

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора ФГУП ВНИИР по научной работе

М.С. Немиров

2007 г.

Дата введения 2007 г.

**МИ 3002-2006 Рекомендации ФСИ. Правила
пломбирования и клеймения средств измерений
и оборудования, применяемых в составе систем
измерений количества и показателей качества
нефти и поверочных установок**

Изменение №1

Приложение А пункт А.4.9 (с.13) изложить в новой редакции:

Место нанесения оттиска клейма поверительного или калибровочного «на пломбу, установленную на контрольной проволоке, пропущенной через отверстия в линиях каркаса промышленного компьютера (рис. Б.27.1 приложения Б), и на пломбировочную мастику, нанесенную на запечатанный конверт с паролем «Поверитель».

Место нанесения оттиска клейма контрольного «на пломбу, установленную на контрольной проволоке, пропущенной через отверстие в штырь, проходящем через дверь шкафа (рис. Б.27.2 приложения Б)».

Приложение Б пункт Б.27 (с.23) изложить в новой редакции:

Б.27.1 Комплекс измерительно-вычислительный ИМЦ-03 ЗАО «ИМС Инжиниринг». Промышленный компьютер.

Б.27.2 Комплекс измерительно-вычислительный ИМЦ-03 ЗАО «ИМС Инжиниринг». Шкаф.

Рисунок Б.27 (с. 53) заменить на рисунки Б.27.1 и Б.27.2.

Приложение В пункт В.5 (с.71) изложить в новой редакции:

Для ограничения несанкционированного доступа введена четырехуровневая система доступа и система паролей.

Уровни доступа:

Доступ 0 - разрешает только просмотр всех меню и таблиц.

Доступ 1 - разрешает проведение поверки и изменение констант в таблицах, не относящихся к характеристикам измерительных каналов и преобразователей.

Доступ 2 - разрешает проводить конфигурацию входов/выходов, изменять константы управления ит.п., кроме характеристик измерительных каналов и измерительных преобразователей.

Доступ 3 - разрешает полный доступ ко всем константам всех таблиц.

Пароли:

Оператор 1 - пароль оператора сдающей стороны.

Оператор 2 - пароль оператора принимающей стороны.

Наладчик 1 - пароль обслуживающего персонала.

Инженер 1 - пароль инженера по учету сдающей стороны.

Инженер 2 - пароль инженера по учету принимающей стороны.

Наладчик 2 - пароль обслуживающего персонала.

Поверитель - пароль поверителя.

При установке «Доступ 1» запрашиваются пароли «Оператор 1» и «Оператор 2».

При установке «Доступ 2» запрашиваются пароли «Оператор 1», «Оператор 2» и «Наладчик 1».

При установке «Доступ 3» запрашиваются пароли «Инженер 1», «Инженер 2», «Наладчик 2» и «Поверитель».

При установке «Доступ 0» пароли не требуются.

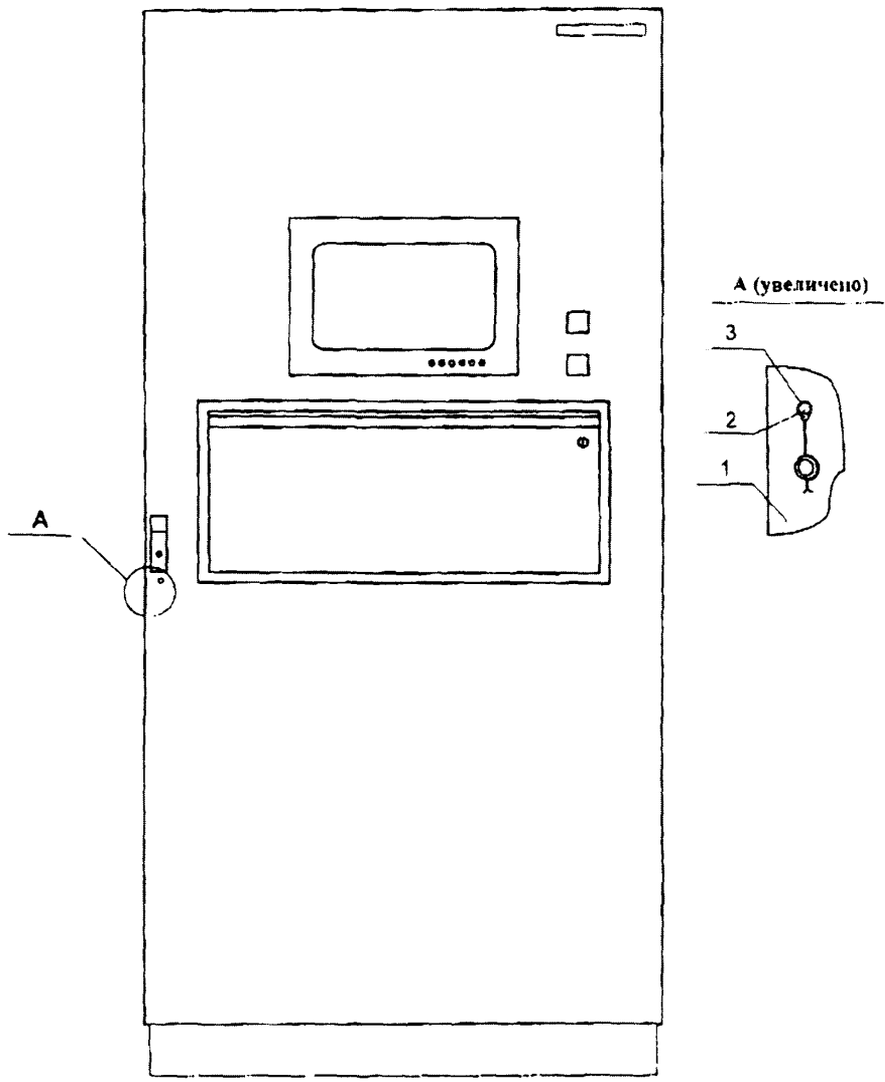


Рисунок Б.27.2 – Комплекс измерительно-вычислительный ИМЦ-03 ЗАО «ИМС Инжиниринг». Шкаф

1 – дверь шкафа; 2 – штырь с отверстием; 3 – отверстие двери шкафа.

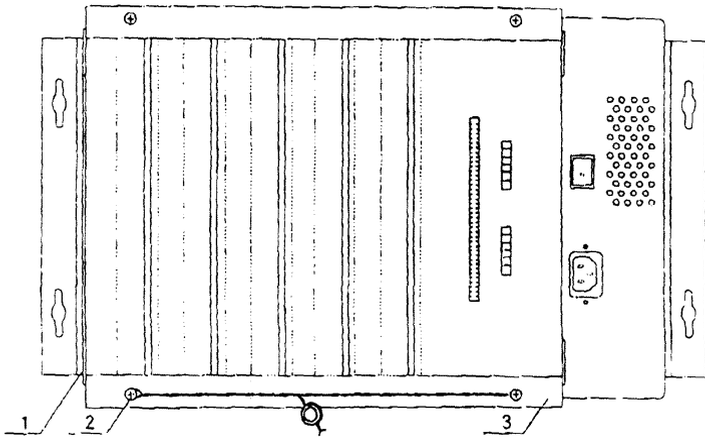


Рисунок Б.27.1 – Комплекс измерительно-вычислительный ИМЦ-03 ЗАО «ИМС Инжиниринг» Промышленный компьютер

1 – каркас промышленного компьютера, 2 – винт с отверстием, 3 – фиксирующая планка.