## OCEA – ОСНОВАНА В ФЕВРАЛЕ 1990 ГОДА WWW.VOCEA.MD '() RUIUI

№ 11 (1627) ПЯТНИЦА, 22 МАРТА 2024 ГОДА НАЦИОНАЛЬНАЯ ГАЗЕТА



Отчетно-выборная кампания: порядок проведения, вызовы и возможности 
с.3



ПЕРИОДИЧЕСКОЕ ИЗДАНИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ КОНФЕДЕРАЦИИ ПРОФСОЮЗОВ МОЛДОВЫ



Профсоюзники посадили саженцы, которые превратятся в густой лес





## Биологические опасности на рабочем месте: более 550 тыс. летальных исходов в мире

99 Охрана здоровья и безопасность труда – обязанность работодателей, национальных правительств и компетентных органов

Даниела МОРАРЬ

Воздействие биологических опасностей на работников на рабочем месте может негативно сказаться на их здоровье и жизни. Согласно глобальным оценкам, в 2022 году такое воздействие привело к более чем 550 тыс. случаев летального исхода, что намного превышает ежегодный показатель смертности в результате несчастных случаев на производстве. К сопутствующим заболеваниям относятся ин-

фекционные болезни, рестриктивные и обструктивные заболевания легких, онкозаболевания, отравления и травмы.

Такие данные были представлены Кишинэу 20-21 марта в ходе региональной конференции по этой теме. В мероприятии приняли участие более 30 специалистов в области охраны здоровья и безопасности труда (ОЗБТ) из 12 стран Европы и Азии: Албании, Армении, Азербайджана, Боснии и Герцеговины, Грузии, Казахстана, Черногории, Республики Молдова, Сербии, Таджикистана, Украины, Узбекистана.

Речь идет о членах сети ответственных за охрану здоровья и безопасность труда Панъевропейского регионального совета (PERC) Международной конфедерации профсоюзов (ITUC), представителях национально-отраслевых профсоюзных центров и правительственных органов Республики Молдова.

Конференция была организована ITUC при поддержке Международной организации труда (MOT), Шведского фонда «Union to Union» и Национальной конфедерации профсоюзов Молдовы (CNSM).

Воздействие некоторых биологических агентов и веществ, встречающихся на рабочем месте, может привести к тому, что работники пострадают. Например, межпальцевый пилонидальный синус – профессиональное заболевание парикмахеров, при котором фрагменты волос впиваются в кожу, парикмахеры называют их «волосяными занозами», и это иногда может привести к образованию кисты. Аналогичные проблемы могут возникнуть и с щепками дерева.

**>>** c.2

## ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

Мы очень надеемся, что вы будете с нами и в 2024 году, ведь только так мы сможем выпускать интересную и содержательную газету.

Подписка: 1 месяц - 40,00 леев; 6 месяцев - 240,00 леев; 12 месяцев - 440,00 леев.

