

---

Источник: Лимин Б. В. К 100-летию со дня рождения Василия Вячеславовича Лебедева / Б. В. Лимин // Лебедевские чтения : к столетию со дня рождения Василия Вячеславовича Лебедева : сборник научных трудов. – Вологда, 1994. – С. 3-9.

*Б. В. Лимин*  
(Вологда)

## **К 100-летию со дня рождения Василия Вячеславовича Лебедева**

28 июля 1993 года исполнилось 100 лет со дня рождения одного из выдающихся отечественных гигиенистов, организаторов санитарно-гигиенического дела на Вологодчине, профессора, кандидата медицинских наук, педагога, заслуженного врача Российской Федерации, Почетного гражданина г. Вологды Василия Вячеславовича Лебедева.

Василий Вячеславович родился 28 июля 1893 года в деревне Сметанино Вельского уезда Вологодской губернии в семье священника.

Когда Василию Вячеславовичу было полтора года, семья его переехала в Грязовецкий уезд, д. Брюхово. Здесь он закончил духовное училище, а затем Вологодскую духовную семинарию. В 1913 году поступил в Томский университет на медицинский факультет. Закончив университет и получив степень лекаря, с мая 1917 года работал в должности земского врача Панфиловской земской больницы Грязовецкого уезда, но вскоре был призван в армию, где служил в 28 Артиллерийском корпусе Северного фронта младшим врачом Артиллерийского дивизиона.

Однако в связи с чрезвычайно сложной санитарно-эпидемиологической ситуацией в губернии по ходатайству Губисполкома в 1921 году В. В. Лебедев был откомандирован на гражданскую работу в должности заместителя заведующего губернским отделом здравоохранения с одновременным исполнением обязанностей старшего санитарного врача г. Вологды, заведующего городским санэпидбюро.

В этот период молодой доктор направил всю свою энергию на предупреждение эпидемий дизентерии, брюшного и сыпного тифа, натуральной оспы и малярии как в соединениях Красной Армии, так и среди гражданского населения. За большой вклад в работу по борьбе с эпидемиями и создание образцовой санитарии в подразделе-

лениях рабоче-крестьянской Красной Армии и Северного фронта Василий Вячеславович был награжден серебряными часами с благодарственной надписью от Реввоенкомата и командования шестой Армии.

Говоря о борьбе с эпидемиями, необходимо отметить, что за весь период работы Василия Вячеславовича в армии не было допущено крупных вспышек инфекционных заболеваний, а к 1927 году достигнуто значительное снижение заболеваемости натуральной оспой, сыпным и возвратным тифом, дифтерией среди населения г. Вологды.

Необходимо отметить, что особо важное внимание В. В. Лебедев в этот период уделял вопросам улучшения санитарного содержания города, санитарной очистки населенных мест, сбору и обеззараживанию нечистот. С этой целью им научно разработаны и реализованы на практике вологодские ассенизационные поля. Нарком здравоохранения Семашко в 1927 году писал: «Народный комиссариат, ознакомившись с материалами по организации ассенизационных агрокультурных полей г. Вологды, считает проделанную работу имеющей крайне важное значение, как первый крупный опыт оздоровления города, причем означенные работы в дальнейшем должны дать ценные указания для практического проведения этих полей в других городах республики».

Опыт вологодских ассенизационных полей вошел в гигиеническую литературу, был предметом обсуждения на ряде съездов санитарных врачей и инженеров, впоследствии вошел в нормативные требования градостроительства в нашей стране.

Именно в этот период В. В. Лебедев освоил функции и методы управления медицинской службой, организацией санитарно-гигиенических, противоэпидемических мероприятий и санитарного просвещения. Впоследствии он не раз говорил о том, что обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения — это не только специальная функция органов здравоохранения, но и неотъемлемая часть преобразований, осуществляемых всеми органами Советской власти.

К сожалению, данный тезис в широком смысле профилактики, декларируемый в последующие годы множественными постановлениями Совнаркома, ЦК КПСС и Советским правительством, остался нереализованным в достаточно ощутимом объеме и реальной жизни нашего общества.

Первые годы становления молодой Советской республики характеризовались поиском и построением эффективных государственных систем управления здравоохранением и санитарно-эпидемиологического обеспечения населения.

Организованный в 1917 году медико-санитарный отдел при губернском исполнительном комитете вскоре был реорганизован в отдел народного здравоохранения. Но уже в 1922 году, с целью усиления противоэпидемиологической работы на территории г. Вологды, под руководством Николая Владимировича Фалина было организовано санэпидбюро, в состав которого вошла уже активно функционировавшая в то время городская санитарно-гигиеническая лаборатория под руководством В. В. Лебедева и санитарно-бактериологическая лаборатория под руководством Константина Николаевича Михайлова. С 1 ноября 1925 года эти структуры функционировали как объединенная санитарно-бактериологическая лаборатория.

Проведенная реорганизация позволила сконцентрировать врачебные и средние медицинские кадры, создать достаточно хорошую для того времени материально-техническую базу, обеспечить целенаправленное проведение противоэпидемических и санитарно-гигиенических мероприятий на территории губернии.

Учитывая широко развернутую научную работу, Наркомздрав с 1 января 1931 года преобразовал Вологодскую губернскую лабораторию во Второй Северный краевой санбакинститут, впоследствии переименованный в Институт эпидемиологии и микробиологии, директором которого с 1931 по 1952 годы, вплоть до его реорганизации, был Василий Вячеславович Лебедев.

За короткий период Василию Вячеславовичу Лебедеву удалось сформировать слаженный, высокопрофессиональный коллектив ученых, специалистов и работников, развернуть ряд лабораторий эпидемиологической и санитарно-гигиенической направленности, организовать целенаправленную научно-исследовательскую работу по проблемам эпидемиологии и гигиены, обеспечению производства бактериальных препаратов. К 1935 году в институте работало 25-30 научных работников с высшим образованием и до 50 средних медицинских и технических работников.

Наиболее интересными практическими результатами научной деятельности В. В. Лебедева являются работы по выявлению причин распространения эпидемий среди населения Вологодской области, определению путей и средств ликвидации эпидемий. Первостепенное внимание было уделено изучению краевой эпидемиологии. Особенно необходимой явилась работа по организации санитарной статистики, планомерному изучению санитарного состояния и здоровья населения в г. Вологде, разработка конкретных, нестандартных мероприятий по оздоровлению города.

Примерами таких мероприятий являются разработанные и научно обоснованные поля ассенизации, изобретение и внедрение в народ-

ное хозяйство простого, но высоко-эффективного и экономически доступного метода обеззараживания воды на малых водопроводах и очистных сооружениях малой канализации. Разработанный метод демонстрировался в 1940-1941 гг. на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке, вошел в гигиеническую науку и практику как «Метод Лебедева», широко применяется и в настоящее время во многих отраслях народного хозяйства.

Важное значение в хозяйственной жизни области этого периода имеют работы по изучению водных ресурсов области. Здесь В. В. Лебедев проделал большую научно-исследовательскую работу по оценке санитарного состояния водоисточников и гигиенической экспертизе водоснабжения гг. Вологды, Сокола, Череповца. Им были разработаны конкретные проектные задания, на основе которых было организовано рациональное водоснабжение населения южной части Вологодской области.

Особое место занимает многоцелевая научная работа о подземных водах Вологодской области, выполненная совместно с гидрогеологами, которая позволила достоверно определить, в каких районах, на какой глубине, с какими гигиеническими показателями могут быть использованы подземные воды для хозяйственно-питьевых и лечебных целей.

Благодаря последовательной и настойчивой деятельности Василия Вячеславовича в 1953 году открыта и успешно функционирует в настоящее время Вологодская бальнеолечебница.

Результаты научно-практических исследований Василия Вячеславовича и его коллег по институту сосредоточены более чем в 30 печатных изданиях и многочисленных рукописях.

Василий Вячеславович был активным и убежденным пропагандистом своих идей. Он принимал участие в работе всех съездов санитарных врачей Российской Федерации, десятках совещаний организаторов здравоохранения и санитарно-эпидемиологической службы, семинаров и конференций научных работников. С января 1944 года он является членом Ученого Совета при Министерстве здравоохранения Республики, а с мая 1945 года — председателем Вологодского научно-медицинского общества.

Важно отметить, что среди работ Василия Вячеславовича нет ни одной, которая бы не была вызвана неотложными народнохозяйственными задачами Вологодской области. Научно-практическую деятельность Василия Вячеславовича отличают системность мышления, целенаправленность и обязательность внедрения результатов исследования в практику. Он неоднократно повторял, что нельзя оптимально решать отдельные вопросы коммунальной, школьной гигиены или

гигиены питания, не имея фундаментальных знаний в области медицины и гигиены в целом.

За выдающиеся заслуги в развитии санитарно-гигиенической науки, их большое народнохозяйственное значение, оригинальную изобретательскую деятельность приказом Наркомздрава №547 от 4.07.35 г. утверждено решение Центральной квалификационной комиссии о присвоении В. В. Лебедеву ученой степени кандидата медицинских наук и звания доцента по кафедре педагогики и психологии.

Наряду с большой научно-исследовательской деятельностью санитарно-бактериологический институт был крупным, высоко-рентабельным предприятием по производству вакцин, сывороток, бактериофагов, диагностикумов и питательных сред. Особо мощное развитие производство бакпрепаратов получило в годы Великой Отечественной войны. В тот период институт производил антирабическую и брюшно-тифозную вакцины, противокоревую и противодифтерийную сыворотку, большое количество фагов, диагностикумов и питательных сред. Производство этих препаратов было организовано в таком количестве, что институт полностью покрывал потребности армии, Вологодской, Архангельской областей и Коми АССР. В 1944 году институтом было успешно осуществлено производство грамацидина, обеспечивавшего 1/8 потребности в этом препарате всей страны.

За всеми этими достижениями стоял гигантский, порой невыносимо тяжелый труд всего коллектива института. Василий Вячеславович говорил, что одних способностей для крупных успехов в науке и производстве мало. Необходимы также увлеченность, трудолюбие, внутренняя организованность и самодисциплина, аккуратность и крепкое здоровье. Сам Василий Вячеславович этими качествами обладал в изобилии.

Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 15.03.43 г. В. В. Лебедеву присвоено почетное звание «Заслуженный врач республики», а 14 апреля 1943 года приказом Наркомздрава СССР он награжден значком «Отличнику здравоохранения».

Вологодский институт эпидемиологии и микробиологии, который возглавлял В. В. Лебедев, наравне с научно-исследовательской работой и производством бактериальных препаратов, выполнял функции санитарно-бактериологической и санитарно-гигиенической лаборатории области, проводил колоссальную работу по лабораторному изучению объектов народного хозяйства и внешней среды.

Под руководством института проводилась последовательная работа по организации санитарно-бактериологических лабораторий, и уже к 1952 году было организовано 29 лабораторий во всех городах

и районных центрах области. Наряду с развитием лабораторной сети осуществлялось постоянное расширение объемов и углубление исследовательской деятельности.

Одно из важнейших мест в работе института отводилось подготовке, специализации и усовершенствованию квалификации врачей-учеников и средних медицинских работников как для Вологодской области, так и для других территорий Северо-Западного региона России.

Таким образом, более чем за 20-летний период Вологодский ИЭиМ под руководством В. В. Лебедева стал крупным научно-исследовательским центром, мощным предприятием по производству иммуно-бактериологических препаратов, базой по подготовке кадров и ведущим учреждением в области по изучению среды обитания человека.

За большой вклад в развитие санитарно-эпидемиологической службы и санитарно-гигиенической науки Указом Президиума Верховного Совета СССР в 1954 году В. В. Лебедев награжден орденом Трудового Красного Знамени.

Однако по решению правительства в 1952 году институт эпидемиологии был упразднен, на его базе организована областная санитарно-эпидемиологическая станция. В. В. Лебедев перешел на постоянную работу в Вологодский педагогический институт в качестве штатного преподавателя школьной гигиены.

Следует отметить, что преподавательской работе, начав ее в медицинском техникуме в 1928 году в качестве преподавателя общей химии и экспериментальной гигиены, В. В. Лебедев посвятил более 40 лет. Первые лекции по школьной гигиене он начал читать еще в 1934 году в Северном краевом пединституте. Сочетая работу директора ИЭиМ с преподавательской деятельностью в пединституте, Василий Вячеславович одновременно читал курс лекций по гигиене молока и молочной промышленности в Вологодском сельскохозяйственном институте.

В стенах Вологодского педагогического института В. В. Лебедевым при активном участии студентов были начаты исследования по гигиене учебного процесса и политехнического обучения учащихся, связанные с изменением школьного образования. Им были обоснованы методы исследования, применяемые в гигиене детей и подростков, было высказано чрезвычайно важное положение о том, что степень взаимодействия организма с факторами среды определяется достигнутым уровнем морфо-функционального развития подростка. Василий Вячеславович разработал основные методические принципы преподавания гигиены и педагогические установки, которые воспитывают у будущего педагога дисциплину и ответственность за здо-

ровые учащиеся. В преподавании он убедительно отстаивал единство теории и практики. Лекции его отличались академическим стилем, исключительной точностью и завершенностью рассуждений, широким освещением проблемы в реальной жизни общества.

Замечательная педагогическая деятельность В. В. Лебедева служит примером для его учеников и последователей. Подтверждением тому служит тот факт, что в 1961 году Высшей квалификационной комиссией ему присвоено звание профессора по кафедре психологии и педагогики.

Сам Василий Вячеславович в отчете от 7.04.58 г. писал: «Для меня, врача-гигиениста, работа в педагогическом институте весьма привлекательна потому, что я убежден в том огромном благотворном влиянии, которое оказывают образованные, культурные и гигиенически хорошо грамотные учителя — инженеры человеческих душ».

Всю свою жизнь, научную, преподавательскую деятельность Василий Вячеславович не мыслил без широкого и постоянного общения с людьми. Его обязательность, неподдельная забота о благополучии вологжан, чуткое, искреннее и доброе отношение к коллегам по работе оценено высоким доверием. В. В. Лебедев на протяжении 40 лет избирался депутатом областного и городского Советов. Он неоднократно избирался членом горисполкома, председателем секции здравоохранения.

Оценивая заслуги В. В. Лебедева в решении практических задач улучшения санитарно-гигиенических условий жизни населения, большую общественную деятельность, в 1963 году руководство города приняло решение о присвоении ему высокого звания «Почетный гражданин г. Вологды».

Василий Вячеславович был талантливым, широко эрудированным человеком, признанным исследователем с высокими нравственными принципами. Он преданно и беззаветно отдал всю свою жизнь на благо Отечества.