

**Абляева А.А. Вклад сотрудников кафедры гигиены труда в практическое здравоохранение Набережных Челнов в период строительства Камского автозавода / Сборник тезисов 91-й Всероссийской научно-практической конференции студентов и молодых ученых, 20-й Всероссийской медико-исторической конференции студентов и молодых ученых, посвященной 160-летию со дня рождения профессора Владимира Михайловича Бехтерева. Казань, 2017. – С.16-17 (рук. – В.Н.Краснощекова).**

Строительство Камского автозавода (КамАЗа) – это важное социальное явление в жизни нашей страны: воздвигается город с совершенно новой планировкой, применяются новейшие методы строительства, перемещаются большие группы населения.

Казанский медицинский институт имени С.В. Курашова с самого начала строительства КамАЗа считал своим долгом и честью оказывать помощь органам здравоохранения города Набережные Челны. С этой целью был разработан план по научной организации, лечебно-профилактической помощи, направленный на профилактику и снижение заболеваемости среди рабочих и служащих города.

Сотрудниками кафедры гигиены труда и профессиональных заболеваний изучались условия труда рабочих предприятий «Камгэсэнергостроя» с применением современных инструментальных методов исследования. Результатом явилась санитарно-гигиеническая характеристика заводов строительной индустрии, разработка рекомендаций по улучшению и оздоровлению производственной обстановки.

Наиболее интенсивно научно-исследовательские работы продолжались в 1975 году с введением в эксплуатацию первенца КамАЗа – ремонтно-инструментального завода (РИЗа). Сотрудниками кафедры и студентами санитарно-гигиенического факультета проводились углубленные изучения условий труда и состояния здоровья рабочих и служащих РИЗа, а затем и других заводов комплекса, вводимых поочередно в эксплуатацию.

Физиолого-гигиенические исследования работников предприятий показали, что особенно высокий уровень нервно-эмоционального напряжения труда выявлялся у руководителей производств и наиболее радикальными являлись мероприятия по профилактике заболеваний сердечно-сосудистой системы и организации рациональных режимов труда и отдыха (Н.Х. Амиров, Е.П. Ганина, В.Н. Краснощекова, А.Г. Гарипова, Ф.М. Мухаметшин). Таким образом, исследования, полученные в ходе работы на Камском автозаводе, стали основой для разработки мероприятий по рациональной организации труда и планировочным решениям в цехах.