

Проведен семинар с работниками промышленных предприятий.

Врачом – гигиенистом отдела гигиены Щучинского зонального ЦГЭ Толстюк Н.С. 18.07.2025 года проведен семинар с инженерно-техническими работниками промышленных предприятий в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия работающих и по вопросам проведения производственного контроля по обеспечению безопасных условий труда, профилактики профессиональной, производственно обусловленной, инфекционной заболеваемости.

В ходе семинара обсуждены вопросы: влияния вредных производственных факторов на здоровье работающих и о необходимости проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий, в том числе осуществление лабораторных исследований на рабочих местах. Более подробно рассказано о необходимости соблюдения санитарно-эпидемиологических требований к составлению программы производственного контроля, плана-графика проведения производственного лабораторного контроля факторов производственной среды на рабочих местах (об объектах, объеме и периодичности контроля, о перечне гигиенически значимых факторов и показателей, приоритетных для определенных субъектов хозяйствования, определяющих конкретные меры по осуществлению производственного контроля в контрольных критических точках, а также о перечне мероприятий, обеспечивающих контроль за соблюдением санитарных правил, выполнением санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий). Особое внимание обращено на необходимость разработки и выполнения субъектами хозяйствования планов профилактических мероприятий по улучшению условий труда на рабочих местах, где показатели факторов производственной среды по результатам проведенного производственного лабораторного контроля за истекший период 2025 года, не соответствовали гигиеническим нормативам (наибольшее количество несоответствующих рабочих мест по результатам проведенных лабораторных исследований на промышленных предприятиях зарегистрировано: по уровням шума- 4% из количества замеренных; по параметрам микроклимата и освещенности – соответственно 3,2%, 2,8%) и проведения повторных лабораторных исследований на рабочих местах, где факторы производственной среды не соответствовали гигиеническим нормативам, для подтверждения эффективности проведенных мероприятий и с целью профилактики развития



у работающих профессиональных заболеваний. А также о комплексе других профилактических мероприятий, которые необходимо выполнять на промышленных предприятиях с целью предупреждения у работающих профессиональных заболеваний.

Врач-гигиенист

Н.С. Толстюк