

Московская радиоактивная «помойка»: куда «Росатом» «выбрасывает» опасные отходы?

«Росатом» снова отличился. На этот раз не ввозом чужих отходов, а «хранением» собственных. Прямо на улицах Москвы. В столице местные жители снова нашли опасные радиоактивные отходы рядом с тропой, по которой обычно гуляют собачники и женщины с колясками.

К слову, находят радиоактивные «камни» здесь не первый год. Горожане даже писали заявление в прокуратуру, однако опасные отходы продолжают появляться.

О чем речь?

22 апреля 2022 года рядом с Каширским шоссе, 78 «а», прямо напротив могильника химических и радиоактивных отходов скандально известного Московского завода полиметаллов (входит в «Росатом») местные активисты нашли три фрагмента радиоактивных отходов, визуально опасные предметы напоминали камни.

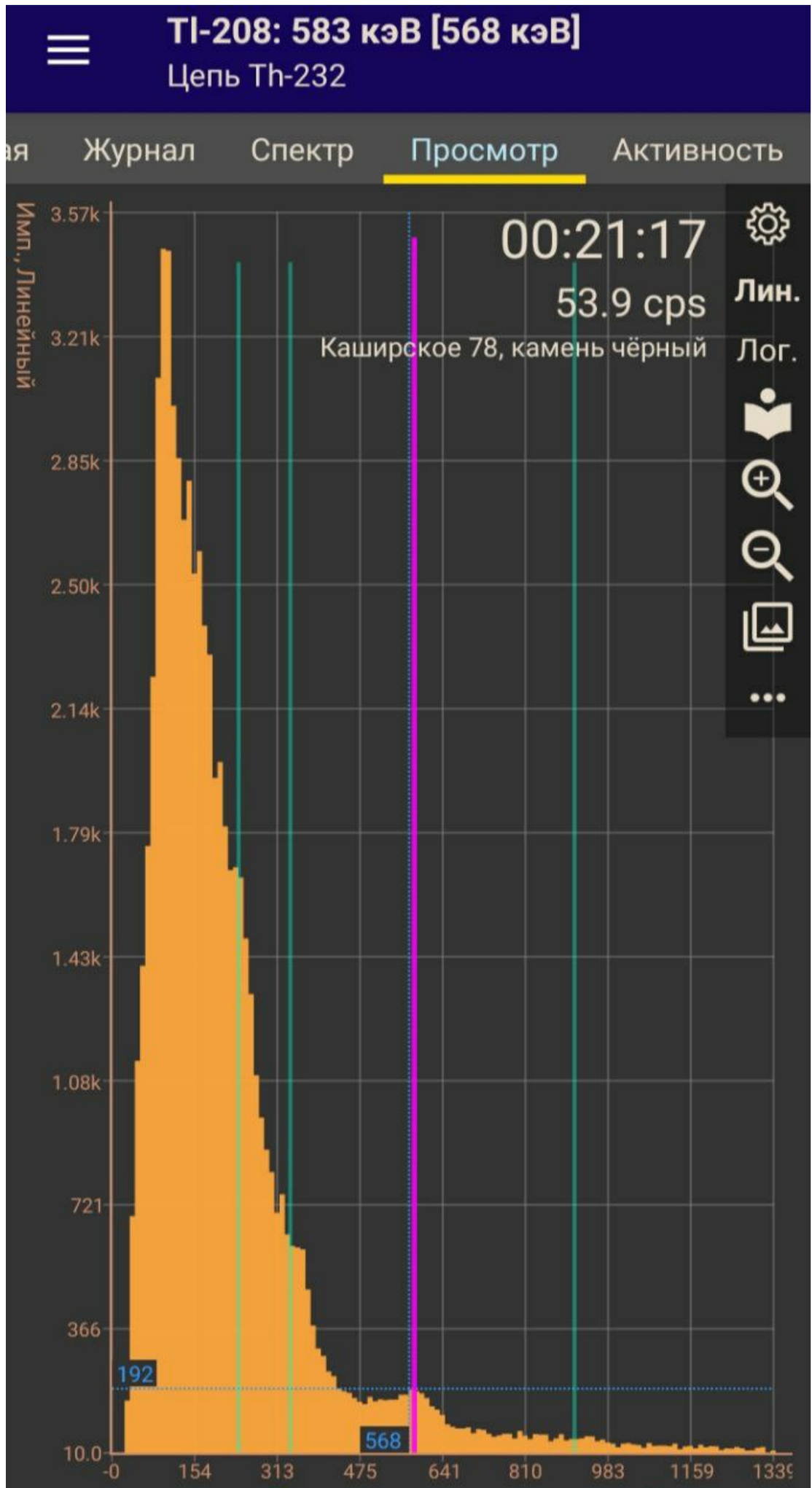
Мощность дозы у поверхности составляла свыше **10 микрозиверт в час** (100, 129 и больше **1000 микрорентген в час**). На поверхности самого опасного предмета дозиметр показал более **21,4 микрозиверт в час (2140 микрорентген в час)**. Что существенно превышает природный фон и представляет опасность для человека.

От каждого фрагмента радиоактивных отходов (далее РАО) шел поток бета и альфа частиц. Также прибор зафиксировал торий. Торий мало токсичен, однако он способствует облучению организмов. Считается, что присутствие тория *увеличивает риск рака легких, поджелудочной железы и крови*. Возникает логичный вопрос, как такие опасные отходы оказались на общественной территории? Причем недалеко от предприятия «Росатома», который и должен заниматься их утилизацией. Халатность госкорпорации?



(На фото прибор показывает наличие тория. Фото: Андрей Ожаровский)

Активисты позвонили в МЧС, чтобы камни убрали. Спустя час приехала спецлаборатория МЧС. Уже на месте бригада вызвала «Радон» (подконтрольное предприятие «Росатома»,



специализируется на утилизации опасных отходов, услуги компании оплачивается правительством

Москвы). Однако подоспевшие специалисты тоже не поспешили на поиски РАО. Спасатели ждали указаний кого-то сверху.

Выдвинулись на выполнение своей работы они, после того как стемнело. Спустя 4,5 часа специалисты все-таки убрали опасные отходы и клятвенно пообещали правильно их утилизировать. Что до показаний приборов, сотрудники «Радона» только подтвердили, что **показатели завышены**. Но сообщать **точные цифры не посчитали нужным**.

Зачем платить, если можно выбросить?



(Видео: Андрей Ожаровский)

Это не первый раз, когда москвичи находят здесь фрагменты РАО. Больше трех лет местные жители ведут борьбу со строительством Юго-Восточной хорды. Мост уже достраивают. Проблема в том, что он находится рядом с заводом полиметаллов. Стройку развернули прямо на местах захоронения опасных отходов, вплотную к забору предприятия. В 1940-1970 годах на заводе производили радиоактивный торий (в найденный отходах тоже был торий, совпадение?). В результате чего, по официальным данным, образовалось около **60 тысяч тонн РАО**. Складируют отходы рядом, в могильнике.

Жители и экологи опасаются, что строительство хорды может привести к разрушению радиоактивного могильника и загрязнению территории. Однако загрязнение уже происходит. И происходить оно начало **после того, как правительство Москвы подписало в 2020 году с «Радон» соглашение по рекультивации склона Москвы-реки (в районе Каширского шоссе) и вывоза оттуда загрязненного грунта**. Тогда же местные жители впервые нашли фрагменты РАО. С тех пор такие опасные «открытия» происходят систематически. Народ даже обзавелся дозиметрами. И без них на улицу не выходит.



Место, где нашли РАО

Инженер-физик, эксперт Программы Безопасность радиоактивных отходов Российского социально-экологического союза Андрей Ожаровский БАБРУ:

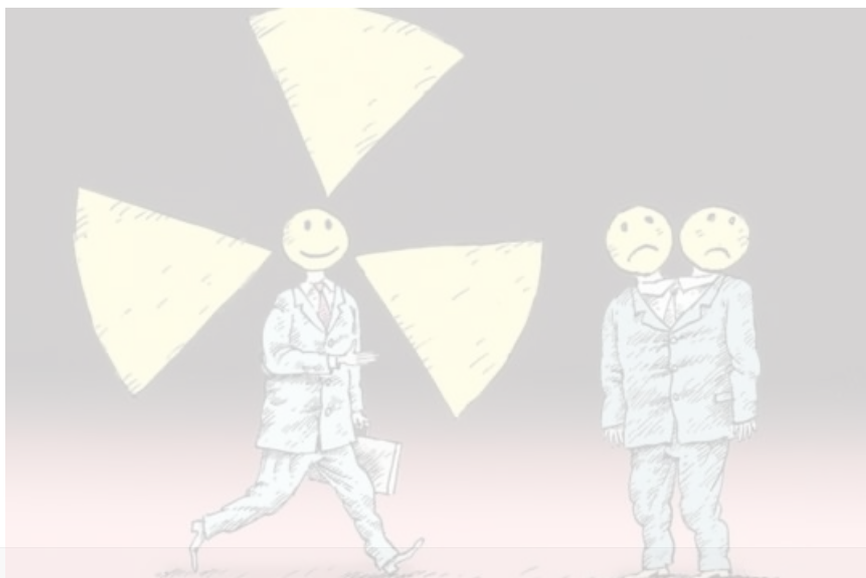
Версии происхождения «радиоактивных» камней можно строить сколько угодно. Пусть этим занимаются компетентные органы. Но стоит отметить, что судя по их расположению и свойствам (фрагменты разные, но все радиоактивные), это могут быть образцы заводской лаборатории. Если завод полиметаллов их официально сдаст в «Радон» на хранение, то за услугу придется платить. А если, например, выкинет за забор, и «камни» кто-нибудь найдет, платить будет правительство Москвы.

И, как подтвердил источник «БАБРУ» в правительстве Москвы, платить будут из городского бюджета. Удобно. Интересная складывается ситуация. Одна структура «Росатома», вероятно, не хочет платить за утилизацию доставшихся в наследство отходов другой структуре «Росатома». Поэтому госкорпорация использует лазейку в виде соглашения с властями. В итоге, и опасные отходы убраны, и с деньгами расставиться не пришлось. Наоборот, даже заработать получилось.

Но, что будет, если никто не найдет выброшенные за забор фрагменты РАО?

Дело не сдвинулось с мертвой точки

В мае 2021 года жители районов Москворечье-Сабурово и Царицыно обратились в прокуратуру из-за очередной находки РАО (мощность дозы гамма излучения составляла от 100 до 400 микрорентген в час). Правоохранители приехали, зафиксировали наличие опасных «камней», составили протокол. И уехали. Камни пролежали еще день. После чего прокурор вынес постановление о направлении соответствующих материалов в следственные органы.



Цитируем часть приказа:

Следственные органы незамедлительно должны отреагировать на нарушения и в случае неприятия мер по устранению характера и размера вреда, причиненного преступлениями, потребовать полного устранения нарушений федеральных законов, добиться привлечения к ответственности виновных должностных лиц.

Интересно, что буквально за неделю до этой находки «Радон» уже убирал опасные фрагменты РАО. И, как видим, после нее тоже. Местные жители даже сняли документальный фильм («Тайны завода полиметаллов»). Но почему тогда дело об опасных отходах, валяющихся буквально под ногами прохожих, дальше постановления не двигается? «Росатом» получил от правительства не только полный карт-бланш, но еще и «иммунитет»?

Почему за исполнением обязательств госкорпорации следят спустя рукава? Или местной власти все равно на здоровье местных жителей?

БАБРУ продолжит следить за развитием событий.

В контексте:

Ядерная свалка: «Росатом» (не)будет обсуждать регенерированный уран

«Секретная информация» и «ручные» экологи: как «Росатом» оправдывает ядерную свалку

Фото: открытые источники

Автор: Ян Вернер © Babr24.com ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС, ЭКОЛОГИЯ, СКАНДАЛЫ, РОССИЯ 👁 30237
26.04.2022, 22:19 📄 799

URL: <https://babr24.com/?IDE=228051> Bytes: 7263 / 6162 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](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com



Автор текста: **Ян Вернер**,
экономический обозреватель.

На сайте опубликовано **76**
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](#)