



Короткой строкой

По сообщению Госгорпромнадзора, самыми распространенными заболеваниями среди шахтеров являются сердечно-сосудистые. С 1995 г. от сердечно-сосудистой недостаточности на шахтах умерли 457 человек — 15% от всех погибших горняков, то есть почти каждый шестой шахтер (1995 г. — 57 человек, 1996 г. — 47, 1997 г. — 46, 1998 г. — 39, 1999 г. — 45, 2000 г. — 34, 2001 г. — 30, 2002 г. — 30, 2003 г. — 32, 2004 г. — 31, 2005 г. — 27, 2006 г. — 26, 2007 г. — 19, по состоянию на 25.08.2008 г. — 17 человек). Основными причинами высокой смертности шахтеров являются высокая запыленность атмосферы подземных выработок, ликвидация системы охраны здоровья на производстве, ухудшение качества медицинских осмотров работников.

Мариупольский металлургический комбинат «Азовсталь» выделил 4-й городской больнице 1 млн. грн. для проведения капитального ремонта отделения реанимации. Всего с начала 2008 г. медицинским учреждениям Мариуполя комбинат выделил 2,9 млн. грн.

По информации МЧС, жители промышленных центров дышат не только пылью, но и соединениями тяжелых металлов, фенолов, фтористым водородом, диоксидом азота. Среди самых неблагополучных городов Украины — Макеевка.

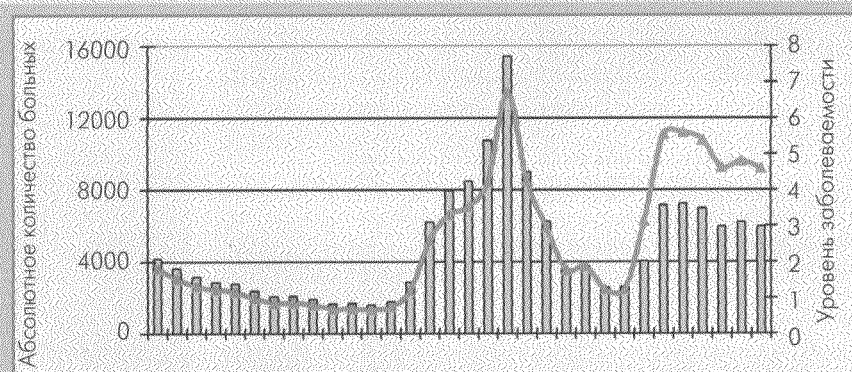
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ В УКРАИНЕ

А. БАСАНЕЦ, докт. мед. наук, **И. ЛУБЯНОВА**, канд. мед. наук, ст. науч. сотрудник (Институт медицины труда АМН Украины), **Д. ТИМОШИНА**, канд. мед. наук, ст. науч. сотрудник (Комитет по вопросам гигиенического регламентирования Минздрава Украины)

Профессиональная заболеваемость является неотъемлемой частью общей заболеваемости населения. Она объединяет категории заболеваний, которые возникли в результате профессиональной деятельности человека и обусловлены исключительно или преимущественно влиянием вредных производственных факторов и определенных видов работ.

В экономически развитых странах здоровье работника рассматривается как непереносимое условие, напрямую влияющее на производственный процесс и качество произведенной продукции: «больной производитель не может производить качественный товар».

На протяжении последних десятилетий динамика профессиональной заболеваемости в Украине отличается колебаниями. Значительный всплеск ее в 1993—1995 гг., связанный с принятием Закона «Об охране труда», который дает право заболевшим получать существенное материальное возмещение ущерба здоровью, сменился постепенным спадом до 2000 г., в связи с прекращением регрессных выплат за профзаболевание.



Абсолютное количество больных (□) и уровень профессиональной заболеваемости в Украине на 10 тыс. работающих (—) (1976—2007 гг.)

Наблюдаемый с 2001 г. рост уровня профессиональной заболеваемости совпал со вступлением в силу Закона «Об общеобязательном государственном социальном страховании от несчастного случая на производстве и профессионального заболевания, повлекших утрату трудоспособности».

В Украине ежегодно регистрируется в среднем 6—8 тыс. профессиональных заболеваний с колебаниями в разные годы от 2,5 до 15,5 тыс.

Казалось бы, уровень профессиональной заболеваемости должен коррелировать с гигиеническими условиями и безопасностью на производстве.

К сожалению, эти показатели далеко не полностью отражают истинное состояние профессионального здоровья работающего населения нашей страны, которое в значительной мере зависит от особенностей условий труда.

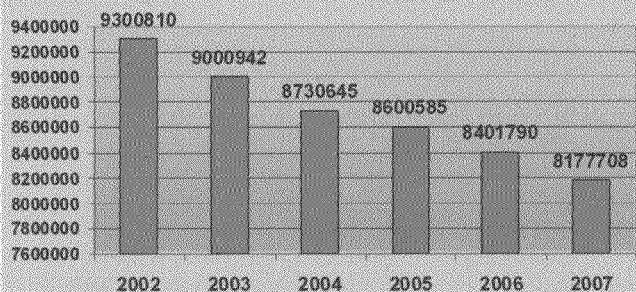
Статистические показатели, характеризующие профессиональную заболеваемость, существенно зависят от особенностей ее выявления (на ранних стадиях при проведении периодических медицинских осмотров, в запущенных стадиях при активном обращении заболевшего), сложности процедурного характера при вынесении решений о связи заболеваний с условиями труда, от востребованности принятия таких решений.

Подтверждением этому служат показатели профессиональной заболеваемости в высокоразвитых странах мира.

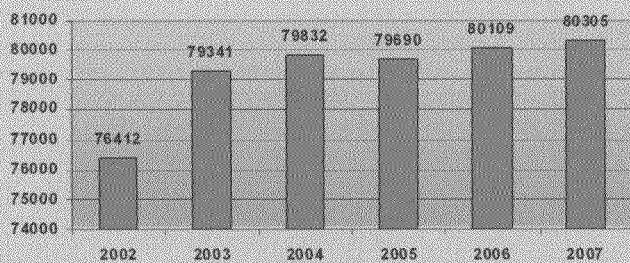
Ежегодно в Украине регистрируется в среднем 6—8 тыс. случаев профзаболеваний. В то же время в России — 10—12 тыс., в Японии — 15 тыс., в США — 190 тыс. случаев заболеваний.

Если в Украине уровень профзаболеваемости населения на 100 тыс. работающих составил 13,3, то в целом по странам Европы — 30,1.

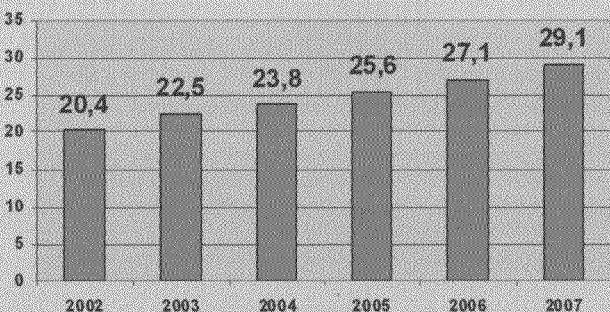
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТОВ НАДЗОРА



Количество работающих на объектах надзора (2002—2007 гг.).



Количество объектов, которые находятся на контроле Госсанэпидслужбы (2002—2007 гг.).



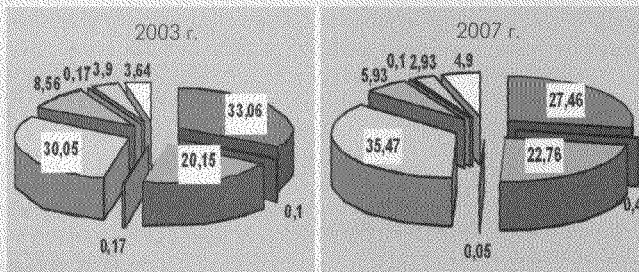
Количество объектов, %, которые отвечают требованиям санитарных норм.

В структуре профессиональной заболеваемости первое место занимают болезни органов дыхания (пневмокониоз, хронические бронхиты).

Следующие ранговые места занимают заболевания костно-мышечной системы и соединительной ткани, вибрационная болезнь.

По данным официальной статистики, почти не регистрируются профессиональные заболевания кожи (при наличии в общей статистике тысяч случаев контактных дерматитов и экзем).

Распределение профессиональных отравлений и заболеваний по областям Украины свидетельствует, что наи-

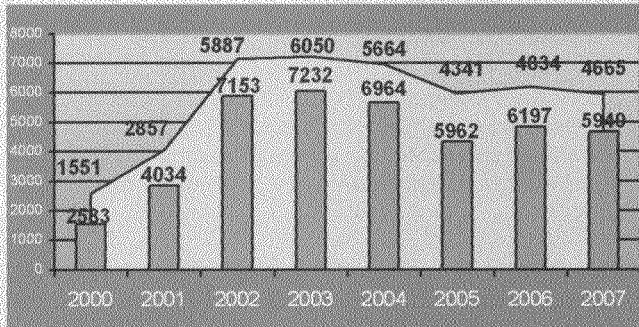


Структура профессиональной заболеваемости по основным нозологическим формам в 2003 и в 2007 гг.:

- — пневмокониоз;
- — болезни опорно-двигательного аппарата;
- — бронхиты;
- — катаракта;
- — другие;
- — рак;
- — профдерматозы;
- — вибрационная болезнь;
- — сенсоневральная тугоухость.

большее количество случаев регистрируется в Днепропетровской, Донецкой, Луганской и Львовской областях.

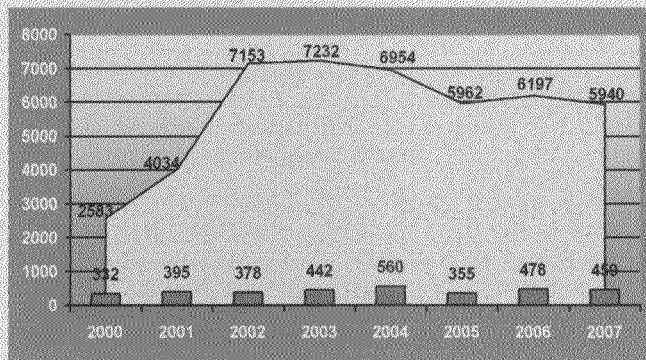
Основными отраслями, формирующими профессиональную патологию, остаются угольная, металлургическая, машиностроительная промышленность. Наибольшее количество случаев профзаболеваний и профотравлений приходится на угольную промышленность (в разные годы от 74,4 до 83,7%). Абсолютное количество случаев в этой отрасли в последние годы несколько уменьшилось.



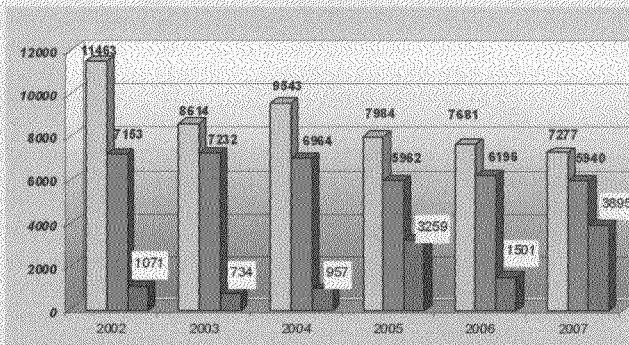
Количество профессиональных заболеваний у работников угольной промышленности (2000—2007 гг.): □ — всего в Украине; ■ — угольная промышленность.

В металлургической промышленности количество заболеваний колеблется от 355 до 560. В сельском хозяйстве в последние годы отмечается значительное уменьшение количества случаев — до 34—39 в год. Уменьшается удельный вес профессиональной патологии в химической отрасли и легкой промышленности (наибольшее количество случаев регистрировалось в 2005 г.).

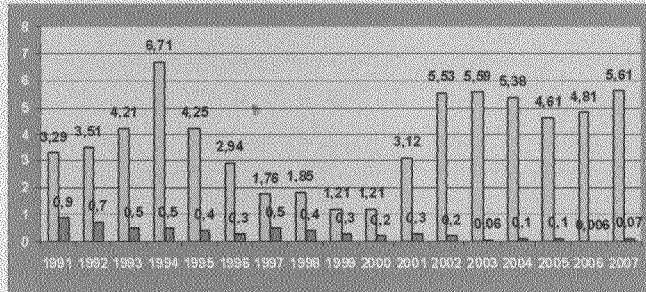
В последнее время регистрируются выраженные формы хронических профессиональных заболеваний, что требует длительного пребывания больного на листке нетрудоспособности. Последнее является чрезвычайно серьезным сигналом неблагополучия, т. к. инвалиды вследствие профессионального заболевания, как правило, являются лицами молодого, трудоспособного возраста, и социально-экономическое возмещение ущерба их здоровью требует значительных экономических затрат.



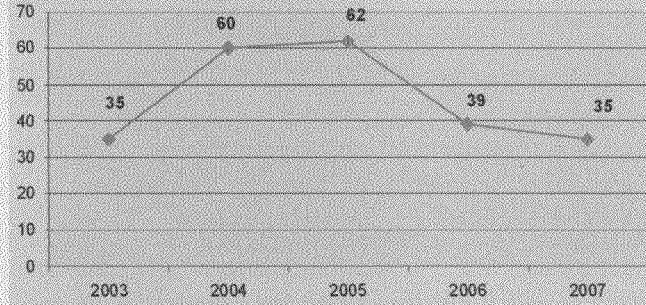
Количество профессиональных заболеваний у работников металлургической промышленности (2000–2007 гг.): □ — всего в Украине; ■ — металлургическая промышленность.



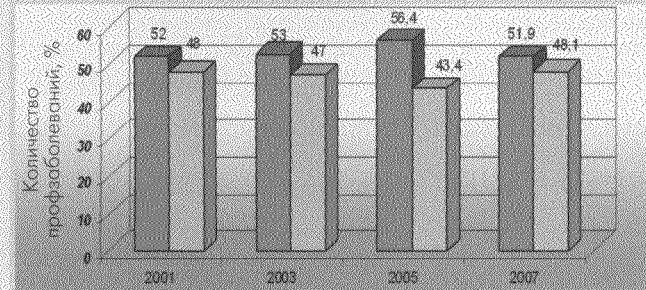
Результаты медицинских осмотров работающих: □ — выявлено с подозрением на профзаболевание; ■ — установлена инвалидность; ■ — установлено профзаболевание.



Профессиональная заболеваемость у работников сельского хозяйства в сравнении с общим уровнем, на 10 тыс. работающих (1991–2007 гг.): □ — общая профессиональная заболеваемость; ■ — в сельском хозяйстве.



Количество профессиональных заболеваний у работников сельского хозяйства (2003–2007 гг.).



Выявление профессионального заболевания и установление диагноза (2001–2007 гг.): ■ — при медосмотрах; □ — при обращении.

Для современного производства характерны малые интенсивности технологических воздействий на фоне возрастания уровня психоэмоционального напряжения и уменьшения физических нагрузок.

В настоящее время наблюдается трансформация в характере и течении не только основных «классических» форм профессиональных заболеваний, но и сокращение сроков развития общих болезней, их прогрессирующее течение с частыми осложнениями, приводящими к стойкой инвалидизации больных.

Несмотря на то, что основные принципы государственной политики в области охраны и гигиены труда (приоритет жизни и здоровья работающих, полная ответственность работодателя за создание безопасных и здоровых условий труда, адаптация трудовых процессов к возможностям работника с учетом его здоровья и психологического состояния) закреплены в ст. 4 Закона «Об охране труда», на практике эти принципы соблюдаются далеко не всегда. Причины низкого выявления и регистрации профпатологии кроются не только в изменении структуры производства, но и в нежелании работодателей обеспечить выявление профессиональных заболеваний на ранних стадиях их развития, чтобы избежать затрат на лечение и реабилитацию потерпевших, а также в незаинтересованности самого работника в выявлении профзаболеваний из-за возможности потерять работу. Об этом свидетельствуют случаи смерти шахтеров на рабочем месте, а также значительный процент (26,0) установления инвалидности у лиц, которые продолжали работать в течение 5–6 лет с противопоказаниями по состоянию здоровья.

Непринятие действенных мер по улучшению здоровья работающих в Украине служит существенным препятствием на пути экономического и социального развития нашего государства. Назрела острая необходимость в разработке комплексной программы мероприятий, направленных на оздоровление условий труда и профилактику профзаболеваний, а также совершенствование медико-социальной помощи в реальных экономических условиях.

Первоочередные направления этой программы должны включать:

- создание системы социально-гигиенического мониторинга вредных производственных факторов;
- эффективное использование средств коллективной и индивидуальной защиты, медицинской профилактики;
- систематический анализ профессиональной и производственно обусловленной заболеваемости, порождающих их причин, изучение региональных особенно-

стей формирования, течения, исхода, отдаленных последствий и научное обоснование прогноза профессиональных заболеваний на основе создания автоматизированного регистра больных профессиональными заболеваниями;

научное обоснование максимального безопасного срока работы в условиях воздействия вредных производственных факторов с учетом дозовой нагрузки;

внедрение контрактной системы найма на работу с вредными условиями труда в связи с тем, что в настоящее время технология многих производственных процессов (добыча угля, выплавка сталей, электросварка и др.) не позволяет создать абсолютно безопасные условия труда;

совершенствование нормативно-правового обеспечения на всех уровнях специализированной профпа-

тологической и медико-санитарной помощи работающим, включающее взаимоотношения: больной — ЛПУ, ЛПУ — СЭС, ЛПУ — предприятие, ЛПУ — рабочие органы Фонда социального страхования от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний Украины, ЛПУ — правовые органы (суды, адвокаты, судмедэкспертиза) и т. п.;

завершение подготовки основных регламентирующих документов по организации и совершенствованию профпатологической службы и диспансерного наблюдения за работающими во вредных условиях труда (Положение о профпатологической службе, Положение о медико-санитарной помощи работающим, Положение об аккредитации ЛПУ, принимающих участие в проведении медицинских осмотров и др.).

ЮБИЛЕИ



14 октября искренние поздравления по поводу 50-летия принимала **ЕМЕЛЬЯНОВА Наталья Анатольевна** — начальник управления организации государственного надзора и учета травматизма Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору.

С 1985 г. ее трудовая деятельность связана с решением вопросов охраны труда и промышленной безопасности. В системе Госгорпромнадзора Наталья Анатольевна работает с 1997 г., пройдя путь от главного государственного инспектора по охране труда территориального управления Госнадзорохрантруда по Киевской области и г. Киеву до начальника управления Госгорпромнадзора.

За годы плодотворной работы в Комитете Наталья Анатольевна снискала заслуженное уважение среди коллег, руководителей и специалистов соответствующих служб центральных органов исполнительной власти, структурных подразделений и территориальных управлений Госгорпромнадзора, а также руководителей и ответственных лиц по вопросам охраны труда предприятий, учреждений и организаций Украины.

Она постоянно сотрудничает с журналом «Охрана труда», предоставляет сведения о производственном травматизме и надзорной деятельности органов Госгорпромнадзора.

За значительный вклад в дело сохранения жизни и здоровья людей на производстве Н. Емельянова награждена знаком отличия «За доблестную службу», Благодарностью Главного управления государственной службы Украины, Почетными грамотами Кабинета Министров Украины и Госгорпромнадзора. Она также удостоена звания «Лучший работник Госгорпромнадзора 2007 года».

Руководство Госгорпромнадзора, друзья и коллеги желают уважаемой Наталье Анатольевне доброго здоровья, долгих лет жизни, новых творческих успехов.

Редакция журнала «Охрана труда» также поздравляет юбиляра и присоединяется к этим пожеланиям.



11 октября исполнилось 60 лет **ЛЫСЮКУ Николаю Александровичу**, выдающемуся научному работнику, специалисту по охране труда и промышленной безопасности, талантливому организатору и очень порядочному и толерантному человеку.

Выпускник Киевского государственного университета имени Т. Г. Шевченко, геолог-геофизик, он с 1972 по 1994 гг. работал в научных учреждениях Национальной Академии наук Украины на разных научных должностях, возглавлял специальное конструкторско-технологическое бюро. Занимался исследованиями механики и безопасности подземных взрывов и внедрением их результатов в народное хозяйство.

С 1994 г. Н. Лысюк работает в Национальном научно-исследовательском институте промышленной безопасности и охраны труда, ведет научно-исследовательскую и организационную работу, направленную на научную поддержку государственного управления и надзора за безопасностью труда. Был руководителем научно-исследовательского подразделения, заместителем директора по научной работе, директором института. С 2007 г. — первый заместитель директора по научной работе.

Н. Лысюк — автор и соавтор более 150 научных трудов и публикаций, 2 монографий, научный редактор 5 монографий и пособий и более 50 изобретений.

За научные достижения Николаю Александровичу присвоены научная степень кандидата технических наук и ученое звание старшего научного сотрудника.

За плодотворную работу Н. Лысюк награжден Почетными грамотами Кабинета Министров Украины, Государственного комитета Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору, Министерства труда и социальной политики Украины.

Уже много лет Николай Александрович сотрудничает с журналом «Охрана труда». Он является членом редакционной коллегии и постоянным автором по актуальным научно-аналитическим и информационным статьям по насущным проблемам в сфере охраны труда в Украине и за рубежом.

Редакция вместе с коллегами и друзьями поздравляет юбиляра и желает крепкого здоровья, творческого вдохновения и плодотворного труда на долгие годы.