

Согласовано:  
Заместитель Министра регионального  
развития Российской Федерации  
К.Ю. Королевский  
от «12» октября 2011 года № 210

Приложение № 1  
к приказу Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации  
от «12» октября 2011 года № 210

## ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ УКРУПНЕННЫЕ НОРМАТИВЫ ЦЕНЫ СТРОИТЕЛЬСТВА

НЦС 81-02-01-2011

### Жилые здания ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

#### 1. Общие указания

1. Государственные укрупненные нормативы цены строительства (далее – НЦС), приведенные в настоящем сборнике, предназначены для планирования инвестиций (капитальных вложений), оценки эффективности использования средств направляемых на капитальные вложения и подготовки технико-экономических показателей в задании на проектирование жилых зданий, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета.

2. НЦС рассчитаны в ценах на 1 января 2011 года для базового района (Московской области).

3. Укрупненные нормативы рассчитаны с использованием ресурсно-технологических моделей и представляют собой объем денежных средств необходимый и достаточный для возведения одной единицы измерения:

- для многоэтажных домов - 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир;
- для домов усадебного типа и таунхаусов - 1 м<sup>2</sup> общей площади жилого дома.

Общая площадь квартир определяется как сумма площадей жилых и подсобных помещений, а также площадей лоджий с понижающим коэффициентом 0,5 и балконов с понижающим коэффициентом 0,3 ( п.2 приложения 2 СНиП 2.08.01-89 «Жилые здания»).

Общая площадь жилого дома определяется как сумма площадей, измеренных в пределах внутренних поверхностей наружных стен, а также площадей балконов, лоджий и открытых веранд.

При этом в общую площадь жилого дома не входят крыльца и наружные открытые лестницы.

4. Сборник состоит из двух отделов:

- отдел 1 - Укрупненные нормативы цены строительства.
- отдел 2 - Объекты-представители.

5. В сборнике предусмотрены укрупненные нормативы по следующей номенклатуре жилых зданий:

- Раздел 1. Жилые здания малоэтажные усадебного типа и таунхаусы
- Раздел 2. Жилые здания средней этажности (3-5 этажей)
- Раздел 3. Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей)
- Раздел 4. Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей)
- Раздел 5. Жилые здания высотные (более 16 этажей)

6. В основу разработки НЦС положена проектно-сметная документация по объектам представителям, прошедшая экспертизу и отвечающая градостроительным и объемно-планировочным требованиям, предъявляемым к современным строительным комплексам и объектам.

7. Показатели норматива цены строительства учитывают стоимость всего комплекса строительно-монтажных работ по объекту, включая прокладку внутренних инженерных сетей, монтаж и стоимость типового инженерного оборудования.

8. Стоимость строительства наружных инженерных сетей и благоустройства территории должны учитываться дополнительно по соответствующим сборникам норматива цены строительства.

9. В показателях учтена вся номенклатура затрат, которые предусматриваются действующими нормативными документами в сфере ценообразования для выполнения основных, вспомогательных и сопутствующих этапов работ для строительства объекта в нормальных (стандартных) условиях, не осложненных внешними факторами.

10. Приведенные показатели учитывают стоимость строительных материалов и инженерного оборудования, затраты на оплату труда рабочих и эксплуатацию строительных машин (механизмов), накладные расходы и сметную прибыль, а также затраты на строительство временных титульных зданий и сооружений и дополнительные затраты на производство работ в зимнее время, затраты, связанные с получением заказчиком и проектной организацией исходных данных, технических условий на проектирование и проведение необходимых согласований по проектным решениям, расходы на страхование строительных рисков, затраты на проектно-изыскательские работы и экспертизу проекта, содержание службы заказчика строительства и строительный контроль, резерв средств на непредвиденные работы и затраты.

11. Стоимость материалов и инженерного оборудования учитывает все расходы (отпускные цены, наценки снабженческо-сбытовых организаций, расходы на тару, упаковку и реквизит, транспортные, погрузочно-разгрузочные работы и заготовительно-складские расходы), связанные с доставкой материалов, изделий, конструкций и оборудования от баз (складов) организаций-подрядчиков или организаций-поставщиков до приобъектного склада строительства.

12. Оплата труда рабочих-строителей и рабочих, управляющих строительными машинами, включает в себя все виды выплат и вознаграждений, входящих в фонд оплаты труда.

13. Укрупненные показатели разработаны для характерных типов жилых домов в зависимости от ограждающих конструкций и этажности, степени сложности оформления фасада.

14. Детали покрытия пола, кровли, заполнение проемов, примененные отделочные материалы, а также уровень инженерного оборудования соответствуют требованиям, предъявляемым для объектов класса «стандарт».

15. Оформление фасадов жилых домов соответствуют требованиям, предъявляемым для фасадов простой и средней степеней сложности.

Классификация сложности фасадов и наружных стен, применяемые в жилых домах настоящего сборника:

**Простые** – прямолинейные очертания в плане с небольшим членением, четкий ритм, гладкая поверхность стен с однотипными прямоугольными проемами, отсутствие декора, монолитная отделка штукатуркой и/или окраска.

**Средней сложности** – прямолинейные очертания в плане с различными профилями членений (криволинейные очертания проемов), с небольшим количеством несложных архитектурных деталей (до 15% от площади фасада), наличие усложненных элементов (пилястры, колонны, фронтоны и пр.), полихромная отделка, для монолитных домов с устройством фасадов с павесными фасадными системами с воздушным зазором, системами "мокрого" типа.

16. Для целей настоящего сборника применяются следующие термины и понятия:

**Усадебный дом** – 1-2 квартирный жилой дом с приусадебным участком и вспомогательными хозяйственными пристройками.

**Таунхаус** (от англ. townhouse городской дом) – комплекс малоэтажных комфортабельных домов, совмещённых друг с другом боковыми стенами, с многоуровневыми квартирами площадью от 100 м<sup>2</sup> с отдельным входом и земельным участком. Каждый из таких домов имеет отдельный вход для каждой квартиры и приусадебный участок.

17. Укрупненными показателями предусмотрена стоимость строительства 1м<sup>2</sup> общей площади квартир трехсекционных жилых многоэтажных зданий.

При расчете стоимости строительства жилого дома иной секционности необходимо предусматривать следующие добавки или скидки:

Таблица 1

№п/п	Материал стен, секционность	Добавка (%)	Скидка (%)
<b>1.</b>	<b>Из кирпича, легкобетонных блоков (каркасные и бескаркасные)</b>		
1 - секционные	2,1		
2 - секционные	1,3		
4 - секционные	-		-
5 - секционные и более			0,6
<b>2.</b>	<b>Панельные и блочные</b>		
1 - секционные	6,4		
2 - секционные	2,8		
4 - секционные			3,3
5 - секционные и более			4,1

**Примечание:** Для монолитного строительства корректировка по секционности не производится.

18. Для жилых домов, вводимых в эксплуатацию без отделки квартир (чистого покрытия пола, установки сантехнических приборов, оклейки обоями, малярных и облицовочных работ, установки внутренних лверных блоков) – приведенные показатели уменьшаются на 7 – 10 %.

19. В укрупненных показателях стоимости строительства 1м<sup>2</sup> общей площади квартир и 1м<sup>2</sup> общей площади жилого дома принята высота этажа от уровня пола до уровня потолка – 2,8 метра. При расчете стоимости

строительства объекта с высотой этажа отлигной от принятой в ИЦС, приведенные показатели корректируются с учетом следующих добавок:

Таблица 2

Показатель	Высота этажа (от уровня пола до уровня потолка), м				
	2,8	3,0	3,1	3,2	3,3
%	-	2,3	3,7	4,7	6,0

20. Для многоквартирных жилых домов переход от стоимости 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир к стоимости 1 м<sup>2</sup> общей площади дома осуществляется при помощи коэффициентов таблицы 3.

Таблица 3

№п/п	Наименование	Коэффициент
1.	<i>Многоэтажные жилые дома (от 6 этажей и выше)</i>	
	Жилые дома с монолитным каркасом	1,21
	Жилые дома со сборным киркисом	1,21
	Монолитные жилые дома	1,21
	Панельные жилые дома	1,17
	Кирпичные жилые дома	1,15
	Жилые дома из легкобетонных блоков	1,15
2.	<i>Малоэтажные и жилые дома средней этажности (1-5 этажные)</i>	1,17

21. Нормативами цены строительства не учтены и, при необходимости, могут учитываться дополнительно: прочие затраты подрядных организаций, не относящиеся к строительно-монтажным работам (командировочные расходы, перевозка рабочих, затраты по содержанию вахтовых поселков), плата за землю и земельный налог в период строительства, плата за подключение к внешним инженерным сетям.

Компенсационные выплаты, связанные с подготовкой территории строительства (снос ранее существующих зданий, перенос инженерных сетей и т.д.), а так же дополнительные затраты, возникающие в особых условиях строительства (в удаленных от существующей инфраструктуры населенных пунктах, а также стесненных условиях производства работ) следует учитывать дополнительно.

22. При строительстве объектов в стесненных условиях застроенной части города к показателям ИЦС применяется коэффициент – 1,08.

23. Показатели приведены без учета налога на добавленную стоимость.

24. Если параметры объекта отличается от указанного в таблицах, показатель рассчитывается с применением коэффициентов технической части.

**Пример. Необходимо рассчитать стоимость строительства кирпичного жилого дома (С) и стоимость 1 м<sup>2</sup> площади квартиры, количество этажей 10, секционность – 2, высота потолка 3 м. Общая площадь дома (S) 10 560 м<sup>2</sup>. Строительство ведется в стесненных условиях застроенной части города.**

**C=ИЦС x К секционности x К высоты этажа x К стесненности / К перехода к площади квартиры x S**

Стоимость 1 м<sup>2</sup> площади квартиры = 28,54 тыс. руб. x 1,013 x 1,023 x 1,08 / 1,15 = 27,77 тыс.руб.

C = 27,77 тыс.руб x 10560 = 293 311,30 тыс.руб

## Жилые здания

### Отдел 1. УКРУПНЕННЫЕ НОРМАТИВЫ ЦЕНЫ СТРОИТЕЛЬСТВА

#### Раздел 1. Жилые здания малоэтажные усадебного типа и таунхаусы

Номера расценок	Наименование объекта, единица измерения	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)
		1

**Таблица 01-01-001 Кирпичные**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади жилого дома

01-01-001-01	1-этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа (из керамического кирпича) с мансардой	23,50
01-01-001-02	2-х этажные 4-квартирные таунхаусы (из керамического кирпича) с облицовкой лицевым керамическим кирпичом	27,37
01-01-001-03	3-х этажные 12-квартирные таунхаусы (из силикатного кирпича)	25,19

**Таблица 01-01-002 Монолитные**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади жилого дома

01-01-002-01	2-х этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа	28,05
--------------	---	-------

**Таблица 01-01-003 Деревянные (из оцилиндрованных бревен)**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади жилого дома

01-01-003-01	1-этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа	27,03
01-01-003-02	2-х этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа	28,84

**Таблица 01-01-004 Из оцилиндрованного бруса облицованные кирпичом**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади жилого дома

01-01-004-01	1-этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа с мансардой	22,66
--------------	---	-------

**Таблица 01-01-005 Из сэндвич-панелей с деревянным каркасом**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади жилого дома

01-01-005-01	1-этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа с мансардой	19,44
--------------	---	-------

**Таблица 01-01-006 Из легкобетонных блоков**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади жилого дома

01-01-006-01	1-этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа из блоков пенополистироло-бетонных с оштукатуриванием (с мансардой)	15,54
01-01-006-02	1-этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа из пеноблоков с облицовкой лицевым силикатным кирпичом (с мансардой)	17,53
01-01-006-03	2-х этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа из шлакоблоков с облицовкой лицевым керамическим кирпичом	19,99
01-01-006-04	2-х этажные 2-х квартирные таунхаусы из шлакоблоков с облицовкой лицевым керамическим кирпичом	22,12

Номера расценок	Наименование объекта, единица измерения	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)
1	2	3

### Раздел 2. Жилые здания средней этажности (3-5 этажей)

**Таблица 01-02-001 Кирпичные**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир

01-02-001-01	3-х этажные (из силикатного кирпича)	25,77
01-02-001-02	5-ти этажные (из керамического кирпича)	31,30

**Таблица 01-02-002 Монолитные**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир

01-02-002-01	3-х этажные	35,52
--------------	-------------	-------

**Таблица 01-02-003 Панельные**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир

01-02-003-01	4-х этажные	23,78
01-02-003-02	5-ти этажные	23,67

### Раздел 3. Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей)

**Таблица 01-03-001 Кирпичные**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир

01-03-001-01	переменной этажности 5-9-9-ти этажные из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом	28,60
01-03-001-02	9-ти этажные из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом	28,99
01-03-001-03	10-ти этажные из керамического кирпича	28,54

**Таблица 01-03-002 Монолитные**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир

01-03-002-01	9-ти этажные	35,78
--------------	--------------	-------

**Таблица 01-03-003 Кирпичные с монолитным каркасом**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир

01-03-003-01	9-ти этажные из керамического кирпича	31,82
01-03-003-02	10-ти этажные из керамического кирпича	32,36

**Таблица 01-03-004 Панельные с монолитным каркасом**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир

01-03-004-01	9-ти этажные с окраской	28,75
--------------	-------------------------	-------

**Таблица 01-03-005 Панельные**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир

01-03-005-01	9-ти этажные с окраской	23,41
01-03-005-02	10-ти этажные с окраской	22,81

Номера расценок	Наименование объекта, единица измерения	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)
1	2	3

**Таблица 01-03-006 Из легкобетонных блоков с монолитным каркасом**

Измеритель: 1 м <sup>2</sup> общей площади квартир		
01-03-006-01	9-ти этажные из газобетонных блоков с облицовкой лицевым кирнчом со сборно-монолитным каркасом	31,45
01-03-006-02	10-ти этажные из газобетонных блоков с облицовкой лицевым силикатным кирпичом со сборным каркасом	32,31

**Таблица 01-03-007 Из легкобетонных блоков**

Измеритель: 1 м <sup>2</sup> общей площади квартир		
01-03-007-01	переменной этажности 6-6-8-ти этажные из газосиликатных блоков с облицовкой лицевым силикатным кирпичом	27,43
01-03-007-02	10-ти этажные из газобетонных блоков с облицовкой лицевым силикатным кирнчом	23,49

**Раздел 4. Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей)****Таблица 01-04-001 Кирпичные**

Измеритель: 1 м <sup>2</sup> общей площади квартир		
01-04-001-01	переменной этажности 12-13-14-ти этажные переменной этажности (из силикатного кирпича)	28,69
01-04-001-02	14-ти этажные переменной этажности (из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом)	31,55

**Таблица 01-04-002 Монолитные**

Измеритель: 1 м <sup>2</sup> общей площади квартир		
01-04-002-01	16-ти этажные с цветным оштукатуриванием паружных стен	31,17

**Таблица 01-04-003 Кирпичные с монолитным каркасом**

Измеритель: 1 м <sup>2</sup> общей площади квартир		
01-04-003-01	переменной этажности 10-11-12-ти этажные (из керамического кирнчика)	28,90

**Таблица 01-04-004 Кирпичные со сборным каркасом**

Измеритель: 1 м <sup>2</sup> общей площади квартир		
01-04-004-01	14-ти этажные (из керамического кирпича)	34,19

**Таблица 01-04-005 Панельные**

Измеритель: 1 м <sup>2</sup> общей площади квартир		
01-04-005-01	12-ти этажные с окраской	24,22
01-04-005-02	14-ти этажные с окраской	22,72
01-04-005-03	16-ти этажные с окраской	22,76

**Таблица 01-04-006 Из легкобетонных блоков с монолитным каркасом**

Измеритель: 1 м <sup>2</sup> общей площади квартир		
01-04-006-01	12-ти этажные из ячеистобетонных блоков с устройством вентилируемого фасада	32,73

01-04-006-02	16-ти этажные из газобетонных блоков с устройством вентилируемого фасада	33,25
Номера расценок	Наименование объекта, единица измерения	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)
1	2	3

**Таблица 01-04-007 Объемно-блочные**Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир

01-04-007-01	переменной этажности 10-12-16-ти этажные	30,60
01-04-007-02	переменной этажности 14-15-16-ти этажные	29,98
01-04-007-03	16-ти этажные	29,29

**Раздел 5. Жилые здания высотные (более 16 этажей)****Таблица 01-05-001 Кирпичные по монолитному каркасу**Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир

01-05-001-01	17-ти этажные (из керамического кирпича)	29,40
01-05-001-02	18-ти этажные (из керамического кирпича)	30,41
01-05-001-03	19-ти этажные (из керамического кирпича)	28,26
01-05-001-04	22-х этажные (из керамического кирпигта)	28,71

**Таблица 01-05-002 Монолитные**Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир

01-05-002-01	17-ти этажные (с облицовкой керамическим кирпичом)	30,42
01-05-002-02	14-16-18-ти этажные с устройством вентилируемого фасада	31,20
01-05-002-03	18-ти этажные (с облицовкой керамическим кирпичом)	30,76
01-05-002-04	19-ти этажные (с облицовкой керамическим кирпигтом)	31,12

**Таблица 01-05-003 Панельные с монолитным каркасом**Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир

01-05-003-01	17-ти этажные с окраской	28,63
01-05-003-01	24-х этажные с окраской	30,50

**Таблица 01-05-004 Панельные**Измеритель: 1 м<sup>2</sup> общей площади квартир

01-05-004-01	переменной этажности 14-17-17-ти этажные с облицовкой клинкерной плиткой под кирпич	25,41
01-05-004-02	17-ти этажные с окраской	22,36

## Отдел 2. ОБЪЕКТЫ-ПРЕДСТАВИТЕЛИ

### Раздел 1. Жилые здания малоэтажные усадебного типа и таунхаусы.

#### Таблица 01-01-001 Кирпичные

Таблица 01-01-001-01. 1-этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа (из керамического кирпича) с мансардой

#### Показатели стоимости строительства

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	2 232,64	3
	В том числе: проектные и изыскательские работы	348,29	
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	23,50	-

#### Технические характеристики конструктивных решений и видов работ

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
1.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из керамического кирпича
3.2.	внутренние	из керамического кирпича
4.	Перегородки	гипсокартонные, кирпичные
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	деревянная стропильная, битумная черепица
8.	Полы	ламинированное напольное покрытие, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклоникс
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	деревянные
13.3.	прочие работы	учтены
II.	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено

19.	Газоснабжение	трубы стальные, плиты газовые 4-х копфорочные
20.	Напольные электроплиты	не предусмотрены
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	не предусмотрен
27.	Мусоропровод	не предусмотрен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	автономное (настенные сплит-системы)
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	не предусмотрена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пусконаладочные работы	не предусмотрены

**Таблица 01-01-001-02. 2-х этажные 4-квартирные таунхаусы с облицовкой лицевым**

**керамическим кирпичом**

**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Порядок цен строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта В том числе: проектные и изыскательские работы	11 879,92 926,63	5 –
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	27,37	–

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	кирпичные с теплоизоляционными плитами и облицовкой лицевым керамическим кирпичом

3.2.	внутренние	кирпичные
4.	Перегородки	гипсокартонные
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	деревянная стропильная, металлическая
8.	Полы	ламинированное напольное покрытие, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклоникет
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтены
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	металлические
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, металлопластиковые
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Капализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы металлопластиковые
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	не предусмотрены
27.	Мусоропровод	не предусмотрены
28.	Вентиляция	приоточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	автономное (настенные сплит-системы)
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	не предусмотрена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пускопаладочные работы</b>	не предусмотрены

**Таблица 01-01-001-03. 3-х этажные 12-ти квартирные таунхаусы (из силикатного кирпича)**

**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	37 778,19	7
2.	В том числе: проектные и изыскательские работы	1 473,35	–
	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	25,19	–

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	кирпичные с теплоизоляционными плитами
3.2.	внутренние	кирпичные
4.	Перегородки	гипсокартонные
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	деревянная стропильная, битумная черепица
8.	Полы	ламинированное напольное покрытие, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклоникет
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические, из ПВХ профиля
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	металлические
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы металлопластиковые
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы металлопластиковые
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено

23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слабогеночные устройства	учтены
26.	Лифт	не предусмотрен
27.	Мусоропровод	не предусмотрен
28.	Вентиляция	приточно - вытяжная
29.	Кондиционирование	автономное (настенные сплит-системы, оконные кондиционеры)
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	не предусмотрена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена учтена
37.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	не предусмотрены

**Таблица 01-01-002 Монолитные****Таблица 01-01-002-01. 2-х этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цепы строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	3 646,54	4
	В том числе: проектные и изыскательские работы	339,13	
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	28,05	-

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента <b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	Характеристика конструктивного элемента	
		1.	2.
1.	Фундамент	сборный железобетонный	
2.	Каркас	не предусмотрен	
3.	Стены:		
3.1.	наружные	монолитные опалубленные	
3.2.	внутренние	монолитные	
4.	Перегородки	монолитные	
5.	Перекрытие	монолитные	
6.	Покрытие	монолитные	
7.	Крыша (кровля)	деревянная стропильная, полимеризованная черепица	

8.	Полы	ламинированное напольное покрытие, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклоникет
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	центральное, трубы металлопластиковые
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные сплавкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы металлопластиковые
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	не предусмотрены
27.	Мусоропровод	не предусмотрен
28.	Вентиляция	приглушенная - вытяжная
29.	Кондиционирование	автономное (настенные сплит-системы, оконные кондиционеры)
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниеизмена	не предусмотрена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пусконаладочные работы	не предусмотрено не предусмотрены

**Таблица 01-01-003-01. 1-этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа  
Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив ценры строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	1 811,01	2,5
	В том числе: проектные и изыскательские работы	220,94	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	27,03	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из оцилиндрованных бревен
3.2.	внутренние	из оцилиндрованных бревен
4.	Перегородки	деревянные, гипсоволокнистые
5.	Перекрытие	деревянные
6.	Покрытие	деревянные с утеплителем
7.	Крыша (кровля)	деревянная стропильная, металлическая
8.	Полы	ламинированное напольное покрытие, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакет
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	не предусмотрены
13.2.	лестницы	деревянные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы металлопластиковые
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы металлопластиковые
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочных
21.	Электроснабжение	централизованное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено

25.	Слабосточные устройства	учтены
26.	Лифт	не предусмотрен
27.	Мусоронговой	не предусмотрен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	автоматическое (настенные сплит-системы)
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	не предусмотрена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пускопередачные работы	не предусмотрены

**Таблица 01-01-003-02. 2-х этажные 1-квартирные усадебного типа  
Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	3 749,20	3,5
	В том числе: проектные и изыскательские работы	361,80	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	28,84	–

#### Технические характеристики конструктивных решений и видов работ

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из оцилиндрованных бревен
3.2.	внутренние	из оцилиндрованного бруса
4.	Перегородки	деревянные, гипсоволокнистые
5.	Перекрытие	деревянные
6.	Покрытие	деревянные с утеплителем
7.	Крыша (кровля)	деревянная стропильная, металлическая
8.	Полы	ламинированное напольное покрытие, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклоникет

9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтены
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	без остекления
13.2.	лестницы	деревянные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы металлопластиковые
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Капализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы металлопластиковые
18.	Пирроснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтено
26.	Лифт	не предусмотрен
27.	Мусоронговки	не предусмотрен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	автоматическое (настенные сплит-системы)
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеулавливание	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	не предусмотрена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пускопередачочные работы</b>	не предусмотрены

**Таблица 01-01-004. Из оцилиндрованного бруса, облицованные кирпичом****Таблица 01-01-004-01. 1-этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа с мансардой****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	2 152,38	3
	В том числе: проектные и изыскательские работы	236,76	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	22,66	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	парусные	из оцилиндрованного бруса, облицованные керамическим лицевым кирпичом
3.2.	внутренние	из оцилиндрованного бруса
4.	Перегородки	деревянные с обшивкой из гипсокартонистых листов
5.	Перекрытие	деревянные
6.	Покрытие	деревянные с утеплителем
7.	Крыша (кровля)	деревянная стропильная, металлическая черепица
8.	Полы	ламинированное напольное покрытие, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакет
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	без остекления
13.2.	лестницы	деревянные
13.3.	прочие работы	учтены
II.	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы полипропиленовые
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные, полипропиленовые
18.	Пирроснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	трубы стальные, плиты 4-х конфорочные

20.	Напольные электроплиты	не предусмотрены
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочечные устройства	учтены
26.	Лифт	не предусмотрен
27.	Мусоропровод	не предусмотрен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеулавливание	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	не предусмотрена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранные-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пусконаладочные работы	не предусмотрены

Таблица 01-01-005 Из сэндвич-панелей с деревянным каркасом

Таблица 01-01-005-01. 1-этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа с мансардой

**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	2 002,33	3
	В том числе: проектные и изыскательские работы	204,24	—
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	19,44	—

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	деревянный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	сэндвич-панели с утеплителем
3.2.	внутренние	деревянные

4.	Перегородки	деревянные
5.	Перекрытие	деревянные
6.	Покрытие	деревянные с утеплителем
7.	Крыша (кровля)	деревянная стропильная, металлическая
8.	Полы	липовые, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакет
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	без остекления
13.2.	лестницы	деревянные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	центральное, трубы металлопластиковые
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы металлопластиковые
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электронагревы	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слабогеночные устройства	учтено
26.	Лифт	не предусмотрены
27.	Мусоропровод	не предусмотрены
28.	Вентиляция	приочно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Цыбуедаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	не предусмотрена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
<b>V. Пусконаладочные работы</b>		

**Таблица 01-01-006 Из легкобетонных блоков****Таблица 01-01-006-01. 1-этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа из блоков пенополистирольно-бетонных (с мансардой)****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	1 849,30	3,5
2.	В том числе: проектные и изыскательские работы	221,92	–
	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	15,54	–

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из пенополистирольных блоков с замоноличиванием пустот железобетоном и оптукатуриванием стен
3.2.	внутренние	кирпичные
4.	Перегородки	гипсокартонные
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	деревянная стропильная, из профнастила
8.	Полы	цементные окрашенные, дощатые окрашенные, линолеумные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклоникет
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	простая
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	без остекления
13.2.	лестницы	деревянные
13.3.	прочие работы	учтены
II.	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	автономное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полимерные
17.	Горячее водоснабжение	автопомпое, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	трубы стальные, плиты 4-х конфорочных
20.	Напольные электроплиты	не предусмотрены

21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтено
26.	Лифт	не предусмотрено
27.	Мусоропровод	не предусмотрено
28.	Вентиляция	естественная тяговая
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	не предусмотрена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охрно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
<b>V. Пускопаладочные работы</b>		
		не предусмотрены

**Таблица 01-01-006-02. 1-этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа из пеноблоков с облицовкой лицевым силикатным кирпичом (с мансардой)**

**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	2 366,45	3,5
	В том числе: проектные и изыскательские работы	260,31	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	17,53	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I. Общестроительные конструктивные элементы</b>		
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрены
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из пеноблоков с облицовкой лицевым силикатным кирпичом
3.2.	внутренние	кирпичные
4.	Перегородки	деревянные
5.	Перекрытие	деревянные

6.	Покрытие	деревяшные с утеплителем
7.	Крыша (кровля)	деревянная стропильная, металличерепица
8.	Полы	лино, сумные, керамические приготочные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакет
9.2.	дверные блоки	деревяшные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	деревянные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	автономное, трубы полипропиленовые
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	автономное, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	трубы стальные, плиты 4-х конфорочные
20.	Напольные электроплиты	не предусмотрены
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	не предусмотрен
27.	Мусоронпровод	не предусмотрен
28.	Вентиляция	приоточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	не предусмотрена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пусконаладочные работы	не предусмотрены

**Таблица 01-01-006-03. 2-х этажные 1-квартирные жилые дома усадебного типа из шлакоблоков с облицовкой лицевым силикатным кирпичом**

**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	3 037,75	4
	В том числе: проектные и изыскательские работы	309,85	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	19,99	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрены
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из шлакоблоков с утеплителем и облицовкой лицевым силикатным кирпичом
3.2.	внутренние	кирпичные
4.	Перегородки	гипсокартонные
5.	Перекрытие	деревянные
6.	Покрытие	деревянное с утеплителем
7.	Крыша (кровля)	металлическая стропильная, из профлиста
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Просмы:	
9.1.	оконные блоки	металлопластиковые, стеклопакет
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Паружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	без остекления
13.2.	лестницы	деревянные
13.3.	прочие работы	учтены
II.	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	автономное, трубы полипропиленовые
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	автономное, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	трубы стальные, плиты 4-х конфорочные
20.	Напольные электроплиты	не предусмотрены
21.	Электроснабжение	центральное

22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слабосточные устройства	учтены
26.	Лифт	не предусмотрены
27.	Мусоропровод	не предусмотрен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	не предусмотрена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
<b>V. Пусконаладочные работы</b>		

**Таблица 01-01-006-04. 2-х этажные 2-х квартириные таунхаусы из шлакоблоков  
Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоймость строительства объекта	6 017,06	4,5
	В том числе: проектные и изыскательские работы	361,02	
2.	Стоймость 1 м <sup>2</sup>	22,12	-

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I. Общестроительные конструктивные элементы</b>		
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрены
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из шлакоблоков с оптукатуриванием
3.2.	внутренние	из шлакоблоков
4.	Перегородки	гипсокартонные
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	деревянная стропильная, штучная глиняная черепица

8.	Полы	паркетные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	металлоизделий, стеклопакет
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	без остекления
13.2.	лестницы	деревянные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	трубы стальные, плиты 4-х конфорочные
20.	Напольные электроплиты	не предусмотрены
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	не предусмотрены
27.	Мусоропровод	не предусмотрен
28.	Вентиляция	приглушенно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубы/проводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	не предусмотрена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пусконаладочные работы	не предусмотрено не предусмотрены

## Раздел 2. Жилые здания средней этажности (3-5 этажей)

**Таблица 01-02-001 Кирпичные**

**Таблица 01-02-001-01. 3-х этажные (из силикатного кирпича)**

**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Порядковые цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	55 600,92	7
	В том числе: проектные и изыскательские работы	1 556,83	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	25,77	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I. Общестроительные конструктивные элементы</b>		
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	кирпичные из силикатного кирпича с утеплителем и штукатуркой
3.2.	внутренние	кирпичные
4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	щитовые
10.	Внутренняя отделка	простая
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	без остекления
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	автономное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	автономное, трубы стальные оцинкованные
18.	Пирогнабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	трубы стальные, плиты 4-х конфорочных
20.	Напольные электроплиты	не предусмотрены

21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	не предусмотрен
27.	Мусоропровод	не предусмотрен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
<b>V. Пускопаладочные работы</b>		
		не предусмотрены

**Таблица 01-02-001-02. 5-ти этажные (из керамического кирпича)  
Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	112 695,62	8
2.	В том числе: проектные и изыскательские работы	2 189,11	–
	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	31,30	–

#### **Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	кирпичные из керамического кирпича с облицовкой лицевым кирпичом
3.2.	внутренние	кирпичные
4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты

6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	деревянная стропильная, из профлиста
8.	Полы	доплатные окраинные, мозаичные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	щитовые, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	остекленные
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы полипропиленовые
16.	Канализация	центральная, трубы полиэтиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	не предусмотрен
27.	Мусоронпровод	предусмотрен
28.	Вентиляция	приоточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пусконаладочные работы	учтены

**Таблица 01-02-002 Монолитные****Таблица 01-02-002-01. 3-х этажные****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив ценры строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	76 727,46	10
	В том числе: проектные и изыскательские работы	2 225,10	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	35,52	–

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрено
3.	Стены:	
3.1.	наружные	монолитные железобетонные оштукатуренные
3.2.	внутренние	кирличные
4.	Перегородки	кирличные
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	деревянная стропильная, из профлиста из ламинированного напольного покрытия, керамические
8.	Полы	плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	цитовые, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	без остекления
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы полипропиленовые
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы полипропиленовые
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	трубы стальные, плиты 4-х конфорочные
20.	Напольные электронагревы	не предусмотрены
21.	Электроснабжение	центральное

22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слабосточные устройства	учтены
26.	Лифт	не предусмотрен
27.	Мусоропровод	не предусмотрен
28.	Вентиляция	приоточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-02-003 Панельные****Таблица 01-02-003-01. 4-х этажные с окраской****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоймость строительства объекта	114 162,10	5
	В том числе: проектные и изыскательские работы	2 283,24	
2.	Стоймость 1 м <sup>2</sup>	23,78	–

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	панельные железобетонные с утеплителем
3.2.	внутренние	панельные железобетонные
4.	Перегородки	кирпичные, ячеисто-бетонные блоки
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты

7.	Крыша (кровля)	деревянная стропильная, металлическая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Просмы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	щитовые, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные
16.	Канализация	центральная, трубы чугунные, полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы полипропиленовые
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	трубы стальные, плиты 4-х конфорочные
20.	Напольные электроплиты	не предусмотрены
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	не предусмотрено
27.	Мусоронговки	не предусмотрены
28.	Вентиляция	естественная тяговая
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пусконаладочные работы	учтены

**Таблица 01-02-003-02. 5-ти этажные с окраской****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цепы строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	127 838,57	6
	В том числе: проектные и изыскательские работы	2 940,29	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	23,67	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	панельные железобетонные
3.2.	внутренние	кирличные
4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	из ламинированного напольного покрытия, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	цитовые, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
II.	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы полипропиленовые
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	трубы стальные, плиты 4-х конфорочных
20.	Напольные электронагревы	не предусмотрены
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено

24.	Телефон	учтен
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	не предусмотрен
27.	Мусоропровод	не предусмотрен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Каподиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеулавливание	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранный-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

### Раздел 3. Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей)

**Таблица 01-03-001 Кирпичные**

**Таблица 01-03-001-01. Переменной этажности 5-9-9-ти этажные с облицовкой лицевым кирпичом**

#### Показатели стоимости строительства

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	315 799,13	13
	В том числе: проектные и изыскательские работы	8 526,58	
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	28,60	–

#### Технические характеристики конструктивных решений и видов работ

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный ленточный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом
3.2.	внутренние	кирпичные
4.	Перегородки	из керамзитобетонных блоков
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты

6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	комбинированная: наплавляемая, из оцинкованной стали
8.	Полы	линоцементные, керамические приготочные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	щитовые, деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные, полипропиленовые
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочных
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтеп
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоронпровод	учтен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтела
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пусконаладочные работы	учтены

**Таблица 01-03-001-02. 9-ти этажные с облицовкой лицевым керамическим кирпичом  
Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цепы строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	375 748,67	14
	В том числе: проектные и изыскательские работы	8 266,47	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	28,99	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	кирпичные из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом
3.2.	внутренние	кирпичные
4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	комбинированная: наплавляемая, из оцинкованной стали
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	щитовые, деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные, полипропиленовые
16.	Канализация	централизованная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено

23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтены
25.	Слабогеночные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтеп
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-03-001-03. 10-ти этажные (из керамического кирпича)  
Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цепы строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	410 938,16	15
	В том числе: проектные и изыскательские работы	8 629,70	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	28,54	

#### Технические характеристики конструктивных решений и видов работ

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	кирличные из керамического кирпича с облицовкой цоколя декоративным камнем
3.2.	внутренние	кирличные
4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные

9.	<b>Преемы:</b>	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	цаговые, деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	<b>Прочие конструктивные элементы:</b>	
13.1.	балконы, подъезды	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные, полипропиленовые
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слабогорячие устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтеп
28.	Вентиляция	при точно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-03-002 Монолитные**  
**Таблица 01-03-002-01. 9-ти этажные**  
**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	463 735,81	14
	В том числе: проектные и изыскательские работы	9 274,72	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	35,78	–

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	монолитные железобетонные с опалубкой
3.2.	внутренние	легкобетонные кирпичи
4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	пластиковые
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	утеплена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	без остекления
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы металлополимерные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочных
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено

23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слабогеночные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтеп
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-03-003 Кирпичные с монолитным каркасом****Таблица 01-03-003-01. 9-ти этажные (из керамического кирпича)****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цепы строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	412 355,12	14
	В том числе: проектные и изыскательские работы	8 659,46	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	31,82	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из керамического кирпича
3.2.	внутренние	искусственными камни
4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая

8.	Полы	липопеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	металлоизделийные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, щитовые, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтен
28.	Вентиляция	приечно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пусконаладочные работы	не предусмотрено учтены

**Таблица 01-03-003-02. 10-ти этажные (из керамического кирпича)****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цепы строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	419 410,76	14
	В том числе: проектные и изыскательские работы	8 807,63	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	32,36	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>		
1.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из керамического кирпича
3.2.	внутренние	лекобетонные блоки
4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	металлопластиковые, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, щитовые, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочных
21.	Электроснабжение	централизованное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен

25.	Слабосточные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Цукопаладочные работы	учтены

**Таблица 01-03-004 Панельный с монолитным каркасом****Таблица 01-03-004-01. 9-ти этажные****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Порядковые цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоймость строительства объекта	372 606,87	10
	В том числе: проектные и изыскательские работы	8 756,26	—
2.	Стоймость 1 м <sup>2</sup>	28,75	—

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
1.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	панельные железобетонные с окраской
3.2.	внутренние	кирличные
4.	Перегородки	гипсовые пазогребневые плиты
5.	Перекрытия	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Просмы:	

9.1.	оконные блоки	металлопластиковые, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические, металлопластиковые
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Паружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы чугунные
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтеп
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеулавление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (трекожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-03-005 Панельные**  
**Таблица 01-03-005-01. 9-ти этажные**  
**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта В том числе: проектные и изыскательские работы	303 384,33 7 281,22	10 –
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	23,41	–

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	панельные железобетонные с окраской
3.2.	внутренние	кирпичные
4.	Перегородки	гипсокартонные
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклонакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
II.	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	трубы стальные, плиты 4-х конфорочные
20.	Парольные электроплиты	не предусмотрено
21.	Электроснабжение	центральное

22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слабосточные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтен
28.	Вентиляция	приочно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-03-005-02. 10-ти этажные  
Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоймость строительства объекта	328 467,43	12
	В том числе: проектные и изыскательские работы	8 211,69	
2.	Стоймость 1 м <sup>2</sup>	22,81	-

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	панельные железобетонные с окраской
3.2.	внутренние	кирпичные
4.	Перегородки	гипсокартонные
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая

8.	Полы	липопеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклоникеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	
20.	Напольные электроплиты	электрические 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтено
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтен
28.	Вентиляция	приоточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пусконаладочные работы	не предусмотрено учтены

**Таблица 01-03-006 Из легкобетонных блоков со сборно-монолитным каркасом**

**Таблица 01-03-006-01. 9-ти этажные из газобетонных блоков с облицовкой лицевым кирпичом со сборно-монолитным каркасом**

**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	407 530,97	14
	В том числе: проектные и изыскательские работы	8 965,68	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	31,45	–

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	сборно-монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	газобетонные блоки (твинблоки) с облицовкой лицевым кирпичом и цоколя декоративной плиткой
3.2.	внутренние	из газобетонных блоков
4.	Перегородки	гипсовые пазогребневые плиты
5.	Перекрытие	сборно-монолитные железобетонные
6.	Покрытие	сборно-монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	липолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхlorидные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы чугунные
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено

19.	Газоснабжение	трубы стальные, плиты 4-х конфорочные
20.	Напольные электроплиты	не предусмотрено
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтеп
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтепа
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-03-006-02. 10-ти этажные из газобетонных блоков с облицовкой лицевым силикатным кирпичом со сборным каркасом**

**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс.руб. (без ПДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта В том числе: проектные и изыскательские работы	465 280,61 10 236,17	15 –
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	32,31	–

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	сборный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	газобетонные блоки (твилблоки) с облицовкой лицевым силикатным кирпичом
3.2.	внутренние	кирпичные с минераловатным утеплителем

4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	липопеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические, поливинилхлоридные
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полиэтиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Нижольные электронитты	шиты 4-х конфирмационные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слабогеночные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтеп
28.	Вентиляция	приочно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
<b>V. Пусконаладочные работы</b>		
		не предусмотрено
		учтены

**Таблица 01-03-007 Из легкобетонных блоков****Таблица 01-03-007-01 Переменной этажности 6-6-8-ти этажные из газосиликатных блоков с облицовкой лицевым силикатным кирпичом****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Порядковый номер в таблице	Порядковый номер в таблице	Порядковый номер в таблице
1.	Стоимость строительства объекта	263 310,64	12	–
	В том числе: проектные и изыскательские работы	8 030,97	–	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	27,43	–	–

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из газосиликатных блоков с облицовкой лицевым силикатным кирпичом
3.2.	внутренние	кирпичные
4.	Перегородки	гипсокартонные
5.	Перекрытие	сборно-монолитные железобетонные
6.	Покрытие	сборно-монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линоволуменные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические, поливинилхлоридные
10.	Внутренняя отделка	улучшения
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборно-монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
II.	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	центральное, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	трубы стальные, плиты 4-х конфорочные
20.	Напольные электроплиты	не предусмотрено

21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтен
28.	Вентиляция	приочно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранные-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
<b>V. Пусконаладочные работы</b>		
		учтены

**Таблица 01-03-007-02 10-ти этажные из газобетонных блоков с облицовкой лицевым силикатным кирпичом**  
**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта В том числе: проектные и изыскательские работы	338 318,76 7 443,01	15 –
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	23,49	–

#### **Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I. Общестроительные конструктивные элементы</b>		
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из газобетонных блоков с облицовкой лицевым силикатным кирпичом
3.2.	внутренние	железобетонные панели
4.	Перегородки	гипсокартонные
5.	Перекрытие	сборные железобетонные

6.	Покрытие	сборные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линоцементные, керамические приготочные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические, поливинилхлоридные
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	автономное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	автономное, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочных
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтеп
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоронпровод	учтен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пусконаладочные работы	учтены

## Раздел 4. Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей)

**Таблица 01-04-001 Кирпичные**

**Таблица 01-04-001-01 Перееменной этажности 12-13-14-ти этажный  
(из силикатного кирпича)**

### Показатели стоимости строительства

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	523 236,01	19
	В том числе: проектные и изыскательские работы	14 127,37	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	28,69	–

### Технические характеристики конструктивных решений и видов работ

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	кирпичные из силикатного кирпича с утеплителем и опиукатуриванием
3.2.	внутренние	кирпичные
4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакет
9.2.	дверные блоки	пластиковые
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
II.	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено

20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слаботочечные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеулавливание	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
<b>V. Пусконаладочные работы</b>		
		учтены

**Таблица 01-04-001-02 14-ти этажный (из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом)**

**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	575 550,13	19
2.	В том числе: проектные и изыскательские работы Стоймость 1 м <sup>2</sup>	15 539,85 31,55	– –

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
1.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из керамического кирпича
3.2.	внутренние	из керамического кирпича
4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты

6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические приготочные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакет
9.2.	дверные блоки	щитовые
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочных
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтеп
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоронпровод	учтен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пусконаладочные работы	учтены

**Таблица 01-04-002 Монолитные****Таблица 01-04-002-01 16-ти этажные с цветным оштукатуриванием наружных стен****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	718 065,52	19
	В том числе: проектные и изыскательские работы	19 387,77	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	31,17	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента <b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	Характеристика конструктивного элемента	
		Изделия	Материалы
1.	Фундамент	монолитный железобетонный	
2.	Каркас	не предусмотрены	
3.	Стены:		
3.1.	наружные	монолитные железобетонные с цветным оштукатуриванием	
3.2.	внутренние	монолитные железобетонные	
4.	Перегородки	из легкобетонных блоков	
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные	
6.	Покрытие	монолитные железобетонные	
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая	
8.	Полы	линовидные, керамические плиточные	
9.	Проемы:		
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакет	
9.2.	дверные блоки	деревянные	
10.	Внутренняя отделка	улучшенная	
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности	
12.	Паружная отделка	учтена	
13.	Прочие конструктивные элементы:		
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением	
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные	
13.3.	прочие работы	учтены	
II.	Инженерные системы и элементы благоустройства		
14.	Отопление	центральное, трубы стальные	
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные	
16.	Канализация	централизованная, трубы полипропиленовые	
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные	
18.	Пароснабжение	не предусмотрено	
19.	Газоснабжение	не предусмотрено	
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные	
21.	Электроснабжение	центральное	
22.	Телевидение	учтено	

23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слабогеночные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтеп
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена учтена
37.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пусконаладочные работы	не предусмотрено учтены

**Таблица 01-04-003 Кирпичные с монолитным каркасом****Таблица 01-04-003-01 Перемешной этажности 10-11-12-ти этажный (из керамического кирпича)****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	527 116,66	19
	В том числе: проектные и изыскательские работы	14 232,15	
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	28,90	-

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из керамического кирпича
3.2.	внутренние	из керамического кирпигла
4.	Перегородки	из легкобетонных блоков
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая

8.	Полы	липопеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхоридные, стеклонакет
9.2.	дверные блоки	щитовые
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтен
28.	Вентиляция	при接轨но-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубы/проводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пусконаладочные работы	не предусмотрено учтены

**Таблица 01-04-004 Кирпичный со сборным каркасом****Таблица 01-04-004-01 14-ти этажный (из керамического кирпича)****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	590 800,08	20
	В том числе: проектные и изыскательские работы	14 770,00	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	34,19	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	сборный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из керамического кирпича
3.2.	внутренние	железобетонные панели
4.	Перегородки	железобетонные панели
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	паркетные, линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные шитовые, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Паружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
II.	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы металло пластиковые
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочных
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено

23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слабогеночные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	предусмотрел
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена учтена
37.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

Таблица 01-04-005 Панельные

Таблица 01-04-005-01 12-ти этажный

**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Порядок цен строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	418 535,50	13
	В том числе: проектные и изыскательские работы	9 626,32	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	24,22	–

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	паружные	панели керамзитобетонные
3.2.	внутренние	железобетонные панели
4.	Перегородки	гипсобетонные панели
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные

9.	<b>Преемы:</b>	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты теплошумозащитные
9.2.	дверные блоки	деревянные
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	<b>Прочие конструктивные элементы:</b>	
13.1.	балконы, подъезды	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	централизованная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слабогорячие устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтеп
28.	Вентиляция	приочно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	учтена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	не предусмотрена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-04-005-02 14-ти этажный  
Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	458 124,54	14
	В том числе: проектные и изыскательские работы	10 078,74	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	22,72	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	панели железобетонные
3.2.	внутренние	железобетонные панели
4.	Перегородки	железобетонные панели
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтено
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтено
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы металлоизделий
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты электрические 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен

25.	Слабосточные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	предусмотрен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пускопередочные работы	учтены

**Таблица 01-04-005-03 16-ти этажный****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	524 386,99	15
	В том числе: проектные и изыскательские работы	11 536,51	
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	22,76	-

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I. Общестроительные конструктивные элементы</b>		
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрены
3.	Стены:	
3.1.	наружные	панели железобетонные
3.2.	внутренние	железобетонные панели
4.	Перегородки	железобетонные панели
5.	Перекрытие	железобетонные сборные плиты
6.	Покрытие	железобетонные сборные плиты
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	паркетные, линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные

10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	центральное, трубы стальные оцинкованные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы металлоизделиевые
16.	Канализация	централизованная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Панельные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоронговки	предусмотрен
28.	Вентиляция	приемочно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Цуконападочные работы	учтены

**Таблица 01-04-006 Из легкобетонных блоков с монолитным каркасом****Таблица 01-04-006-01 12-ти этажные из ячеистобетонных блоков с устройством вентилируемого фасада****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	565 647	18
	В том числе: проектные и изыскательские работы	12 444	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	32,73	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I. Общестроительные конструктивные элементы</b>		
1.	Фундамент	сборный железобетонный
2.	Каркас	монолитный железобетонный
3.	Стены:	из ячеистобетонных блоков с устройство вентилируемого фасада из керамогранита
3.1.	наружные	
3.2.	внутренние	монолитные железобетонные, газобетонные блоки
4.	Перегородки	гипсокартонные
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	автономное, трубы металлопластиковые
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	централизованная, трубы чугунные, полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	автономное, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные

21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтен
28.	Вентиляция	прижимно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охренно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
<b>V. Пускопаладочные работы</b>		
		учтены

**Таблица 01-04-006-02 16-ти этажные из газобетонных блоков с устройством вентилируемого фасада**

**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс.руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	766 135,05	23
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	33,25	–
	В том числе: проектные и изыскательские работы	16 474,20	–

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>		
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	монолитный железобетонный
3.	Стены:	газобетонные блоки с устройством вентилируемого фасада из керамогранита
3.1.	наружные	газобетонные блоки с устройством вентилируемого фасада из керамогранита
3.2.	внутренние	монолитные железобетонные, газобетонные блоки
4.	Перегородки	гипсокартонные
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные

6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	окошные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	центральное, трубы металлощетиковые
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы чугунные, полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоронпровод	учтен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>Технологическое оборудование</b>		
<b>V. Пусконаладочные работы</b>		
		учтены

**Таблица 01-04-007 Объемно-блочные****Таблица 01-04-007-01 10-12-16-ти этажный****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	558 145,56	8
	В том числе: проектные и изыскательские работы	13 114,19	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	30,60	–

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Киркис	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	объемно-блочные железобетонные с оштукатуриванием
3.2.	внутренние	объемно-блочные железобетонные
4.	Перегородки	в составе блока
5.	Перекрытия	в составе блока
6.	Покрытие	в составе блока
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	липолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	металлопластиковые, стеклонаклады
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтена
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы металлопластиковые
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное

22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слабосточные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-04-007-02 14-15-16-ти этажный****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	647 550,39	9
	В том числе: проектные и изыскательские работы	13 823,04	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	29,98	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента <b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	Характеристика конструктивного элемента
I.		
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	объемно-блочные железобетонные с оштукатуриванием
3.2.	внутренние	объемно-блочные железобетонные
4.	Перегородки	в составе блока
5.	Перекрытие	в составе блока
6.	Покрытие	в составе блока
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные

9.	<b>Проемы:</b>	
9.1.	оконные блоки	металлопластиковые, стеклопакеты 3-х камерные
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	<b>Прочие конструктивные элементы:</b>	
13.1.	балконы, подъезды	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы металлопластиковые
16.	Канализация	централизованная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слабогорячие устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтён
28.	Вентиляция	приоточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-04-007-03 16-ти этажный  
Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цепы строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	674 915,55	10
	В том числе: проектные и изыскательские работы	14 776,61	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	29,29	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	объемно-блочные железобетонные с оштукатуриванием
3.2.	внутренние	объемно-блочные железобетонные
4.	Перегородки	в составе блока
5.	Перекрытие	в составе блока
6.	Покрытие	в составе блока
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	металлопластиковые, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы металлопластиковые
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочных
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено

25.	Слаботочечные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пускопередачочные работы	учтены

## Раздел 5. Жилые здания высотные (более 16 этажей)

Таблица 01-05-001 Кирпичные с монолитным каркасом

Таблица 01-05-001-01 17-ти этажный (из керамического кирпича)

### Показатели стоимости строительства

№ п/п	Показатели	Норматив ценры строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	719 660,84	24
	В том числе: проектные и изыскательские работы	16 133,55	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	29,40	–

### Технические характеристики конструктивных решений и видов работ

№ п/п	Наименование конструктивного элемента <b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	Характеристика конструктивного элемента	
		1.	2.
1.	Фундамент	монолитный железобетонный	
2.	Каркас	монолитный железобетонный	
3.	Стены:		
3.1.	наружные	кирпичные с облицовкой лицевым кирпичом	
3.2.	внутренние	кирпичные	
4.	Перегородки	гипсовые пазогребневые плиты	
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные	
6.	Покрытие	монолитные железобетонные	
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая	
8.	Полы	паркетные, линолеумные, керамические гибкие	

9.	<b>Проемы:</b>	
9.1.	оконные блоки	металлопластиковые, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтено
13.	<b>Прочие конструктивные элементы:</b>	
13.1.	балконы, подъезды	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтено
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	централизованная, трубы чугунные
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты электрические 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтены
25.	Слабогеночные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтены
28.	Вентиляция	приоточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-05-001-02 18-ти этажный (из керамического кирпича)****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цепы строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	788 334,37	25
	В том числе: проектные и изыскательские работы	18 579,41	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	30,41	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	кирличные с теплоизоляцией
3.2.	внутренние	кирличные
4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	металлопластиковые, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы чугунные
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочных
21.	Электроснабжение	централизованное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен

25.	Слаботочечные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пускопередочные работы	учтены

**Таблица 01-05-001-03 19-ти этажный (из керамического кирпича)  
Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	773 223,69	27
	В том числе: проектные и изыскательские работы	19 247,25	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	28,26	–

#### Технические характеристики конструктивных решений и видов работ

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	кирпичные с теплоизоляцией
3.2.	внутренние	кирпичные
4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	липопеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	деревянные, стеклопакеты

9.2.	дверные блоки	деревянные
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтено
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтено
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пирроснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтено
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоронговки	учтены
28.	Вентиляция	приоточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеулавливание	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пускопаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-05-001-04 22-х этажный (из керамического кирпича)****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цепы строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	909 515,40	32
	В том числе: проектные и изыскательские работы	25 727,10	-
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	28,71	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	из керамического кирпича с утеплителем
3.2.	внутренние	из керамического кирпича с утеплителем
4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	деревянные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
II.	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы чугунные, полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные, металлопластиковые
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочных
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено

24.	Телефон	учтен
25.	Слаботочные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Каподиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеулавливание	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранные-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

Таблица 01-05-002 Монолитные

Таблица 01-05-002-01 17-ти этажный

**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	744 725,31	25
2.	В том числе: проектные и изыскательские работы Стоимость 1 м <sup>2</sup>	24 069,98 30,42	— —

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Киркес	монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	монолитные железобетонные с облицовкой керамическим лицевым кирпичом
3.2.	внутренние	монолитные железобетонные
4.	Перегородки	кирпичные
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные

7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	паркетные, линолеумные, керамические плиточные
9.	Просмы:	
9.1.	оконные блоки	металлопластиковые, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтено
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтено
<b>II. Инженерные системы и элементы благоустройства</b>		
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы чугунные
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтено
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтен
28.	Вентиляция	приоточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		не предусмотрено
V.	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-05-002-02 Переменной этажности 14-16-18-ти этажный с устройством вентилируемого фасада**

**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	539 136,00	24
	В том числе: проектные и изыскательские работы	15 576,41	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	31,20	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	монолитные железобетонные с устройством вентилируемого фасада из керамогранита
3.2.	внутренние	монолитные железобетонные
4.	Перегородки	из легкобетонных блоков
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	паркетные, линолеумные, керамические гибкие
9.	Прослои:	
9.1.	оконные блоки	металлопластиковые, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
II.	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы чугунные
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х копфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено

23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтены
25.	Слабогеночные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	учтеп
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-05-002-03 18-ти этажный****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цены строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта В том числе: проектные и изыскательские работы	797 320,02 21 663,48	26 —
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	30,76	—

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Киркис	монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	монолитные железобетонные с облицовкой керамическим кирнечком
3.2.	внутренние	монолитные железобетонные
4.	Перегородки	легкобетонные блоки
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	паркетные, линолеумные, керамические плиточные

9.	<b>Преемы:</b>	
9.1.	оконные блоки	металлопластиковые, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	<b>Прочие конструктивные элементы:</b>	
13.1.	балконы, подъезды	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	централизованная, трубы чугунные, полимерные
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слабогорячие устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	предусмотрен
28.	Вентиляция	приоточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	не предусмотрено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-05-002-04 19-ти этажный  
Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цепы строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	851 423,28	27
	В том числе: проектные и изыскательские работы	23 505,41	-
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	31,12	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	монолитные железобетонные с облицовкой керамическим кирпичом
3.2.	внутренние	монолитные железобетонные
4.	Перегородки	легкобетонные блоки
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	паркетные, линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, металлические
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
II.	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы чугунные, полимерные
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электрониты	шаги 4-х конфорочных
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено

24.	Телефон	учтено
25.	Слаботочные устройства	учтено
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	предусмотрен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Каподиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеулавливание	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранные-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

Таблица 01-05-003 Панельные с монолитным каркасом

Таблица 01-05-003-01 17-ти этажный

**Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Порядковый номер в таблице	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стойкость строительства объекта	700 804,96	20
	В том числе: проектные и изыскательские работы	1 5834,21	—
2.	Стойкость 1 м <sup>2</sup>	28,63	—

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
<b>I.</b>	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	панельные железобетонные с окраской
3.2.	внутренние	панельные железобетонные
4.	Перегородки	гипсовые пазогребневые плиты
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	паркетные, линолеумные, керамические плиточные

9.	<b>Преемы:</b>	
9.1.	оконные блоки	металлопластиковые, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	<b>Прочие конструктивные элементы:</b>	
13.1.	балконы, подъезды	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	централизованная, трубы чугунные
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слабогорячие устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	предусмотрел
28.	Вентиляция	приоточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-05-003-02 24-ти этажный  
Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цепы строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	1 054 080,00	27
	В том числе: проектные и изыскательские работы	22 880,50	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	30,50	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	монолитный железобетонный
3.	Стены:	
3.1.	наружные	панельные железобетонные с окраской
3.2.	внутренние	монолитные
4.	Перегородки	гипсокартонные
5.	Перекрытие	монолитные железобетонные
6.	Покрытие	монолитные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	паркетные, линолеумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	металлопластиковые, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	монолитные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
II.	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы чугунные
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочных
21.	Электроснабжение	централизовано
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтено

25.	Слабосточные устройства	учтено
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	предусмотрен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
V.	Пускопередочные работы	учтены

**Таблица 01-05-004 Папельные****Таблица 01-05-004-01 Переменной этажности 14-17-ти этажный с облицовкой клинкерной плиткой под кирпич****Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Порядок цен строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта В том числе: проектные и изыскательские работы	585 526,34 14 336,01	16 —
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	25,41	—

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	панельные железобетонные с облицовкой клинкерной плиткой под кирпич
3.1.	наружные	панельные железобетонные с облицовкой клинкерной плиткой под кирпич
3.2.	внутренние	панельные железобетонные
4.	Перегородки	панельные железобетонные
5.	Перекрытие	сборные железобетонные
6.	Покрытие	сборные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	стропильная, из терепицы песчано-цементной
8.	Полы	паркетные, керамические плиточные

9.	<b>Прочемы:</b>	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные, пантовые
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	средней сложности
12.	Наружная отделка	учтена
13.	<b>Прочие конструктивные элементы:</b>	
13.1.	балконы, подъезды	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
<b>II.</b>	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	централизованная, трубы чугунные, полимерные
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочные
21.	Электроснабжение	центральное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен
25.	Слабогабаритные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	предусмотрен
28.	Вентиляция	приоточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III.</b>	<b>Системы безопасности</b>	
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV.</b>	<b>Технологическое оборудование</b>	не предусмотрено
<b>V.</b>	<b>Пусконаладочные работы</b>	учтены

**Таблица 01-05-004-02 17-ти этажный  
Показатели стоимости строительства**

№ п/п	Показатели	Норматив цепы строительства в уровне цен на 01.01.2011, тыс. руб. (без НДС)	Продолжительность строительства, мес.
1.	Стоимость строительства объекта	547 433,60	16
	В том числе: проектные и изыскательские работы	12 765,10	–
2.	Стоимость 1 м <sup>2</sup>	22,36	

**Технические характеристики конструктивных решений и видов работ**

№ п/п	Наименование конструктивного элемента	Характеристика конструктивного элемента
I.	<b>Общестроительные конструктивные элементы</b>	
1.	Фундамент	монолитный железобетонный
2.	Каркас	не предусмотрен
3.	Стены:	
3.1.	наружные	панельные железобетонные с окраской
3.2.	внутренние	панельные железобетонные
4.	Перегородки	панельные железобетонные
5.	Перекрытие	сборные железобетонные
6.	Покрытие	сборные железобетонные
7.	Крыша (кровля)	наплавляемая
8.	Полы	линоволумные, керамические плиточные
9.	Проемы:	
9.1.	оконные блоки	поливинилхлоридные, стеклопакеты
9.2.	дверные блоки	деревянные шитовые
10.	Внутренняя отделка	улучшенная
11.	Архитектурное оформление фасада	простое
12.	Наружная отделка	учтена
13.	Прочие конструктивные элементы:	
13.1.	балконы, лоджии	с остеклением
13.2.	лестницы	сборные железобетонные
13.3.	прочие работы	учтены
II.	<b>Инженерные системы и элементы благоустройства</b>	
14.	Отопление	центральное, трубы стальные
15.	Водопровод	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
16.	Канализация	центральная, трубы чугунные, полипропиленовые
17.	Горячее водоснабжение	от центральной сети, трубы стальные оцинкованные
18.	Пароснабжение	не предусмотрено
19.	Газоснабжение	не предусмотрено
20.	Напольные электроплиты	плиты 4-х конфорочных
21.	Электроснабжение	централизованное
22.	Телевидение	учтено
23.	Радио	учтено
24.	Телефон	учтен

25.	Слабосточные устройства	учтены
26.	Лифт	грузо-пассажирский (630 кг) и пассажирский (400 кг)
27.	Мусоропровод	предусмотрен
28.	Вентиляция	приточно-вытяжная
29.	Кондиционирование	не предусмотрено
30.	Газодымоудаление	учтено
31.	Пылеудаление	не предусмотрено
32.	Технологические трубопроводы	не предусмотрены
<b>III. Системы безопасности</b>		
33.	Молниезащита	учтена
34.	Система пожаротушения	не предусмотрена
35.	Пожарная сигнализация	не предусмотрена
36.	Охранная сигнализация	не предусмотрена
37.	Охранно-пожарная сигнализация	учтена
38.	Тревожная сигнализация (тревожная кнопка)	не предусмотрена
<b>IV. Технологическое оборудование</b>		
<b>V. Пускопаладочные работы</b>		
		учтены