

**Анализ
производственного травматизма
на территории муниципального образования город Норильск
в 3 квартале 2025 года**

В 3 квартале 2025 в Администрацию города Норильска поступило 11 извещений о несчастных случаях на производстве, из них 2 - извещения о легких несчастных случаях на производстве, 1 - извещение о несчастном случае, произошедшем на территории Таймырского Долгано-Ненецкого автономного округа.

Специалисты отдела охраны труда Администрации города Норильска (далее – Отдел) приняли участие в расследовании 14 несчастных случаев на производстве.

Расследованием завершено 8 несчастных случаев на производстве, из них 1 – произошел в 2024 году, 2 – не связаны с производством, по 1 - оформлен Акт по форме № 6.

Отделом проведен анализ утвержденных Актов по форме Н-1 о несчастных случаях на производстве.

Количество пострадавших в результате несчастных случаев на производстве с утратой трудоспособности на один рабочий день и более составило 5 человек.

**Общее количество
несчастных случаев на производстве**

Показатель	Количество
Со смертельным исходом	1
С тяжелым исходом	4

**Распределение
несчастных случаев на производстве по предприятиям,
численность пострадавших в результате несчастных случаев на производстве**

Наименование организации	Количество несчастных случаев /тяжесть травмы	Численность пострадавших, чел.
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» Автотранспортное объединение «Норильский транспорт и благоустройство территорий»	1/тяжёлая	1
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» рудник «Комсомольский»	1/смертельная	1
Норильская обогатительная фабрика ООО «Медвежий ручей»	1/тяжёлая	1
трест «Норильскшахтсервис» ООО «Норильскникельремонт»	1/тяжёлая	1
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» Надеждинский металлургический завод имени Б.И. Колесникова	1/тяжёлая	1
Итого:	5	5

Справочно:

В 3 квартале 2025 года завершено расследование 2 несчастных случаев, не связанных с производством.

Несчастные случаи произошли по причинам: утопление в результате падения в естественный или искусственный водоем (тяжесть травмы – смертельная); нарушение работником трудового распорядка и дисциплины труда (тяжесть травмы – тяжелая).

Зарегистрирован 1 несчастный случай, вызванный причинением вреда жизни и здоровью в результате чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и иного характера. Результаты расследования оформлены актом по форме № 6 до принятия решения о признании пропавшего лица умершим.

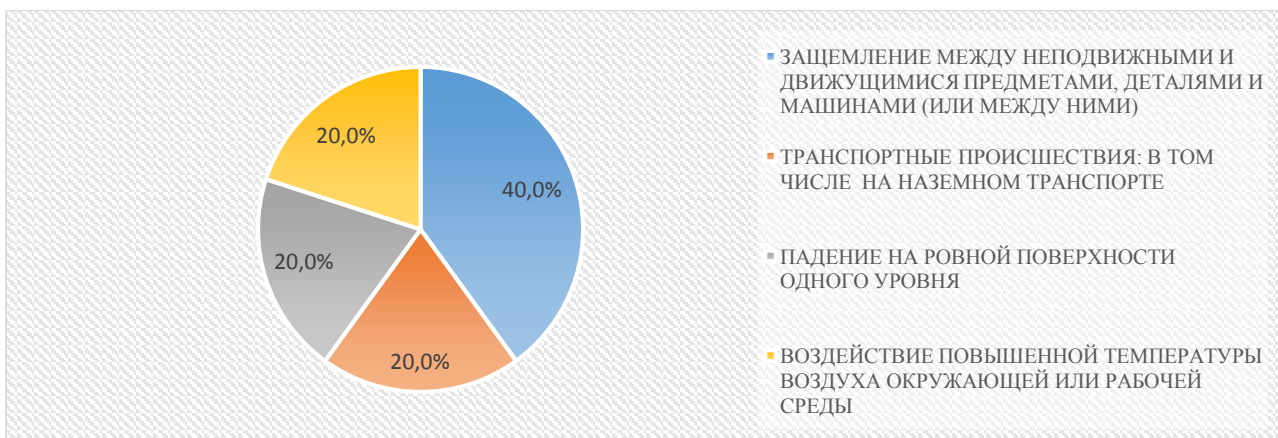
**Виды и причины
несчастных случаев на производстве**

Наименование организации	Вид происшествия, приведшего к несчастному случаю	Причины несчастного случая
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» Автотранспортное объединение «Норильский транспорт и благоустройство территории»	Транспортное происшествия, в том числе: на наземном транспорте	Нарушение правил дорожного движения, в том числе: другими участниками движения
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» рудник «Комсомольский»	Защемление между неподвижными и движущимися предметами, деталями и машинами (или между ними)	Несовершенство технологического процесса в том числе: отсутствие технологической карты или другой технической документации на выполняемую работу. Необеспечение контроля со стороны руководителей и специалистов подразделения за ходом выполнения работы, соблюдением трудовой дисциплины. Недостатки в организации и проведении подготовки работников по охране труда. Нарушение работником трудового распорядка и дисциплины труда
Норильская обогатительная фабрика ООО «Медвежий ручей»	Защемление между неподвижными и движущимися предметами, деталями и машинами (или между ними)	Нарушение технологического процесса, в том числе: неправильная эксплуатация оборудования, инструмента. Несовершенство технологического процесса, в том числе: отсутствие технологической карты или другой технической документации на выполняемую работу.

Наименование организации	Вид происшествия, приведшего к несчастному случаю	Причины несчастного случая
		Неудовлетворительная организация производства работ, в том числе: необеспечение контроля со стороны руководителей и специалистов подразделения за ходом выполнения работы, соблюдением трудовой дисциплины
трест «Норильскшахтсервис» ООО «Норильскникельремонт»	Падение на ровной поверхности одного уровня	Прочие причины, в том числе: внезапное ухудшение состояния здоровья (головокружения и других)
ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» Надеждинский металлургический завод имени Б.И. Колесникова	Воздействие повышенной температуры воздуха окружающей или рабочей среды	Несовершенство технологического процесса, в том числе: недостатки в изложении требований безопасности в технологической документации. Неудовлетворительная организация работ, в том числе: необеспечение контроля со стороны руководителей и специалистов за ходом выполнения работы, соблюдением трудовой дисциплины. Нарушение работником трудового распорядка и дисциплины труда

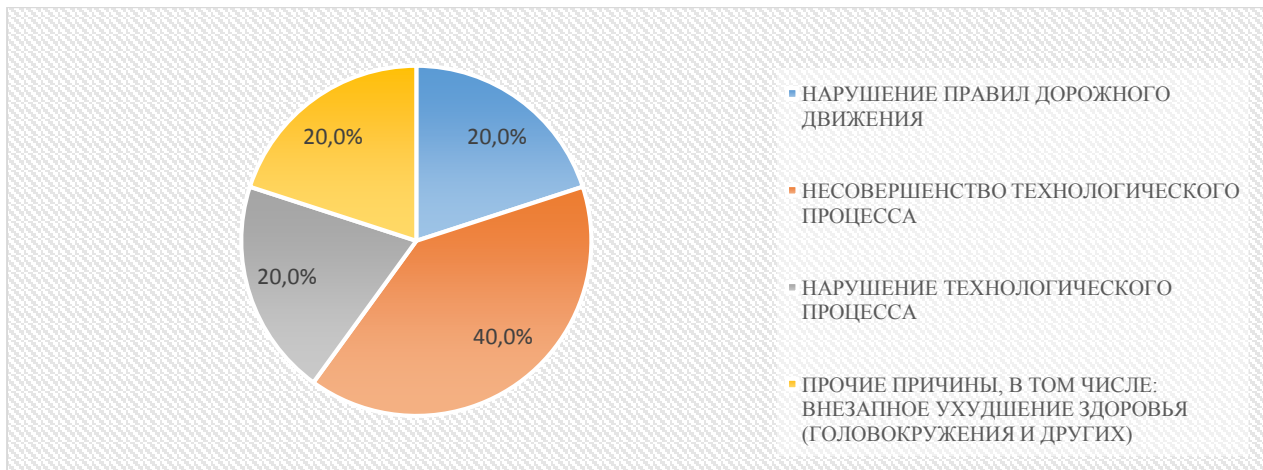
Распределение

несчастных случаев на производстве с тяжелыми и смертельными последствиями по видам (типам) происшествий



Основным видом (типов) несчастных случаев на производстве в отчетном периоде явилось: защемление между неподвижными и движущимися предметами, деталями и машинами (или между ними), что составило 40 % от общего количества несчастных случаев на производстве.

Причины несчастных случаев на производстве с тяжелыми и смертельными последствиями



Несовершенство технологического процесса (40 %) явилось наиболее частой причиной несчастных случаев на производстве.

Справочно:

1. **Несовершенство технологического процесса** стало основной причиной 2 несчастных случаев:

– машинист конвейера подземного участка дробильно-транспортного комплекса рудника «Комсомольский» ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» был найден прижатым в районе шеи буровой штангой к кровле камеры питателя, без признаков жизни;

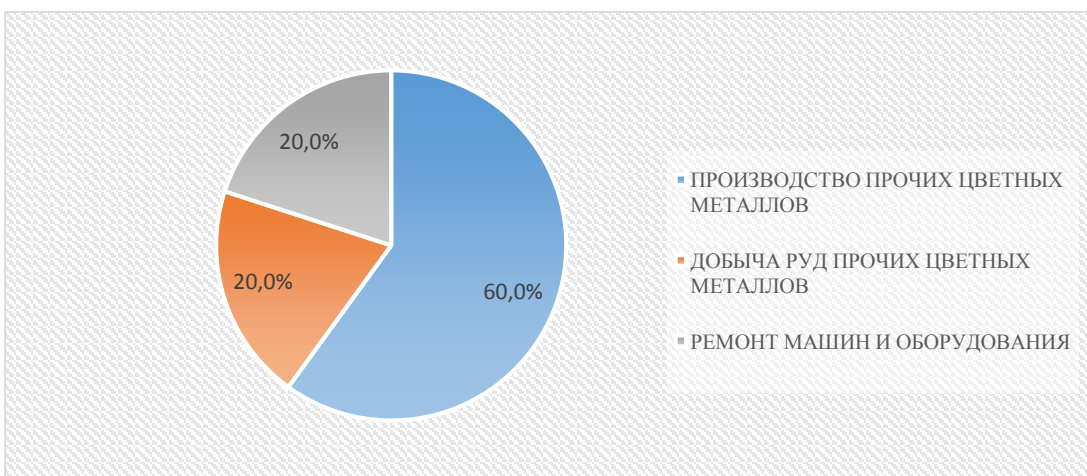
– плавильщик 5 разряда Надеждинского металлургического завода имени Б.И. Колесникова ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» в ходе выполнения работ по обслуживанию шлаковых желобов на печи взвешенной плавки получил термический ожог участков лица.

2. Причиной несчастного случая в автотранспортном объединении «Норильский транспорт и благоустройство территории» ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» явилось **нарушение правил дорожного движения**, в результате чего мастер получил тяжелую травму в виде закрытого перелома носовых костей со смещением осколков (несчастный случай на производстве зарегистрирован в 2024 году).

3. Причиной несчастного случая на Норильской обогатительной фабрике ООО «Медвежий ручей» послужило **нарушение технологического процесса**. В ходе производства работ по разгрузке тары со скрабом в загрузочный бункер шаровой мельницы при помощи мостового крана машинист мельницы 5 разряда оказался прижат к металлическому защитному ограждению площадки, вследствие чего получил травму грудной клетки.

4. Причиной несчастного случая с электрогазосварщиком 4 разряда треста «Норильскшахтсервис» ООО «Норильскникельремонт» явилось **внезапное ухудшение здоровья** (головокружения и других), что привело к падению на ровной поверхности одного уровня.

Распределение несчастных случаев на производстве по отраслям экономики



В 3 квартале 2025 наиболее травмоопасной стала отрасль «Производство прочих цветных металлов» (60 %).

Распределение пострадавших в результате несчастных случаев на производстве по возрастным категориям

Тяжесть травмы	Возрастная категория				
	до 20 лет	21-30 лет	31-40 лет	41-50 лет	51-60 лет
Смертельная		1			
Тяжелая			1	3	

Анализ показал, что в 3 квартале 2025 году в зоне риска оказались работники возрастной категории от 41 до 50 лет, что составляет 60 % от общего количества пострадавших.

В целях предотвращения производственного травматизма и соблюдения государственных нормативных требований охраны труда работодателям, действующим на территории города Норильска, рекомендуется:

1. Неукоснительно выполнять мероприятия по устранению нарушений, выявленных в ходе расследования несчастных случаев.
2. Проводить своевременное обучение работников безопасным методам и приемам выполнения работ, инструктажи на рабочих местах.
3. Обеспечивать работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты в соответствии с выполняемыми работами.
4. Обеспечивать безопасность работников при эксплуатации зданий, сооружений, оборудования, осуществлении технологических процессов, а также эксплуатации применяемых в производстве инструментов, сырья и материалов.
5. Своевременно разрабатывать и актуализировать документацию по охране труда (инструкции, технологическая документация и пр.).
6. Обеспечивать содержание технологического оборудования в исправном состоянии, своевременно осуществлять его обследование и ремонт.
7. Контролировать наличие и исправность локальных систем оповещения.

8. Соблюдать с утвержденной периодичностью обследования горных выработок на соответствие проектной документации.
9. Своевременно проводить производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности.
10. Своевременно проводить специальную оценку условий труда на рабочих местах.
11. Контролировать проведение обязательных предварительных, периодических, предсменных/послесменных медицинских осмотров работников.
12. Осуществлять контроль за соблюдением работниками требований безопасности при эксплуатации технологического оборудования.
13. Обеспечивать работникам безопасность и условия труда, соответствующие государственным нормативным требованиям охраны труда.
14. Осуществлять многоступенчатый контроль за соблюдением работниками технологического процесса производства.