



**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: [firesci@fire-science.msk.ru](mailto:firesci@fire-science.msk.ru)  
<http://www.vniipo.ru>

21.06.2004 № 43/2.2 1180  
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