

Литература: 1) Jakob. Normale u. pathol. Anatomie u. Histologie des Grosshirns. Bd. II. I Teil, 1929.—2) Jähnel. „Pathol. Anatomie der progress. Paralyse“ in der „Anatomie der Psychosen“ redig. von W. Spielmeyer, 1930.—3) Klarfeld. „Die Anatomie der Psychosen“, 1924.—4) V. Lehoczký. „Eisenreaktion im Gehirn“. Arch. f. Psych. 85, 229, 1928.—5) Schrader. „Experimentelle Untersuchungen zum Paralysenachweis an faulenden Gehirnen“ Dtsch. Z. gerichtl. Med. 14, 401, 1929.

К развитию курортов в Татарской Республике.

Наркома здравоохранения АТССР С. М. Курбан-Галеева.

Курортно-санаторная помощь, основанная на широком использовании наиболее эффективных природных факторов, приобретает огромное значение в деле оздоровления широких масс трудящихся и повышения производительности труда. Огромное внимание в настоящее время уделяется развитию местных курортов, на которые возлагается обслуживание основных масс рабочих вблизи места их работы и тем достигается приближение санаторно-курортной помощи к производству. „На основе приближения курортно-санаторной помощи и производству, учета показателей нуждаемости в курортно-санаторном лечении, наличия соответствующих лечебных средств природы в данном районе и пятилетнего плана размещения производительных сил страны должна построена по принципу районирования, сеть лечебных местностей и курортов общесоюзного и республиканского (районного) значения, причем общая тенденция в распределении больных должна определить преимущественное использование курортов районного значения“ (из резолюций Всесоюзной конференции по планированию здравоохранения на 2-е пятилетие Госплана СССР). На основе этого и в связи с бурным ростом социалистической промышленности и сельского хозяйства в ТР и соседних областях и увеличением потребности трудящихся в санаторно-курортной помощи вытекает необходимость производства планомерных изысканий с целью изучения местных лечебных факторов и их широкого использования. Эта задача должна явиться одной из актуальных со стороны местных органов здравоохранения, и не приходится сомневаться, что на необъятных пространствах нашего союза найдется не мало таких мест, где вновь открытые курорты будут обладать могущественными лечебными факторами, и легко можно предвидеть неизбежное развитие многих местных курортов и в курорты Всесоюзного значения.

Нар. Ком. Здрав. АТССР, учитывая своевременно эти задачи, еще в 1927 г., а затем и в последующие гг. организовал несколько экспедиций, имевших целью ориентировочно изучить местные минеральные лечебные ресурсы. Результаты этих исследований оказались весьма положительными: были открыты в районах ТР серные источники и грязевые болота. Текущим летом ТНКЗдравом была также организована экспедиция, основной задачей которой было установить возможность развертывания большой грязе-и водо-лечебницы в д. Бакирово. Кроме того, экспедицией был посещен еще ряд мест также с целью выявления лечебных факторов и их значимости. Несмотря на свою непродолжительность, объем работы экспедиции, как видно из помещаемого ниже очерка горы,

инж. В. Г. Соболева и доц. З. Н. Блюмштейна, оказался весьма большим и результаты весьма интересными. Здесь особое внимание обращает на себя серный источник в д. Сарабикулово, где содержание сероводорода является наивысшим из всех известных источников СССР и даже почти в полтора раза превышает знаменитые Мацест. источники.

Конечно, Татнаркомздрав считает, что этим положено только начало планомерному изысканию лечебных богатств края и их рациональной эксплуатации.

„Научно-исследовательская работа на курортах и в курортном деле должна быть усилена и направлена на выявление потребности в курортном-лечении, эффективности курортного лечения в деле поднятия производительности труда, выявления курортных богатств СССР, технической реконструкции и рационализации санаторно-курортного дела, изучении методологии и методики планирования санаторно-курортной и физиотерапевтической помощи“ (резол. Всесоюз. конференции Госплана СССР).

Серные воды и грязи в Татарской Республике.

Горного инженера В. Г. Соболева и доцента З. Н. Блюмштейна.

В настоящий момент, когда на очереди социалистического строительства здравоохранения стоит вопрос о форсированном развитии местных курортов, нам кажется вполне уместным осветить некоторые данные, касающиеся минеральных богатств местного края, могущих явиться базой курортного строительства в Татарской Республике.

Оставляя в стороне получивший широкую известность Ижевский и новые, окружающие его источники, что послужит предметом отдельного сообщения, сейчас мы коснемся лишь серных вод и грязей, обследование которых дало чрезвычайно интересные результаты.

Обследование серных вод и грязей в СССР началось в 1927 г., когда Татнаркомздравом была отправлена экспедиция в д. Бакирово (Шугуровского района) по обследованию грязевого болота и серного ключа. Экспедицией был сделан качественный анализ грязи и воды и взяты пробы грязи, которые при испытании их в Физиатрической клинике Госин-та для усоверш. врачей им. Ленина в Казани, обнаружили весьма высокие целебные свойства.

Затем, в 1928 г. по поручению Татнаркомздравом было обследовано грязевое болото сл. Черемуховой с точки зрения выявления запасов грязи и питания болота (Миртова и Лесанов. „Труд и хозяйство“, 1929 г.).

Наконец, текущим летом, в конце июля м-ца ТНКСЗдравом была также организована экспедиция, имевшая своей задачей: 1) обследование Бакирово-Иштерьякского грязевого болота и серных источников в районного грязе-и водолечебного курорта. 2) Осмотр Черемуховских грязевых болот и серных источников в д. Фиков-Колок. Одновременно авторами (представителями треста „Татгеологоразведка“ и участниками этой экспедиции) были посещены разведочные работы треста близ дер. Сарабикулово. Путешествовали же был обследован источник на территории Кувак-