

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ №107
ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА»**



**Любовь Алексеевна
Журавлёва**
ГЛАВНЫЙ ВРАЧ

В 2006 году было проведено реформирование государственной санитарной службы России, и именно тогда в системе ФМБА России появились региональные управления и федеральные государственные учреждения здравоохранения. Правопреемником ЦГСЭН №107, структуры, предоставлявшей санитарные услуги в предыдущие годы, стал Центр гигиены и эпидемиологии №107 Федерального медико-биологического агентства.

Сегодня основной задачей ФГБУЗ ЦГиЭ №107 ФМБА России является обеспечение деятельности Межрегионального управления №107 ФМБА России, осуществляющего государственный санитарно-эпидемиологический надзор и контроль исполнения требований законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия. Основные направления деятельности ФГБУЗ ЦГиЭ №107 ФМБА России – это проведение лабораторных и инструментальных исследований и измерений, санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследование условий возникновения и распространения инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний.

Учреждение аккредитовано в национальной системе аккредитации как

испытательный лабораторный центр и орган инспекции.

В структуре учреждения функционируют санитарно-эпидемиологический отдел, отдел профилактической дезинфекции, два лабораторных подразделения: промышленно-санитарная лаборатория, лаборатория микробиологических и иммунологических исследований. Лаборатории оснащены современным оборудованием, позволяющим оперативно и точно проводить все необходимые исследования и измерения. Диапазон испытаний дает возможность иметь исчерпывающие знания о состоянии производственной и окружающей среды, проводить этиологическую расшифровку широкого спектра инфекционных и паразитарных заболеваний.

Специалистами промышленно-санитарной лаборатории проводятся измерения физических факторов ионизирующей и неионизирующей природы, химические исследования объектов окружающей среды. С помощью современного оборудования для контроля физических факторов внешней среды измеряются уровни шума, вибрации, электромагнитных полей, освещенности, а также параметры микроклимата и радиационной безопасности.

Отделение дозиметрии внутреннего облучения осуществляет биофизические исследования биологического материала для определения содержания урана в организме работников основного производства, контрольной группы населения, а также расчет ожидаемой эффективной дозы внутреннего облучения на основании результатов индивидуальных измерений активности урана в пробах биологического материала.

Лаборатория микробиологических и иммунологических исследований ведет

микробиологические, вирусологические и паразитологические исследования образцов из объектов внешней среды (воды, продуктов, почвы, воздуха и т.д.), образцов клинического материала. Освоены и применяются сверхчувствительные аттестованные методы молекулярно-биологических исследований, например метод полимеразной цепной реакции (ПЦР).

Специалисты санитарно-эпидемиологического отдела дают экспертные оценки с выдачей экспертных заключений при лицензировании видов деятельности, рассмотрении проектных материалов, материалов размещения передающих радиотехнических объектов, а также выполняют экспертизу результатов лабораторных исследований и инструментальных измерений. Эпидемиологи санитарно-эпидемиологического отдела ведут работу по регистрации, оперативному и ретроспективному анализу и прогнозированию инфекционной заболеваемости, расследования в очагах инфекционных заболеваний, мониторинг циркуляции возбудителей инфекционных заболеваний.

В учреждении функционируют медико-санитарные формирования для аварийного реагирования в случае ЧС – радиационно-химическая и противоэпидемическая бригады.

С марта 2014 года главным врачом учреждения является Любовь Алексеевна Журавлёва.

ФГБУЗ ЦГиЭ №107
ФМБА РОССИИ

А/Я 203, КРАСНОКАМЕНСК,
ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ,
РОССИЯ, 674676
ТЕЛ.: (30245) 42 492
ФАКС: (30245) 49 469
E-MAIL: FMBA-CGE107@MAIL.RU
WEB: WWW.FMBA-RU107.NAROD.RU