

Анализ состояния условий и охраны труда, причин несчастных случаев на производстве и профессиональной заболеваемости в организациях города Черемхово за 9 месяцев 2024 года

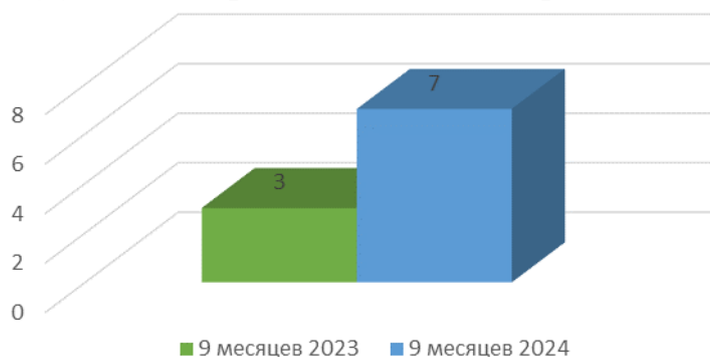
Динамика основных показателей, характеризующих состояние условий и охраны труда в организациях города Черемхово за 9 месяцев 2023-2024 годов:

№ п/п	Показатели	9 месяцев 2023	9 месяцев 2024
1.	Среднесписочная численность работников в организациях и у индивидуальных предпринимателей, осуществляющих свою деятельность на территории муниципального образования (Ср), чел.	15468	15707
2.	<i>Количество несчастных случаев на производстве, в том числе:</i>	3	7
2.1.	<i>Лёгких</i>	2	5
2.2.	<i>Групповых</i>	0	0
2.3.	<i>Тяжёлых</i>	1	1
2.4.	<i>Со смертельным исходом</i>	0	1
3.	Численность пострадавших с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом в расчете на 1000 работающих (Коэффициент частоты)	0,19	0,45
4.	Коэффициент частоты смертельного травматизма	0,00	0,06
Информация по СОУТ			
5.	Количество рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда, ед.	10327	10149
	Количество работников, занятых на рабочих местах, чел.	15468	15165
6.	Количество рабочих мест, на которых проведена специальная оценка условий труда, ед.	8488	8214
	Количество работников, занятых на рабочих местах, на которых проведена специальная оценка условий труда, чел.	12815	11337
7.	Уровень проведения специальной оценки условий труда в %	82,19	80,93
8.	Количество рабочих мест, на которых по результатам специальной оценки условий труда установлены вредные условия труда (3 класс), ед.	2655	2506
	Количество работников, занятых на рабочих местах, на которых по результатам специальной оценки условий труда установлены вредные условия труда (3 класс), чел.	5118	4292

9.	Удельный вес рабочих мест, на которых по результатам специальной оценки условий труда установлены вредные и опасные условия труда (3 и 4 класс)	31,28	30,51
10.	Численность лиц с впервые установленным диагнозом профессионального заболевания, чел.	30	9
11.	Уровень профессиональной заболеваемости (количество случаев на 10 тыс. работающих)	19,39	5,73

Из анализа состояния производственного травматизма за 9 месяцев 2024 года в сравнении с аналогичным периодом 2023 года видно, что в 2024 году по сравнению с 9 месяцами 2023 года динамика производственного травматизма ухудшилась, так за 9 месяцев 2024 года зарегистрировано 5 лёгких несчастных случаев на производстве, 1 тяжёлый и 1 смертельный (за 9 месяцев 2023 года зарегистрировано 2 лёгких несчастных случая и 1 тяжёлый несчастный случай).

Динамика производственного травматизма



Сравнение производственного травматизма за 9 месяцев 2023-2024 годов по тяжести происшествия представлено в диаграмме:



По виду происшествия смертельный несчастный случай, произошедший в 1 квартале 2024 года, относится к коду 05.4 – защемление между движущимися предметами, деталями и машинами. Причинами данного несчастного случая послужили: неудовлетворительная организация производства работ, неосторожность работника.

Тяжёлый несчастный случай, произошедший во 2 квартале 2024 года, относится к коду 02.1 – падение при разности уровней высот (с деревьев, мебели, со ступеней, приставных лестниц, строительных лесов, зданий, оборудования, транспортных средств и других). Причинами данного несчастного случая послужили: неосторожность, невнимательность, поспешность.

Количество случаев первично установленного диагноза профессионального заболевания за 9 месяцев 2024 года составило 10 случаев у 9 работников (в аналогичном периоде 2023 года зарегистрировано 42 случая профессиональной заболеваемости у 30 работников), что говорит о положительной динамике. 6 случаев профессиональной заболеваемости регистрируются в угледобывающей отрасли, 2 случая – в системе здравоохранения и 2 случая в обрабатывающей промышленности.

Анализ профессиональной заболеваемости по воздействию вредного производственного фактора показал, что за 9 месяцев 2024 года в 80% случаях диагноз профессионального заболевания установлен по причине воздействия вибрации, превышающей ПДУ, в 20% – воздействие аллергизирующих средств. Наибольшее число случаев регистрируется у работников, имеющих контакт с вредным производственным фактором более 30 лет.

По состоянию на 1 октября 2024 года специальная оценка условий труда (по данным организаций города) проведена на 8214 рабочих местах. Уровень проведения специальной оценки условий труда – 80,74%.

Одним из путей достижения основной цели государственной политики в области охраны труда – предупреждения производственного травматизма и профессиональной заболеваемости, является организация комплекса мероприятий, направленных на обучение лиц, занятых в экономике, вопросам безопасности труда. По информации, представленной организациями города за 9 месяцев 2024 года, прошли обучение и проверку знаний по охране труда 4227 человек, включая руководителей и специалистов организаций города.