

ХВАТИТ СОМНЕВАТЬСЯ – ПОРА ПРИВИВАТЬСЯ!

НОВОЕ ВРЕМЯ

№ 33 (10013)
ПЯТНИЦА,
23 апреля 2021 г.

Цена в киосках «Роспечати» – 10 рублей.
12+

ГОРОДСКАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ ГАЗЕТА
Издается с января 1974 года
г. Губкин, Белгородская область

● ЦИФРА НОМЕРА

167,7 млн рублей

выделено в I квартале 2021 года на выплаты донорам в Белгородской области

стр. 7

● 26 АПРЕЛЯ – ДЕНЬ УЧАСТНИКОВ ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ РАДИАЦИОННЫХ АВАРИЙ И КАТАСТРОФ И ПАМЯТИ ЖЕРТВ ЭТИХ АВАРИЙ И КАТАСТРОФ



Фото <https://disgustingmen.com/history/likvidatory/>

Стойкость. Мужество. Жертвенность

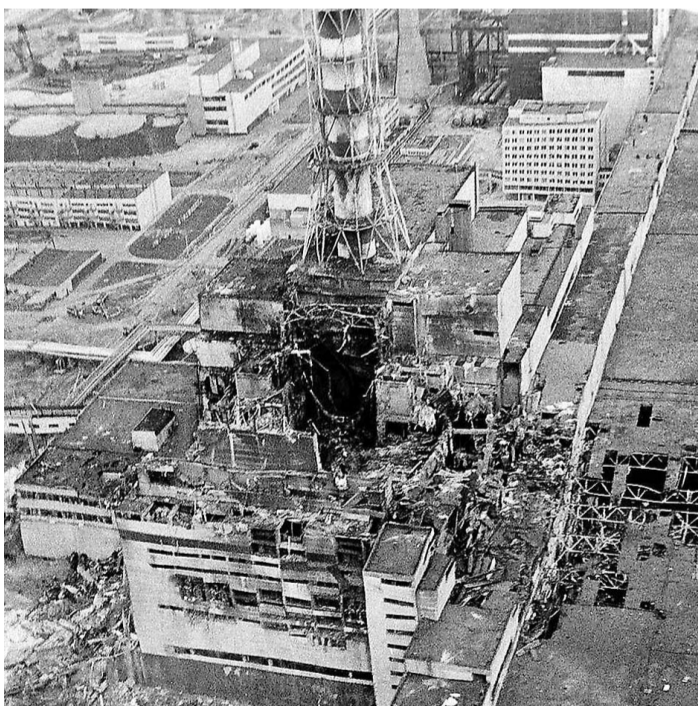
Чернобыль – крупнейшая радиационная катастрофа XX века, в результате которой только в Российской Федерации радиоактивному загрязнению подверглась территория общей площадью более 56 тыс. кв. км. Среди тех, кто самоотверженно боролся с последствиями крупнейшей техногенной катастрофы современности, были 205 губкинцев.

26 апреля 1986 года в 01:23 на четвёртом энергоблоке Чернобыльской атомной электростанции произошёл взрыв. Сразу же погибли два сотрудника станции, здание четвёртого энергоблока было практически уничтожено, «крышку» реактора – бетонную плиту весом около тысячи тонн – сорвало с постаментов, около 190 тонн радиоактивных веществ – топлива и отходов – были выброшены в атмосферу. Изотопы урана, плутония, йода и цезия, имеющие период полураспада от нескольких суток до тысяч лет.

Ликвидаторы – так называли тех, кто пытался минимизировать последствия аварии на ЧАЭС. Самыми первыми на устранении последствий взрыва работали сотрудники станции, пожарные и милиционеры. Все они были обречены. Несколько десятков человек умерли в течение нескольких недель после аварии.

Специалисты и рабочие, военнослужащие своими руками исправляли последствия чудовищной катастрофы, не давая разрастись ей до мирового масштаба. Именно они получали свои страшные дозы радиации, хронические болезни, проблемы на всю оставшуюся жизнь. Основная часть работ была выполнена в 1986–1987 годах, в них приняли участие примерно 240 тысяч человек. А всего «чернобыльцами» могут считать себя почти 7 миллионов жителей бывшего Советского Союза.

Максимальная доза радиации, которую позволялось набирать ликвидатором – 25 рентген, это составляло примерно половину допустимой дозы для военнослужащих при действиях на заражённой местности (50 рентген). Порог острой лучевой болезни, грозящей летальным исходом, начинается где-то на уровне 100 рентген (1 грей). Каждый день дозиметристы вписывали в личные карточки полученные дозы и когда общая превышала норму – работа ликвидатора в Зо-



ЧАЭС после взрыва. 1986 г.

не считалась законченной, и он отправлялся домой. Но не всегда вовремя прибывала смена, часто данные в карточках записывались, а фон вблизи станции был настолько нестабилен, что даже люди, находящиеся в одной группе на расстоянии 50 метров друг от друга, могли получать совершенно разные дозы и эффективно проконтролировать это даже с помощью индивидуальных дозиметров было невозможно.

Ликвидаторы ценой своей жизни спасли мир от самых тяжёлых и непредсказуемых последствий радиационной катастрофы. Их подвиг навсегда останется в памяти потомков.

Уважаемые ликвидаторы последствий аварии на Чернобыльской АЭС! Уважаемые жители Белгородской области!

В этом году исполняется 35 лет со дня крупнейшей техногенной катастрофы – аварии на Чернобыльской АЭС.

Прошедшие годы не стёрли в памяти масштабы этой трагедии. Наоборот, с появлением большого количества документальных и художественных источников информации осознание глобальной катастрофы ощущается ещё острее. Как и беспримерный подвиг людей, которые работали в зоне заражения, рискуя жизнью, и остановили дальнейшее распространение радиации.

Белгородская область, находясь за сотни километров от Чернобыля, тоже пострадала от радиационного загрязнения. Жители нескольких районов до сих пор испытывают проблемы со здоровьем, вызванные катастрофой.

Навсегда останется в нашей памяти подвиг белгородцев – участников ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС. Больше трёх тысяч отважных уроженцев области с огромным риском для жизни и здоровья работали в зоне отчуждения. Страшно представить, какими последствиями для всего человечества могла обернуться эта трагедия, если бы не мужество и профессионализм ликвидаторов Чернобыльской аварии. 35 лет назад они защитили само право жить для всех нас. Мы в большом долгу перед этими людьми.

В День памяти жертв ядерных аварий и катастроф хочу выразить вам слова глубочайшей признательности и пожелать крепкого здоровья и долгих, счастливых лет жизни, семейного благополучия и всего самого доброго!

**Временно исполняющий обязанности
Губернатора Белгородской области
В. Гладков**

● НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ ДНИ И ЧАСЫ НЕДЕЛИ

27 апреля, вторник (6.00–9.00).

АиФ № 15 (Ваше здоровье),
21 – 27 апреля 2021 г.

**ПРОГНОЗ ПОГОДЫ
с 23 по 26 АПРЕЛЯ**

Метеопараметры	23	24	25	26
Ночь/утро, t °C	+7 +12	+5 +8	+2 +6	+1 +7
День/вечер, t °C	+16 +10	+8 +4	+11 +4	+9 +5
Ветер, м/сек.	Ю 3-6	Ю 4-9	3, Ю-З 7-2	Ю-З, Ю 1-5
Атмосферное давление	748 744	743 744	746 747	747 744
Осадки	Переменная облачность, возможен дождь.			



Сайт Гисметео



@nw-gubkin@yandex.ru

instagram.com/new_times31

ok.ru/gazetanov

vk.com/novovremya

vremya31.ru

Полная pdf-версия номера доступна только подписчикам.

Подписаться на полугодие можно он-лайн на vremya31.ru

Вы также можете купить один номер, выбрав опцию
«купить номер» в модуле оплаты объявлений.



**ПОДАТЬ
ОБЪЯВЛЕНИЕ**

**ПОДПИСАТЬСЯ
НА ГАЗЕТУ**

КУПИТЬ НОМЕР

ДАЛЕЕ