

ИСТОРИЯ МОРСКОЙ МЕДИЦИНЫ. УКРЕПЛЕНИЕ РОССИЙСКИХ МОРСКИХ ТРАДИЦИЙ

УДК 356.33:614.2.515.838(571.6)

Авторы не заявили о конфликте интересов

DOI: <http://dx.doi.org/10.22328/2413-5747-2018-4-2-73-76>

ВКЛАД МОРЯКОВ СИБИРСКОЙ ВОЕННОЙ ФЛОТИЛИИ В РАЗВИТИЕ КУРОРТНОГО ДЕЛА НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ РОССИИ

В. Н. Завгородько, В. В. Кортелев*

Дальневосточный государственный медицинский университет, г. Хабаровск, Россия

© В. Н. Завгородько, В. В. Кортелев, 2018 г.

Авторами предпринята попытка создать целостную картину вклада моряков Сибирского военного флота в становление курортной системы на Дальнем Востоке России. В статье собраны исторические сведения с момента создания русской военной флотилии на Дальнем Востоке, с XVIII по конец XIX века. Описан вклад выдающихся исторических личностей, волей судьбы оказавшихся первыми на минеральных источниках или способствовавших их открытию и развитию. Представлен вклад сотрудников Дальневосточного государственного медицинского университета в изучение механизма действия минеральной воды и расширение показаний к ее применению.

Ключевые слова: морская медицина, история курортного дела, Дальний Восток, Камчатка, Анненские минеральные воды, Паратунка, азотно-кремнистые термальные воды.

CONTRIBUTION OF SEABERS OF THE SIBERIAN MILITARY NAVY IN THE DEVELOPMENT OF THE RESORT IN THE FAR EAST OF RUSSIA

Valerij N. Zavgorudko, Valerij V. Kortelev

The Far Eastern State Medical University, Khabarovsk, Russia

The authors attempted to create an integrated picture of the contribution of the sailors of the Siberian Navy to the establishment of a resort system in the Far East of Russia. The article contains historical information since the creation of the Russian military flotilla in the Far East from the XVIII to the end of the XIX century. The contribution of outstanding historical figures, the will of fate turned out to be the first on mineral springs or contributed to their discovery and development is described. The contribution of the staff of the Far Eastern State Medical University to the study of the mechanism of action of mineral water and the expansion of indications for its application.

Key words: marine medicine, history of resort business, Far East of Russia, Kamchatka, Annenskie mineral waters, Paratunka, nitric-siliceous thermal waters.

Для цитирования: Завгородько В.Н., Кортелев В.В. Вклад моряков Сибирского военного флота в развитие курортного дела на Дальнем Востоке России // *Морская медицина*. 2018. № 2. С. 73–76. DOI: <http://dx.doi.org/10.22328/2413-5747-2018-4-2-73-76>

Для защиты восточных рубежей Российской империи, морских торговых путей и промыслов 10 мая 1731 г. была создана русская военная флотилия на Дальнем Востоке с главной базой в Охотске, позже получившая название

Сибирской. Состояла она в основном из малотоннажных судов¹.

В 1779 г. сын французского консула в Петербурге — Лессепс, единственный оставшийся в живых член экспедиции капитана Лаперуза,

¹ Тихоокеанский флот России. <http://wiki.wargaming.net/ru/>

впервые сделал попытку описать Начикинские минеральные источники. В его же книге о Камчатке впервые упоминаются Малкинские ключи. В том же году в Начикинских горячих минеральных водах (термах) купался капитан Кларк из знаменитой экспедиции Кука, а спустя пять лет — Сарычев и Беринг (внук легендарного командора Витуса Беринга)¹.

Более глубокое изучение дальневосточных границ Российской империи началось во время первой русской кругосветной экспедиции 1803–1806 гг. под командованием адмирала И. Ф. Крузенштерна и капитана 1 ранга Ю. Ф. Лисянского. На корабле «Надежда» моряки И. Ф. Крузенштерна обследовали и подробно описали берега о. Сахалин, провели гидрографические и метеорологические исследования.

В 1805 г. врач-натуралист Г. Лангсдорф, участник экспедиции Крузенштерна, посетил и описал Начикинские, Малкинские и Паратунские минеральные источники. В своих записках капитан Кларк, побывавший после него на Начикинских и Малкинских источниках, вспоминает об этом с гордостью¹.

Капитан Шабельский, волею судьбы оказавшийся первым на Паратунских источниках (1822 г.), представил в отчете первые сведения о них.

В 1849 г. для более надежной охраны побережья Камчатки и Курильских островов главная база Сибирской флотилии была перенесена в Петропавловский порт (ныне — Петропавловск-Камчатский). Связано это было с тем, что Охотское море зимой замерзает и о каком-либо судоходстве не могло быть и речи².

В годы правления на Камчатке губернатора контр-адмирала В.С. Завойко (1851–1855 гг.) Паратунские ключи оказались в зените славы. На них были созданы купальни-бассейны с раздевалками. Вблизи источника была построена скромная деревянная церковь. В те времена было принято помечать места с целебными водами, куда люди приходили с молитвой в душе и верой в выздоровление. Целебными водами Паратунки пользовались многие защитники Петропавловска, получившие ранения в битве за этот форпост России¹.

В конце февраля 1847 г. был подписан приказ о назначении Г. И. Невельского, тогда еще капи-

тан-лейтенанта, командиром транспорта «Байкал» с целью доставки груза для Петропавловска и Охотска. Выйдя с кронштадтского рейда 21 августа 1848 г., 12 мая 1849 г. «Байкал» вошел в Петропавловскую гавань, более чем на 3 месяца сократив время в пути. Этот период уже капитан 2 ранга Г. И. Невельской использовал для исследования Сахалина и устья Амура. Им были обнаружены два глубоких фарватера в лимане Амура и пролив между Сахалином и материком. Правы были его доблестные предшественники Поярков и Хабаров, считавшие «...Амур великой рекой, в океан впадавшей». О своем открытии Г. И. Невельской рассказал генерал-губернатору Восточной Сибири Н. Н. Муравьеву, встретив его в Аяне. Получив полномочия, Г. И. Невельской основал первое русское селение вблизи Амура, в заливе Счастья — Петровское зимовье. Несмотря на приказ правительства «не касаться берегов Амура», он с разрешения Н. Н. Муравьева 13 (1) августа 1850 г. поднял Андреевский (русский) флаг на мысе Куенда в устье р. Амур в честь основания нового поселения — Николаевского (г. Николаевск-на-Амуре). За заслуги перед Россией в феврале этого же года Г. И. Невельскому было присвоено очередное звание капитан 1 ранга. Основание Николаевского поста имело большое международное значение — без каких-либо военных операций, мирным путем огромнейшая территория Приамурья, Приморья и Сахалина фактически была закреплена за Российской империей. «Сделанные Невельским открытия,— писал Н. Н. Муравьев,— неопределимы для России! Это заставляет нас безотлагательно приступить к занятию устья Амура, или оно с юга может быть занято другими». Император Николай I назвал поступок Г. И. Невельского «молодецким», вручил ему орден Владимира четвертой степени, а позднее заявил: «Где раз поднят русский флаг, он уже спускаться не должен». С 26 августа 1854 года контр-адмирал Невельской от имени императора устанавливал власть России в дальневосточных территориях³.

После событий августа 1854 г., когда англо-французская эскадра попыталась атаковать Петропавловский порт и потерпела поражение, в 1855 г. главная база Сибирской военной флотилии была перенесена в более защищенный порт — Николаевск.

¹ Паратунское сельское поселение. Официальный сайт. История поселения. <http://www.paratunka-sp.ru/history>.

² Сибирская военная флотилия. <http://dic.academic.ru/>

³ Невельской Геннадий Иванович. Библиография. <http://www.kmslib.ru/kraevedenie/nevelskoi/>

Активное освоение далекой окраины России, создание новых поселений требовало от первопроходцев максимального физического напряжения, и, следовательно, возникала потребность в восстановлении их здоровья.

У руководства флотилии особый интерес вызывала легенда о таинственном лечебном горячем источнике на берегу Амура, открытом и описанном русским горным инженером В. Н. Амосовым в 1856 г. во время первой экспедиции в поисках драгоценных металлов — ими стали «Анненские воды».

Весной 1864 г. военный губернатор Приморской области контр-адмирал Пётр Васильевич Казакевич направил на горячие ключи комиссию, состоящую из морских врачей, которая подтвердила целесообразность использования минеральных вод при лечении заболеваний костной системы, ревматизма, радикулита, экземы. Основываясь на полученных данных, П. В. Казакевич ходатайствовал о постройке «санитарной станции» морского ведомства на горячих ключах, которые назывались в то время Михайловские. Вскоре их переименовали в Константиновские, в честь Великого князя Константина, возглавлявшего Российский флот — второго сына императора Николая I [1, с. 62–65].

Торжественная закладка и строительство лечебницы на водах были начаты 25 мая 1866 г. Необходимые для постройки инструменты отпускались из хозяйственных складов войск. Строительные материалы частично поставлялись из запасов Николаевского военного порта, а другая их часть покупалась на деньги, выделенные губернатором Приморской области или собранные по частной подписке. При закладке лечебницы присутствовала супруга уже нового военного губернатора Югана Халтусовича Фургельма — Анна Николаевна. Один из офицеров подал мысль назвать селение на водах ее именем. Это одна из легенд о возникновении названия «Анненские воды» [1, с. 62–65]. В этом же году один из источников был углублен до 2 м и в него был опущен деревянный сруб. Были доставлены два небольших сруба-сарая для ванн: в одном было устроено 5 ванн с горячей водой (от 35 до 45° С); в другом — и ванна с прохладной водой (22–30° С).

Уже в 1866 г. на водах лечились 10 офицеров с семьями и 40 военных нижних чинов Николаевского гарнизона, в том числе больные из Николаевского военного госпиталя, страдав-

шие цингой в тяжелой форме. Жили они в самостоятельно построенных шалашах. Первоначально больным приходилось брать с собой продукты, так как в лечебнице отсутствовала торговая лавка, самим приходилось готовить пищу. По мере восстановления сил выздоравливающие занимались расчисткой местности и прокладыванием дорог.

В то же лето построили главный корпус, в котором размещалась общая столовая и три номера для больных. В последующие два года (1867–1868 гг.) были построены еще два небольших помещения для ванн, в одном из них было 5 ванн с горячей водой, а в другом — 4 ванны с прохладной. В 1867 г. было построено капитальное здание с отдельными ваннами для гражданского населения, которому с того года разрешили посещать водолечебницу. Год от года состояние лечебницы улучшалось. Было налажено снабжение больных продуктами с местного подворья [4, 168 с.].

В 1871 г. источники посетил доктор Эбербах, по замерам которого температура воды в резервуаре составляла 47–52° С, а в ваннах 26–50° С.

Активное развитие курорта длилось недолго. В 1872 г. морской порт из Николаевска был переведен во Владивосток. Портовое начальство прекратило заведование лечебными ключами. За 5 лет бесхозного существования (1872–1877 гг.) постройки пришли в совершенный упадок. Только весной 1877 г., по распоряжению штаба войск Приморской области, на воды была направлена команда «для приведения курорта в надлежащее состояние». В течение одного лета ремонт был завершен [1, с. 62–65; 2, 152 с.; 3, 473 с.].

В 1877 г. исполняющий обязанности командующего войсками Приморской области полковник Я. Ф. Барабаш сообщил о передаче горячих ключей на 7 лет в арендное содержание потомственному дворянину, предпринимателю, в будущем — городскому старосте Хабаровска Станиславу Исидоровичу Бахаловичу.

В 1918 г. с установлением советской власти бальнеолечебница «Анненские Воды» была национализирована и перешла в ведение исполкома Николаевского областного совета. Во время Гражданской войны она была запущена и разграблена, и только после ее окончания лечебница вновь стала возрождаться и обновляться [4, 168 с.].

Огромный вклад в изучение азотно-кремнистых термальных вод Анненского источника внесли ученые Дальневосточного государственного медицинского университета. Много-

летние исследования под руководством профессора В. Н. Завгорудько (майора медицинской службы Тихоокеанского флота в запасе) способствовали открытию более чем 30 фрагментов механизма действия и расширению показаний к применению термальных вод у взрослого и детского населения [5, с. 11–12; 6, с. 126–128].

Сегодня на открытых или впервые описанных военными моряками термальных минеральных источниках работают санатории на Камчатке: Паратунская группа, в том числе санаторий Восточного военного округа, базы от-

дыха моряков-подводников и др., санаторий Начики, осваивается уникальное месторождение Малкинское, где на одной площадке имеются множественные выходы термальной воды и холодной воды с прекрасными бальнеологическими характеристиками [7, с. 52–56].

На материковой территории России памятником российским морякам, осваивавшим дальние рубежи Родины, стала бальнеолечебница «Анненские воды», отметившая в 2016 г. свое 150-летие. Это не просто красивая дата, это символ зарождения дальневосточной курортологии, у истоков которой стоял Военно-морской флот России.

ЛИТЕРАТУРА/REFERENCES

1. Завгорудько В.Н., Кортелев В.В., Завгорудько Т.И., Сидоренко С.В. Анненские минеральные воды. История открытия // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2015. Т. 92, № 3. С. 62–65. [Zavgorud'ko V.N., Korteleev V.V., Zavgorud'ko T.I., Sidorenko S.V. Annenskie mineral waters. The history of the discovery. *Voprosy kurortologii, fizioterapii i lechebnoy fizkul'tury* [Vopr. Issues of balneology, physiotherapy, and physiotherapy], 2015, Vol. 92, Issue 3, pp. 62–65. (In Russ.)].
2. Завгорудько В.Н., Завгорудько Т.И., Сидоренко С.В., Завгорудько Г.В. Организация лечения на курортах с азотно-кремнистыми термальными водами. Хабаровск: Изд-во ДВГМУ, 2016. 152 с. [Zavgorud'ko V.N., Zavgorud'ko T.I., Sidorenko S.V., Zavgorud'ko G.V. Organization of treatment at resorts with nitrogen-siliceous thermal waters. *Khabarovsk: Publishing house of the Far-Eastern State Medical University*, 2016, 152 p. (In Russ.)].
3. Кулаков В.В., Сидоренко С.В. Минеральные воды и лечебные грязи Приамурья. Хабаровск: Изд-во ДВГМУ, 2017. 473 с. [Kulakov V.V., Sidorenko S.V. Mineral water and therapeutic mud Amur. *Khabarovsk: Publishing house of the Far-Eastern State Medical University*, 2017, 473 p. (In Russ.)].
4. Завгорудько В.Н., Завгорудько Т.И., Сидоренко С.В. Горячие воды холодного побережья. Хабаровск: Изд-во ДВГМУ, 2012. 168 с. [Zavgorud'ko V.N., Zavgorud'ko T.I., Sidorenko S.V. Hot waters of the cold coast. *Khabarovsk: Publishing house of the Far-Eastern State Medical University*, 2012, 168 p. (In Russ.)].
5. Сидоренко С.В., Завгорудько Т.И., Завгорудько В.Н., Езерский Р.Ф., Торгашева О.В. Применение дальневосточных минеральных вод в реабилитации детей с оксалатной нефропатией // Дальневосточный медицинский журнал. 2007. № 4. С. 11–12. [Sidorenko S.V., Zavgorud'ko T.I., Zavgorud'ko V.N., Ezersky R.F., Torgasheva O.V. Application of Far Eastern mineral waters in the rehabilitation of children with oxalate nephropathy. *Dal'nevostochny meditsinsky zhurnal* [Far Eastern Medical Journal], 2007, Issue 4, pp. 11–12. (In Russ.)].
6. Сидоренко С.В. Природные лечебные факторы Дальнего Востока и возможности их применения у детей с заболеваниями почек обменного генеза // Дальневосточный медицинский журнал. 2008. № 1. С. 126–128. [Sidorenko S.V. Natural therapeutic factors of the Far East and the possibility of their use in children with kidney disease of metabolic genesis. *Dal'nevostochny meditsinsky zhurnal* [Far Eastern Medical Journal], 2008, Issue 1, pp. 126–128. (In Russ.)].
7. Завгорудько В.Н., Завгорудько Т.И., Сидоренко С.В., Завгорудько Г.В. Рекреационный туризм как составляющая часть экологического туризма и перспективы его развития на Камчатке // Лечебная физкультура и спортивная медицина. 2014. № 1 (121). С. 52–56. [Zavgorud'ko V.N., Zavgorud'ko T.I., Sidorenko S.V., Zavgorud'ko G.V. Recreational tourism as a constituent part of ecological tourism and the prospects for its development in Kamchatka. *Lechebnaya fizkul'tura i sportivnaya meditsina* [Therapeutic physical training and sports medicine], 2014, Issue 1 (121), pp. 52–56. (In Russ.)].

Поступила в редакцию / Received by the Editor: 09.01.2018 г.

Контакт: Завгорудько Валерий Николаевич, vzavgorudko@mail.ru

Сведения об авторах:

Завгорудько Валерий Николаевич — доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РСФСР, ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский университет» Минздрава России, заведующий кафедрой медицинской реабилитации и физиотерапии; 680000, Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, д. 35; тел.: (4212) 754787; e-mail: vzavgorudko@mail.ru;
Кортелев Валерий Владимирович — кандидат медицинских наук, ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский университет» Минздрава России, доцент кафедры медицинской реабилитации и физиотерапии; 680000, Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, д. 35; тел.: (4212) 754787; e-mail: vkortelev@gmail.com.