

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ РИСК В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Prusakova A.V.

ASSESSMENT OF PROFESSIONAL RISK

Аннотация. Рассмотрена динамика показателей травматизма и профессиональной заболеваемости в Российской Федерации.

Ключевые слова: травматизм, профессиональная заболеваемость, условия труда.

Abstract. The dynamics of indicators of injuries and occupational morbidity in the Russian Federation is considered.

Keywords: injuries, occupational morbidity, working conditions.

Одним из основных направлений государственной политики в области охраны труда является: «обеспечение приоритета сохранения жизни и здоровья работников» [1]. «Профессиональный риск есть вероятность повреждения (утраты) здоровья или смерти застрахованного, связанная с исполнением им обязанностей по трудовому договору (контракту) и в иных условиях установленных настоящим Федеральным законодательством случаях» [2]. Негативными показателями профессионального риска являются производственный травматизм и профессиональные заболевания.

Целью работы являлась оценка профессионального риска в Российской Федерации по производственному травматизму и профессиональной заболеваемости. Динамика основных показателей, характеризующих состояние условий и охраны труда (производственный травматизм, профессиональные заболевания) за период 2001-2022 гг. анализировалась по данным Росстата [3], Роспотребнадзора [4] и представлена на рисунке 1.

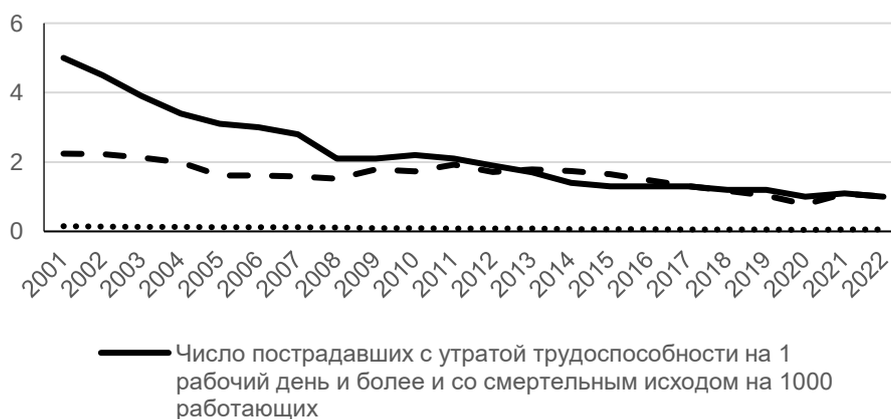


Рисунок 1 – Динамика производственного травматизма и профессиональных заболеваний и отравлений в РФ за период 2001-2022 гг.

Число пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и со смертельным исходом на 1000 работающих за 21 год снизилось в 5 раз. Количество погибших за данный период снизилось в 3 раза (с 0,15 до 0,053 на 1000 работающих). Наибольшее количество пострадавших со смертельным

исходом на производстве в 2022 г. зафиксировано в строительстве (22,9 % от общего количества погибших), в обрабатывающем производстве (15,0 %), при транспортировке и хранении (13,3 %), в сельском, лесном хозяйстве, охоте, рыболовстве и рыбоводстве (9,7 %), при добыче полезных ископаемых (7,4 %) [5].

Причинами несчастных случаев с тяжелыми последствиями по данным Роструда за период 2019-2022 гг. остаются: неудовлетворительная организация работ (27,6-32,5 %), нарушение правил дорожного движения (11,2-12,2 %), нарушение работником трудового распорядка и дисциплины труда (9,6-10,4 %), нарушение технологического процесса (5,3-6 %).

Уровень профессиональной заболеваемости и отравлений за 21 лет снизился в 2 раза (с 2,24 до 1 на 10 000 работников). Основной вклад в данный показатель вносят профессиональные заболевания от 0,61 до 1,89 случая на 10 000 работников. Количество профессиональных отравлений составило от 0,01 до 0,26 случая на 10 000 работников. В структуре профессиональных заболеваний и отравлений по РФ за период 2013–2022 гг., лидируют заболевания, связанные с воздействием физических факторов (42,17-51,21 %), с физическими перегрузками и функциональным перенапряжением отдельных органов и систем (20,7-26,08 %), с воздействием химических факторов (14,80-26,90 %) [4]. Многолетними лидерами по числу случаев профессиональных заболеваний являются предприятия по добыче полезных ископаемых и обрабатывающие производства.

Таким образом, уровень травматизма и профессиональной заболеваемости в РФ имеют тенденцию к снижению. Однако, в течение ряда лет неизменными остаются основные причины травматизма, а также виды/типы несчастных случаев с тяжёлыми последствиями. Неблагоприятная ситуация по профессиональному риску в ряде отраслей сохраняется и требует принятия управленческих решений.

ЛИТЕРАТУРА

1. «Трудовой кодекс Российской Федерации» от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 14.02.2024) Статья 210 – Текст: электронный // КонсультантПлюс – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683 (дата обращения: 3.03.2024г.).

2. Федеральный закон № 125-ФЗ от 24 июля 1998 г. «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».– Текст: электронный // КонсультантПлюс – URL: <https://www.consultant.ru/document/> (дата обращения: 21.03.2024г.).

3. Условия труда. – Текст: электронный // Федеральная служба государственной статистики. – URL: https://rosstat.gov.ru/working_conditions (дата обращения: 3.03.2024 г.).

4. О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации в 2022 году: Государственный доклад. М.: Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, 2023. 368 с. С.157 – 180. – Текст: электронный // – URL: <https://www.rospotrebnadzor.ru>. (дата обращения: 25.03.2024 г.).

5. Результаты мониторинга условий и охраны труда в Российской Федерации в 2022 году – Текст: электронный // – URL: https://eisot.rosmintrud.ru/attachment/result_22 (дата обращения: 25.03.2024 г.).