

СЕКРЕТНО

Экз № 1

ЦК КПСС

СЕКРЕТАРЮ ЦК КПСС 01 ДЕК 86 34183

товаришу ДОЛГИЧЕВУ [] ВОЗВРАТУ

(В ОБЩИЙ ОЧЕДЬ ЦК КПСС)

Ложаю об итогах работы войск по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС за ноябрь с.г.

1. Радиационная обстановка в районе АЭС улучшается. Уровни радиации составляют: на высоте 200 м над реактором — менее 4 Р/ч (в мае с.г. — более 200), в непосредственной близости от реактора — 100–400, по периметру станции — от 0,003 до I, I в начале и 0,003–0,56 Р/ч в конце месяца.

Для контроля радиационной обстановки ежедневно привлекались вертолеты и до 80 наземных химических разведывательных дозоров.

2. Работы на территории АЭС велись в три смены, для чего привлекалось до 6000 чел.

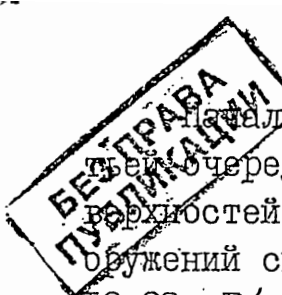
? 10 ноября с.г. завершена дезактивация главного корпуса и вспомогательных помещений третьего энергоблока. Уровни радиации снижены с 400–1300 до 30–250 мР/ч. Для поддержания достигнутых уровней радиоактивного загрязнения до конца месяца обработано I94,4 тыс. кв.м поверхностей, а всего с учетом многократной дезактивации I млн.782 тыс.кв.м.

Во внутренних помещениях энергоблоков № I и № 2 в целях поддержания допустимых норм радиоактивного загрязнения обработка проводится по мере необходимости. Продезактивировано 397,5 тыс.кв.м поверхностей, всего с начала работ I млн.604 тыс.кв.м. Уровни радиации машинного зала первого энергоблока составляют I, I–5 мР/ч, второго энергоблока — 8–II мР/ч.

Осуществлялись работы по дезактивации территории АЭС, очистных сооружений и открытых распределительных устройств. Уложено железобетонных плит 5, I тыс.кв.м, заасфальтировано I5,5 тыс.кв.м, всего с начала работ — 350,8 и 32,2 тыс.кв.м соответственно. Снято зараженного грунта с площади 3I5 тыс.кв.м, всего с начала работ 709, I тыс.

Велась обработка цеха комбината спецстройконструкций. За месяц продезактивировано 18,4 тыс.кв.м внутренних помещений (с начала работ 44, I тыс.кв.м) и I9,2 тыс.км.м территории (всего 44,4 тыс.кв.м).

БЕЗ ПРАВА
ПУБЛИКАЦИИ



Начались работы по дезактивации стройплощадки и объектов третьей очереди. Обработано 467,7 тыс.кв.м наружных и внутренних поверхностей, а также 430,1 тыс.кв.м территории. Уровни радиации сооружений снижены с 25-30 до I0-II мР/ч, территории с 30-50 до 12-20 мР/ч.

3. Работы в г.Припять и г.Чернобыль

В г.Припять завершены работы по дезактивации жилого массива. Обработано 316 зданий общей площадью 522,5 тыс.кв.м. Снято загражденного грунта с площади I160,7 тыс.кв.м. Уровни радиации снижены с I5-34 до 2-4 мР/ч. Продезактивированы очистные сооружения (68 тыс. кв.м) и начаты работы по дезактивации зоны, прилегающей к жилому массиву г.Припять (обработано 445,4 тыс.кв.м из 635 тыс.кв.м по плану).

В г.Чернобыль выполнен запланированный объем работ по дезактивации 36 зданий и прилегающей к ним территории. Обработано 294,7 тыс.кв.м поверхностей зданий, дорог и тротуаров, снято загражденного грунта с площади 425,1 тыс.кв.м. Уровни радиации снижены с I,5-2,I до 0,I-0,5 мР/ч.

Завершена прокладка теплотрассы протяженностью 6,7 км.

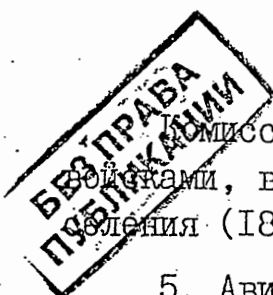
4. Работы в других населенных пунктах

Дезактивационные работы в ноябре велись в 54 населенных пунктах Киевской, Житомирской и юга Гомельской областей. Всего с 15 мая обрабатывалось 350 населенных пунктов.

Зоны	Количест- во насе- ленных пунктов	В но- ябре	Обрабатывались		
			Всего с 13.5	из них	
				полностью	частично
№ I (жесткого контроля)	212	29	I78	I57	2I
№ 2 (отселения)	I02	6	94	9I	3
№ 3 (отчуждения)	48	I	2I	I7	4
Вне зон	67	I8	57	25	32
В С Е Г О	429	54x)	350xx)	290	60x)

x) Проводилась дезактивация общественных учреждений и прилегающих к ним территорий.

xx) Из них 68 населенных пунктов обрабатывались дважды, 15 - трижды, 8 - четырежды и более.



миссиями облисполкомов приняты по актам работы, проводимые войсками, в 35 населенных пунктах, определенных для реэвакуации населения (18 - в УССР и 17 - в БССР).

5. Авиация в течение ноября произвела 533 вылета, перевезла 643 человека и 17,6 т грузов. Всего с 27 апреля выполнено 18818 вылетов, дезактивировано около 2500 га местности, выпито 52978 т спецжидкости, перевезено 25,5 тыс. человек и более 5,5 тыс.т грузов.

6. Всего от Вооруженных Сил к работам привлечено 22,5 тыс. человек и 6,5 тыс. единиц техники.

На декабрь планируется:

- ведение радиационной разведки;
- поддержание в допустимых нормах зараженности внутренних помещений первого, второго и третьего энергоблоков;
- дезактивация комбината спецстройконструкций, стройплощадки пятого и шестого энергоблоков и прилегающих к ним территорий, дорог и очистных сооружений;
- очистка крыши третьего энергоблока от зараженных обломков (около 58 тонн);
- дезактивация населенных пунктов, семи электроподстанций в 30 км зоне и территории, прилегающей к жилому массиву г. Припять.

Ахромеев
С. АХРОМЕЕВ

" 1 " декабря 1986 г.

312/1/0172