

Началом санитарно-эпидемиологической службы в нашей стране считается сентябрь 1922 года, когда был принят декрет "О санитарных органах Республики". Он определил круг задач и права этой службы. Позднее, 29 сентября того же 1922 года, в Гомеле (Белоруссия) создана санитарная станция, которая явилась первым учреждением, в котором были представлены все основные элементы санитарно-эпидемиологической работы. Через 10 лет конференция по планированию здравоохранения на основе докладов видных гигиенистов Сысина и Марзеева приняла решение о посеместной организации СЭС в стране.

Предвоенные годы характеризуются расширением сети СЭС.

В годы Великой Отечественной войны перед организациями саннадзора были поставлены задачи по предупреждению распространения инфекционных заболеваний в тылу и прифронтовых районах.

Работа санэпидстанциями была проведена огромная, умело использовалась санитарный актив, привлекались широкие слои населения, практиковался тесный контакт с местными органами власти. Все это дало положительные результаты.

Важной вехой в развитии гигиенической науки и всего санитарно-гигиенического дела в стране явился XII съезд гигиенистов, эпидемиологов, проходивший в Москве, где важнейшей задачей было объединение санитарной и противовспышемиологической службы.

29 октября 1963 г. утверждено положение "О государственном санитарном надзоре", которое внесло организационную четкость в построение санэпидслужбы. За годы, прошедшие после принятия этого документа, проведен ряд организационных мер, обеспечивающих укрепление санэпидслужбы.

31 мая 1973 г. пришло новое положение "О государственном санитарном надзоре в СССР", которым предусматривалась дальнейшая дифференциация контрольных функций на разных уровнях управления. Сделан акцент на контроль за осуществлением мероприятий по обеспечению санитарного благополучия и радиационной безопасности.

Поистине революционные преобразования в организации деятельности санэпидслужбы на современном этапе призваны сыграть вышедшие в 1991 г. Закон "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" и постановление Совета Министров Российской Федерации "О Государственной санитарно-эпидемиологической службе".

Наиболее существенным в законе является то, что учреждения санэпидслужбы из контрольных органов превращаются в органы аналитической и оценочной деятельности, а должностные лица и специалисты службы, бывшие контролеры, становятся организаторами и координаторами с функцией оценки качества и эффективности проводимых санитарно-гигиенических и противовспышемиологических мероприятий. Изменилось название учреждения. Оно стало называться

центром госсанэпиднадзора.

За последние годы в области построено 6 типовых санэпидстанций с современной лабораторной базой (Орская, Курманаевская, Кувандыкская, Новоорская, Медногорская, Илекская), ведется строительство Гайской, Саракташской, Оренбургской, Ташлинской и Адамовской.

Надо отдать должное "главным прорабам" строительства

главным врачам Василию Николаевичу Мулину, Галине Андреевне Кузнецовой, Антонине Семеновне Васеневой,

Александру Васильевичу

Катериной, 8 врача имеют учительскую степень кандидатов медицинских наук, 8 врача носят звание "Заслуженный врач РСФСР". Многие имеют государственные награды.

В результате планомерной профилактической работы удалось добиться снижения и ликвидации многих заболеваний. В сравнении с пятидесятыми годами заболеваемость коклюшем, дифтерией снижена почти в 200-400 раз, корью - в 16 раз, бруцеллезом - в 25 раз. Такие заболевания, как столбняк, сибирская язва, сыпной тиф, малярия, в

на, Раиса Александровна Трушшина, Роза Дмитриевна Важенина, Надежда Дмитриевна Чеботарева и другие.

Сегодня надо назвать еще одних специалистов - бактериологов. Без них невозможна правильная постановка эпидемиологический диагноз. Бактериологии открыты и действуют во всех центрах. Наиболее крупные - в Оренбурге, Орске. Работают в лабораториях высококвалифицированные специалисты. Однажды врачей и 36 лаборантов имеют квалификационные категории, а врач-бак

подростков. Этот сложный раздел работы требует знаний и опыта по всем специальностям гигиены, а также тесной связи с педиатрией, педагогикой, техническими науками.

Особо хочется выделить врачей, которые работают 15 и более лет после окончания института: Антонину Валерьевну Рыбкину, Елизавету Алексеевну Демидову, Людмилу Николаевну Романову, Зинаиду Модестовну Забоеву. Им помогают опытные помощники - Зоя Васильевна Салникова, Ильинская Георгиевна Быковорова, Нелля Хузеевна Шагаева, Татьяна Васильевна Янова, Татьяна Владимировна Францева, Валентина Степановна Самохина.

В результате настойчивости и требовательности таких руководителей и специалистов санэпидслужбы, как Антонина Семеновна Васенева, Александр Николаевич Щелков, Александр Васильевич Шкунов, Ирина Макаровна Тупаева, Александр Степанович Шевелев, Владимир Николаевич Недоступ, Евгений Леонидович Борщук, Владимир Николаевич Кудрин, Владимир Васильевич Зебзес, Галина Андреевна Кузнецова, Борис Павлович Данилов, были решены многие вопросы по оздоровлению окружающей природной среды, улучшению условий труда, быта и отдыха трудящихся.

В последние годы установлена тесная связь с медицинской наукой. Оренбургским и Переволоцким райЦСЭН совместно с кафедрой общей гигиены и микробиологии медико-биологического института проводится работа по изучению влияния выбросов газогенератора на здоровье населения с разработкой конкретных гигиенических мероприятий.

Тесно взаимодействует с администрацией районов, городов, области, депутатским корпусом, правоохранительными, природоохранительными, контролирующими органами, профсоюзами, Красным Крестом, промышленными предприятиями, населением, санитарная служба решает вопросы санитарно-эпидемиологического благополучия населения области в соответствии с законами Российской Федерации.

За совершение санитарных правонарушений должностные лица и работники предприятий и организаций подвергались дисциплинарным взысканиям, вплоть до отстранения от работы, освобождения от занимаемой должности и увольнения. Если санитарные правонарушения повлекли или могли повлечь за собой возникновение массовых заболеваний, отравлений и смерть людей, на должностных лиц граждан передаются материалы в следственные органы для привлечения их к уголовной ответственности, а предприятиям и организациям предъявляется иск на возмещение дополнительных расходов за оказание медицинской помощи больным, проведение гигиенических и противоэпидемиологических мероприятий.

Н. ВЕРЕЩАГИН,
главный
государственный врач области

К 70-летию государственной санитарно-эпидемиологической службы

НА СТРАЖЕ ЗДОРОВЬЯ ЛЮДЕЙ



Шкунову, Александру Петровичу Трубникову, Александру Дмитриевичу Брюханову, Михаилу Николаевичу Кичгину, Ивану Юрьевичу Аутюнову, Татьяне Михайловне Макаровой, Александре Ивановне Цолбни, Владимиру Николаевичу Робинторгу, их напористости, настойчивости, хорошим организаторским способностям.

А писнером в этом была Тамара Зотеевна Бояршикова, начавшая строительство в 1970 году облСЭС, продолжила эту стройку бывший главный врач К.Ф. Коровина и заместитель главного врача Н.В. Андреева.

В настоящее время в области действуют 44 центра, 2 дезинфекционные станции. Имеются 41 бактериологический лаборатория, вирусологическая лаборатория, 19 лабораторных групп и 9 санитарно-гигиенических лабораторий, в т.ч. 7 межрайонных.

Лаборатории оснащены современным оборудованием, приборами. За последние 5 лет получено 6 комплексных лабораторий, а всего их 13. Пять центров обеспечены приборами и оценивают энергетическую нагрузку на состояние здоровья. Лабораторная служба центров госсанэпиднадзора имеет возможность производить исследования по 300 наименованиям, в том числе определять содержание токсичных веществ в пищевых продуктах, воде, атмосферном воздухе, определять радиационную нагрузку на население Оренбургской области.

Сегодня в санэпидучреждениях работает 336 врачей и других специалистов с высшим образованием, 1660 средних медработников. В большинстве своем это опытные, знающие свое дело специалисты. Среди них 43 врача и 179 средних медработников имеют квалификационные

настоящее время регистрируются как единичные случаи. Более десяти лет не регистрируется заболеваемость полиомиелитом.

Определенный вклад в это внесли эпидемиологи и паразитологи Лидия Дмитриевна Петрова, Тамара Романовна Смирнова, Григорий Федорович Коврикова, Лидия Николаевна Недоступ, Евгений Андреевич Козий, Тамара Ивановна Звончева, Любовь Владимировна Янгичер, Тамара Максимовна Никонова, Юрий Яковлевич Зюсько, Александр Григорьевич Яковлев, Галина Андреевна Зебзеева, Нина Семеновна Зыбина, Майя Максимовна Афанасьевна, Тамара Алексеевна Алферова, Геннадий Константинович Масленников.

Под руководством специалистов областного центра госсанэпиднадзора эпидемиологической службой области накоплен определенный опыт совершенствования профилактики инфекционной заболеваемости, который заключается в организации системы эпиднадзора. Большая работа в этом направлении проведена молодыми эпидемиологами Ириной Станиславовной Якубович, Вениамином Петровичем Худяковым, Зинаидой Григорьевной Грачевой, Мариной Борисовной Шеретнегой, Натальей Михайловной Мамедовой, Ольгой Андреевной Плотниковской и другими.

В снижении инфекционной заболеваемости играет определенную роль дезинфекционная служба, представленная дезинфекционными станциями Оренбурга, Орска, отделами и отделениями центров госсанэпиднадзора. В них трудится немало квалифицированных специалистов. Среди них наши ветераны: Валентина Степановна Карташова, Галина Петровна Киртова, Валентина Георгиевна Сави-

териолог Саракташского райЦСЭН Валентина Александровна Манина носит высокое звание "Заслуженный врач Российской Федерации". Надо отметить наших ветеранов санитарно-гигиенических лабораторий Лидию Макаровну Насонову, Аллу Степановну Ивановну, Надежду Васильевну Горлатову, фельдшеров-лаборантов Таисию Яковлевну Сухареву, Татьяну Васильевну Романову, Людмилу Ивановну Панарину, Марию Антонону Антипину.

Важную роль по выявлению, изучению, оценке активности природных очагов инфекционных заболеваний на территории области выполнили Николай Алексеевич Пономарев, Георгий Васильевич Юшин.

В работе особое внимание уделялось размещению новых промпредприятий и реконструкции действующих, предъявлено требований по осуществлению воздухоохраных мероприятий, организации санитарно-защитных зон, правильному размещению промбъектов по отношению к жилой зоне.

По предложениям санэпидслужбы на предприятиях области построено и реконструировано более 1000 газопылеулавливающих сооружений, выполнено множество технологических мероприятий, направленных на сокращение промвыбросов. Большую роль в оздоровлении атмосферного воздуха населенных мест сыграл переход ТЭЦ, промышленных котельных и технологических печей промпредприятий на газ, который проводится с 80-х годов. На сегодня все ТЭЦ и ГРЭС переведены на газ, заканчивается перевод на газ промкотельных в городах.

Забота о здоровье детей и подростков - главное направление в деятельности специалистов по гигиене детей и