

# ЧЕРНОБЫЛЬ: КАТАСТРОФА XX ВЕКА

ДЕНЬ УЧАСТНИКОВ ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ РАДИАЦИОННЫХ АВАРИЙ И КАТАСТРОФ И ПАМЯТИ ЖЕРТВ ЭТИХ АВАРИЙ И КАТАСТРОФ



- 26 апреля 1986 года Чернобыльская АЭС стала символом крупнейшей в истории человечества техногенной катастрофы.
- В результате аварии на ЧАЭС был полностью разрушен атомный реактор, в окружающую среду попали радиоактивные вещества, а образовавшееся облако разнесло их на значительные участки территории Советского Союза, которые в настоящее время входят в состав Беларуси, Украины и Российской Федерации. общей Произошло радиоактивное заражение территории площадью 207,5 тысячи квадратных километров.



- В группу риска попали персонал ЧАЭС, участники ликвидации последствий аварии, эвакуированные люди и население пораженных территорий. Почти 8,4 миллиона человек в трёх пострадавших странах подверглись воздействию радиации, сотни тысяч из них были эвакуированы с загрязненных территорий.
- Чернобыльская авария стала не только огромной трагедией и крупнейшей экологической катастрофой 20 века, но и уроком всему человечеству, показав, что вышедшая из-под контроля ядерная энергия не признает границ. К сожалению, ее отголоски будут звучать еще долго и скажутся не на одном поколении людей.



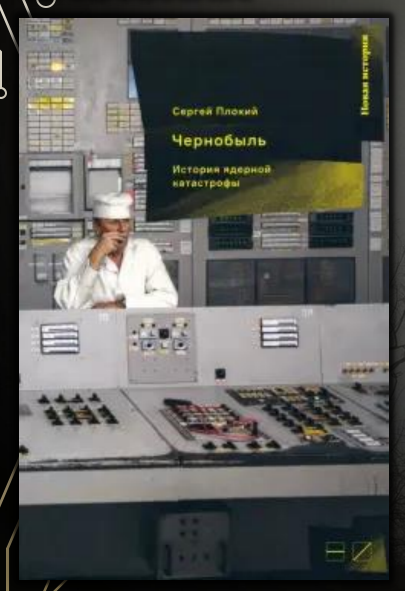
- Лишь благодаря мужеству и самоотверженности рабочих, ученых, военных и добровольцев, рисковавших своими жизнями и здоровьем, которые выполнили тогда, в 1986 году, беспрецедентные по своим масштабам и сложности работы по экстренному устранению последствий этой трагедии, удалось избежать более ужасающих последствий. В ликвидации последствий аварии на ЧАЭС принимали участие жители всех республик СССР.
- Отдавая дань памяти погибшим, главы государств-участниц Содружества Независимых Государств на саммите в июне 2001 года приняли решение обратиться к государствам членам Организации Объединенных Наций (ООН) об объявлении 26 апреля Международным днем памяти жертв радиационных аварий и катастроф.



2003 декабря года Генеральная OOH ассамблея CHI решение Совета глав поддержала государств о провозглашении 26 апреля Международным днем памяти жертв радиационных аварий и катастроф, а также призвала все государства-члены ООН отмечать этот Международный рамках соответствующие проводить в его мероприятия. А в декабре 2016 года провозгласила 26 апреля Международным днем памяти о чернобыльской катастрофе.

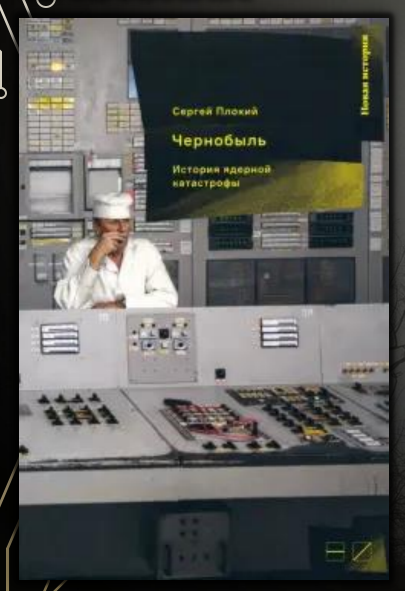


### ЧЕРНОБЫЛЬ. ИСТОРИЯ ЯДЕРНОЙ КАТАСТРОФЫ С, ПЛОХИЙ



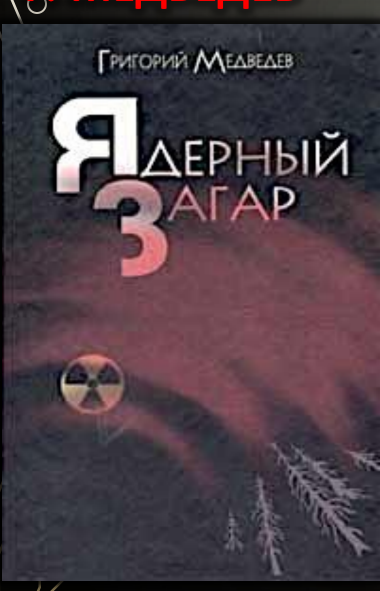
• Самая большая техногенная катастрофа в истории, на Чернобыльской АЭС унесла тысячи жизней, обрушила главный религиозный культ ХХ века – веру в технический прогресс и стала СИМВОЛОМ несостоятельности всего советского Детальная история проекта. катастрофы и ее экологических и политических последствий -Гарвардского новой книге профессора университета Сергея Плохия.

### ЧЕРНОБЫЛЬ. ИСТОРИЯ ЯДЕРНОЙ КАТАСТРОФЫ С, ПЛОХИЙ



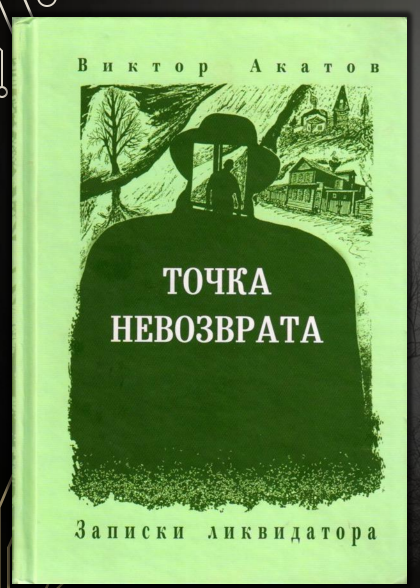
• Самая большая техногенная катастрофа в истории, на Чернобыльской АЭС унесла тысячи жизней, обрушила главный религиозный культ ХХ века – веру в технический прогресс и стала СИМВОЛОМ несостоятельности всего советского Детальная история проекта. катастрофы и ее экологических и политических последствий -Гарвардского новой книге профессора университета Сергея Плохия.

### ЯДЕРНЫЙ ЗАГАР Б. МЕДВЕДЕВ



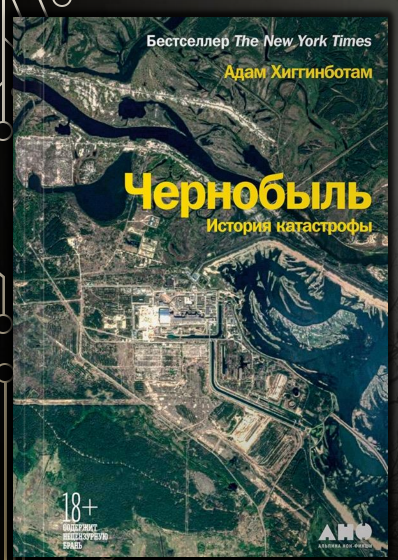
- В книгу вошли две повести: `Ядерный загар` и `Энергоблок`, повесть-расследование взрыва атомного реактора `Чернобыльская тетрадь` и рассказ `Теплое бревно`, в котором впервые в литературе остро ставится вопрос о транспортировке и хранении отходов ядерного топлива (ХОЯТ).
- Случилось непоправимое авария на ядерном блоке. И теперь эта часть атомной электростанции считалась «грязной», а ее коридоры были пустынны. Так начинается книга Григория Медведева «Ядерный Загар».
- Народ по-разному отреагировал на произошедшее. Кого-то не радовала перспектива ликвидации аварийной ситуации, кто-то выражал надежду, что станцию и вовсе закроют... А тем временем ремонтники готовились к «распечатке» козла...

### B. AKATOB



• Записки ликвидатора. Это по сути записки человека, прошедшего через одну из величайших трагедий в истории человечества - Чернобыльскую ядерную катастрофу. Всего лишь один год из жизни Петра Русенко и вместе с тем вся его жизнь, переплетенная с судьбой страны и народа. Все события, описанные романе, действительно имели место, героями являются реальные лица, автор записок изменил только девять имен. Читатель обнаружит в «Записках» многие ранее неопубликованные сведения, связанные Чернобыльской трагедией, другими авариями ядерными катастрофами, известными историческими событиями, познакомится с оригинальными версиями причин их возникновения, в том числе распада советского государства.

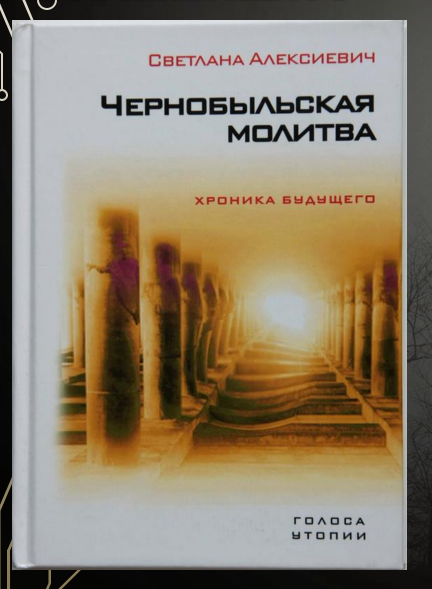
## ЧЕРНОБЫЛЬ. ИСТОРИЯ КАТАСТРОФЫ ХИГГИНБОТАМ. Ночью 26 апреля 1986 года реактор №4 Чернобыльской атомной



электростанции взорвался, положив начало одной из самых страшных ядерных катастроф в истории. Основываясь на более чем десятилетней работе, записях 🔾 сотен бесед, на личной переписке, неизданных воспоминаниях и недавно рассекреченных архивных документах, журналист Адам Хиггинботам написал бередящее душу и захватывающее произведение, в котором мы видим чернобыльскую катастрофу ее первых свидетелей. Результатом стал мастерски сделанный документальный триллер, исчерпывающий отчет о событии, изменившем историю, — куда более сложный, человечный и пугающий, чем миф о Чернобыле, к которому мы привыкли.

- В книге:
- Подробный отчет о событиях в ночь с 25 на 26 апреля 1986 года и операции по ликвидации аварии
- ✓ Поминутно задокументированная история катастрофы на Чернобыльской АЭ
- 16 страниц архивных фотографий; карта СССР в 1986 году с указанием всех АЭС и ЗАТО; карта зоны отчуждения; схемы Чернобыльской АЭС и 4-го энергоблока, на котором произошла авария.

#### ЧЕРНОБЫЛЬСКАЯ МОЛИТВА: ХРОНИКА БУДУЩЕГО С. АЛЕКСИЕВИЧ



• В книге Светланы Алексиевич перед нами предстают истории реально существующих людей, записанные кровью сердца, разбавленные жгучей слезой воспоминаний рассказы людей, прошедших через весь ужас катастрофы: эвакуацию, болезнь, близких... Каждый житель Чернобыля был привязан к тому событию, и книга отражает не придуманные сюжеты, а реальные события в жизни реальных людей.

### Ч<mark>ЕРНОБЫЛЬ. КАК ЭТО БЫЛО</mark> А, ДЯТЛОВ



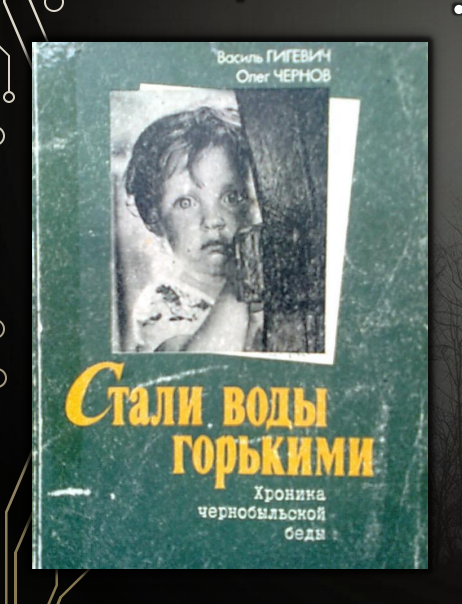
- Книга, написанная бывшим заместителем главного инженера ЧАЭС по эксплуатации А.С.Дятловым, - один из главных источников информации по теме. Анатолий Степанович Дятлов во время аварии 26 апреля 1986 г. получил дозу облучения как минимум 550 бэр.
- По приговору Верховного Суда СССР признан одним из виновников аварии и осужден на 10 лет лишения свободы в колонии общего режима. Отбывал срок в поселке Крюково Полтавской области, был досрочно освобожден по болезни, но лучевая болезнь быстро прогрессировала и в 1995 году А.С. Дятлова не стало.
- событий Мнение непосредственного участника на Чернобыльской станции, изложенное в книге, пояснит пусть и субъективные, но ответы профессионала на многие вопросы - в чем кроются причины аварии и кто виноват в ее происшествии?

### ЗАРЕВО НАД ПРИПЯТЬЮ В, ГУБАРЕВ



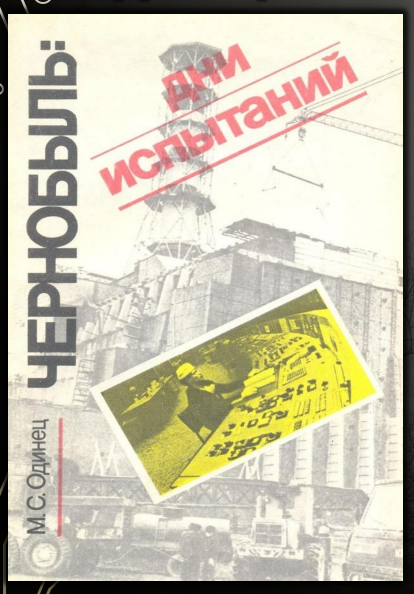
• Книга писателя и журналиста, редактора «Правда» газеты ПО отделу науки Владимира Губарева повествует об аварии Чернобыльской АЭС, об истории на отечественной атомной развития промышленности, о настоящем и будущем мирного атома.

#### СТАЛИ ВОДЫ ГОРЬКИМИ. ХРОНИКА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ БЕДЫ В ГИГЕВИЧ, О. ЧЕРНОВ



настоящей книге-хронике авторы возвращаются к трагическим событиям апреля 1986 года, чтобы снова осмыслить ее последствия в самых разных аспектах экономическом, психологическом, техническом, медицинском, социальном. В книге обобщен материал, собранный авторами сначала катастрофы по апрель 1990 года. В книге повествуется о том, как государство держало людей в неизвестности в первые дни и месяцы после аварии на Чернобыльской АЭС. Рассказывается том, что пришлось пережить простым говорится о том, насколько иногда нелепые слухи распространяли люди просто, потому что скрывали правду. Так же присутствует в книге информация, говорящая об источниках радиации действии радиации на организм человека и о ядерной энергетике в целом.

### ЧЕРНОБЫЛЬ: ДНИ ИСПЫТАНИЙ М. ОДИНЕЦ



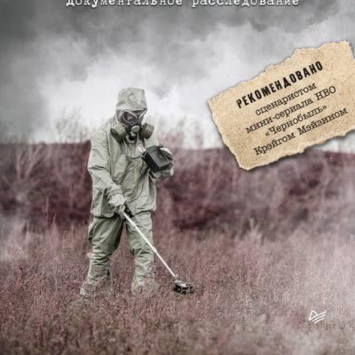
- Стихи, очерки, рассказы, отрывки из романов и повестей, интервыю. Собранные вместе, эти документальные и художественные произведения составляют содержание сборника «Чернобыль. Дни испытаний».
- основу книги положены очерки и репортажи корреспондента «Правды» с места событий — Чернобыльской АЭС. В них рассказывается о мужестве и героизме тех, кто принял на себя жар пламени и смертоносное дыхание реактора. При этом уделяется особое внимание работникам органов пожарникам, внутренних дел других органов. Рассказывается об правоохранительных энергичных и согласованных действиях представителей советских и партийных органов по ликвидации последствий аварии, о помощи многих тысяч людей, участливо откликнувшихся на беду.
- Интервью с видными учеными освещают некоторые важные вопросы отношений человека с мирным атомом и отдаленных последствий аварии. Представлена подробная хроника памятных событий, реакция на них международной общественности.

# ЧЕРНОБЫЛЬСКАЯ ТЕТРАДЬ. ДОКУМЕНТАЛЬНОЕ РАССЛЕДОВАНИЕ О МЕДВЕДЕВ • Григорий Медведев — инженет

ГРИГОРИЙ МЕДВЕДЕВ

#### ЧЕРНОБЫЛЬСКАЯ ТЕТРАДЬ

Документальное расследование



- Григорий Медведев инженер-атомщик, писатель. Участвовал в строительстве ЧАЭС в должности заместителя главного инженера станции. «Чернобыльская тетрадь» одна из самых известных книг о чернобыльской катастрофе, неоднократно переиздавалась и была переведена на многие языки мира. Это свидетельство из первых рук, основанное на документах и многочисленных показаниях очевидцев, опрошенных автором, который был командирован в Чернобыль сразу после аварии.
- Читатель узнает о причинах аварии, ее развитии, включая поминутный анализ происходивших событий, а также о героизме людей, которые ликвидировали ее последствия. Книга удостоена наград газет Los Angeles Times и New York Times, а также использовалась при создании документальных и художественных фильмов. Григорий Медведев инженер-атомщик, писатель. Участвовал в строительстве ЧАЭС в должности заместителя главного инженера станции. «Чернобыльская тетрадь» одна из самых известных книг о чернобыльской катастрофе, неоднократно переиздавалась и была переведена на многие языки мира. Это свидетельство из первых рук, основанное на документах и многочисленных показаниях очевидцев, опрошенных автором, который был командирован в Чернобыль сразу после аварии.
- Читатель узнает о причинах аварии, ее развитии, включая поминутный анализ происходивших событий, а также о героизме людей, которые ликвидировали ее последствия. Книга удостоена наград газет Los Angeles Times и New York Times, а также использовалась при создании документальных и художественных фильмов.

### ВАЛЕРИЙ ЛЕГАСОВ: ВЫСВЕЧЕНО ЧЕРНОБЫЛЕМ СОСТАВИТЕЛИ: Д. СУББОТИН, Н. КУДРЯКОВ, С.СОЛОВЬЁВ



**История Чернобыльской катастрофы в записях академика** В. А. Легасова и в современной интерпретации.

- Чернобыльская катастрофа произошла более 30 лет назад, но не утихают споры о её причинах, последствиях и об организации работ по ликвидации этих последствий. Чернобыль выявил множество проблем, выходящих далеко за рамки чернобыльской темы: этических, экологических, политических. Советская система в целом и даже сам технический прогресс оказались в сознании многих скомпрометированы этой аварией. Чтобы ответить на возникающие в связи с Чернобылем вопросы, необходимо знание что на самом деле произошло 26 апреля 1986 года.
- В основе этой книги лежат уникальные материалы: интервью, статьи и воспоминания академика Валерия Легасова, одного из руководителей ликвидации последствий Чернобыльской аварии, который первым в СССР и в мире в целом проанализировал последствия катастрофы и первым подробно рассказал о них. Помимо них, в книгу вошли статьи о технологическом и политическом аспектах катастрофы, написанные с использованием и современных материалов, и ранее не публиковавшихся архивных документов. Книга позволит читателю сформировать свое мнение о Чернобыльской катастрофе вопреки псевдонаучным теориям и политизированным популистским схемам.



#### источники:

- Свободные интернет ресурсы
- https://www.calend.ru/holidays/0/0/1755/
- https://m.pln24.ru/allworld/412464.html?PageSpeed=nor
- https://pinsklib.by/wp-content/uploads/2021/04/1-1.jpg
- http://vokrugknig.blogspot.com/2017/04/20.html
- https://www.litlib.net/b/36207
- https://www.ozon.ru/product/yademyy-zagar-1153551/#section-description--offset-80
- https://www.ozon.ru/product/zarevo-nad-pripyatyu-5053186/?stat=YW5fMQ%3D%3D
- https://www.litmir.me/br/?b=148729&p=1
- https://www.ozon.ru/product/chernobyl-istoriya-katastrofy-higginbotam-adam-172672483/?utm\_source=google&utm\_medium=cpc&utm\_campaign=RF\_Product\_Shopping\_Books\_newclients\_normal&gclid=Cj0KCQjwyZmEBhCpARlsALlzmnl8KqeZkG BiKNlgquiA4lK230kB9cc6s1qoT0f0PgcuP230xOfkMScaAt06EALw\_wcB#section-description--offset-80
- https://www.litres.ru/grigoriy-medvedev/chernoby/srcsya-tetrg.orgiakumenfalnoe-rassledovanie/
- https://www.litres.ru/d-subbotin/valeriy-legasov-vysve.cheno-chemobylem/
- https://www.overclockers.ua/news/games/127338.S.F.A.L.K.E.R.%202-1-large.jpg
- https://euroradio.fm/sites/default/files/styles/gallery\_main/public/article/miniatures/2019/04/e08cbe5f21b139fa6ffac3374823acc4.jpg?itok=qwW0fXe7
- http://ohrana.gov.by/content/appeads/sires/3/2018/04/Чернобыль.jpg
- https://donpress.com/riles/styles/xlwa/public/images/news/1604/160426122700.jpg?itok=hFt285IB

САLЕМЬ В КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

