

# Акт на дымоход для газовой службы

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_

[Вернуться в Газ](#)

АКТ № \_\_\_\_\_

## ПЕРВИЧНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ДЫМОХОДОВ И ВЕНТКАНАЛОВ

Мы, нижеподписавшиеся, представитель заказчика \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, представитель  
должность, фамилия, и.о.  
строительной организации \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
должность, фамилия, и.о.  
составили настоящий акт о том, что нами согласно исполнительно-технической документации произведена проверка технического состояния дымовых и вентиляционных каналов в доме принадлежащем \_\_\_\_\_ и расположенном по адресу: \_\_\_\_\_

в квартирах № \_\_\_\_\_ с целью установления пригодности их к эксплуатации для удаления продуктов горения от газовых печей, аппаратов и приборов

\_\_\_\_\_  
наименование и-тип прибора

### ПРОВЕРКОЙ УСТАНОВЛЕНО:

1. Обособленные дымовые каналы выполнены в квартире № \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ указать номера квартир
2. Необособленные дымовые каналы выполнены в квартире № \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ указать номера квартир
3. Сечение (диаметр) дымовых каналов составляет \_\_\_\_\_ мм,  
а вентиляционных каналов \_\_\_\_\_ мм.
4. Дымовые каналы выполнены из \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ указать материал  
а вентиляционные каналы из \_\_\_\_\_
5. Противопожарные разделки дымовых каналов в междуэтажных и чердачных перекрытиях имеют размер 250 мм и находятся в \_\_\_\_\_ состоянии.  
\_\_\_\_\_ исправном, неисправном
6. Дымовые каналы выполнены плотными, в местах присоединения патрубков к каналам обеспечена герметичность \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ при наличии нарушений, указать их
7. Плотность всех дымовых каналов проведена путем задымления, в результате чего установлено, что ЗАМЕЧАНИЙ НЕТ



