 кг	20,50	4,50	25,00
		до 1 тонны	82,00	18,00	100,00
		до 10 тонн	164,00	36,00	200,00
3.6.	Сухофрукты		16,40	3,60	20,00
	Урбеч		16,40	3,60	20,00
3.7.	Семена тыквы, подсолнечника, фасоль, орехи грецкие, фундук, миндаль, горох и др. бобовые	до 10 кг	4,92	1,08	6,00
3.8.	Квашеные, соленые, маринованные овощи, фрукты		16,40	3,60	20,00
3.9.	Салаты растительные (зелень свежая, лук зеленый, петрушка, укроп, кинза, щавель и др.)	1 партия	16,40	3,60	20,00
3.10.	Ягоды садовые, лесные, земляника, смородина, крыжовник, черника	до 100 кг	20,50	4,50	25,00

3.11.	Грибы свежие и сушеные	до 50 кг	24,60	5,40	30,00
3.12.	Ветеринарно-санитарная экспертиза меда и продукции пчеловодства		65,60	14,40	80,00
3.13.	Ветеринарно-санитарная экспертиза муки, крупы, крахмала, зерновых и бобовых продуктов		10,66	2,34	13,00
3.14.	Ветеринарно-санитарная экспертиза масла растительного		4,10	0,90	5,00
3.15.	Радиометрический контроль:				
3.16.	переносным прибором типа СРП-6801, ДТ-01Т		43,46	9,54	53,00
3.17.	приборами типа РКБ-4-1М, РУБ-01-3-Пб на суммарную радиоактивность		86,92	19,08	106,00
3.18.	Выписка документов		0,82	0,18	1,00

Приложение N 3
к приказу Комитета по ветеринарии
Республики Дагестан
от 13 января 2014 г. N 01

**ПЕРЕЧЕНЬ
ПЛАТНЫХ УСЛУГ С УКАЗАНИЕМ ИХ ЦЕНЫ НА ВЕТЕРИНАРНЫЕ
УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ
БЮДЖЕТНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ,
ПОДВЕДОМСТВЕННЫМИ КОМИТЕТУ ПО ВЕТЕРИНАРИИ РД,
ПРИ ОФОРМЛЕНИИ И ВЫДАЧЕ ВЕТЕРИНАРНЫХ
СОПРОВОДИТЕЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ НА ПОДНАДЗОРНЫЕ
ГРУЗЫ (С УЧЕТОМ НДС)**

Утратил силу. - [Приказ](#) Дагветеринарии от 19.03.2015 N 20-11.

**ПЕРЕЧЕНЬ
ПЛАТНЫХ УСЛУГ С УКАЗАНИЕМ ИХ ЦЕНЫ НА ВЕТЕРИНАРНЫЕ
УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ
БЮДЖЕТНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ, ПОДВЕДОМСТВЕННЫМИ
КОМИТЕТУ ПО ВЕТЕРИНАРИИ РД, ПРИ ПРОВЕДЕНИИ
ЛАБОРАТОРНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ п/п	Виды исследований	Стоимость исследования (рублей)	НДС 18% (рублей)	Тарифы с НДС (рублей)
1	2	3	4	5
1. Бактериология				
1.1.	Вскрытие трупа: 1 вскрытие собака кошка Птица 1 вскрытие	41,00 12,30	9,00 2,70	50,00 15,00
1.2.	Исследование на промышленную стерильность, ВСЭ	251,58	55,22	306,80
1.3.	МАФАМ	75,69	16,61	92,30
1.4.	Бактерии группы кишечной палочки (коли бактериоз):			
	с отрицательным результатом	188,68	41,42	230,10
	с положительным результатом	227,06	49,84	276,90
1.5.	Протей	101,27	22,23	123,50
1.6.	Сальмонеллы:			
	с отрицательным результатом	214,27	47,03	261,3
	с положительным результатом	251,58	55,22	306,8
1.7.	Стафилококки, стрептококки:			
	с отрицательным результатом	151,37	33,23	184,6

	с положительным результатом	164,16	36,04	200,2
1.8.	Ботулизм (ботулинический токсин), клостридиозы:			
	с отрицательным результатом	188,68	41,42	230,1
	с положительным результатом	251,58	55,22	306,8
1.9.	Пастереллез:			
	с отрицательным результатом	138,58	30,42	169
	с положительным результатом	227,06	49,84	276,9
1.10.	Злокачественный отек, анаэробы:			
	с отрицательным результатом	188,68	41,42	230,1
	с положительным результатом	251,58	55,22	306,8
2. Вирусология				
2.1.	Напряженность иммунитета против СОЯ-76 в РЗГА	12,79	2,81	15,60
2.2.	Определение болезни гамборо в РДП	12,79	2,81	15,60
2.3.	ИНАН лошадей	151,37	33,23	184,60
2.4.	Напряженность иммунитета на инфекционный бронхит кур в ИФА	62,89	13,81	76,70
2.5.	Напряженность иммунитета против ИББ птиц в ИФА	62,89	13,81	76,70
2.6.	Определение наличия антител в реовирусной инфекции птиц	62,89	13,81	76,70
2.7.	Определение наличия антител к микоплазмозу птиц	62,89	13,81	76,70
2.8.	Определение наличия антител к ларинготрахеиту у птиц	62,89	13,81	76,70
2.9.	Определение наличия антител к ИЭМ птиц	62,89	13,81	76,70

	Определение гистамина в рыбе	62,89	13,81	76,70
2.10.	Количественное определение гормонов в продуктах животного происхождения	151,37	33,23	184,60
2.11.	Количественное определение гормонов в биологических жидкостях	138,58	30,42	169,00
2.12.	Определение стельности, суягности	62,89	13,81	76,70
2.13.	Количественное определение микотоксинов в продуктах животного происхождения (ИФА)	361,88	79,44	441,32
2.14.	Количественное определение микотоксинов в биологических жидкостях (ИФА)	361,88	79,44	441,32
2.15.	Количественное определение микотоксинов в кормах (ИФА)	361,88	79,44	441,32
2.16.	Количественное определение антибиотиков в продуктах животного происхождения	361,88	79,44	441,32
2.17.	Определение биологической активности вакцины болезни Ньюкасла	410,00	90,00	500,00
2.18.	Определение болезни Ньюкасла в РЗГА	8,20	1,80	10,00
2.19.	Лейкоз РИД	12,30	2,70	15,00
2.20.	Гематологическое исследование на лейкоз	23,78	5,22	29,00
2.21.	Подсчет лейкоцитов	46,74	10,26	57,00
2.22.	Лейкоцитарная формула	45,92	10,08	56,00
3. Серология				
3.1.	Асколизация кожсырья на сибирскую язву: 1000 проб	502,66	110,34	613,00

3.2.	Инфекционный эпидидимит: 100 проб	251,58	55,22	306,80
3.3.	Хламидийные инфекции: 100 проб	314,47	69,03	383,50
4. Паразитология				
4.1.	Метод Фюллеборна: 100 проб	277,16	60,84	338,00
4.2.	Исследования на пироплазмидозы. Окраска мазков по Романовскому: 10 мазков	75,69	16,61	92,30
4.3.	Исследование на трихомоноз	106,60	23,40	130,00
4.4.	Трихинеллез	63,96	14,04	78,00
4.5.	Исследование пчел - 10 пчелосемей	53,30	11,70	65,00
4.6.	Исследование на 10 голов кокцидиоз (цыплят)	53,30	11,70	65,00
4.7.	Чесотка животных	53,30	11,70	65,00
5. Токсикология				
5.1.	Хлорорганические пестициды	201,47	44,23	245,70
5.2.	Фосфорорганические пестициды (тонкослойная хроматография)	151,37	33,23	184,60
5.3.	Фосфорорганические соединения	101,27	22,23	123,50
5.4.	Хлористый натрий	114,06	25,04	139,10
5.5.	Тетраметилтиурамдисульфид (ТМТД)	62,89	13,81	76,70
5.6.	Алкалоиды	201,47	44,23	245,70
5.7.	Металлические яды, цинк, медь, свинец	151,37	33,23	184,60
5.8.	Нитраты, нитриты	114,06	25,04	139,10

5.9.	Ртуть	125,79	27,61	153,40
5.10.	Мышьяк, фосфид цинка	88,48	19,42	107,90
5.11.	Уреаза	75,69	16,61	92,30
5.12.	Формалин	101,27	22,23	123,50
5.13.	Определение ртути колориметрическим методом	340,05	74,65	414,70
5.14.	Определение NaCl по ГОСТу 9957-73	75,69	16,61	92,30
5.15.	Определение NaCl по ГОСТу 13496, 1-89 (определение в к/к)	101,27	22,23	123,50
5.16.	Методы определения хлоридов по ГОСТу (плоды, овощи, консервы)	101,27	22,23	123,50
5.17.	Методы определения хлористого натрия по ГОСТу N 3627-81	101,27	22,23	123,50
5.18.	Определение NaCl по ГОСТу N 7636-85 (рыба и продукты переработки)	114,06	25,04	139,10
5.19.	Определение нитритов в мясных продуктах по ГОСТу 85581-78	164,16	36,04	200,20
5.20.	Определение нитратов по ГОСТу 85582-78 (мясные продукты)	176,96	38,84	215,80
5.21.	Минерализация для определения токсичных элементов по ГОСТу 26929-86	214,27	47,03	261,30
5.22.	Определение свинца (полярографическим методом) по ГОСТу 26932-86	138,58	30,42	169,00
5.23.	Определение кадмия (полярографическим методом)	138,58	30,42	169,00

6. Ветсанитария				
6.1.	Токсичность кормов	188,68	41,42	230,10
6.2.	Исследования партии цыплят на аспергиллез	214,27	47,03	261,30
6.3.	Дерматомикозы (трихофитоз, микроспория)	88,48	19,42	107,90
6.4.	Аскофероз пчел	88,48	19,42	107,90
6.5.	Определение спорыньи	62,89	13,81	76,70
6.6.	Определение микроскоп. грибов в кормах	101,27	22,23	123,50
6.7.	Сальмонеллы	125,79	27,61	153,40
6.8.	Общая бактериальная обсемененность	75,69	16,61	92,30
6.9.	Токсикообразующие анаэробы	62,89	13,81	76,70
6.10.	Исследование на антибиотики	125,79	27,61	153,40
6.11.	Определение качества дезинфекции	65,60	14,40	80,00
6.12	Качество дезинфекции за 20 смывов с 1 объекта (БГКП)	188,68	41,42	230,10
7. Биохимия				
7.1.	Исследование крови:	251,58	55,22	306,80
	кальций	62,89	13,81	76,70
	фосфор	62,89	13,81	76,70
	щелочной резерв	88,48	19,42	107,90
	каротин	62,89	13,81	76,70
	витамин Е	88,48	19,42	107,90
7.2.	Печень, яйцо:	277,16	60,84	338,00
	Витамин А (каротин)	125,79	27,61	153,40
	Витамин В2	62,89	13,81	76,70

	Витамин Е	62,89	13,81	76,70
	Кислотное число желтка	62,89	13,81	76,70
7.3.	Кислотное и перекисное число в кормах растительного и животного происхождения	125,79	27,61	153,40
7.4.	Витамин А в премиксах, концентрированных витаминах	125,79	27,61	153,40
7.5.	Исследование меда	377,36	82,84	460,20
7.6.	Определение гистамина в рыбопродуктах	314,47	69,03	383,50
7.7.	Физико-химическое исследование: мяса	98,40	21,60	120,00
7.8.	сыра на влажность	82,00	18,00	100,00
7.9.	Исследование кормов (за одну пробу): влажность	251,58	55,22	306,80
	Каротин	62,89	13,81	76,70
	Сырой протеин	62,89	13,81	76,70
	Органические кислоты в сочных кормах	88,48	19,42	107,90
8. Радиология				
8.1.	Определение однородности партии, сортировки и отбор пробы	125,79	27,61	153,40
8.2.	Замер мощности экспозиционной дозы излучения	151,37	33,23	184,60
8.3.	Замер мгновенной объемной активности радона с помощью радонметра в одном помещении	188,68	41,42	230,10
8.4.	Определение активности:	251,58	55,22	306,80

	цезия-13 в 7 пробах радиометрическим способом для каждой следующей пробы	138,58	30,42	169,00
8.5.	Определение активности естественных радионуклидов тория-232, радия-226, калия-40 для каждой следующей пробы	214,27	47,03	261,30
		114,06	25,04	139,10
8.6.	Определение удельной и объемной активности цезия-137 спектрометрическим методом для каждой следующей пробы	214,27	47,03	261,30
		151,37	33,23	184,60
8.7.	способом стронция-90 (с проведением проб подготовки) для каждой следующей пробы	289,95	63,65	353,60
		151,37	33,23	184,60
8.8.	Индивидуальная дозиметрия работников, работающих с ионизирующими излучениями в течение 1 года	390,16	85,64	475,80
8.9.	Измерение потока радона с одной эманерирующей поверхности	251,58	55,22	306,80
8.10.	Определение потока плотности альфа-излучения	214,27	47,03	261,30
8.11.	Определение потока бета- излучения	214,27	47,03	261,30
8.12.	Определение объемной активности радона в одной пробе воды	188,68	41,42	230,10
8.13.	Выезд на объект в пределах г. Махачкалы специалиста	201,47	44,23	245,70
8.14.	Выезд на объект специалиста для отбора проб (командировка на 1 день)	340,05	74,65	414,70
8.15.	Радиационная экспертиза с	176,96	38,84	215,80

	выдачей заключения			
9. Отдел безопасности продукции				
9.1.	Исследования кислотности и рН 1 пробы молока прибором рН-метр PRO	20,09	4,41	24,50
9.2.	Исследования 1 пробы молока на определение соматических клеток прибором "Соматос"	50,84	11,16	62,00
9.3.	Исследования влажности 1 пробы продукции прибором "Эвлас"	48,38	10,62	59,00
9.4.	Исследования 1 пробы молока на определение плотности, жирности, СОМО, белок-прибором "Лактан"	36,08	7,92	44,00
9.5.	Исследования яиц овоскопом	29,03	6,37	35,40
9.6.	Исследования 1 пробы молока на бруцеллез кольцевой реакцией	29,03	6,37	35,40
9.7.	Ветсанэкспертиза, органолептические исследования мясной, молочной, рыбной продукции, яиц пищевых, кормов и др., в том числе биоотходов, конфискатов, продукции на соответствие требованиям безопасности и качества с выездом 1 специалиста на место в пределах г. Махачкалы и окраины на расстояние до 50 км	154,98	34,02	189,00
9.8.	Отбор проб продовольственного сырья и пищевых продуктов животного и растительного происхождения для лабораторных исследований, в том числе и мониторинговых исследований	57,40	12,60	70,00

9.9.	Ветсанэкспертиза, органолептические исследования мясной, молочной, рыбной продукции, яиц пищевых, кормов и др., в том числе биоотходов, конфискатов, продукции на соответствие требованиям безопасности и качества без выезда специалиста	57,40	12,60	70,00
------	---	-------	-------	-------

Примечание:

1. Бесплатно проводятся исследования для ветеранов ВОВ, боевых действий на территориях других государств, Героев Советского Союза, Российской Федерации и полных кавалеров орденов Славы, мониторинговые исследования и исследования по указанию Комитета по ветеринарии.

2. 50%-ная скидка по расценкам предоставляется ветеранам труда, участникам, содержащим до 2 голов КРС или МРС и до 20 голов кур-несушек.

3. За ветеринарные услуги, не предусмотренные в настоящем прейскуранте, оплата производится по расценкам аналогичных по сложности работ и трудовых затрат.

4. Транспортировка проб в лабораторию оплачивается согласно затратам на транспортные расходы по данным бухгалтерии.

5. Ветсаносмотр и экспертиза биоотходов, конфискатов, продукции на соответствие требованиям безопасности и качества с выездом 1 специалиста на место на расстояние свыше 50 км оплачивается согласно фактическим затратам, рассчитанным бухгалтерией ГУ "РВЯ".

6. Фиксация животных: стоимость 1 головы КРС, МРС - 5 рублей, лошадей - 10 рублей, птицы и других мелких животных - 1 рубль.

7. Стоимость справок - 3 рубля.