

Нефть из ВСТО попала в ручей и нерестовую реку в Приамурье

Амурской межрайонной природоохранной прокуратурой проводится проверка по факту произошедшей аварии на нефтепроводе "Восточная Сибирь-Тихий океан" (ВСТО).

Установлено, что 2 февраля 2010 года на нефтепроводе, в районе 4038 метров от нефтеперекачивающей станции №21, расположенной в 10 километрах от села Невер, начались плановые работы по устранению дефекта трубы, выявленного при плановой внутритрубной диагностики.

3 февраля 2010 года ремонтной бригадой ООО "Востокнефтепровод" производились работы по снятию грунта над нефтепроводом при помощи экскаватора. При очередном заборе грунта произошло соприкосновение коронки зуба ковша экскаватора с поверхностью трубопровода. Сразу же началось шипение и одновременно с этим, произошел фонтанный выброс нефти из трубопровода, сообщили в прокуратуре Приамурья.

После порыва трубопровода на нефтеперекачивающей станции №21 были перекрыты линейные задвижки и отключены магистральные насосы по перекачке нефти. С целью предотвращения дальнейшего разлива нефти, образовавшуюся дыру в трубопроводе, заткнули при помощи гидромолота.

Как выяснилось, руководство "Востокнефтепровода" попыталось преуменьшить масштаб разлива нефти и даже скрыть аварию. Работы по ликвидации разлива изначально проводились силами работников компании. В результате нефть попала в ручей и нерестовую реку Большой Невер, впадающую в Амур.

По данным СУ СКП РФ по Амурской области, в момент аварии на участке трубопровода между двумя задвижками находилось 3 тысячи 200 кубометров сырой нефти. При этом в "Востокнефтепроводе" сообщали, что разлив составил от 5 до 6 кубометров, площадь загрязнения - 10 на 15 м. В реальности протяженность нефтяного пятна в Большом Невере составила более одного километра. Высота загрязненного снега и грунта в прибрежной полосе составляет от 30 до 60 сантиметров. В следственном управлении отмечают, что непосредственное место разрыва нефтепровода находится в пяти метрах от русла Большого Невера. Реальные масштабы разлива устанавливаются.

Также 4 февраля 2010 года нефтяная компания сообщила, что работы по ликвидации разлива были завершены. Однако в прокуратуре Амурской области 5 февраля утверждали, что работы продолжаются - с участием спасательных служб.

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

Автор текста: **Артур
Скальский.**

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot
Эл. почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл. почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: @bur24_link_bot
эл. почта: 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: equatoria@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](#)