



**МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
(МЧС России)**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА» НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ»
(ФГУ ВНИИПО МЧС России)**

*мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903
Телетайп: 346417 "Наука", Телефон: (095) 521-23-33, Телефакс: (095) 529-82-52
E-mail: fire-science@fire-science.msk.ru
<http://www.vniipo.ru>*

21.06.2004 № 43/2.2 НБД
на № 428 от 21.05.2004г.

Генеральному директору
ЗАО НВП «БОЛИД»
С.Ю.Фесенко
141070, Московская обл.,
г. Королёв, ул. Пионерская, д.4

Институт, как разработчик НПБ 88-2001*, считает, что приборы типа «Сигнал-20П», «С2000-4», «С2000-КДЛ» не имеющие органов управления, могут устанавливаться в помещениях без персонала, ведущего круглосуточное дежурство, не оборудованных охранной сигнализацией, так как они имеют защиту от вскрытия и несанкционированного доступа, что является альтернативой охранной сигнализации и не противоречит требованию п. 12.48 НПБ 88-2001*.

При этом в эксплуатационной документации целесообразно указать условия размещения этих приборов в неохраемых помещениях без персонала, ведущего круглосуточное дежурство:

- раздельная передача сигналов о пожаре, неисправности, вскрытии корпуса;
- установка на высоте не менее 2,2 м.

Начальник

Н.П.Копылов