

46

Мав. Скарору Ю.А.

Визмачево со
рутеритиев
с Жили дном

А. Орлов

22.1.86

2
Mr. Sublety
Hannover
Queen Anne's Mount
St. D!

Hannover to

no

governor's

mass

Don,

2/28/86



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ
И КОНТРОЛЮ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ
(Госкомгидромет)

123376, Москва, пер. Паванка Морозова, 12
Москва, Госгидромет

20.10.86 № 250-1296

На № _____

21.ОКТ86 30232

Секретарю
товарищу

ЦК КПСС
В-ОБЩИЙ ОТДЕЛ ЦК КПСС
Долгих-В.И.

02-02

В связи с обсуждением возможности публикации в газете "Литературная газета" статьи собственного корреспондента по Украине С.Киселева "Радиация и недомолвки" сообщаем следующее.

Автор статьи подвергает критике деятельность руководства Минздрава УССР в период, последовавший за аварией на Чернобыльской АЭС.

Товарищи А.М.Касьяненко, а также А.Е.Романенко и М.Г.Шандаля, выступавшие в разное время по Украинскому телевидению, обвиняются в сокрытии (или искажении) правды о радиационной обстановке. Одновременно автор подвергает сомнению рекомендации, которые давались ими населению Украины, и считает их безответственными.

Статья С.Киселева как будто направлена против недомолвок, рождающих нелепые слухи и панику, против искаженной информации.

Между тем в поисках объективной информации с вопросами об оценке радиационной обстановки и степени загрязненности пищевых продуктов автор обращается не к компетентным органам, а к директору ботанического сада (академику А.М.Грудзинскому), который признается, что он не специалист и его информация (по загрязнению продуктов питания) "в основном тоже основывается на слухах", тем не менее проводит рассуждения, которые и составляют дальнейшее содержание этой публикации.

В этих рассуждениях он, в частности, утверждает, что к сегодняшнему дню "увеличилось содержание бета-активных радионуклидов, обладающих мягким бета-излучением, появились трудно определяемые альфа-излучатели" (эти утверждения неверны, так как содержание бета-излучателей не могло увеличиться, альфа-излучатели появились сразу же после выпадений аэрозолей, а не позже); что нормы по допустимому воздействию радиации на человека Министерством здравоохранения СССР после аварии были введены "волевым решением, а не в результате научных исследований и рекомендаций".

Эти утверждения ошибочны и ставят под сомнение положительную работу, проводившуюся по обеспечению безопасности населения в соответствии с решениями правительства Министерством здравоохранения и другими министерствами и ведомствами.

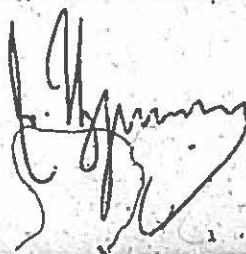
Кроме того, представляется сомнительным необходимость возбуждать эмоции сейчас (когда радиационная обстановка действительно смягчилась) с помощью далеко некорректных приемов.

В связи с этим считаю публикацию заметки товарища С.Киселева нецелесообразной.

Хочу прибавить к этому, что объективная информация населению о радиационной обстановке и ее возможных последствиях, мерах предосторожности (там, где она требуется) - необходима. Такая информация регулярно предоставлялась по различным каналам, в частности, на пресс-конференциях.

Приложение: копия статьи товарища С.Киселева.

Председатель Государственного
комитета



Ю.А.Израэль