

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 5.901-1 Выпуск 0 УДК 681.121
ЦИТП	ВОДОМЕРНЫЕ УЗЛЫ	MTSB
ДЕКАБРЬ 1986		На I листе На I странице Страница I

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В альбоме приведены водомерные узлы, устанавливаемые на вводах водопровода, в жилых, общественных и производственных зданиях, для замера количества потребляемой воды.

Узлы разработаны для установки счетчиков холодной воды по ГОСТ 6019-83 и 14167-83 на трубопроводах диаметром 50 + 200 мм включительно.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Выбор схемы водомерного узла определяется расчетным расходом воды, а также с учетом возможного увеличения расхода потребителем при расширении или реконструкции.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Серия разработана взамен серии 4.901-8.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0 - Материалы для проектирования

Объем проектных материалов, приведенных к формату А 4 - 58 форматок

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

ГИИ Сантехпроект, 105203, г. Москва,
Нижняя Первомайская улица, 46

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены и введены в действие распоряжением
Госстроя СССР № 19/5-2419 от 29.08.86 г.

Срок действия типовой серии - 1990 г.

В7КА ПОСТАВЩИК

Тбилисский филиал ЦИТП, 380053, г. Тбилиси, 53
Авчальское шоссе, 86а.

Инв. № 19993

Катал. л. № 050572

Ю. Н. Саргян

Главный инженер

проект

Ю. И. Шиллер

Главный инженер

института