

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ. ЧАСТЬ 3	Серия 5.905-28 04 Выпуск 1
	РАЗДЕЛ 3.1 КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ	
РОССИЯ	ДЫМОВЫЕ И ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ ГАЗИФИЦИРУЕМЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	Взамен серии 5.905-28.01 Выпуск 1
ФГУП ЦПП		
Март 2005	ТИПОВАЯ ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ	На 2 страницах Страница 1

**ТЕХНИЧЕСКАЯ
ХАРАКТЕРИСТИКА**

Настоящая серия содержит материалы (рабочие чертежи) для проектирования, строительства и эксплуатации дымовых и вентиляционных каналов из асбестоцементных труб газифицируемых помещений, зданий и сооружений.

**УКАЗАНИЯ ПО
ПРИМЕНЕНИЮ**

Рабочие чертежи настоящей серии применяются при проектировании, строительстве и эксплуатации дымовых и вентиляционных каналов из асбестоцементных труб газифицируемых жилых домов, коммунально-бытовых, общественных и промышленных объектов при установке бытовых теплогенераторов с сейсмичностью не более 9 баллов, для районов с расчетной температурой наружного воздуха не ниже 40°C.

**ОБЛАСТЬ
ПРИМЕНЕНИЯ**

Серией решены следующие разработки.

На одноэтажные здания:

- Дымовые и вентиляционные каналы с выходом через перекрытие.
- Вентиляционный канал с выходом через перекрытие.
- Дымовой канал с выходом через перекрытие.

На одноэтажные здания с (цокольным) подвальным этажом:

- Дымовые и вентиляционные каналы с выходом через перекрытие.
- Вентиляционный канал с выходом через перекрытие.
- Дымовой канал с выходом через перекрытие.

На двухэтажные здания с цокольным (подвальным) этажом:

- Дымовые и вентиляционные каналы с выходом через перекрытие.
- Вентиляционный канал с выходом через перекрытие.
- Дымовой канал с выходом через перекрытие.

Одноэтажное здание. Двухэтажное здание:

- Дымовые и вентиляционные каналы с выходом через стену.
- Вентиляционный канал с выходом через стену.
- Дымовой канал с выходом через стену.

На одноэтажные здания со стенами из сгораемых материалов:

- Дымовые и вентиляционные каналы с выходом через стену.
- Вентиляционный канал с выходом через стену.
- Дымовой канал с выходом через стену.
- Узлы, разрезы, детали конструкций и устройств каналов.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
ДАнные**

Проектная документация сертифицирована.
Сертификат соответствия № РОСС RU. CP48.00160
от 15.11.2004 г.

СК-3	Дымовые и вентиляционные каналы из асбестоцементных труб газифицируемых помещений	Серия 5.905-28.04 Выпуск 1	Страница 2
-------------	--	----------------------------------	------------

Состав проектной документации

Обозначение выпуска	Наименование выпуска
Выпуск 1	Дымовые и вентиляционные каналы. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 – 296 форматок

АВТОР	ОАО СПКБ «Газпроект»-БТЦ Россия, 350059, г. Краснодар, ул. Уральская, 15
ИЗГОТОВИТЕЛИ	Специализированные строительно-монтажные организации. Монтажные структуры жилкоммунхозов
УТВЕРЖДЕНИЕ	А/О «Росгазификация», приказ от 07.12.2004 № 82
ВВЕДЕНИЕ В ДЕЙСТВИЕ	ОАО СПКБ «Газпроект»-БТЦ с 15.12.2004 г., Приказ от 09.12.2004 № 97-П
ПОСТАВЩИК ДОКУМЕНТАЦИИ	ОАО СПКБ «Газпроект»-БТЦ, 350059, г. Краснодар – 59, ул. Уральская, 15