

## Бравурные отчёты и пресс-релизы. Как «Норникель» и Усс гасят репутационный пожар

С техногенной аварии в Норильске прошло три недели. 3 июня, когда ЧП после замалчивания и бездействия региональных властей попало в поле зрения Владимира Путина, власти Красноярского края и структуры «Норникеля» наперебой кинулись отчитываться об ударных темпах ликвидации последствий аварии.

Десятки лет на восстановление или вечная токсичность: последствия ЧП в Норильске

Получив божественный пинок от гаранта Конституции, губернатор Александр Усс вспомнил о своих должностных обязанностях и переключил на норильскую аварию самое пристальное внимание. Во всяком случае, внешняя бурная деятельность — налицо. Пресс-служба губернатора отчитывается о многочисленных совещаниях и мероприятиях с участием главы региона, посвящённых проблеме ликвидации последствий ЧП.

Вот Усс позирует с краевым отрядом «Спасатель»:



Фото сопровождается вдохновляющей подписью: «Работы по ликвидации разлива топлива идут без остановки и круглосуточно, спасатели работают в 2 смены по 12 часов».

А вот свежий фотоотчёт от 19 июня. Усс вместе с главой МЧС Зиничевым и полпредом президента в СФО

Сергей Меняйло приехали проверять полигон, где хранят собранный загрязнённый грунт:



16 июня губернатор Усс сообщил о том, что критический этап операции по ликвидации последствий разлива топлива на ТЭЦ-3 пройден. 17 июня было объявлено о сборе 90% пролитого топлива и 70% заражённого грунта. Глава Красноярского края сообщил о планах уже в 20-х числах июня снять федеральный характер реагирования на ЧП и продолжить работу при региональном уровне руководства. При этом задачу полной реабилитации территории Усс назвал «вполне решаемой».



Александр Викторович выложил по максимуму, чтобы как-то загладить неприятнейшую выволочку, которую ему прилюдно устроил глава государства. Ну и не

надо забывать, что от публичной активности Усса на время ЧП зависит пусть и не его дальнейшее губернаторство, но почётная пенсия на выгодной синекуре после него — точно.

Параллельно с бравыми отчётами должностных лиц свою «позитивную повестку» продавливают «Норникель» — единоличный виновник ЧП, которое привело к экологической катастрофе в Арктике с последствиями на годы и десятилетия.

«Норникель» пытается гасить негативную повестку пресс-релизами, призванными свидетельствовать о щедрости компании. В частности, горно-металлургическая компания объявила о запуске программы помощи коренным малочисленным народам на севере Красноярского края, сообщила о планах проинвестировать ряд социально значимых предпринимательских проектов в Норильске. Дела похвальные, но, все понимают, что это часть «отступных» за аварию, которая угробила экосистему красноярского Таймыра.

Вся линия защиты «Норникеля», в рамках которой компания пытается снять с себя ответственность за ЧП и спасти репутацию, строится на версии о том, что ЧП произошло в результате растепления грунта — таяния вечной мерзлоты из-за потепления климата, которое привело к «внезапному» приседанию опор резервуара. Промоутировать данную легенду потанинской компании помогают и федеральные чиновники, в том числе министр природных ресурсов Дмитрий Кобылкин:



Норникель

408

### Сомнений все меньше – разлив топлива в Норильске случился из-за растепления грунта

Об этом уже сказал даже министр природных ресурсов и экологии РФ Дмитрий Кобылкин.

"Связано это, мы будем еще разбираться, есть большая вероятность, что с растеплением грунта, с климатическими изменениями, которые происходят в Арктической зоне", - сказал министр.

БАБР уже писал о том, что эксперты в области геологии и промышленной инженерии опровергают непрогнозируемость и неконтролируемость таких геологических процессов, как таяние вечной мерзлоты.



Норникель

416 20:25

**Вечная мерзлота уже далеко не вечная.** Наука, кстати, называет ее «многолетней». Глубина «размороженного» грунта на Севере увеличивается на сантиметр — кажется мало, но в рамках целого континента — очень много. А если еще и посмотреть на карту России, то оказывается, что большая её часть как раз и расположилась на территории многолетней мерзлоты, которая тает. Уже и представить сложно, сколько промышленных и гражданских объектов стоит на всё более рыхлой земле.

Насколько серьезна проблема глобального потепления? И какие последствия несет в себе изменение климата?

[Дело «Норникеля»:](#)  
[следствие перешло на](#)  
[галоп](#)

Самое главное, следствие версию о растеплении грунта, судя по официальным сообщениям СК, не рассматривает как приоритетную. Пока всё уголовное производство по факту аварии на норильской ТЭЦ-3 строится вокруг того, что пятый резервуар с 2016 года эксплуатировался незаконно, потому как по документам числился на капремонте, а в 2018 году, в ходе промышленной экспертизы, был признан аварийным.

## Контрольный отчёт перед Путиным

Отчётный «час икс» для красноярского губернатора, «Норникеля» и всех ответственных по ЧП чиновников настал 19 июня, когда состоялся видеоселектор с Путиным. Все в унисон задекларировали перед президентом самые радужные донесения.

Владелец и гендиректор «Норникеля» Потанин отчитался о выходе на этап утилизации собранного грунта и водной смеси. Министр по ЧС Зиничев сообщил о планах перекачивать собранные нефтепродукты на утилизацию через гибкий трубопровод. Глава Росприроднадзора Радионова рассказала о снижении превышения ПДК в водных объектах до диапазона 8-20. Александр Усс зачем-то стал благодарить Путина за его решение присвоить ЧП федеральный статус, что выглядело как откровенное подхалимство.

Реакция Путина была довольно сдержанной. Из более-менее сущностного — президент пожурил контрольные органы за несвоевременное реагирование на ЧП и поручил проверить и проанализировать их работу.

Удивительно, конечно, как быстро все стороны отчитались об успешной ликвидации разлива более 20 тысяч тонн топлива. Между тем стоит напомнить, что даже официальные органы признали, что с последствиями аварии на объекте «Норникеля» придётся иметь дело ещё долгие годы ввиду токсичности дизельного топлива и его свойств оседать на дно и растворяться в воде.

В Минприроды дали прогноз, что на восстановление экологии в районе Норильска уйдёт не меньше десяти лет. В Росрыболовстве, в свой черёд, полагают, что восстановление экологического баланса водной системы займёт несколько десятков лет.

Автор: Макс Веселов © Babr24.com ПРОИСШЕСТВИЯ, ЭКОЛОГИЯ, КРАСНОЯРСК, РОССИЯ 👁 40793  
20.06.2020, 17:12 📌 2556

URL: <https://babr24.com/?ADE=201943> Bytes: 6230 / 5308 Версия для печати

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

*Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:*

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Вайбер](#)
- [Одноклассники](#)

*Связаться с редакцией Бабра в Красноярском крае и Хакасии:*  
[krsyag.babr@gmail.com](mailto:krsyag.babr@gmail.com)



Автор текста: **Макс Веселов**,  
политический обозреватель.

На сайте опубликовано **1440**  
текстов этого автора.

#### НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24\\_link\\_bot](#)  
Эл.почта: [newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

#### ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [bratska.net.net@gmail.com](mailto:bratska.net.net@gmail.com)

#### КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: [@bur24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: @irk24\_link\_bot  
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: @kras24\_link\_bot  
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: @nsk24\_link\_bot  
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: @tomsk24\_link\_bot  
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

#### **ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:**

---

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: @babrobot\_bot  
эл.почта: eqquatoria@gmail.com

#### **СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:**

---

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)