

В России вдвое сократят чернобыльскую зону загрязнения

Правительство РФ намерено сократить вдвое зону загрязнения в результате аварии на Чернобыльской АЭС. Соответствующий законопроект вынесен на общественное обсуждение 14 ноября.

Как говорится в пояснительной записке к законопроекту ([doc](#)), число населенных пунктов, входящих в зону загрязнения, сократится с 4413 до 2161.

Таким образом, из зоны загрязнения будут выведены 2252 населенных пункта. Предполагается, что это позволит привлечь на территории инвестиции, стимулировать их экономическое и инфраструктурное развитие.

Авторы документа уверяют, что при выведении населенных пунктов из зоны загрязнения гарантированные законом меры социальной поддержки пострадавшим от катастрофы на Чернобыльской АЭС будут сохранены.

~ Авария на Чернобыльской АЭС произошла 26 апреля 1986 года. В результате взрыва и пожара в энергоблоке погиб 31 человек. 600 тысяч ликвидаторов, принимавших участие в тушении пожаров и расчистке, получили высокие дозы радиации. Радиоактивному облучению подверглись почти 8,4 миллиона жителей Белоруссии, Украины и России, из них было переселено почти 404 тысячи человек.

~ Перечень населенных пунктов, находящихся в границах зон радиоактивного загрязнения вследствие катастрофы был составлен в 1991 году и подтвержден в 1997-м.

~ Исходя из показателей загрязнения воздуха были определены три категории населенных пунктов (не считая зоны отчуждения): зона отселения (значение средней плотности загрязнения цезием-137 более 15.0 Ки/км²); зона проживания с правом на отселение (плотность загрязнения в интервале от 5.0 до 15.0 Ки/км²); и зона проживания с льготным социально-экономическим статусом (интервал от 1.0 до 5.0).

~ Согласно приложению к объяснительной записке, после вступления законопроекта в силу число жителей зоны загрязнения сократится на 37% (с 1,58 млн до 992,6 тыс).

[👍 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:](#)

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](#)

