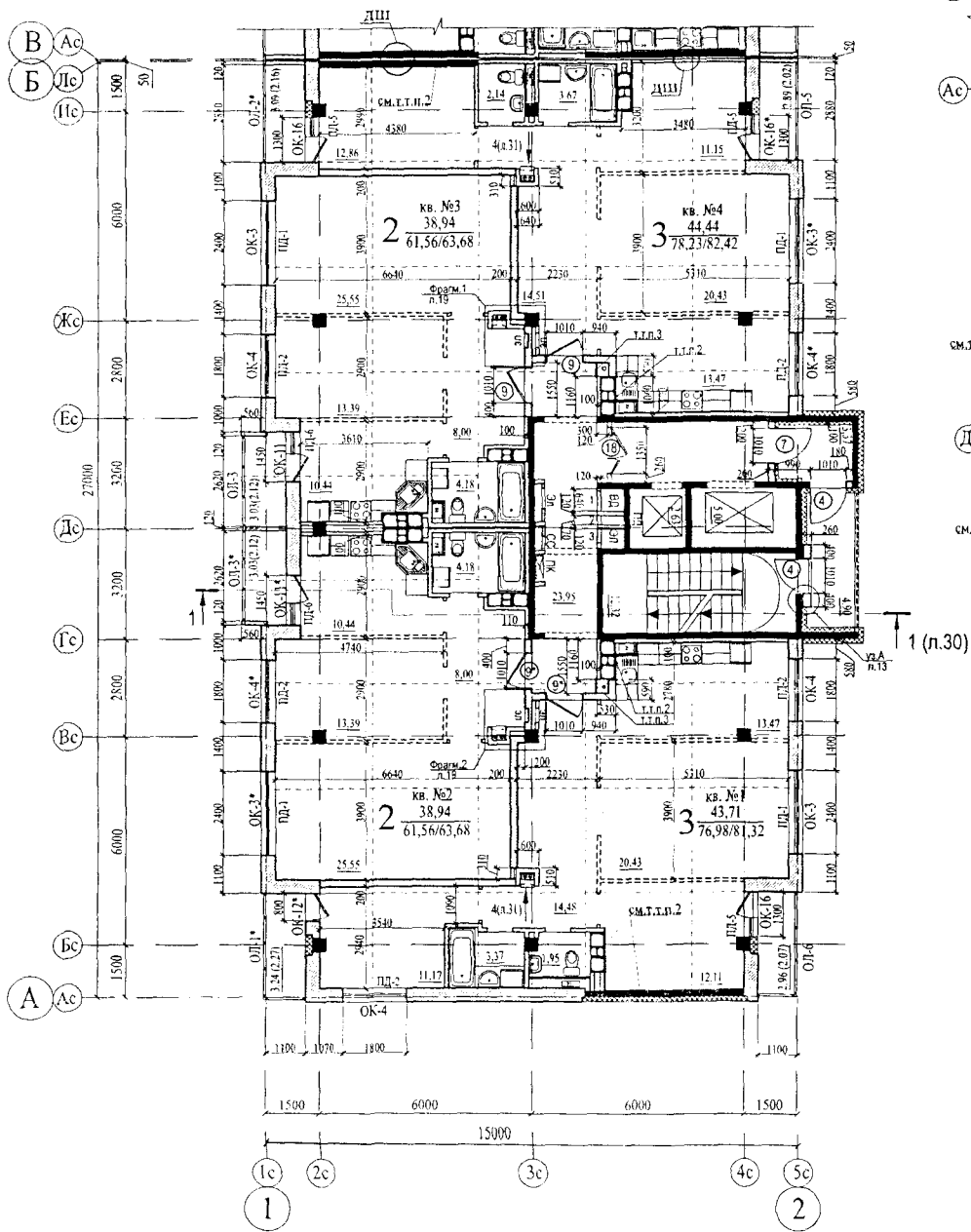
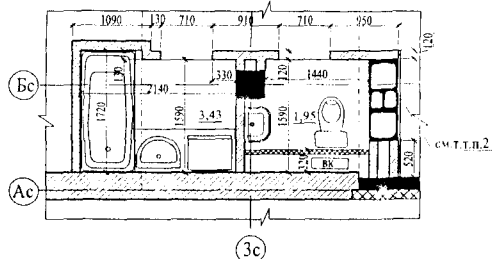


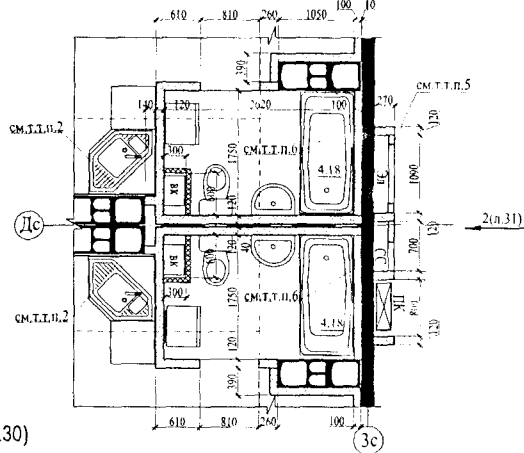
План 10-16-го этажа секции 1
в осях 1-2, А-Б



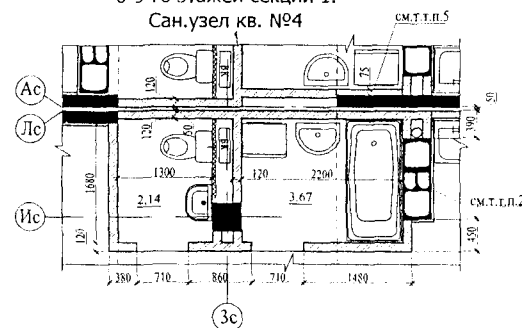
Фрагмент плана 6-9-го этажей секции 1.
Сан.узел кв. №1



Фрагмент плана 6-9-го этажей секции 1.
Сан.узел кв. №2, 3



Фрагмент плана
6-9-го этажей секции 1.
Сан.узел кв. №4

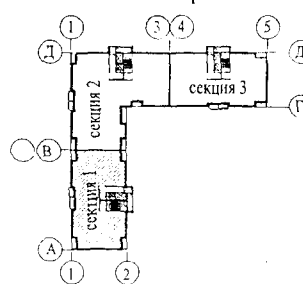


Ведомость отверстий 6-16-го этажей

Тип отв.	Размеры, мм		Отм. нмзв. м от ур.ч.п.	Назначение
	В	Н		
1	640	600	+2.100	ДУ
2	270	650	+0.800	ДУ
3	400	600	+2.100	ЭЛ (см.т.п.7)

- Фрагменты плана 1, 2 см. на л.19 "АР".
- Вентиляционные блоки со стороны жилых комнат и кухни, а также ж/б стены в указанных на плане местах облицовывать 2 листами ГКЛ толщ. 12 мм на клеювом составе к стене.
- Инженерные коммуникации в указанных на плане местах защитить листами ГКЛ (алюгостойкими) по штатному металлокаркасу из профиля ПС (ПН)-100*50 по месту. Работы вести после монтажа всех инженерных систем, сверясь с комплектами чертежей ОВ, ВК, ЭЛ, СС и др. Общая площадь зашивок учтена на листе 31 "АР".
- Отверстия для прокладки инженерных коммуникаций менее 100мм на плане условно не показаны. Отверстия в ж/б бетонных перекрытиях для прокладки инженерных коммуникаций - см раздел "КЖ". После прокладки инженерных коммуникаций (систем ОВ, ВК, ЭЛ и др.) отверстия в толще ж/б бетонных перекрытий зачеканить мелкозернистым бетоном С 16/20 на всю глубину, в толще стен и перегородок - цементным раствором М 150.
- Зашивку из кирпича полнотелого КР0-175/35 СТБ 1160-99 на ребро возвести после прокладки инженерных коммуникаций.
- Выполнить кладку из керамзитобетонных полнотелых блоков для перегородок 400*100*240(н), СТБ 1008-95 вплотную к ж/б стене на клеювом составе. Крепление перегородки к ж/б бетону выполнять по узлам комплекта "КР". В нише ЭЛ предусмотреть лючок ревизионный металлический для доступа к инженерным коммуникациям. Размеры 400х600. Цвет - белый. Количество учтено на л.31
- Зашивки инженерных сетей систем ВК в санузлах и кухнях квартир показаны на планах условно и выполняются за счет средств жильцов.

Схема блокировки



14/2016-1 - АР

14/2016-1 - АР			
Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными объектами торгового-общественного назначения по ул. Купривича			
Имя	Фамилия	Должность	Дата
И.И.И.	Одаренко	Инженер	08.17
Г.А.П.	Мерляков	Инженер	08.17
Р.А.Р.	Данилов	Инженер	08.17
Жилой дом			Страницы: С 24 Листов
План 10-16-го этажа секции 1 в осях 1-2 А-Б			