



СОСТОЯНИЕ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ОБЛАСТИ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ в 2009 г.

В 2009 г. число организаций (юридических лиц), осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности на взрывопожароопасных объектах хранения и переработки растительного сырья, возросло на 243 и составило 4823 (в 2008 г. – 4580).



Поэтапное доведение находящихся в эксплуатации поднадзорных объектов до нормативных требований промышленной безопасности, в совокупности с принятием мер, направленных на недопущение аварий по причинам, имевшим место в 2008 г., положительно воздействовало на снижение аварийности.

В 2009 г. на указанных объектах произошла 1 авария (в 2008 г. – 4 аварии). При аварии никто не пострадал, ущерб экологической среде и третьим лицам не нанесено, прямой материальный ущерб составил 945 900 руб.

Сравнительный анализ аварийности и травматизма

Распределение аварий по видам

Виды аварий	Число аварий по годам (%)		+/-
	2008	2009	
Взрыв	1(25)	–	-1
Пожар	2(50)	1(100)	-1
Разрушение без возгорания	1(25)	–	-1
Всего:	4(100)	1(100)	-3

Распределение аварий по причинам

Причины аварий	Число аварий по годам (%)		+/-
	2008	2009	
Разрушение технических устройств	1(25)	–	-1
Возгорание строительных конструкций	1(25)	1(100)	–
Нарушение правил проведения ремонтных работ	1(25)	–	-1
Нарушение правил проведения технологического процесса	1(25)	–	-1
Всего:	4(100)	1(100)	-3

Данные об авариях на поднадзорных объектах за 2009 г. по субъектам Российской Федерации

Федеральные округа Российской Федерации	2008	2009
Центральный федеральный округ (г. Москва)	1	–
Тульская область	1	–
Северо-Западный федеральный округ (г. Санкт-Петербург)	1	–
Республика Коми	1	–
Приволжский федеральный округ (г. Нижний Новгород)	2	1
Нижегородская область	1	–
Самарская область	–	1
Саратовская область	1	–
Всего:	4	1

В то время как в 2009 г. аварийность уменьшилась по сравнению с прошлым годом, число несчастных случаев со смертельным исходом (9) увеличилось (в 2008 г. – 3 случая). Анализ материалов расследования показал, что это в основном связано с формальным подходом руководителей



предприятий и ответственных должностных лиц к вопросам промышленной безопасности, предупреждению травматизма, а также с грубейшими нарушениями пострадавшими трудовой дисциплины и игнорированием ими превентивных мер безопасности.

Вместе с тем при проведении судебно-медицинской экспертизы зафиксировано наличие в крови потерпевших в Краснокутском филиале ЗАО «Элеватор «Красный Кут» (Саратовская обл.) и ООО «Агроком» (Калининградская обл.) этилового спирта в концентрациях, соответствующих тяжёлой степени опьянения.

Распределение несчастных случаев со смертельным исходом по травмирующим факторам

Травмирующие факторы	Число смертельно травмированных по годам		+/-
	2008	2009	
Удушье в результате попадания сыпучего продукта в дыхательные пути	2	6	+4
Травмирование рабочими органами технических устройств (механическая травма)	–	2	+2
Падение с высоты	1	1	–
Всего:	3	9	+6

Сведения о несчастных случаях со смертельным исходом в 2008 и 2009 гг. в субъектах Российской Федерации

Субъекты Российской Федерации	Число несчастных случаев по годам		+/-
	2008	2009	
Центральный федеральный округ (г. Москва)	1	3	+2
Воронежская область	1	1	–
Курская область	–	1	+1
Липецкая область	–	1	+1
Северо-Западный федеральный округ (г. Санкт-Петербург)	–	3	+3
Калининградская область	–	2	+2
г. Санкт-Петербург	–	1	+1
Приволжский федеральный округ (г. Нижний Новгород)	–	2	+2
Республика Башкортостан	–	1	+1
Саратовская область	–	1	+1
Уральский федеральный округ (г. Екатеринбург)	1	–	–1
Свердловская область	1	–	–1

по экологическому, технологическому и атомному надзору

Субъекты Российской Федерации	Число несчастных случаев по годам		+/-
	2008	2009	
Сибирский федеральный округ (г. Новосибирск)	1	1	-
Алтайский край	-	1	+1
Новосибирская область	1	-	+1
Всего:	3	9	+6