

## Гигиена труда и состояние заболеваемости работающих г. Могилева

В 2012г. случаев профессиональной патологии среди работающих г. Могилева, а также Могилевского района не зарегистрировано.

Таблица 1. Показатели профзаболеваемости за период 2000-2013гг.

Годы	Абсолютный показатель по г.Могилеву	Профзаболеваемость на 10000 работающих по г.Могилеву	Профзаболеваемость по области.	Профзаболеваемость по республике.
2000	11	0,73	0,3	0,66
2001	11	0,73	0,31	0,78
2002	25	1,66	0,61	0,58
2003	9	0,58	0,29	0,49
2004	13	0,82	0,41	0,57
2005	17	1,08	0,39	0,51
2006	5	0,33	0,27	0,45
2007	5	0,33	0,33	0,416
2008	10	0,51	0,347	0,353
2009	6	0,30	0,31	0,368
2010	2	0,1	0,11	0,17
2011	4	0,17	0,21	0,29
2012	0	0	0,02	0,23
2013	1	0,04	0,23	0,25

Анализ сложившейся ситуации по профзаболеваемости за 2000-2013гг. по г. Могилеву свидетельствует о сложившейся **выраженной тенденции к снижению** уровня (темп снижения в период с 2000 по 2013г. составил 16,5%). С 2000 по 2005гг. городские показатели в 2 и более раза превышали показатели по области и в 1,1-2,1 раза республиканские показатели. С 2006г., уровень заболеваемости по г. Могилеву значительно снизился и с 2009-2011гг. регистрировался уже на 3-82% ниже показателей по Могилевской области и на 18-84% ниже уровня профзаболеваемости по республике. Профзаболеваний среди работающих Могилевского района за анализируемый период не зарегистрировано. Для уровня профзаболеваемости по Могилевской области и республике в целом за анализируемый период также характерна выраженная тенденция к снижению.

Вывод: Уровень профессиональной заболеваемости на протяжении последних 5 лет остается стабильным в пределах 0,5-0,04 на 1000 работающих и не имеет основ (обусловленных вредностью и тяжестью труда) к прогрессирующему росту на большинстве промышленных предприятий города.

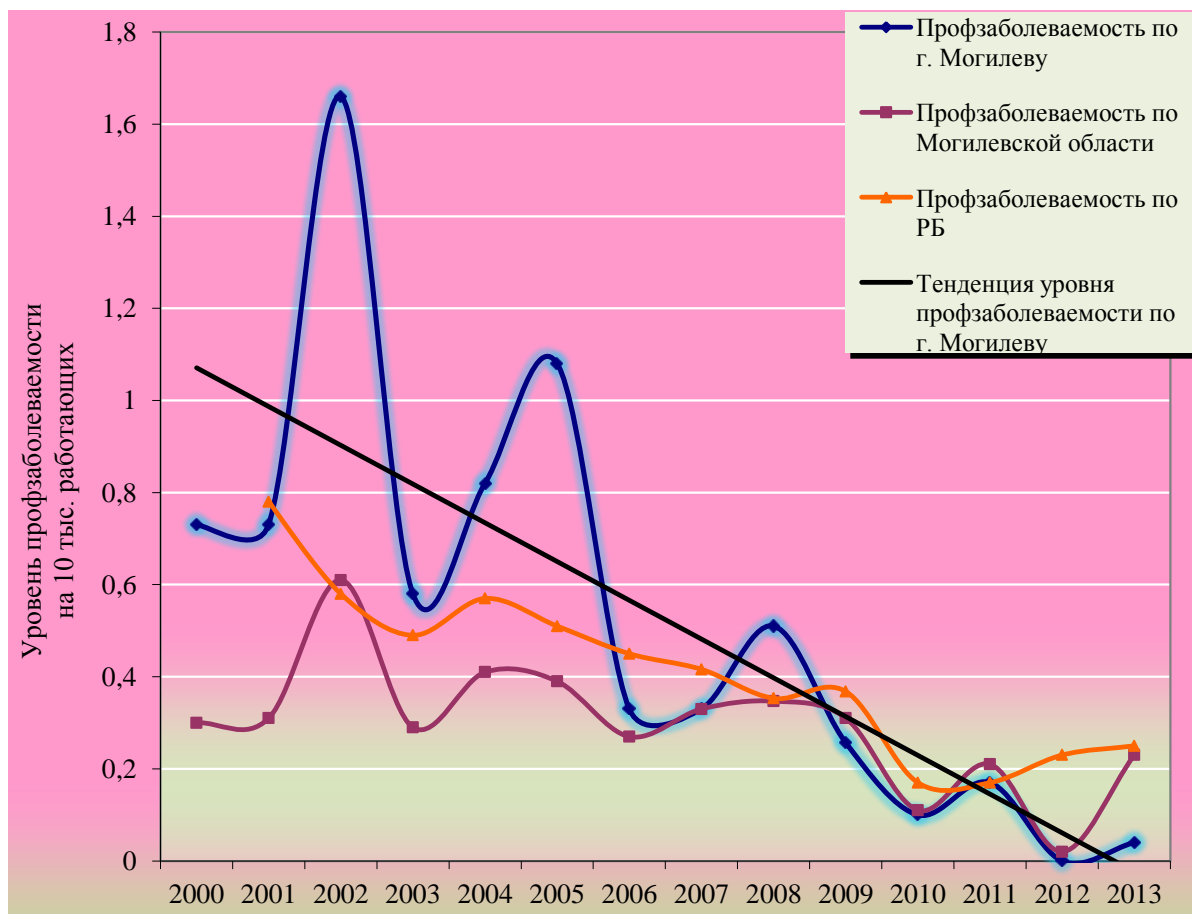


Рис. 74. Динамика уровня профзаболеваемости работающих г. Могилева за период 2000-2013гг.

Проблемные вопросы, требующие решения на уровне исполнительной власти:

- ❖ строительство полигона для переработки, утилизации захоронения токсичных промышленных отходов;
- ❖ строительство ливневой канализации;
- ❖ соблюдение принципа санитарного зонирования для всего комплекса промпредприятий и промышленных узлов, являющихся источниками комплексного и сочетанного воздействия вредных производственных факторов.