

**Информация
о состоянии аварийности и смертельного травматизма
взрывопожароопасных производственных объектов хранения
и переработки растительного сырья в 2025 году**

В 2025 году на взрывопожароопасных производственных объектах хранения и переработки растительного сырья (далее - объекты растительного сырья) событий аварийности не зарегистрировано (в 2024 г. – 1).

В то же время зафиксирован рост смертельного травмирования: произошло 2 смертельных несчастных случая (в 2024 г. – 1), групповые несчастные случаи не допущены.

При этом с 2023 года случаев травмирования работников на объектах растительного сырья в результате аварий не зафиксировано.

Динамика событий аварийности и смертельного травматизма на объектах растительного сырья за последние пять лет представлена в таблице 1.

Таблица 1

	2021	2022	2023	2024	2025
Аварии	2	3	9	1	0
Несчастные случаи со смертельным исходом	3	4	6	1	2

Динамика событий аварийности и смертельного травматизма на объектах растительного сырья в сравнении с 2024 годом представлена в таблице 2.

Таблица 2

Вид надзора	Аварийность		+/-	Смертельный травматизм		+/-
	2024 г.	2025 г.		2024 г.	2025 г.	
Объекты растительного сырья	1	0	-1 ↓	1	2	+1 ↑

Динамика событий по видам аварий на объектах растительного сырья в сравнении с 2024 годом представлена в таблице 3.

Таблица 3

Виды аварий	2024 г.	2025 г.	Рост/ Снижение (+/-)
Разрушение зданий (сооружений), технических устройств	1	0	-1
Неконтролируемый взрыв	-	-	-
Отклонение от технологического режима	-	-	-
Итого:	1	0	-1↓

Динамика событий по основным травмирующим факторам в результате несчастного случая со смертельным исходом на объектах растительного сырья в сравнении с 2024 годом приведена в таблице 4.

Таблица 4

Травмирующие факторы в результате несчастного случая со смертельным исходом	2024 г.	2025 г.	Рост/ Снижение (+/-)
Асфиксия (в результате попадания сыпучего продукта в дыхательные пути и др.)	1	0	-1
Падение с высоты в результате неудовлетворительной организации работ	0	1	+1
Травмирование рабочими органами технических устройств (механические травмы)	0	1	+1
Травмирование в результате аварии (взрыва) на ОПО	-	-	-
Итого:	1	2	+1 ↑

Распределение аварий и несчастных случаев со смертельным исходом на объектах растительного сырья по территориальным органам Ростехнадзора и субъектам Российской Федерации приведено в таблице 5.

Таблица 5

Субъекты Российской Федерации	Аварии (по годам)			Несчастные случаи со смертельным исходом (по годам)		
	2024	2025	+/-	2024	2025	+/-
Верхне-Донское управление				0	1	+1
Курская область				0	1	
Дальневосточное управление				1	0	-1
Приморский край				1	0	
Западно-Уральское управление				0	1	+1
Республика Башкортостан				0	1	
Приокское управление	1	0	-1			
Орловская область	1	0				
Итого по России:	1	0	-1	1	2	+1

Динамика распределения случаев аварий и несчастных случаев со смертельным исходом по типам объектов растительного сырья за последние пять приведена на слайде таблицы 6.

Таблица 6



Все зарегистрированные события смертельного травматизма произошли в I-ом полугодии 2025 года на объектах растительного сырья III класса опасности и характеризуются следующими обстоятельствами.

11.04.2025 на опасном производственном объекте (далее – ОПО) «Элеватор», эксплуатируемом **ООО «КУРСКАГРОТЕРМИНАЛ»** (Курская обл., р-н Касторенский) при проведении разгрузки на завальной яме автомобиль с подсолнечником опрокинулся и прижал работника к системе аспирации, который в результате получил травмы, несовместимые с жизнью.

Данный смертельный несчастный случай не связан с аварией или инцидентом на ОПО, однако в соответствии со статьей 229 Трудового кодекса Российской Федерации подлежит расследованию, которое проведено Верхне-Донским управлением Ростехнадзора в установленном порядке. Согласно заключению судебно-медицинского исследования, выданного ОБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы», смерть пострадавшего наступила в результате множественных переломов шеи.

Основными **организационно-техническими причинами** несчастного случая явились нарушение работником трудового распорядка и дисциплины

труда, необеспечение контроля со стороны руководителей и ответственных должностных лиц подразделения организации за ходом выполнения работ.

20.05.2025 несчастный случай со смертельным исходом произошел с работником подрядной организации ИП Утяшев А.А. на ОПО «Элеватор», эксплуатируемом **ООО «ЗИРГАНСКИЙ ЭЛЕВАТОР»** (Республика Башкортостан) при выполнении плановых ремонтных работ по демонтажу стяжки пола надсилосного этажа в силосном корпусе № 2.

Расследованием установлено, что смертельное травмирование работника произошло в результате его падения внутрь силоса вместе с обломками, образовавшимися при пробивке технологических отверстий в ходе работ по демонтажу бетонной стяжки пола надсилосного этажа.

Основной **организационно-технической причиной** явилось отсутствие технологической карты или другой технической документации на выполняемую работу (несоставление акта обследования, необеспечение безопасности работников при выполнении строительно-монтажных работ).

Сопутствующими причинами стали нарушения в организации проведения подготовки работников по охране труда, и неудовлетворительная организация обеспечения общего контроля за производством работ подрядной организации ИП Утяшев А.А.

Расследования указанных событий проведены комиссиями соответствующих территориальных органов Ростехнадзора.

Установлены виновные лица, ответственные за допущенные нарушения законодательных и нормативных правовых актов, локальных нормативных документов, а также определены мероприятия по устранению выявленных причин.

Анализ причинно-следственных связей зарегистрированных на объектах растительного сырья в 2025 году случаев смертельного травматизма свидетельствует о необходимости усиления контроля со стороны руководства и ответственных должностных лиц поднадзорных организаций, эксплуатирующих такие объекты, за соблюдением требований промышленной безопасности при обслуживании и ремонте оборудования, а также при организации работ по защите персонала от травмирования, установленных, в том числе, федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности «Правила безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья», утвержденными приказом Ростехнадзора от 03.09.2020 № 331.

Фотоматериалы по учетным событиям, произошедшим в 2025 году, приведены в Приложении № 2.

Несчастные случаи со смертельным исходом на ОПО РС в 2025 году
(вид надзора «РС» - Надзор за объектами хранения и переработки растительного сырья)



Место травмирования. Участок разгрузки на завальной яме, ОПО «Элеватор» III класса опасности ООО «КУРСКАГРОТЕРМИНАЛ» (Курская обл.)