

АРКОНТ

ПРЕДСТАВЛЯЕТ САМЫЕ ЭФФЕКТИВНЫЕ МОНОЛИТНЫЕ И СБОРНО-МОНОЛИТНЫЕ ДОМА



Особенности конструктивных решений жилых домов

За последние 15 лет нами разработаны монолитные ж/б конструкции более 50 жилых домов от элитного до эконом класса. Для домов эконом класса разработана экономичная каркасная безригельная система (БРК), основными особенностями которой являются:

- Показатели по расходу материалов: по бетону 0,52 м³/м² площади квартир; по арматуре 105-115 кг/м³ (до 58 кг/м²).
- Сетка колонн-пилонов с шагом 4-5,5 м, позволяющая реализовать любые планировки. Ширина поперечного сечения колонн-пилонов составляет 200÷220мм и позволяет их полностью скрывать внутри перегородок и наружных стен. Плоские безбалочные плиты перекрытий с толщиной 160÷180 мм.
- Для повышения технологичности и скорости возведения каркаса конструктивные решения колонн-пилонов унифицированы и доведены до серийного уровня:
 - в монолитном исполнении с армокаркасами соединяемыми при помощи «корзиночных» стыков, что позволяет монтировать и фиксировать армокаркас за 5-7 минут и полностью исключить сварочные работы,
 - в сборном исполнении со стыками колонн-пилонов выполняемых по одному из нескольких апробированных вариантов, позволяющих минимизировать или полностью исключить сварочные работы.

Применение указанных решений позволяет возводить до 4-5 этажей в месяц.

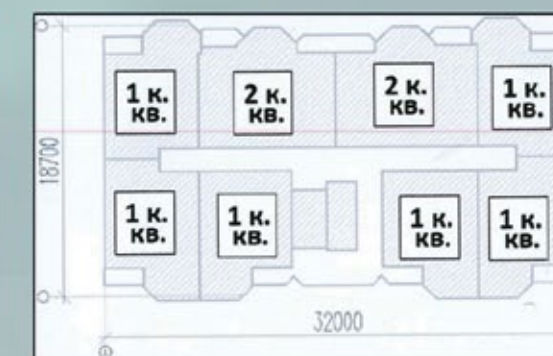
- Для повышения технологичности армирования плит перекрытий применяются заводские сетки 5ВрI (шаг 100х100мм), что еще дополнительно уменьшает развитие усадочных и температурных трещин в плитах перекрытий.
- Все технические решения доведены до уровня серии и позволяют выполнять полный проект в течение 2,5-3 месяцев.

На ряду с разработкой индивидуальных проектов жилых домов мы готовы предложить проекты жилых домов для повторного применения. В этом случае стоимость проекта и время на его разработку могут быть сокращены в 2-3 раза. Возможно выполнение, как всех разделов проекта, так и отдельно архитектурного и/или конструктивного разделов проекта.

Рядовая блок-секция жилого дома



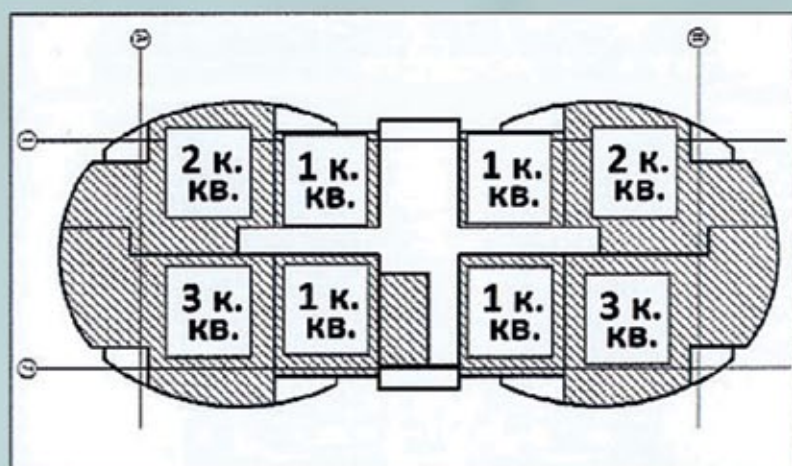
Тип квартиры	Площадь квартиры	Количество квартир	Общая площадь
1 комнатная	43.0 м2	2	86.0 м2
1 комнатная	44.6 м2	4	178.4 м2
2 комнатная	60.0 м2	2	120.0 м2
Всего на этаже	-	8	384.4 м2



Односекционный жилой дом



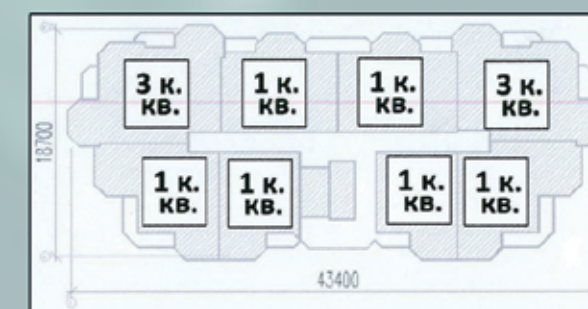
Тип квартиры	Площадь квартиры	Количество квартир	Общая площадь
1 комнатная	37.0 м2	2	74.0 м2
1 комнатная	48.0 м2	2	96.0 м2
2 комнатная	73.0 м2	2	146.0 м2
3 комнатная	88.0 м2	2	176.0 м2
Всего на этаже	-	8	492.0 м2



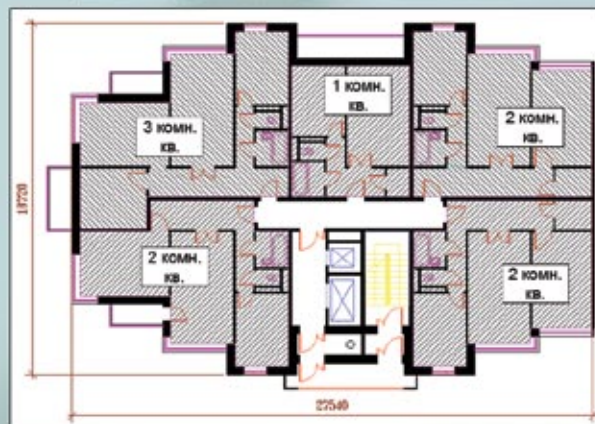
Односекционный жилой дом



Тип квартиры	Площадь квартиры	Количество квартир	Общая площадь
1 комнатная	43.0 м2	2	86.0 м2
1 комнатная	59.4 м2	2	118.8 м2
1 комнатная	60.0 м2	2	120.0 м2
3 комнатная	77.0 м2	2	154.0 м2
Всего на этаже	-	8	478.8 м2



Односекционный жилой дом



Торцевая
блок-секция

Рядовая
блок-секция

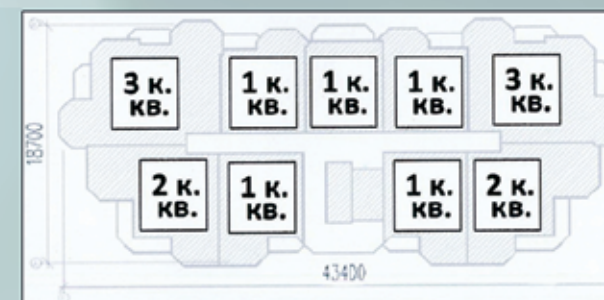


Тип квартиры	Площадь квартиры	Количество квартир	Общая площадь
3 комнатная	82.1 м2	1	82.1 м2
2 комнатная	67.8 м2	1	67.8 м2
2 комнатная	70.1 м2	1	70.1 м2
2 комнатная	72.9 м2	1	72.9 м2
1 комнатная	44.2 м2	1	44.2 м2
Нежилые помещения	-	-	-
Всего на этаже	-	5	337.1 м2

Тип квартиры	Площадь квартиры	Количество квартир	Общая площадь
2 комнатная	70.1 м2	1	70.1 м2
2 комнатная	70.1 м2	1	70.1 м2
2 комнатная	72.9 м2	1	72.9 м2
2 комнатная	72.9 м2	1	72.9 м2
1 комнатная	44.2 м2	1	44.2 м2
Нежилые помещения	-	-	-
Всего на этаже	-	5	330.2 м2

115114, г. Москва, Кожевническая ул., д.10, стр.1
Телефон: (495) 633-21-70, (495) 633-26-03
Факс: (495) 959-73-89
e-mail: batov@ak-ock.ru <http://ak-ock.ru>

Односекционный жилой дом



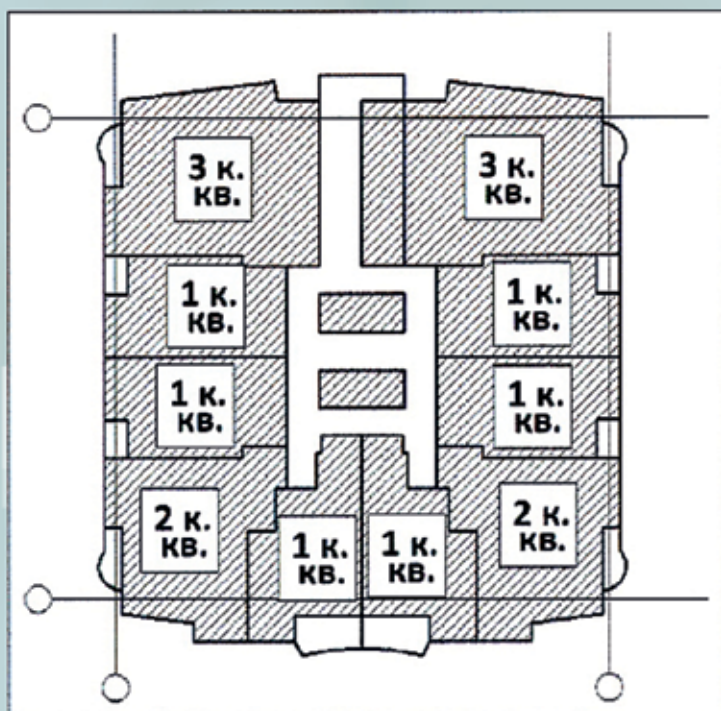
Тип квартиры	Площадь квартиры	Количество квартир	Общая площадь
1 комнатная	43.0 м2	2	86.0 м2
1 комнатная	43.3 м2	2	82.6 м2
1 комнатная	37.6 м2	1	37.6 м2
2 комнатная	59.4 м2	2	118.8 м2
3 комнатная	77.0 м2	2	154.0 м2
Всего на этаже	-	9	478.8 м2

115114, г. Москва, Кожевническая ул., д.10, стр.1
Телефон: (495) 633-21-70, (495) 633-26-03
Факс: (495) 959-73-89
e-mail: batov@ak-ock.ru <http://ak-ock.ru>

Односекционный жилой дом

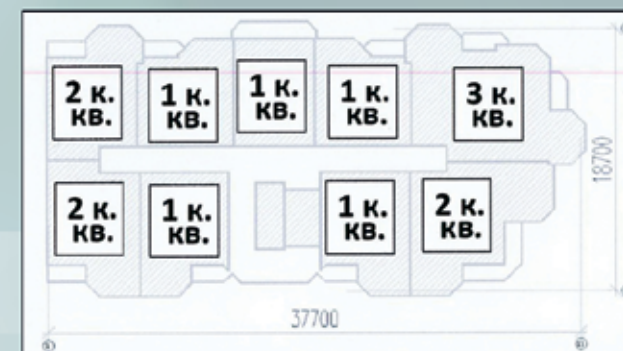


Тип квартиры	Площадь квартиры	Количество квартир	Общая площадь
1 комнатная	42.8 м2	4	171.2 м2
1 комнатная	41.9 м2	2	83.8 м2
2 комнатная	56.8 м2	2	113.6 м2
3 комнатная	79.2 м2	2	158.4 м2
Всего на этаже	-	10	527.0 м2



115114, г. Москва, Кожевническая ул., д.10, стр.1
 Телефон: (495) 633-21-70, (495) 633-26-03
 Факс: (495) 959-73-89
 e-mail: batov@ak-ock.ru <http://ak-ock.ru>

Торцевая блок-секция жилого дома



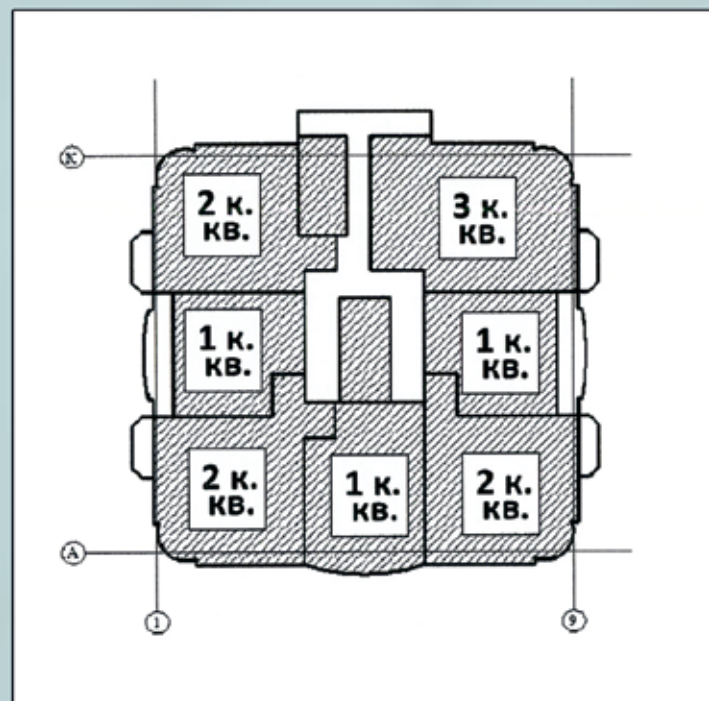
Тип квартиры	Площадь квартиры	Количество квартир	Общая площадь
1 комнатная	43.0 м2	2	86.0 м2
1 комнатная	44.6 м2	2	89.2 м2
2 комнатная	59.4 м2	1	59.4 м2
2 комнатная	60.0 м2	2	120.0 м2
3 комнатная	77.0 м2	2	154.0 м2
Всего на этаже	-	9	431.6 м2

115114, г. Москва, Кожевническая ул., д.10, стр.1
 Телефон: (495) 633-21-70, (495) 633-26-03
 Факс: (495) 959-73-89
 e-mail: batov@ak-ock.ru <http://ak-ock.ru>

Односекционный жилой дом



Тип квартиры	Площадь квартиры	Количество квартир	Общая площадь
1 комнатная	45,6 м2	2	91,2 м2
1 комнатная	50,2 м2	1	50,2 м2
2 комнатная	66,3 м2	1	66,3 м2
2 комнатная	68,7 м2	1	68,7 м2
2 комнатная	70,4 м2	1	70,4 м2
3 комнатная	84,1 м2	1	84,1 м2
Всего на этаже	-	7	430,9 м2



Работы наших специалистов




Наряду с проектированием жилых зданий, основными направлениями в работе ООО «Арконт» так же является проектирование:

- объектов санаторно-курортного назначения;
- общественных зданий;
- спортивных сооружений;
- промышленных и складских помещений;
- и адаптация иностранных проектов.

Наши специалисты приняли участие в проектировании крупнейших московских строек – Храма Христа Спасителя (конструкции купола звонниц), торгового комплекса на Манежной площади (конструкции глубокой части), Старого Гостиного двора (светопрозрачное покрытие размером (60-85)х190 метров), реконструкция Государственного Академического Большого Театра и др. За 40 лет наш Коллектив накопил огромный опыт работы. Высокая квалификация наших сотрудников базируется на многолетнем опыте принятия проектных решений в экстремальных условиях:

- сложных геологических структурах горных районов;
 - высокой сейсмичности;
 - отсутствия развитой базы строительной индустрии и т.п.
- Наши специалисты занимаются полным комплексом проектирования конструктивной части проектов любых зданий и сооружений, включая уникальные объекты, одинаково успешно работают с железобетонными, металлическими и деревянными конструкциями. Мы выполняем проектирование:
- ж/б преднапряженных конструкций и конструкций типа «сотовый монолит»;
 - большепролетных металлических конструкций;
 - конструкций подземных сооружений;

Специалисты ООО «Арконт» располагают новейшими технологиями в области расчета и проектирования строительных конструкций, которые постоянно совершенствуются в совместной работе с ведущими специалистами Российских научно-исследовательских институтов, таких как МГСУ, ЦНИИСК, НИИЖБ, НИИОСП.



115114, г. Москва, Кожевническая ул., д.10, стр.1
Телефон: (495) 633-21-70, (495) 633-26-03
Факс: (495) 959-73-89
е-mail: batov@ak-ock.ru <http://ak-ock.ru>
Генеральный директор: Батов П.А.