

## **История развития Боровичской ветеринарной лаборатории**

Согласно записи бюро технической инвентаризации (БТИ) здание на улице Подбельского дом № 11 в Боровичах, принадлежащее мещанину Маринину было передано для ветеринарных нужд в далеком 1923 году.



**Бывшее здание лаборатории город Боровичи, ул. Подбельского д.11 (2023 г)**

Любопытно, что в лаборатории сохранились все тома большой медицинской энциклопедии 1928 года издания с печатью библиотеки. Кто теперь знает: наследство ли это дочери Маринина или приобретение лаборатории. Позднее библиотека лаборатории состояла из 796 книг на сумму 2178 руб. 42 коп.

# БОЛЬШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР  
Н. А. СЕМАШКО



ТОМ ПЯТЫЙ  
ВИГАНТОЛ—ВЪВИХ



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «СОВЕТСКАЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ»  
МОСКВА ★ 1928

В лаборатории сохранился отчет «Об эпизоотическом состоянии зоны, обслуживаемой БМВЛ и о работе последней за 1935 год. Это дает основание считать, что с 1934 года лаборатория уже существовала как ветеринарная, так как в отчете есть сравнительный анализ с прошлым годом. В те времена лаборатория обслуживала зону, состоящую из пяти районов: Боровичского, Валдайского, Любытинского, Мошенского и Окуловского. До середины апреля 1935 года лаборатория обслуживала и Бологовский район, впоследствии отошедший к Калининградской области (Тверской).

# Отчет

Эпизоотическом состоянии зоны обслуживаемой  
Гордовской Метеризационной Ветеринарной Биохимической  
Лабораторией и о работе последней за 1935г.

Гордовская лаборатория обслуживает зону санитарную  
из пяти районов: Гордовского, Валдайского, Могилевского,  
Могилевской и Островской. До половины апреля <sup>включительно</sup>  
в зону обслуживаемую входил и Бологовский район,  
относящийся к Калининской области.

## I Эпизоотическое состояние зоны.

В течение отчетного 1935г по районам зоны выявлены  
следующие заразные заболевания: 1. Инфекционный  
Энцефало-миелит лошадей, охвативший в сравнении  
1934 года, новые районы, и боюва Конюшье Пухляков  
2. Бешенство, 3. Ядерно-клеточный Карбункул - единичные  
случаи 4. Туберкулез 5. Бруцеллез 6. Злокачественная  
каторжная горячка у рогатого скота. 7. Инфекционный  
вакциноз. 8. Бешенство свиней. (Гума, Рокса, Паратиф),  
9. Стригидиоз 10. Мокрица 11. Бешенство молодаяка (Контагиозный  
Паратиф) 12. Инфекционный асцит козы 13. Пироплазмоз  
14. Инфекционный Кератит 15. Бешенство птиц (Бешенство  
марка, ББП, паратиф). 16. Глистная болезнь (аскаридоз,  
стригидиоз, фасциоз, трихоцефалоз, цестроз, анкилосто-  
зомоз, 17. Кожный зуд. 18. Стригидиоз лошадей 19. Тесотика  
20. Бешенство Ител.

## I Инфекционный Энцефало-миелит (ИЭМ) лошадей.

В 1935г наблюдалась особенно широкая распространение  
ИЭМ в Валдайском районе и установлено в районах  
Островской, Гордовской и Могилевской, достигшем до 1935г  
максимальным по ИЭМ.

Штат лаборатории в 1935 году состоял из трех врачей, одного лаборанта, одного дезинфектора, одного счетовода, делопроизводителя, уборщицы и сторожа. 8 человек за год провели 10619 лабораторных исследований, что составило 135,2 % от результатов 1934 года.

В то время уделялось особое внимание научной работе. В документах лаборатории сохранились графики анализа исследований с 1935 по 1954 год. К примеру, по поручению бруцеллезного отдела ЛНИВПИ с ноября 1934 года была продолжена работа по изучению абортина, как диагностического средства при диагностике бруцеллеза. Объектом исследования служил крупный рогатый скот трех колхозов. Всего было подвергнуто трехкратной абортинизации 76 голов КРС.

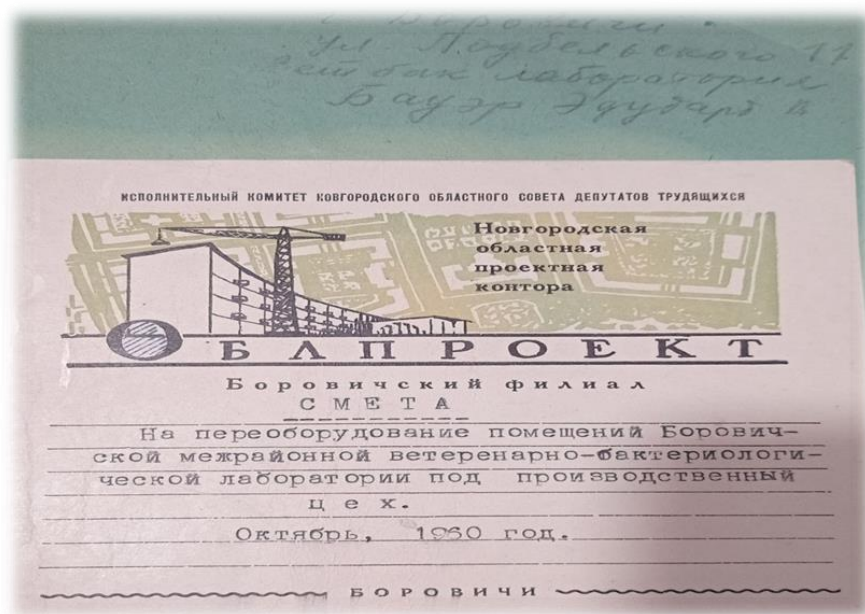


Уже в 1935 году ветеринарными специалистами лаборатории была освоена методика ранней гормональной диагностики беременности с/х животных. Также была освоена методика титрации мышьяка для противоклещевых опрыскиваний в Валдайском районе.

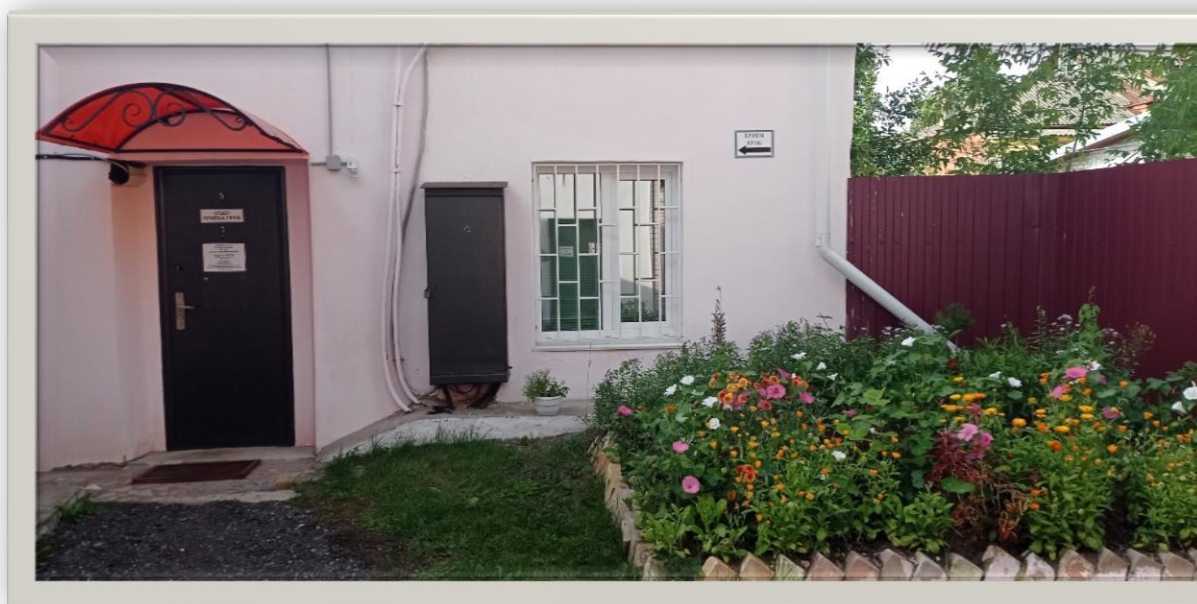
Как сказано в сохранившемся отчете: «Необходимо отметить и недочеты в работе - частые перебои в подаче электроэнергии и полное отсутствие ее, главным образом в зимнее время, когда лаборатория особенно загружена производственной работой, а также отсутствие водопровода и канализации». Однако, несмотря на все это, сотрудники лаборатории продолжали свой нелегкий труд по диагностике заболеваний животных.

В годы Великой Отечественной войны значительная часть предприятий города и района была эвакуирована. Оставшиеся организации работали на оборонную промышленность. Кроме того, в историю нашей страны Боровичи вошли как город-госпиталь. Деятельность ветеринарной лаборатории тоже не прекращалась, причем в эти годы на базе Боровичской ветбаклаборатории работала Ленинградская областная ветеринарная лаборатория.

В 1960 году помещения Боровичской ветбаклаборатории были переоборудованы под производственный биоцех, о чем свидетельствует смета «На переоборудование помещений». С 1961 года в лаборатории был налажен технологический процесс по изготовлению кормового биомицина, который был необходим для профилактики желудочно-кишечных и других заболеваний молодняка животных и птицы, а также стимулирования роста и развития последних. После изготовления биомицина в лаборатории также велся учет по производству и отпуску его в специально установленной форме.



В 1999 году в сложнейших экономических условиях коллектив учреждения под руководством директора Корленковой Галины Ивановны добился у администрации города выделения нового здания под лабораторию по адресу улица Советская дом 23 города Боровичи. Старое здание было ветхим, деревянным, без условий работы, с печным отоплением, постройки 19 века. В новом здании был сделан капитальный ремонт, отвечающий всем санитарным нормам, предъявляемым к ветеринарным лабораториям за счет средств, заработанных коллективом при оказании платных ветеринарных услуг.





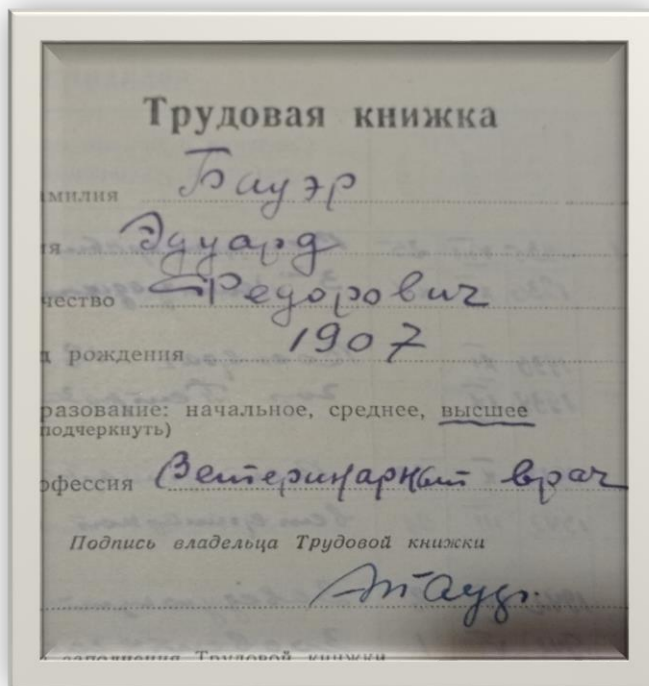
**Здание Боровичской межрайонной ветеринарной лаборатории по адресу:  
Новгородская область, г. Боровичи, ул. Советская д.23.**

Согласно записи в домовой книге для прописки граждан проживающих в доме № 11 по Подбельской улице, 26 мая 1938 года в Боровичи прибыл Кириатский Лавр Аникитович, уроженец республики Б.С.С.С.Р. села Вендорож, 06.05.1879 г.р, который был назначен заведующим в Боровичскую межрайонную Ветбаклабораторию и проработал в этой должности до 1941 года.

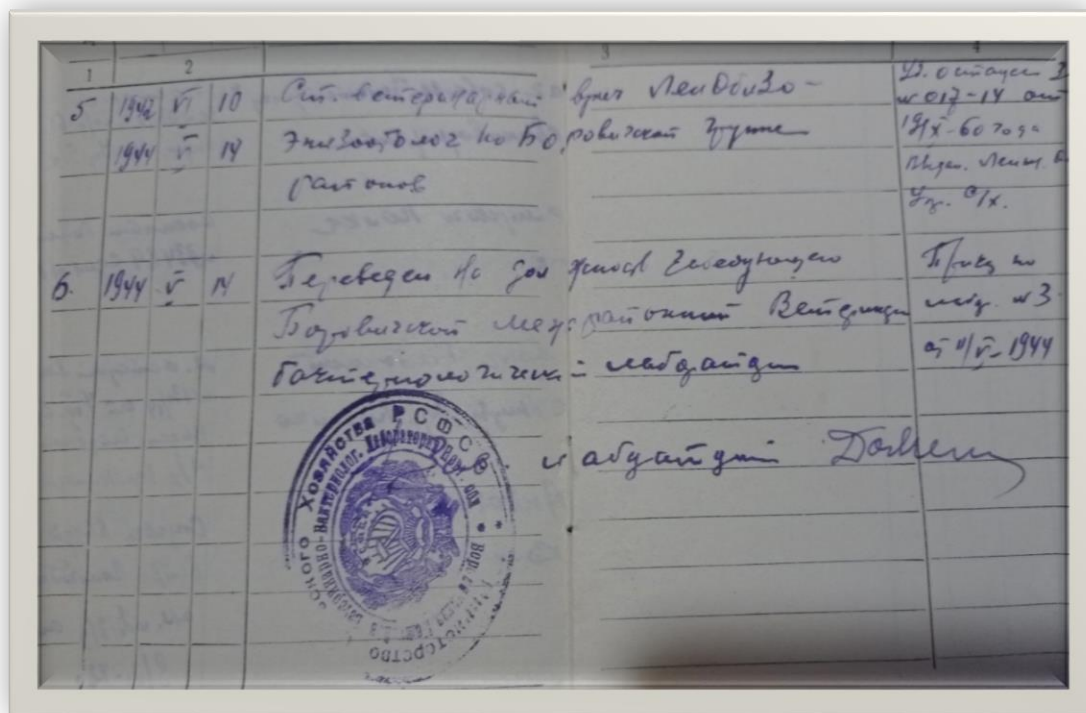
С 22 декабря 1941 года по 15 марта 1944 года заведующим Боровичской межрайонной ветбаклабораторией был Кудрявцев Александр Витальевич, 07.07.1896 г.р., уроженец Горьковской области, который согласно записи домовой книги прибыл из Пестова Ленинградской области.

С 14 мая 1944 года на должность заведующего Боровичской межрайонной ветбаклаборатории был переведен ветеринарный врач Бауэр Эдуард Фёдорович, 14.10.1907 г.р., уроженец города Москва. Согласно записям сохранившейся трудовой книжки Бауэра трудовую деятельность он начал 25 августа 1935 года как ветеринарный врач совхоза «Политотделец» 3-го Ленинградского Свиноводтреста. С 1936 года он был военврачом 18 артиллерийского полка г. Петрозаводск. С 1938 по 1942 год работал ветеринарным врачом в Районной ветеринарной лечебнице г. Колпино. С 10 июня 1942 года являлся старшим ветеринарным врачом ЛенОблЗоэпизоотолог по Боровичской группе. И проработал в лаборатории до 1971 года.



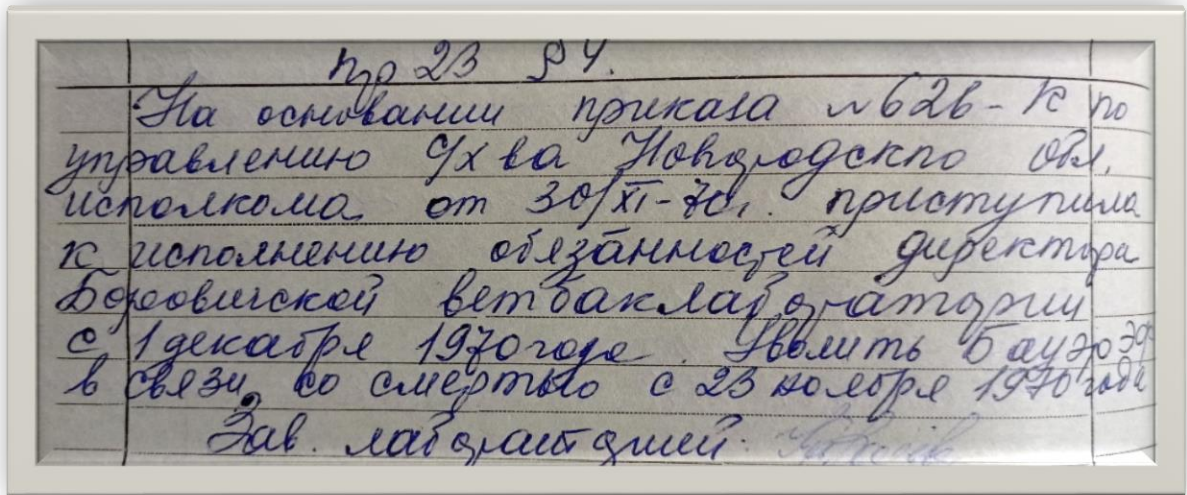


Трудовая книжка



Запись в трудовой книжке Бауэра Э.Ф. о переводе на должность заведующего

С 1 декабря 1970 года к обязанностям директора лаборатории приступила ветеринарный врач Королева Тамара Ивановна.

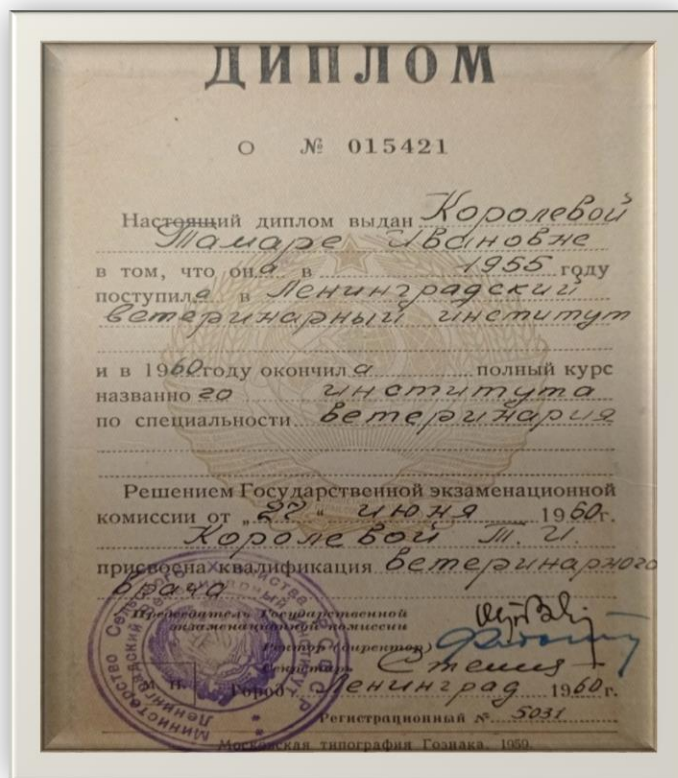


**Приказ о назначении Королевой Т.И.**

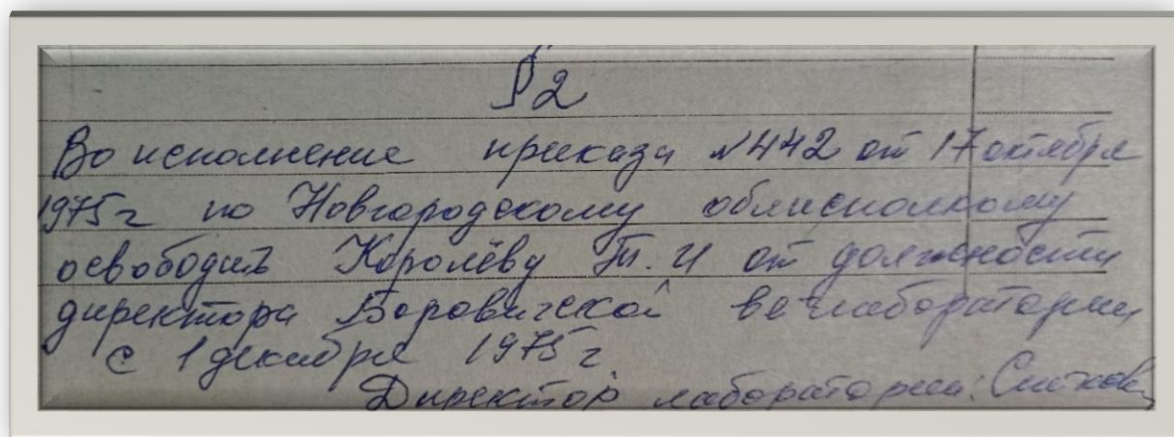


**Королёва Т.И., ветеринарный врач, директор лаборатории с 1970 по 1975 гг,  
а также с 1981-1983 гг.**





Тамара Ивановна Королева дважды возглавляла лабораторию с 1 декабря 1970 года по 1 декабря 1975 года и с 1 октября 1981 года по 7 февраля 1983 года. Зарекомендовала себя как высококвалифицированный ветеринарный специалист. Была незаменимым, принципиальным ветеринарным врачом-бактериологом.



С 1 января 1976года по 1октября 1981 года директором лаборатории была ветеринарный врач Снеткова Нина Павловна. Пришла работать в лабораторию из совхоза «Трегубово» Чудовского района в 1972 году.

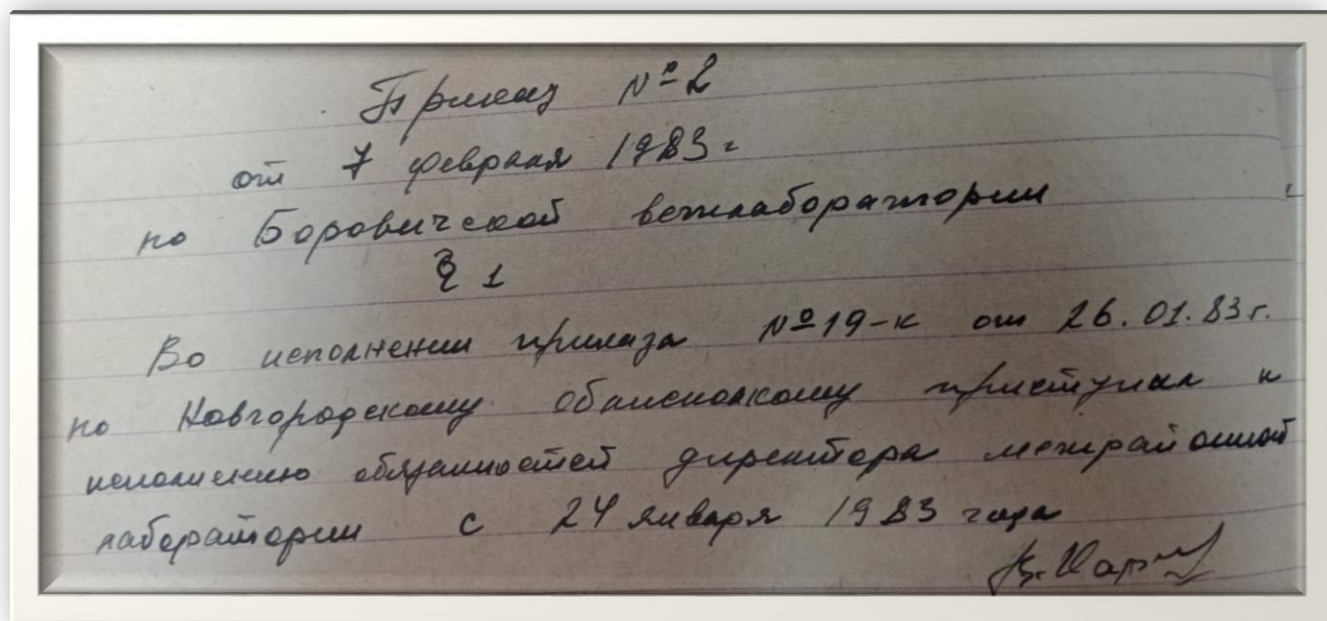
Приказ № 3  
от 28 марта 1972 г.  
по Боровичской ветеринарной лаборатории  
№ 1  
Принять с 28 марта 1972 года на  
должность ветврача-сервиса с  
месячным окладом 121 руб. 16.  
Снеткову Нелю Павловну, прибывшую  
по распоряжению Новороцкого районного  
управления сельского хозяйства с  
удостоверением № 350 от 24/III-72  
№ 2

Приказ о принятии на работу Снетковой Н.П. от 28.03.1972 г



В период с 7 февраля 1983 года по 5 января 1984 годы директором был Каргаев Валентин Алексеевич. А с 1984 по 1988 год он был назначен на должность главного ветеринарного врача станции по борьбе с болезнями животных Боровичского района.





Последние почти четыре десятка лет развитие и совершенствование лаборатории связывают с именем Корленковой Галины Ивановны.

Трудовую деятельность Галина Ивановна начала в 1977 году после окончания Ленинградского ветеринарного института. Вначале работала и.о. главного ветврача Боровичской станции по борьбе с болезнями животных, потом «ставила» ветеринарную службу в пос. Волгино, в 1979 году – заведовала Еремеевским ветеринарным участком Боровичского района. В января 1984 года пришла в лабораторию - сначала работала ветврачом–серологом, а в уже в феврале 1984 года стала директором. При ней в лаборатории сформировался коллектив профессиональных специалистов, постоянно повышающих свою квалификацию, получающих новые знания.





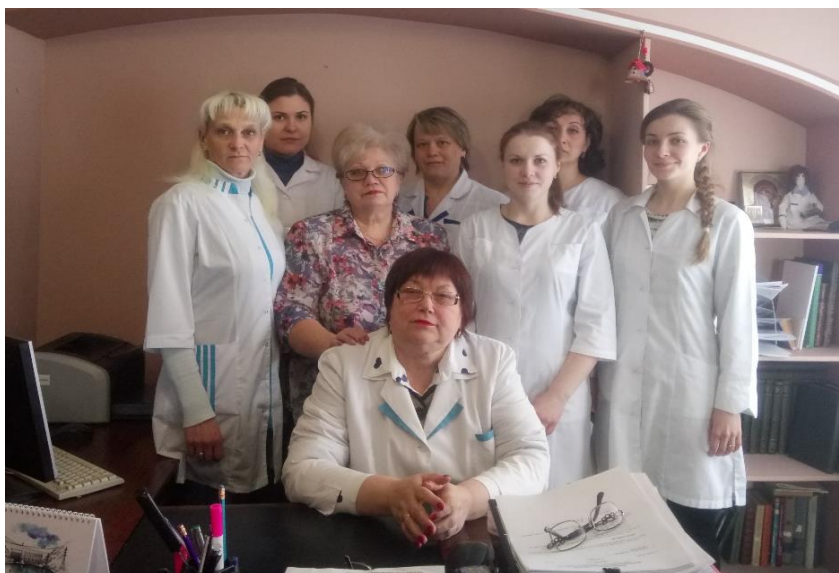


**На фото: (слева направо) ветеринарный врач лаборатории Андреева Е.А., ветеринарный врач Владимирова М.И., лаборант Федорова Н.В., ветеринарный врач Корленкова Г.И. (1982 г)**



**На фото: директор лаборатории Корленкова Г.И. вручает благодарственное письмо лаборанту лаборатории Гордеевой Лидии Александровне. На заднем плане справа Огоньков В.Н. - глава администрации г. Боровичи и Боровичского района.**

За заслуги в области сельского хозяйства и многолетний добросовестный труд 8 августа 2005 года Корленкова Галина Ивановна получила почетное звание «Заслуженный ветеринарный врач Российской Федерации».



**На фото: в центре директор Корленкова Г.И., (слева на право) старший лаборант Лопаткина О.Н., молодой специалист -ветеринарный врач Степанова А.Ю., главный бухгалтер Нухова А.В., старший лаборант Водописьянова Ю.Б., ветеринарный врач Чумакова А.А., заместитель директора Татаринова Е.М., ветеринарный врач Вихрова Ю.С. (2018 г.)**

Корленкова Галина Ивановна проработала на должности директора Боровичской межрайонной ветеринарной лаборатории 38 лет. В июне 2022 года ушла на заслуженный отдых.



17 марта 2023 года на базе ФГБОУ ДПО «Новгородский институт переподготовки и повышения квалификации руководящих кадров и специалистов агропромышленного комплекса» состоялась коллегия комитета ветеринарии Новгородской области по итогам работы государственной ветеринарной службы за 2022 год и задачам на 2023 год. На этом заседании

Корленкова Галина Ивановна как ветеран в области ветеринарии получила благодарность от председателя комитета ветеринарии Сукачевой Л.С.

С 1 июля 2022 года на должность директора областного бюджетного учреждения «Боровичская межрайонная ветеринарная лаборатория» назначена ветеринарный врач Татарина Елена Михайловна. Елена Михайловна начала свою трудовую деятельность в области ветеринарии с июля 1998 года. Пришла в Боровичскую межрайветлабораторию на должность ветврача–гематолога после окончания «Санкт-Петербургской государственной Академии ветеринарной медицины». Общий стаж работы в коллективе 24 года.



**Коллектив ОБУ «Боровичская межрайветлаборатория» фото 2023 года.**

**В центре директор Татарина Е.М., (слева направо) старший лаборант Костина О.А., старший лаборант Водопьянова Ю.Б., старший лаборант Михайлова Л.И., ведущий ветеринарный врач Кузнецова Ю.С., главный бухгалтер Нухова А.В., ведущий ветеринарный врач Дмитриева Н.М.**



Бережно хранить память это Долг нашего учреждения. Мы должны помнить о тех, кто работал в нашей лаборатории с самих истоков и по сегодняшний день, уважать их труд и достижения и преданность делу.

По сохранившимся приказам и записям в домовой книге лаборатории удалось восстановить имена и должности практически всех, кто работал в Боровичской ветлаборатории:

**Донченко Наталья Кузьминична**, 1905 г.р. уроженка с. Николаевское Сталинградской области, проработала с 1940 по 1976 год

**Смирнова Антонина Васильевна**, 1903 г.р., уроженка г. Луга Ленинградской области, лаборант с 1957 по 1974 год

**Тараканов Иван Яковлевич**, 1913 г.р., уроженец Ленинградской области, ветеринарный фельдшер по 1940 год

**Саламонов Алексей Васильевич**, 1899 г.р., ветфельдшер, проработал с 1933 по 1941 год

**Плавинская Валентина Ивановна**, 1910 г.р., уроженка г. Витебск, ветеринарный врач по 1944 год

**Викторова Анастасия Алексеевна**, 1912 г.р., лаборантка с 1942 по 1944 год

**Штейнерт Серафима Борисовна**, 1911г.р., бухгалтер в 1942 году

**Селезнева Антонина Сергеевна**, 1899 г.р., уроженка г. Казань, ветеринарный врач по 1944 год

**Мурашко Леонид Николаевич**, 1941г.р., ветеринарный врач, токсиколог

**Алексеева В.К.**, лаборант с 1970 года

**Афоница А.Г.**, лаборант до 1970 года

**Васильева З.П.**, ветеринарный врач до 1971года

**Киямова Евгения Александровна**, с 15.06.1973 года была принята в штат Боровичской ветеринарной лаборатории. Осталась отличным специалистом химиком добрым и веселым человеком.

**Петрова А.К.**, бухгалтер

**Маркова Вера Павловна**, ветеринарный врач была переведена с Боровичского мясокомбината и стала работать в лаборатории ветеринарным врачом серологом с 18 мая 1981 года.

**Новикова М.М.**, лаборант

**Лепилов Борис Васильевич**, 1915 г.р., ветеринарный врач был устроен на работу временно

**Барулин Алексей Яковлевич**, ветеринарный врач-бактериолог

**Кузнецова Мария Зиновьевна**, лаборант до 1982 года

**Гордеева Лидия Александровна** 1956 г.р. лаборант бактериологического отдела, ответственная за приготовление питательных сред. Пришла на работу 02.01.1979 года и проработала в лаборатории до 2011 года.

**Еремина Людмила Анатольевна**, лаборант с 1987 до 1998 года. Вела подготовку и проводила массовые гематологические исследования крови на ВЛКРС.

**Завьялова Светлана Александровна**, 1962 г.р., ветеринарный врач токсиколог с 1998 до 2017 года. Была отличным специалистом ихтиопатологом и проводила физико - химические исследования.

**Водопьянова Юлия Борисовна** 1973 г.р. лаборант бактериологического отдела. Пришла в лабораторию в 1991 году и по июнь 2023 года проработала на должности лаборанта бактериологического отдела.

**Нухова Анна Валентиновна** главный бухгалтер с 1997 г по начало 2023 г.

**Дмитриева Наталья Михайловна**, ветеринарный врач, с 1993 года и по сегодняшний день работает в диагностическом отделе лаборатории. Наталья Михайловна очень ответственный честный и добросовестный специалист своего дела.



На фото: ведущий ветеринарный врач Дмитриева Наталья Михайловна.

Боровичская межрайонная ветеринарная лаборатория заинтересована в привлечении молодых и перспективных ветеринарных специалистов.

Поиск и воспитание молодых кадров имеет огромное значение для любой организации. Молодые специалисты являются основой для развития новых методов исследования, разработки инновационных технологий и решения сложных диагностических задач. Молодые специалисты обладают свежим взглядом на решение проблемы, высокой мотивацией и энтузиазмом, что помогает достигать высоких результатов в работе.



**На фото: ветеринарный врач Кузнецова Юлия Сергеевна, пришла в лабораторию в 2016 году. С июля 2022 года является руководителем Испытательного центра.**



**На фото: Бодимер Ангелина Алексеевна, ветеринарный врач, работает в лаборатории с 2015 года проводит микробиологические испытания и является метрологом в испытательном центре.**





**На фото: заместитель директора, ветеринарный врач Татарина Е.М. и старший лаборант Водопьянова Ю.Б. принимают участие в тренировочных учениях по ликвидации условного очага африканской чумы свиней. Задача ветеринарных специалистов вскрыть труп дикого кабана и отобрать материал для лабораторного исследования. г. Великий Новгород, 2019 г**

Участие специалистов Боровичской ветлаборатории в тренировочных учениях - это важное мероприятие, позволяющее улучшить взаимодействие между различными службами и организациями, участвующими в ликвидации особо опасных болезней животных. А преемственность поколений – один из важных аспектов работы Боровичской межрайветлаборатории, поскольку именно взаимосвязь и тесное сотрудничество позволяют сохранять и передавать знания и опыт. Кроме того, преемственность поколений способствует сохранению традиций и культуры ветеринарной лаборатории, что важно для ее развития и успеха.

## Наши достижения

Памятна сотрудникам и давняя проверка готовности лаборатории по линии МЧС - на выявление возбудителя особо опасной инфекции (сибирской язвы). В результате проверки Боровичская ветеринарная лаборатория завоевала 2-е место среди лабораторий Российской Федерации. За проделанную работу лаборатория была отмечена благодарностью губернатора Новгородской области Прусака М.М.

Начиная с 2001 года в лаборатории была проведена работа по созданию «Испытательного центра». Был обновлен фонд научно-технической документации, все исследования подведены под систему ГОСТ Р, лаборатория была укомплектована современными средствами измерения, оборудование было аттестовано. В феврале 2003 года Центр прошёл аккредитацию в системе ГОСТ Р на проведение испытаний пищевых продуктов, пищевого сырья, кормов растительного и животного происхождения.

В 2004 году лаборатория под руководством Корленковой Г.И. получила звание «Лучшая ветеринарная лаборатория за 2004 год». В 2010 году лаборатория вторично подтверждает звание лучшей.

В 2011 году лаборатория удачно прошла переаккредитацию в системе ГОСТ Р на проведение испытаний пищевых продуктов, пищевого сырья, кормов растительного и животного происхождения. В этом же году подтвердила лицензию, разрешающую следующие работы: диагностические исследования, хранение микроорганизмов, гельминтов, простейших, их производственных, музейных штаммов зараженного или с подозрением на зараженность III - IV групп патогенности.

В 2012 году проведен ремонт помещений химико-токсикологических исследований, помещений административного корпуса.

В 2013 году отремонтировано здание вскрывочной и вивария для зараженных животных.

В 2015 году Испытательный центр при лаборатории благополучно прошел подтверждение компетентности со стороны Федеральной службы по аккредитации (Росаккредитация). ОБУ «Боровичская межрайветлаборатория» как испытательный центр внесено в реестр аккредитованных лиц.

В 2016 году нашу коллектив получил благодарственное письмо за эффективный и добросовестный труд и за достижение высоких показателей в работе от комитета ветеринарии Новгородской области.

20 сентября 2017 году Испытательный центр успешно подтвердил компетентность (ПК) Аккредитованного лица в соответствии с прилагаемой областью аккредитации. Сведения о ПК внесены в реестр аккредитованных лиц ФСА.

10 октября 2018 года Испытательный центр ОБУ «Боровичская межрайветлаборатория» подало документы на расширение области аккредитации по серологическим исследованиям крови животных на бруцеллез и лейкоз и 6 февраля 2019 года успешно прошло процедуру расширения аккредитации.

27 декабря 2019 года на основании п.2 ч.1 ст. 24 412-ФЗ Испытательный центр прошел процедуру подтверждения компетентности.

15 октября 2020 года согласно Приказа Федеральной службы по аккредитации ИЦ ОБУ «Боровичская межрайветлаборатория» включено в национальную часть Единого реестра органов по оценке соответствия Евразийского экономического союза.

3 февраля 2022 года - Испытательный центр ОБУ «Боровичская межрайветлаборатория» успешно прошел процедуру подтверждения компетенции на соответствие ГОСТ 17025-2019 г и критериев аккредитации №707 Минэкономразвития РФ от 26.10.2020 г

**РОСАККРЕДИТАЦИЯ** **ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ** № 0010235

**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ**  
№ РОСС RU.0001.21ПЦ44 выдан 04 июля 2017 г  
номер аттестата аккредитации и дата выдачи

Настоящий аттестат выдан **Областному бюджетному учреждению «Боровичская межрайонная ветеринарная лаборатория»; ИНН: 5320017059**  
наименование и ИНН/ОГРН/ОГРНИП организации  
**174400, Новгородская область, г. Боровичи, улица Советская, дом 23**  
место нахождения (место жительства) заявителя

и удостоверяет, что **Испытательный центр Областного бюджетного учреждения «Боровичская межрайонная ветеринарная лаборатория»;**  
наименование организации  
**174400, Новгородская область, г. Боровичи, ул. Советская, дом 23**  
адрес места (мест) осуществления деятельности

соответствует требованиям **ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009**  
аккредитован(о) **в качестве Испытательной лаборатории (центра)**  
в соответствии с областью аккредитации, область аккредитации определена в приложении к настоящему аттестату и является неотъемлемой частью аттестата.

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц **29 сентября 2015 г**  
(Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице)

Руководитель (заместитель Руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации **А.Г. Литвак**  
подпись инициалы, фамилия

М.П.

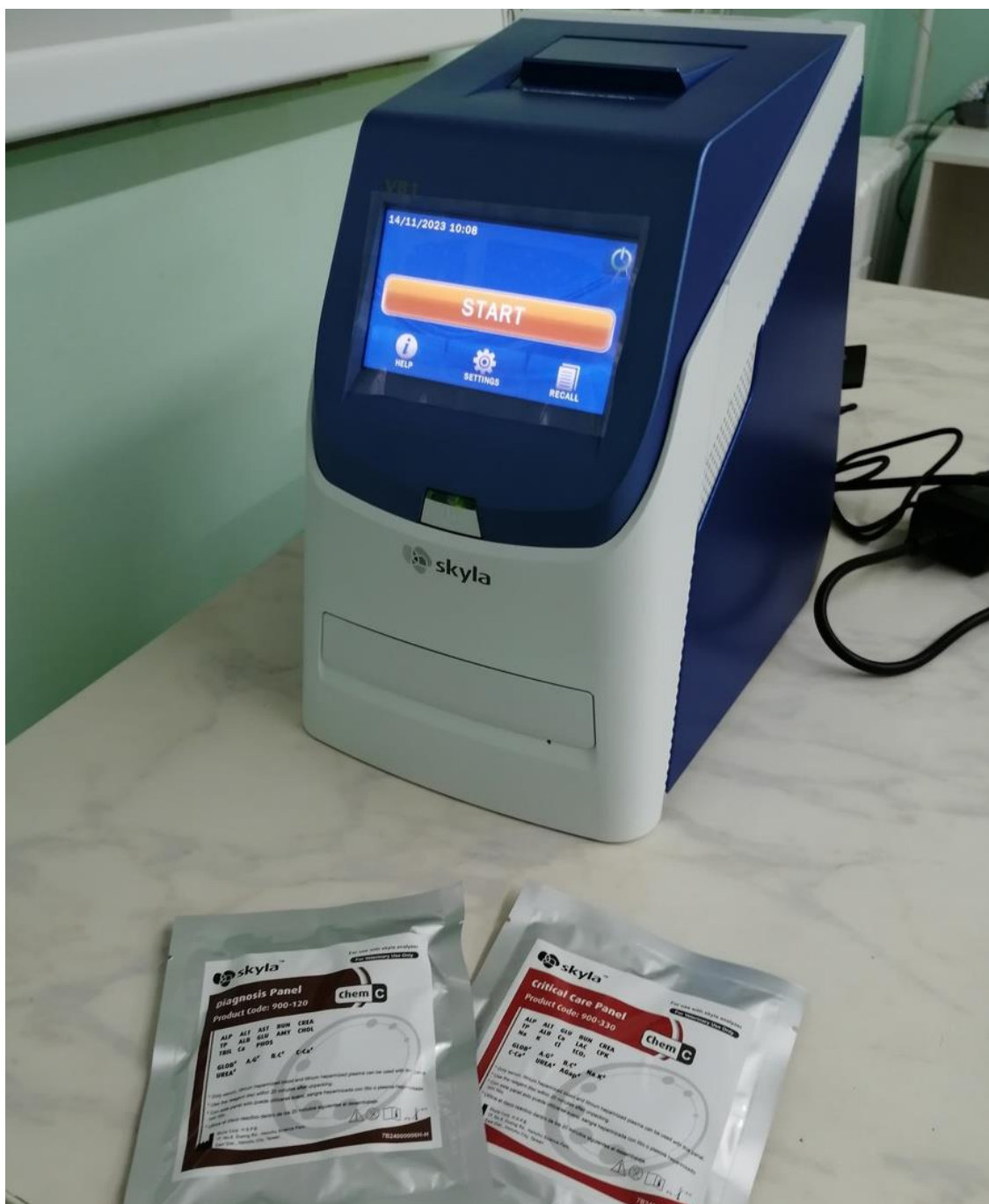
Внеочередной 147-ФЗ/2016, www.fsa.gov.ru, (Москва 76 35-85-000) ФИС РФ, ул. Льва Толстого 53, тел. (495) 724-6742, Москва, 2014 г.



В марте 2023 года за счет бюджетных средств, выделенных комитетом ветеринарии Новгородской области, приобретен современный легковой автомобиль отечественного производителя – Lada GRANTA.



В августе 2023 года за счет средств, поступающих от приносящей доход деятельности, приобретен ветеринарный биохимический анализатор, который предназначен для исследования крови и помогает обнаружить различные вещества, их качественные и количественные характеристики. На основании результатов исследований возможно оценить состояние углеводного, белкового, липидного, минерального обмена, а также функцию внутренних органов (например, печени, почек) животного.



На фото: ветеринарный биохимический анализатор VB1 Skyla, профиль «Диагностическая панель», профиль «Панель критические состояния»

Сегодня Боровичская межрайонная ветеринарная лаборатория имеет в своем составе 2 специализированных отдела Испытательный центр и диагностический отдел:

**-Испытательный центр** обеспечивает соблюдение требований ГОСТ 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий» ,осуществляет организацию деятельности направленную на обеспечение результативного функционирования системы менеджмента качества, проводит работы по осуществлению всех видов лабораторного контроля, проводит испытания в области аккредитации.

С июля 2022 года руководит Испытательным центром ОБУ «Боровичская межрайветлаборатория» - ведущий ветеринарный врач Кузнецова Юлия Сергеевна. Под ее руководством в испытательном центре работают 4 ведущих ветеринарных врача и два старших лаборанта:

Дмитриева Наталья Михайловна, является испытателем и проводит паразитологические и серологические испытания.

Федорова Ольга Николаевна ведущий ветеринарный врач, является испытателем и проводит микробиологические испытания.

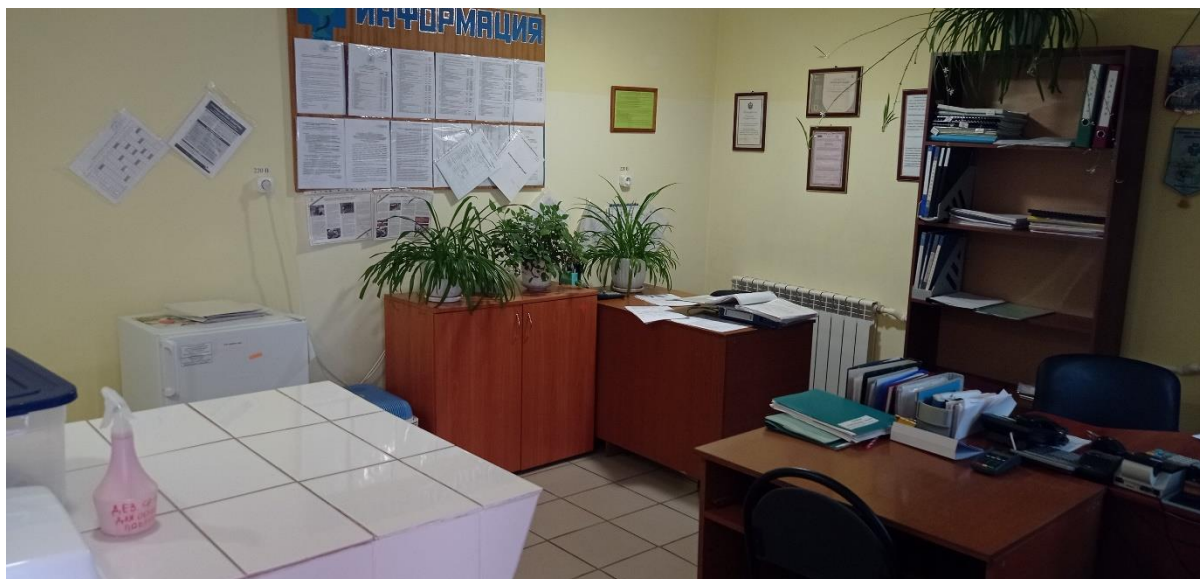
Бодимер Ангелина Алексеевна ведущий ветеринарный врач, является менеджером по качеству и метрологом, а так же испытателем, проводит микробиологические испытания.

Степанова Анна Юрьевна ведущий ветеринарный врач проводит химические, физико-химические, биохимические испытания.

Михайлова Лидия Ивановна старший лаборант отдела приема образцов на испытания, ответственная по работе с Заказчиками.

Исакова Светлана Александровна старший лаборант средоварни.

## Помещения Боровичской ветеринарной лаборатории



Помещения отдела приема проб в лабораторию.





**Помещения микробиологических исследований.**



**Помещение средоварни (приготовление питательных сред).**







**Помещения физико-химических и биохимических исследований.**



**Помещение для исследований на лейкоз КРС.**







**Помещения для серологических исследований на бруцеллез животных.**



**Помещения моечной и автоклавной.**

С начала 2019 года в соответствии с требованиями системы аккредитации в Боровичской ветеринарной лаборатории создан и сформирован Архив. Проведена огромная работа по систематизации, учету и хранению документов, уже имеющихся в распоряжении лаборатории и вновь образующихся в результате деятельности.



**Архивное хранение документов в лаборатории.**

Коллектив Боровичской межрайонной ветеринарной лаборатории продолжает сохранять все наработанные традиции, повышает свой профессионализм, в сложном быстроразвивающемся мире аккредитация ветеринарной лаборатории становится гарантом того, что заявления о соответствии товаров и услуг высоким стандартам качества и безопасности имеют под собой профессиональные обоснования и доказательства, обеспечивая доверие потребителей. Еще немаловажной задачей Боровичской межрайонной ветеринарной лаборатории является клиническая диагностика. Благодаря нашим результатам исследований лечащие ветеринарные врачи обслуживаемой зоны могут быстро и точно определить причину заболевания, подобрать правильное лечение и предотвратить распространение инфекции, тем самым выполнить возложенную на ветеринарного врача обязанность по защите населения от болезней, общих для человека и животных.