

FOND  
ФОНД

89

FINDING  
AIDS  
ПЕРЕЧЕНЬ

53

DELO  
ДЕЛО

50



СЕКРЕТНО  
Экз. № 1

ЦК КПСС

СЕКРЕТАРЮ ЦК КПСС 01.ДЕК86 34183

товарищу ДОЛГОВИЧУ: ВОЗВРАТ  
В ОБЩИЙ ОТДЕЛ ЦК КПСС

Докладываю 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 1,1 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 деактивация 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 194,4 тыс. кв.м поверхностей, а всего с учетом многократной деактивации 1 млн.782 тыс.кв.м.

Во внутренних помещениях энергоблоков № 1 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 1 млн.604 тыс.кв.м. Уровни радиации машинного зала первого энергоблока составляют 1,1–5 мР/ч, второго энергоблока – 8–11 мР/ч.

Осуществлялись работы по деактивации территории АЭС, очистных сооружений и открытых распределительных устройств. Уложено железобетонных плит 5,1 тыс.кв.м, заасфальтировано 15,5 тыс.кв.м, всего с начала работ – 350,8 и 32,2 тыс.кв.м соответственно. Снято зараженного грунта с площади 315 тыс.кв.м, всего с начала работ 709,1 тыс.

Велась обработка цеха комбината спецстройконструкций. За месяц продезактивировано 18,4 тыс.кв.м внутренних помещений (с начала работ 44,1 тыс.кв.м) и 19,2 тыс.кв.м территории (всего 44,4 тыс.кв.м).

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 10-11 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 зараженного грунта с площади 1160,7 тыс.кв.м. Уровни радиации снижены с 15-34 до 2-4 мР/ч. Проздеактивированы 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 зараженного грунта с площади 425,1 тыс.кв.м. Уровни радиации снижены с 1,5-2,1 до 0,1-0,5 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                       | Количество населенных пунктов | В ноябре    | Обрабатывались |            |             |
|----------------------------|-------------------------------|-------------|----------------|------------|-------------|
|                            |                               |             | Всего с 13.5   | из них     |             |
|                            |                               |             |                | полностью  | частично    |
| № 1<br>(жесткого контроля) | 212                           | 29          | 178            | 157        | 21          |
| № 2<br>(отселения)         | 102                           | 6           | 94             | 91         | 3           |
| № 3<br>(отчуждения)        | 48                            | 1           | 21             | 17         | 4           |
| Вне зон                    | 67                            | 18          | 57             | 25         | 32          |
| <b>В С Е Г О</b>           | <b>429</b>                    | <b>54х)</b> | <b>350(хх)</b> | <b>290</b> | <b>60х)</b> |

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

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

Комиссиями 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, вылито 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 электростанций в 30 км зоне и территории, прилегающей к жилому массиву г. Припять.

*С. Ахромеев*  
С. АХРОМЕЕВ

" 4 " декабря 1986 г.

312/1/0172

В настоящем деле № 50 серии № 53 фонд № 89

4 (четыре) листа

— лист перечня.

Должность судья I категории

Подпись Зинин

14 ноября 19 94 г.