

Ядерная колонизация Сибири: могилостроители из Росатома на низком старте

Российская версия кинематографической корпорации «Амбрелла» близится к своей цели — сделать из Сибири ядерную колонию, где захоронят высокоактивные РАО, которые будут являться источником радиоактивного излучения тысячи и миллионы лет.

Росатом объявил конкурс по поиску рабочих-горняков для выполнения «строительно-монтажных и горнопроходческих работ при сооружении подземной исследовательской лаборатории в составе объекта окончательной изоляции РАО». Речь идёт о хранилище ядерных отходов 1-2 класса опасности. Экологически опасный объект сейчас сооружается в 40 километрах от Красноярска под видом «подземной лаборатории».

Согласно обманному мифу, который Росатом активно продвигает в медиа, лаборатория должна стать предтечей непосредственно ядерного захоронения. Однако свидетельства указывают на то, что вопрос о размещении в Красноярском крае РАО самых высоких классов опасности уже решен — в частности, [лицензия](#) на осуществление захоронений уже на руках у атомщиков. А миф о подземной лаборатории нужен Росатому для того, чтобы затушить общественный протест.

Росатом: байка о «подземной лаборатории»

Тендер стоимостью 8,6 миллиарда рублей был объявлен 29 апреля 2020 года. Заявки будут принимать до 1 июня. Заказчик работ — ФГУП «НО РАО» — дочка Росатома, которая выступает всероссийским оператором по обращению с радиоактивными отходами.

Финансирование — за счёт бюджетных средств.

44-ФЗ Закрытый конкурс с ограниченным участием	 	Начальная цена
№ 0573100027020000010 Подача заявок		8 585 205 268,40 ₽
Объект закупки		Размещено
Выполнение строительно-монтажных и горнопроходческих работ при сооружении подземной исследовательской лаборатории в составе объекта окончательной изоляции РАО (Красноярский край, Нижне-Канский массив) (бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства).		29.04.2020
Организация, осуществляющая размещение		Окончание подачи заявок
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР ПО ОБРАЩЕНИЮ С РАДИОАКТИВНЫМИ ОТХОДАМИ"		01.06.2020

Конкурс проходит в закрытой форме с ограниченным участием. К участию в тендере допускают только тех, кто имеет лицензию на работу с документами, составляющими государственную тайну. Если перевести с бюрократического на более понятный язык — к участию допускают свои структуры, которые не будут задавать лишние вопросы о безопасности объекты и будут соблюдать негласный «кодекс поделщиков». Плюс, не забываем про незыблемые отечественные традиции распила денег на крупных бюджетных заказах — гостайна является самой благоприятной средой для этого.

БАБР не раз писал о том, что государственная тайна — это тот инструмент, что позволяет корпорации

«Росатом» уходит от ответа на вопрос о проработке необходимых мер безопасности ядерного захоронения. Собственно, даже сам факт того, что под грифом секретности проводится поиск горняков для строительства якобы «подземной лаборатории», уже указывает на сомнительность данной версии.

Между тем гарантий безопасности строящегося хранилища ядерных отходов на территории Красноярского края нет как таковых. Необходимые научные изыскания и геологическое исследование выбранного для захоронения РАО участка не были проведены — и это подтверждают профильные учёные.

Ранее в апреле БАБР публиковал выводы В.М. Кузнецова (доктор технических наук, Москва) и Б.Е. Серебрякова (кандидат физико-математических наук, Москва).

Учёные о ядерном могильнике Росатома: строительство недопустимо

Протицируем ещё раз заключение Бориса Серебрякова:

«Пункт глубинного захоронения высокоактивных радиоактивных отходов в Красноярском крае может представлять значительную радиационную опасность для будущих поколений. На основании мнения ряда учёных следует считать начавшееся строительство ПГЗРО преждевременным и, следовательно, незаконным.

Строительство ПГЗРО необходимо немедленно остановить. Вместо строительства ПГЗРО следует выполнить дополнительные геологоразведочные работы для более полного изучения участка».

Как



сообщал в октябре 2019 года директор железногорского филиала НО РАО Николай Трохов, горные работы на площадке будущего хранилища РАО планируют начать осенью 2020 года. Всё это время работы велись на поверхности.

Ранее в апреле были размещены ещё несколько тендеров, связанных с радиоактивным объектом. Активизация атомщиков может быть отчасти обусловлена и тем, что в ходе горных работ геология участка будет изменена — и доказать опасность выбранного Росатомом участка (с точки зрения геологии и гидрогеологии) будет проблематично.

Автор: Макс Веселов © Babr24.com ЭКОЛОГИЯ, РАССЛЕДОВАНИЯ, КРАСНОЯРСК 👁 28549 04.05.2020, 14:02
🔗 2015

URL: <https://babr24.com/?ADE=200197> Bytes: 4402 / 3924 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](#)