

Чернобыльские частицы в Енисее: архивы обличают Росатом

Продолжаем рассказывать про загрязнение Енисея горячими радиоактивными частицами, которые попали в реку вследствие аварий на железнорудном Горно-химическом комбинате в советские годы.

Представители атомной отрасли всячески отрицают бывшие аварии на ГХК и на публикации в прессе реагируют судебными исками, пытаясь не дать выхода в массы информации о радиозагрязнении крупнейшей реки России.

В прошлой публикации мы приводили доводы научного сообщества, указывающие, что аварии на ГХК имели место быть, и не однократно. В частности, в 1995 году радиоактивные частицы в Енисее и у его берегов нашли радиоэкологи из Института биофизики СО РАН. На протяжении последующих двадцати лет учёные регулярно подтверждали заражение Енисея опасными частицами, по своему радионуклидному составу и высокой радиоактивности похожие на те, что обнаруживали вблизи Чернобыльской АЭС после памятной техногенной аварии в 1986 году.

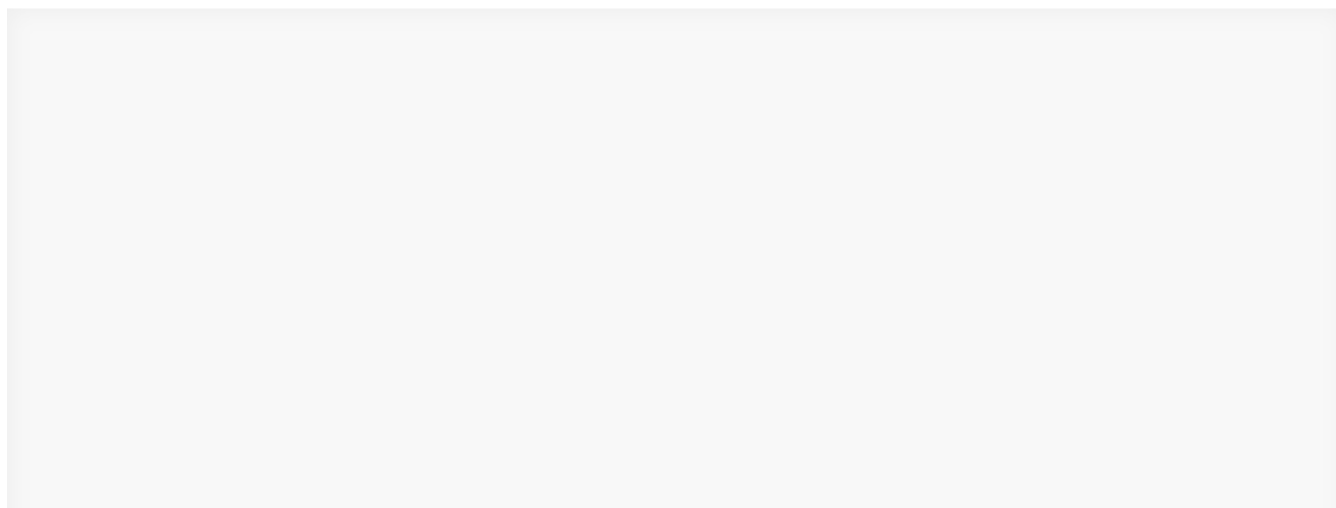
[Чернобыльские частицы в Енисее. Росатом затыкает рот учёному сообществу](#)

На этот раз мы хотим обратиться к другим имеющимся на сегодняшний день доказательствам, а именно - к архивным документам, которые свидетельствуют о как минимум пяти сбросах «осколков» ядерного топлива в Енисей на протяжении 30 с лишним лет.

[Радиационные аварии на Енисее. Что скрывает Росатом?](#)

В 2017 году ученые Института биофизики Сибирского отделения РАН обнаружили засекреченные документы в архиве Томского политехнического университета.

Документы содержат воспоминания бывшего директора реакторного завода Горно-химического комбината Павла Морозова.

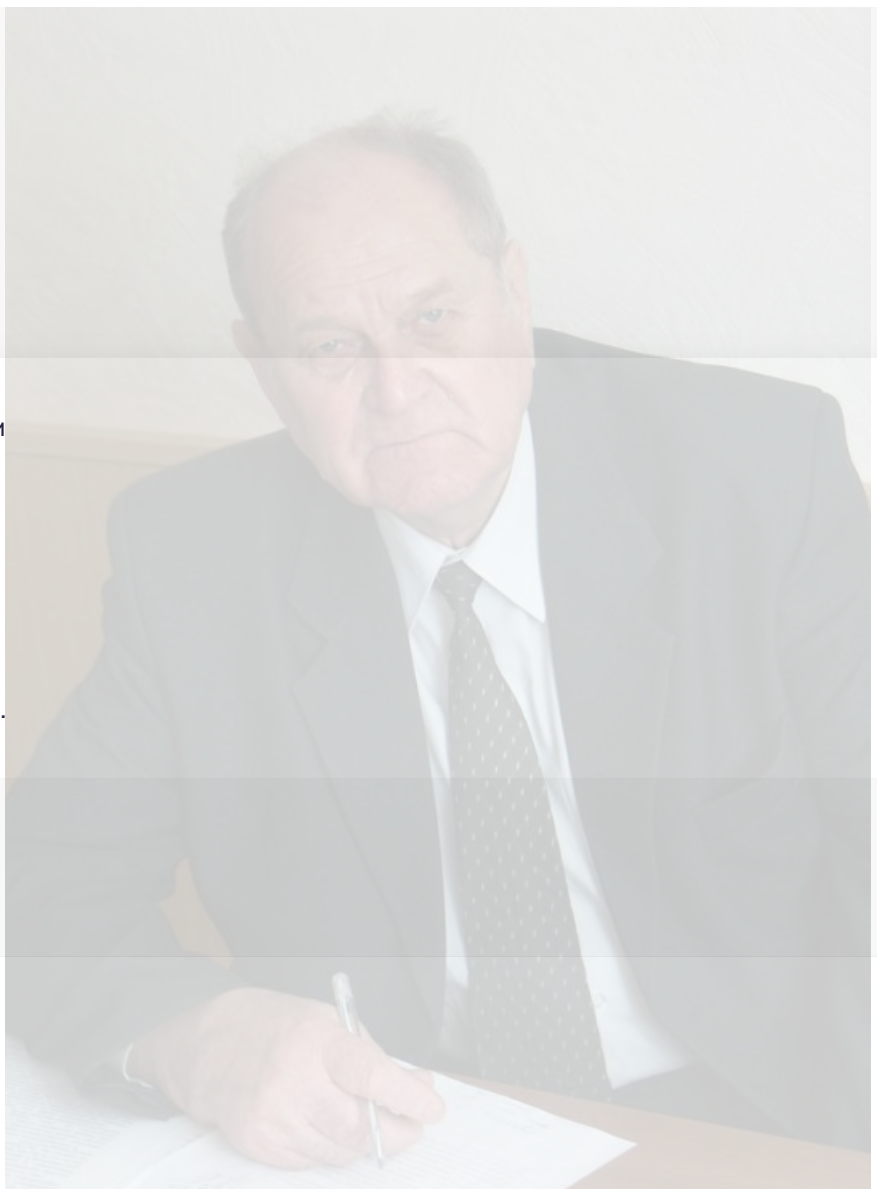


Павел Морозов (умер в 2017-м) - заслуженный работник ГХК, почётный гражданин ЗАТО Железногорск. Зимой 2019 года на ГХК увековечили его память, открыв мемориальную доску с его именем.

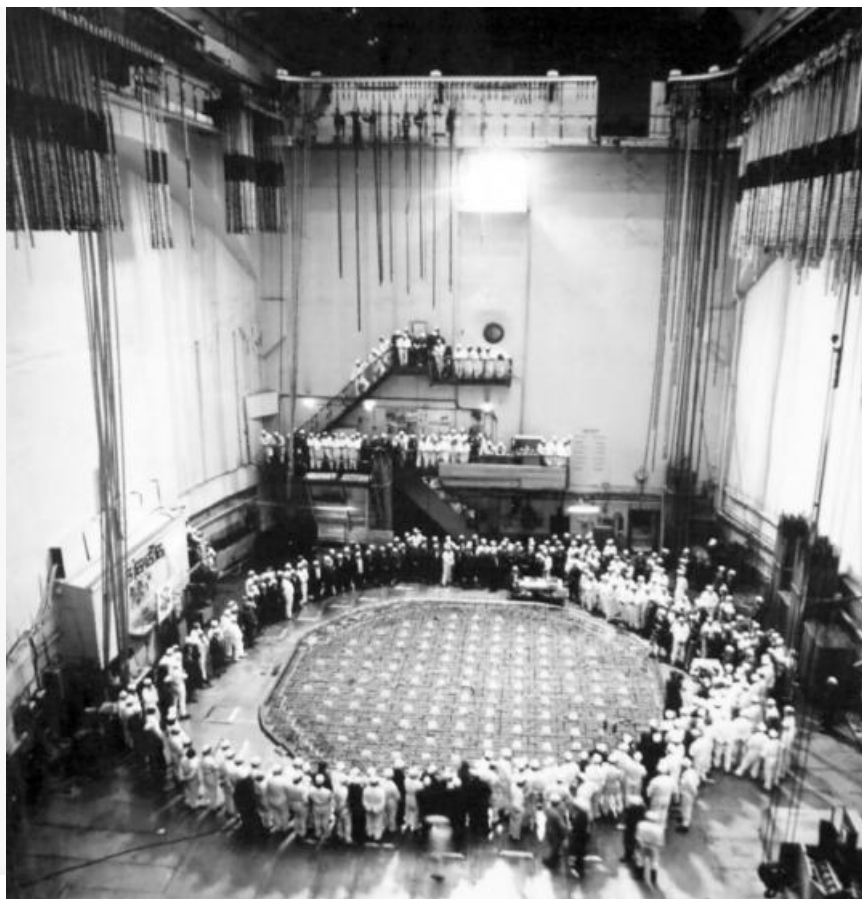
По свидетельствам Морозова, аварии на ГХК стали происходить уже в первые годы эксплуатации военных плутониевых реакторов, вследствие чего радионуклиды сбрасывались в Енисей. Отмечается, что воды Енисея оказались загрязнены на протяжении полутора тысяч километров, вплоть до Карского моря.

Радиационные аварии на Енисее. Что скрывает Росатом?

«Когда производили плутоний для атомного оружия, то реакторы охлаждали, напрямую прокачивая воду из Енисея и сбрасывая после охлаждения её обратно в реку. Случались аварии, и топливо из этих военных реакторов тоже сбрасывалось в Енисей. Сегодня по всей длине реки, на протяжении почти полутора тысяч километров, Енисей загрязнен. Таковы данные учёных. По некоторым из них, содержание плутония в отдельных пробах в 4140 раз выше фоновых значений. И в природе давно встречаются мутации. Но пока природа ещё справляется сама», - цитировали в 2017 году «Новые известия» физика-ядерщика, руководителя общественной организации «Зелёный мир» Олега Бодрова.



Горно-химический комбинат был создан в 1950 году постановлением Совета Министров СССР. В годы холодной войны мощности комбината стояли на службе военной промышленности СССР в условиях гонки вооружений. Три реактора занимались наработкой оружейного плутония. Деятельность ГХК в период холодной войны была засекречена. ГХК и до сих пор остаётся одним из самых засекреченных в стране объектов. Сейчас реакторы выведены из эксплуатации и захоронены.



Подведём краткий итог нашей трилогии о чернобыльских частицах в Енисее. Свидетельств, указывающих на радиационное заражение Енисея вследствие сброса в реку воды охлаждения ядерных реакторов, предостаточно. Несмотря на это, Росатом не признаёт имеющиеся доводы и проводит политику максимальной закрытости от населения и научно-экологического сообщества.

Автор: Макс Веселов © Babr24.com ЭКОЛОГИЯ, КРАСНОЯРСК 👁 23839 02.09.2019, 00:54 📌 1885
URL: <https://babr24.com/?ADE=192417> Bytes: 4086 / 3563 Версия для печати Скачать PDF

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

ДРУГИЕ СТАТЬИ В СЮЖЕТЕ: ["РОСАТОМ И ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА"](#)

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

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

Связаться с редакцией Бабра в Красноярском крае и Хакасии:
krasyar.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

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](#)