

**Анализ
производственного травматизма
на территории муниципального образования город Норильск
за 1 квартал 2026 года**

В 1 квартале 2026 года в Администрацию города Норильска поступило 9 извещений о несчастных случаях на производстве, из них: 2 извещения о легком несчастном случае на производстве; 1 извещение о несчастном случае, произошедшем на территории Ямало-Ненецкого автономного округа; 1 извещение о несчастном случае, произошедшем на территории г. Ухта, Республика Коми.

Специалисты отдела охраны труда Администрации города Норильска (далее - Отдел) приняли участие в расследовании 9 несчастных случаев на производстве.

Расследованием завершено 6 несчастных случаев на производстве, из них 2 - произошло в 2025 году, 2 - не связаны с производством.

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 4 человека.

**Общее количество
несчастных случаев на производстве**

Показатель	Количество
Со смертельным исходом	0
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.
Медный завод ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»	1/тяжёлая	1
ООО «Норильскникельремонт» Ремонтно-строительный трест	1/тяжёлая	1
ООО «Шахтостроительное управление»	1/тяжёлая	1
Рудник «Таймырский» ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»	1/тяжёлая	1
Итого:	4	4

Справочно:

В 1 квартале 2026 года завершено расследование 2 несчастных случаев, не связанных с производством.

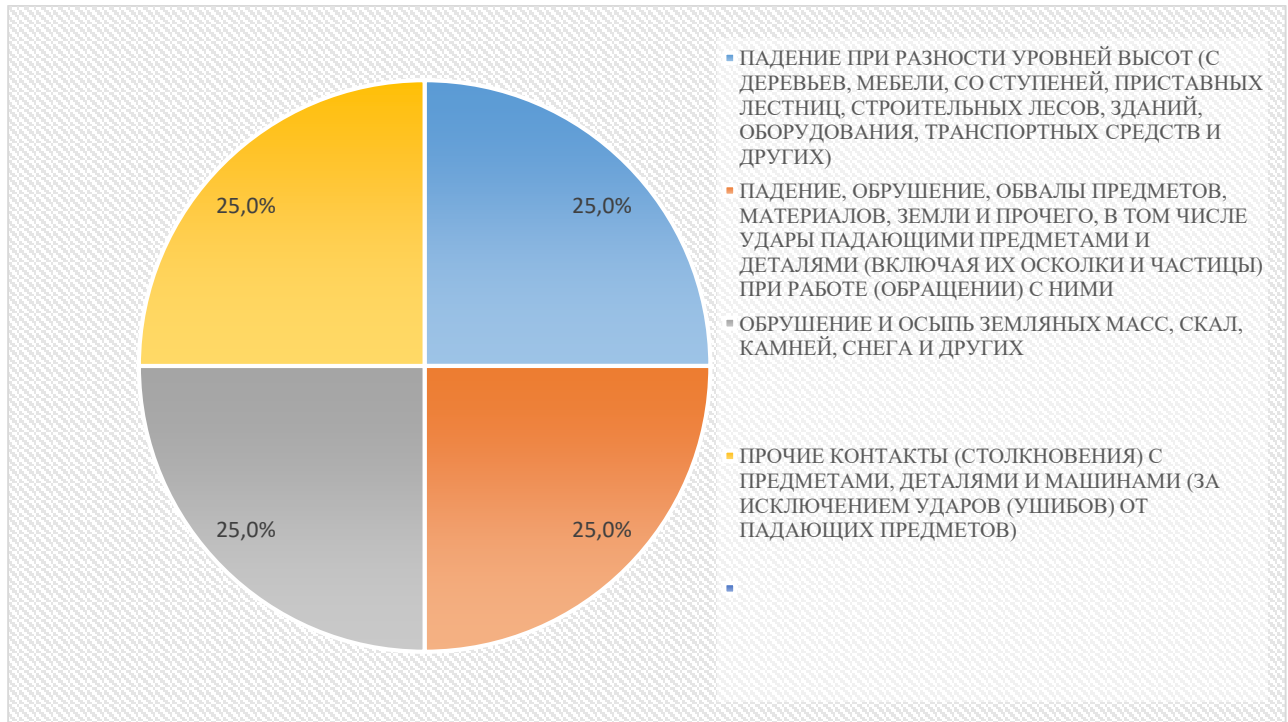
Несчастные случаи произошли по причинам: неосторожность, невнимательность, поспешность; смерть вследствие самоубийства.

Возрастная категория пострадавших в процентном соотношении соответственно: 41-50 лет - 50 %; 51-60 лет - 50 %.

**Виды и причины
несчастных случаев на производстве**

Наименование организации	Вид происшествия, приведшего к несчастному случаю	Причины несчастного случая
Медный завод ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»	Падение при разности уровней высот (с деревьев, мебели, ступеней, приставных лестниц, строительных лесов, зданий, оборудования, транспортных средств и других)	Неудовлетворительное состояние полов в зданиях и помещениях и лестничных маршей, строительных конструкций, кровли
ООО «Норильскникельремонт» Ремонтно-строительный трест	Падение, обрушение, обвалы предметов, материалов, земли и прочего, в том числе удары падающими предметами и деталями (включая их осколки и частицы) при работе (обращении) с ними	Нарушение технологического процесса, в том числе неисполнение требований проекта производства работ и (или) требований руководства (инструкции) по монтажу и (или) эксплуатации изготовителя машин, механизмов, оборудования
ООО «Шахтостроительное управление»	Прочие контакты (столкновения) с предметами, деталями и машинами (за исключением ударов (ушибов) от падающих предметов)	Несовершенство технологического процесса в том числе: отсутствие технологической карты или другой технической документации на выполняемую работу
Рудник «Таймырский» ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель»	Обрушение и осыпь земляных масс, скал, камней, снега и других	Необеспечение контроля со стороны руководителей и специалистов подразделения за ходом выполнения работы, соблюдением трудовой дисциплины

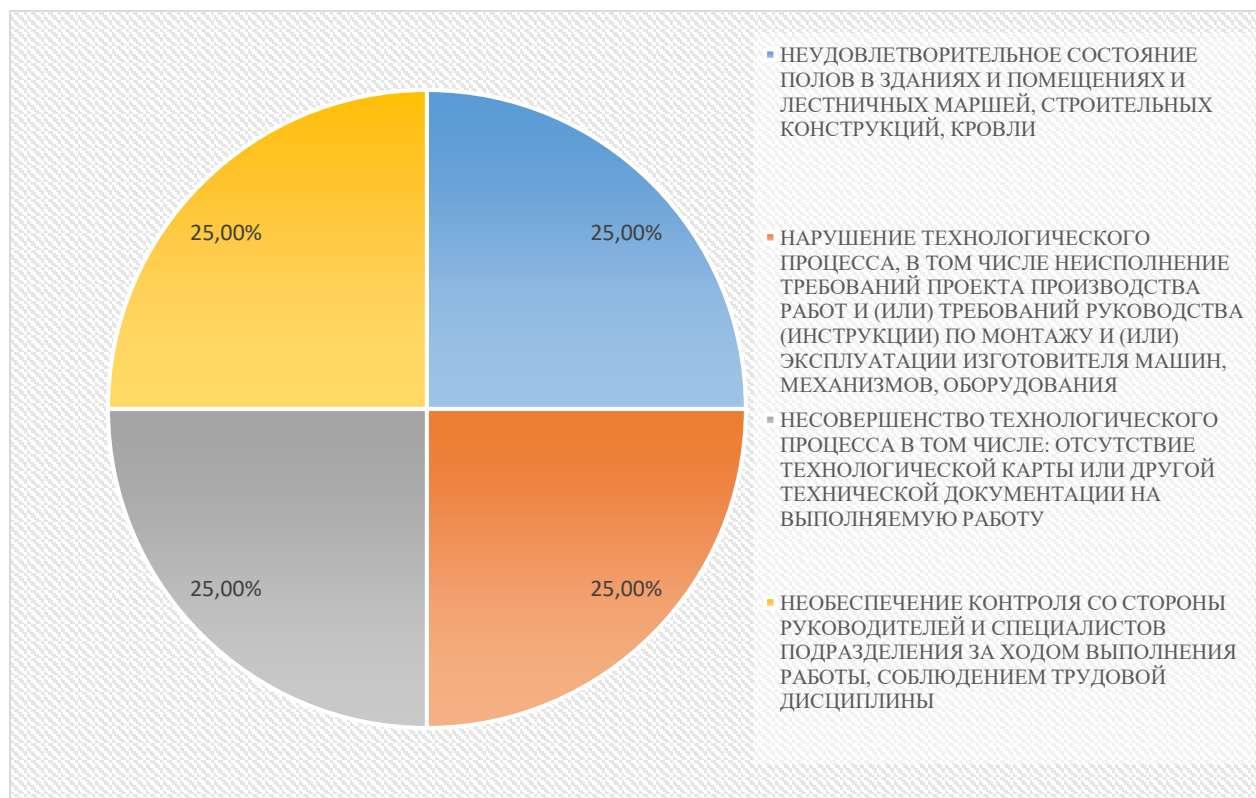
Распределение несчастных случаев на производстве с тяжелыми и смертельными последствиями по видам (типам) происшествий



Основными видами (типами) несчастных случаев на производстве (25 % от общего количества) в отчетном периоде явились:

- падение при разности уровней высот (с деревьев, мебели, со ступеней, приставных лестниц, строительных лесов, зданий, оборудования, транспортных средств и других);
- падение, обрушение, обвалы предметов, материалов, земли и прочего, в том числе удары падающими предметами и деталями (включая их осколки и частицы) при работе (обращении) с ними;
- прочие контакты (столкновения) с предметами, деталями и машинами (за исключением ударов (ушибов) от падающих предметов);
- обрушение и осыпь земляных масс, скал, камней, снега и других.

Причины несчастных случаев на производстве с тяжелыми и смертельными последствиями



Наиболее частыми причинами несчастных случаев на производстве (25 %) стали:

- неудовлетворительное состояние полов в зданиях и помещениях и лестничных маршей, строительных конструкций, кровли;
- нарушение технологического процесса, в том числе неисполнение требований проекта производства работ и (или) требований руководства (инструкции) по монтажу и (или) эксплуатации изготовителя машин, механизмов, оборудования;
- 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.

Справочно:

1. Основной причиной несчастного случая с мастером участка производства элементарной серы Медного завода ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» послужило **неудовлетворительное состояние полов в зданиях и помещениях и лестничных маршей, строительных конструкций, кровли**, выразившееся в отсутствии принятых мер по своевременной очистке площадок со ссылкой на нарушенные требования законодательных и иных нормативных правовых актов, локальных от пыли, что способствовало скрытому коррозионному износу металлоконструкций. При проходе по площадке для обслуживания оборудования трубопровода пара на отметке +6.120 м. провалилась часть настила площадки, и работник упал на отметку +0. Работник получил сотрясение головного мозга; множественные переломы.

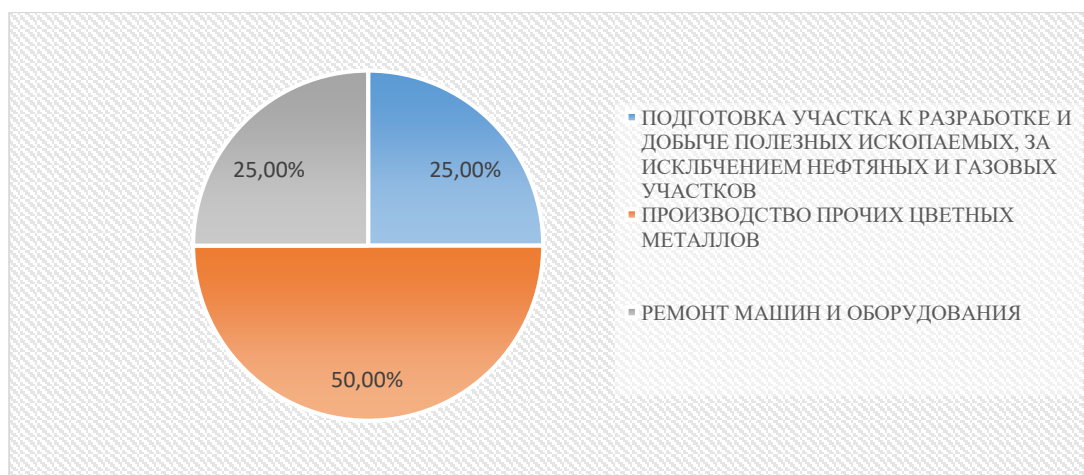
2. Основной причиной несчастного случая с электрогазосварщиком 3 разряда Ремонтно-строительного треста ООО «Норильскникельремонт» послужило **нарушение технологического процесса, в том числе неисполнение требований проекта**

производства работ и (или) требований руководства (инструкции) по монтажу и (или) эксплуатации изготовителя машин, механизмов, оборудования. При проведении погрузочно-разгрузочных работ строповка была выполнена способом, несоответствующим схеме. В результате разрыва стропов произошло падение металлических балок, одна из которых отколошетила на работника, выполнявшего огневые работы. Работник получил множественные переломы, ушибы, гематомы; травматический шок.

3. Основной причиной несчастного случая с бурильщиком шпуров 6 разряда ООО «Шахтостроительное Управление» послужило **несовершенство технологического процесса в том числе: отсутствие технологической карты или другой технической документации на выполняемую работу.** В рамках ежесменного технического осмотра самоходной буровой установки произошел сброс давления в гидравлической системе вращателя, что вызвало поворот механизма вращателя и резкое движение податчика стрелы манипулятора под собственным весом в направлении вниз. В результате резкого удара податчиком стрелы манипулятора работник получил множественные переломы; травматический шок.

4. Основной причиной несчастного случая с бурильщиком шпуров 6 разряда рудника «Таймырский» ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» послужило **необеспечение контроля со стороны руководителей и специалистов подразделения за ходом выполнения работы, соблюдением трудовой дисциплины,** выразившееся в допуске к производству буровых работ при превышении паспортных параметров отставания крепи, нарушении сетки штангования, отсутствии набрызг-бетона требуемой толщины и наличии незакрепленной кровли, что создало угрозу обрушения горной массы. При выполнении работ по установке расширительной коронки на самоходную буровую установку, произошло обрушение куска горной массы с груди забоя горной выработки на работника. Работник получил множественные переломы, ушибы головы, туловища, конечностей.

Распределение несчастных случаев на производстве по отраслям экономики



В 1 квартале 2026 года наиболее травмоопасной стала отрасль «Производство прочих цветных металлов».

**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
Тяжелая	0	1	1	1	1

Количество травмированных на производстве работников в равных частях (25 % от общего количества пострадавших) распределились в возрастных категориях:

- от 21 до 30 лет,
- от 31 до 40 лет,
- от 41 до 50 лет,
- от 51 до 60 лет.

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 по охране труда 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, техническая и технологическая документация и пр.).
6. Проведение семинаров, бесед с работниками по культуре безопасности труда, с учётом причин и обстоятельств, приводящих к несчастным случаям на производстве.
7. Обеспечивать содержание технологического оборудования в исправном состоянии, своевременно осуществлять его обследование и ремонт.
8. Своевременно назначать ответственных за осуществление контроля за техническим состоянием оборудования, организацией ремонтных работ конструкций зданий.
9. Своевременно проводить и, при необходимости, актуализировать оценку профессиональных рисков на рабочих местах.
10. Своевременно проводить специальную оценку условий труда на рабочих местах.
11. Осуществлять контроль за соблюдением работниками требований безопасности при эксплуатации технологического оборудования.
12. Обеспечивать работникам безопасность и условия труда, соответствующие государственным нормативным требованиям охраны труда.