

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СБЦП 81 - 02-03-2001

**СПРАВОЧНИК БАЗОВЫХ ЦЕН  
НА ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

**СБЦП 81 - 2001-03**

**ОБЪЕКТЫ ЖИЛИЩНО-ГРАЖДАНСКОГО  
СТРОИТЕЛЬСТВА**

Издание официальное

Москва  
2010

**МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**(МИНРЕГИОН РОССИИ)**

**СПРАВОЧНИК БАЗОВЫХ ЦЕН  
НА ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

**СБЦП- 2001-03**

**ОБЪЕКТЫ ЖИЛИЩНО-ГРАЖДАНСКОГО  
СТРОИТЕЛЬСТВА**

**Издание официальное,  
измененное и дополненное**

**Москва 2010**

**Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» (СБЦП 81-02-03-2001)**

Минрегион, Москва 2010 – 53 стр.

Государственный сметный норматив «Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» предназначен для определения стоимости разработки проектной и рабочей документации для строительства объектов жилищно-гражданского назначения.

**РАЗРАБОТАН** Открытым акционерным обществом «Центр научно-методического обеспечения инженерного сопровождения инвестиций в строительстве» (ОАО «ЦЕНТРИНВЕСТ-проект») при участии Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Проектный институт по проектированию городских инженерных сооружений «Ленгипроинжпроект» (ГУП «Ленгипроинжпроект»).

**УТВЕРЖДЕН:** Министерством регионального развития Российской Федерации приказом № 260 от «28» мая 2010 г.

**ЗАРЕГИСТРИРОВАН:** Министерством юстиции Российской Федерации регистрационный №18439 от «14» сентября 2010 г.

*Информацию об изменениях к настоящему СБЦ, разъяснения и консультации по вопросам применения СБЦ, распространение СБЦ осуществляет ОАО «ЦЕНТРИНВЕСТпроект» (125057, г. Москва, Ленинградский пр. 63; тел. (499)-157-39-42).*

## СОДЕРЖАНИЕ

	<i>Cтр.</i>
1. Общие положения.....	7
2. Порядок определения базовой цены проектных работ в зависимости от натуральных показателей объектов проектирования .....	8
Глава 2.1. Жилые дома, гостиницы, общежития (к таблицам №1, 2) .....	9
Глава 2.2. Объекты здравоохранения и отдыха (к таблицам №3, 4) .....	10
Глава 2.3. Физкультурно-спортивные объекты (к таблицам №5 – 11) .....	11
Глава 2.4. Объекты образования и дошкольных учреждений (к таблицам №12 – 13) .....	13
Глава 2.5. Объекты культуры и искусства (к таблицам №14 – 21) .....	13
Глава 2.6. Научно-исследовательские учреждения, проектные и конструкторские организации (к таблице №22).....	15
Глава 2.7. Здания предприятий торговли и общественного питания (к таблицам №23 – 24) .....	16
Глава 2.8. Административные здания (к таблице №25) .....	16
Глава 2.9. Объекты бытового обслуживания населения (к таблице №26) .....	16
Глава 2.10. Объекты коммунального обслуживания населения (к таблицам №27 – 32) .....	16
Глава 2.11. Городской электрический транспорт (к таблицам №33 – 38) .....	17
Глава 2.12. Макеты жилых и гражданских зданий и сооружений (к таблице №39) .....	20
3. Порядок определения базовой цены проектных работ в зависимости от общей стоимости строительства .....	21
4. Базовые цены на разработку проектной и рабочей документации .....	22
Таблица №1. Жилые дома .....	22
Таблица №2. Гостиницы, дома-интернаты, общежития.....	22
Таблица №3. Объекты здравоохранения .....	23
Таблица №4. Объекты отдыха .....	24
Таблица №5. Специализированные здания для физической культуры и спорта .....	25
Таблица №5а. .....	25

Таблица №6.	Сооружения для плавания и прыжков в воду.....	26
Таблица №6а.	.....	26
Таблица №7.	Стрелковые тиры .....	26
Таблица №7а.	.....	27
Таблица №8.	Сооружения для зимних видов спорта .....	27
Таблица №8а.	.....	27
Таблица №9.	Трибуны .....	28
Таблица №10.	Плоскостные сооружения .....	29
Таблица №11.	Вспомогательные спортивные здания и сооружения .....	31
Таблица №12.	Здания дошкольных учреждений, учебных заведений .....	32
Таблица №13.	Учебно-лабораторные и учебные корпуса технических, политехнических, сельскохозяйственных, медицинских, гуманитарных и других высших учебных заведений. Техникумы. Колледжи .....	33
Таблица №14.	Культурно-просветительные здания .....	34
Таблица №15.	Театрально - зрелищные предприятия .....	34
Таблица №16.	Киностудии .....	35
Таблица №17.	Фабрика массовой печати кинофильмов .....	35
Таблица №18.	Кинопроизводство при телецентрах .....	36
Таблица №19.	Отдельные корпуса, цеха киностудий.....	36
Таблица №20.	Предприятия по прокату фильмов.....	38
Таблица №21.	Фильмохранилища .....	38
Таблица №22.	Научно-исследовательские учреждения, проектные и конструкторские организации ...	39
Таблица №23.	Здания предприятий торговли .....	40
Таблица №24.	Здания предприятий общественного питания	40
Таблица №25.	Административные здания .....	41
Таблица №26.	Объекты бытового обслуживания населения ..	42
Таблица №27.	Коммунальные прачечные и бани .....	43
Таблица №28.	Декоративные питомники. Цветочные оранжереи. Базы горзеленстроя .....	44
Таблица №29.	Крематории, здания траурных гражданских обрядов, салоны-магазины и бюро специализированного обслуживания, кладбища .....	44
Таблица №30.	Заводы по переработке твердых бытовых отходов, полигон для захоронения твердых бытовых отходов, станции по сортировке, перегрузке твердых бытовых отходов .....	45
Таблица №31.	Эксплуатационные базы газового хозяйства ..	46

Таблица №32.	Инженерная подготовка территории, набережные .....	46
Таблица №33.	Трамвайное, троллейбусное депо, мастерские путевого хозяйства, мастерские электрохозяйства .....	47
Таблица №34.	Конечные станции на маршрутах трамвая (троллейбуса) .....	48
Таблица №35.	Наземные линии скоростного трамвая. Обычные трамвайные линии .....	48
Таблица №36.	Контактные сети и транспортные узлы троллейбусных и трамвайных линий .....	48
Таблица №37.	Тяговые подстанции .....	49
Таблица №38.	Электрический расчет сетей трамвая и троллейбуса.....	49
Таблица №39.	Макеты жилых и гражданских зданий и сооружений с показом интерьеров и оборудования .....	50
Таблица №40.	Базовые цены на проектные работы для строительства уникальных зданий и сооружений .....	51
Таблица №41.	Рекомендуемая ориентировочная относительная стоимость разработки разделов проектной документации (в процентах от базовой цены) .....	52
Таблица №42.	Рекомендуемая ориентировочная относительная стоимость разработки рабочей документации (в процентах от базовой цены)	53

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Государственный сметный норматив «Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Объекты жилищно-гражданского строительства» (далее – Справочник) предназначен для определения стоимости разработки проектной и рабочей документации для строительства объектов жилищно-гражданского назначения.

1.2. При пользовании настоящим Справочником следует руководствоваться Методическими указаниями по применению справочников базовых цен на проектные работы для строительства, утвержденными приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 29.12.2009 № 620 (далее – Методические указания).

1.3. Уровень цен, содержащихся в таблицах Справочника, установлен по состоянию на 01.01.2001 г.

1.4. Базовые цены в Справочнике установлены в зависимости от натуральных показателей проектируемых объектов: площади, объема и других (далее именуемые основными показателями объектов). Для уникальных объектов жилищно-гражданского строительства базовые цены приведены в зависимости от общей стоимости строительства.

1.5. Распределение базовой цены на разработку проектной и рабочей документации, определенной по таблицам Справочника, осуществляется по приведенному ниже соотношению и может уточняться по согласованию между исполнителем и заказчиком.

Виды документации:	Процент от базовой цены:
Проектная документация	40
Рабочая документация	60
Итого	100

Рекомендуемая ориентировочная относительная стоимость разработки разделов проектной документации (в процентах от базовой цены) приведена в таблице № 41 настоящего Справочника.

Рекомендуемая ориентировочная относительная стоимость разработки разделов рабочей документации (в процентах от базовой цены) приведена в таблице № 42 настоящего Справочника.

1.6. В случае выполнения в составе проектной документации по поручению заказчика работ по оценке воздействия объекта капитального строительства на окружающую среду (ОВОС), цена определяется в размере 4% от общей стоимости проектирования.

## **2. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ БАЗОВОЙ ЦЕНЫ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ НАТУРАЛЬНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОБЪЕКТОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

2.1. Базовыми ценами данного раздела Справочника не учтено проектирование:

- индустриальных строительных изделий;
- дренажа;
- рекультивации нарушенных земель;
- внеплощадочных сетей, сооружений (районные трансформаторные подстанции, котельные, центральные тепловые пункты, очистные, водозаборные сооружения), повышательных водопроводных насосных станций, канализационных насосных станций;
- переноса инженерных сетей в пределах площадки строительства и выноса инженерных сетей со строительной площадки, а также перекладываемых инженерных сетей и сооружений за пределами отведенного участка.

2.2. Базовыми ценами Справочника учтены затраты на проектирование инженерных сетей и сооружений в пределах площадки строительства, за исключением случаев, особо оговоренных соответствующими пунктами настоящего Справочника.

2.3. Базовая цена проектирования объекта строительства в сложных (стесненных) условиях окружающей среды (объект в исторической среде, в зоне охраняемого ландшафта) определяется по согласованию с заказчиком с применением ценообразующего коэффициента до 1,1 к стоимости разработки проектной документации.

2.4. Базовая цена проектирования объединенных или блокированных зданий и сооружений, а также зданий со встроенными помещениями другого назначения, если это объединение, блокировка или встройка не предусмотрены нормами на их проектирование, определяется суммированием цен на проектирование объединяемых или блокируемых отдельных зданий и сооружений, а также основных зданий и встраиваемых помещений.

При этом базовая цена проектирования основного здания принимается с коэффициентом 1, стоимость блокируемых с ним зданий или встраиваемых помещений принимается с понижающим коэффициентом по согласованию с заказчиком, но не более 0,8 и 0,5 соответственно.

## **Глава 2.1. Жилые дома, гостиницы, общежития (к таблицам №1, 2)**

2.1.1. Базовыми ценами не учтена стоимость проектирования котельных, трансформаторных подстанций.

2.1.2. Базовая цена проектирования с использованием проектной документации повторного или массового применения («привязка») определяется с введением в расчет следующих ценообразующих коэффициентов:

- без внесения изменений в надземную часть зданий – от 0,1 до 0,25;
- с внесением изменений в надземную часть зданий, изменением фасадов и планировки, включая изменение этажности, конструкции крыши – до 0,7.

2.1.3. В случае выполнения работ по объектам повторного или массового применения на основе блок-секционного метода базовая цена проектных работ по разработке базовой блок-секции определяется с ценообразующим коэффициентом 0,8. При этом базовая цена работ по компоновке дома определяется с коэффициентом до 0,2.

2.1.4. Стоимость блок-секций, разрабатываемых на основе базовой блок-секции в составе единой серии, определяется с ценообразующим коэффициентом до 0,7 от стоимости базовой блок-секции в зависимости от трудоемкости их проектирования.

2.1.5. При проектировании объектов, состоящих из многократно (более трех раз) повторяющихся секций или корпусов, базовая цена устанавливается с применением поправочных коэффициентов к стоимости работ по повторяющимся секциям (корпусам) в соответствии с пунктом 2.1.2. При этом стоимость разработки базовой секции (корпуса) определяется аналогично расчету стоимости для отдельного здания.

2.1.6. При определении базовой цены проектирования объектов по таблице №1 настоящего Справочника необходимо учитывать следующие особенности:

- стоимость разработки типовых проектов блок - секций с торцевыми фасадами и колясочной определяется по ценам жилых домов;
- объем здания определяется без учета объемов технического этажа, чердака и подполья.

2.1.7. При определении базовой цены проектирования объектов по таблице №2 настоящего Справочника необходимо учитывать следующие особенности:

- базовая цена проектирования гостиниц категорий «четыре звезды» и «пять звезд» определяется по ценовым показателям пунктов 4-6 таблицы с ценообразующими коэффициентами соответственно 1,2 и 1,3;
- базовая цена проектирования гостиниц с пристроенными ресторанами определяется в соответствии с пунктом 2.4 настоящего Справочника;

- базовая цена проектирования домов-интернатов с лечебными функциями для инвалидов определяется по ценам пунктов 1 – 3 настоящей таблицы с применением ценообразующего коэффициента 1,15.

## Глава 2.2. Объекты здравоохранения и отдыха (к таблицам №3, 4)

2.2.1. Настоящая глава содержит базовые цены для определения стоимости разработки проектной и рабочей документации на новое строительство комплексов и отдельных зданий и сооружений учреждений здравоохранения и отдыха.

2.2.2. Под комплексом медицинского учреждения подразумевается ряд функционально взаимосвязанных зданий и сооружений, размещенных на одной территории и имеющих общие коммуникации, единую систему энергоснабжения, водоснабжения и тому подобное.

В состав комплекса входят: главный корпус больницы (родильного дома), поликлиника (женская консультация), объединенная со стационаром, лечебные, лечебно-диагностические корпуса, а также хозяйственные и вспомогательные здания и сооружения.

В состав комплекса не входят: централизованные вспомогательные и производственно-хозяйственные службы (патологоанатомические корпуса, гаражи, склады, мастерские и прочее), а также отдельно стоящие аудитории, конференц-залы, медицинские училища с общежитиями, обслуживающие несколько медицинских учреждений различного профиля.

2.2.3. При определении базовой цены проектирования объектов по таблицам №3, 4 настоящего Справочника необходимо учитывать следующие особенности:

- общая площадь зданий или сооружений, перечисленных в пунктах 1–8 таблиц № 3 и 4, определяется как сумма площадей всех этажей (включая технические, мансардный, цокольный, подвальные); без площадей навесов, малых форм архитектуры, хозсараев, гаража;
- базовая цена проектирования домов отдыха «четыре звезды» и «пять звезд» определяется по ценам пунктов 3, 4 таблицы № 4 с применением ценообразующего коэффициента до 1,2;
- базовая цена проектирования центра реабилитации инвалидов определяется по ценам пунктов 5, 6 таблицы № 4 с применением ценообразующего коэффициента до 1,15;
- ценами таблиц не учтено проектирование пляжей с сооружениями на них, дноуглубительных, берегоукрепительных работ, пирсов и эллингов;
- базовая цена проектирования вне комплекса спальных корпусов для турбаз и лагерей определяется по ценам пунктов 3, 4 таблицы № 4 с применением ценообразующего коэффициента до 0,7;
- базовая цена проектирования зданий и комплексов летнего функционирования определяется с применением ценообразующего коэффициента до 0,5.

## **Глава 2.3. Физкультурно-спортивные объекты (к таблицам №5 – 11)**

2.3.1. Настоящая глава содержит базовые цены на разработку проектной и рабочей документации для строительства спортивных и физкультурно-оздоровительных сооружений массового назначения.

2.3.2. Базовыми ценами на плоскостные и специальные сооружения учтена стоимость проектирования только основных сооружений без обслуживающих и вспомогательных сооружений и помещений в границах сооружения (площадки, поля и так далее).

2.3.3. Базовые цены на спортивные корпуса и плавательные бассейны учитывают проектирование основных элементов (залов, ванн) и обязательных помещений вспомогательного назначения.

В цене учтены проектные работы в границах застройки, определяемой территорией в пределах пятнадцатиметровой зоны от контура здания, включая вводы инженерных коммуникаций.

2.3.4. Базовая цена проектирования комплексов определяется путем суммирования цен на разработку проектной и рабочей документации спортсооружений, входящих в его состав; в случае размещения различных сооружений комплекса в едином объеме или блокированных стоимость проектных работ определяется с применением ценообразующего коэффициента до 1,2.

2.3.5. Базовая цена проектирования спортзалов и ванн плавательных бассейнов, встроенных в жилые и общественные здания, определяется по ценам соответствующих сооружений (таблицы №5, 6 настоящего Справочника) с применением ценообразующего коэффициента до 0,5.

2.3.6. Базовая цена проектирования спортивных корпусов и плавательных бассейнов со стационарными местами для зрителей при численности зрителей в корпусах до 500 человек и бассейнах до 1000 человек (не считая мест на балконах) определяется по ценам соответствующих сооружений (таблицы № 5, 6, 8 настоящего Справочника) с применением ценообразующего коэффициента до 1,2.

2.3.7. При проектировании по заданию заказчика комплексов, цена которых формируется суммированием цен на физкультурно-спортивные объекты главы 2.3 настоящего Справочника, базовая цена генерального плана, вертикальной планировки, благоустройства, озеленения и внутриплощадочных инженерных сетей определяется с применением к цене комплекса следующих ценообразующих коэффициентов в зависимости от площади отведенного участка и степени застройки объемными сооружениями:

- территория от 0,5 до 3 га, площадь застройки до 30% – 0,25;
- территория от 0,5 до 3 га, площадь застройки свыше 30% – 0,2;
- территория от 3 до 10 га, площадь застройки до 30% – 0,2;
- территория от 3 до 10 га, площадь застройки свыше 30% – 0,15;
- территория более 10 га, площадь застройки до 30% – 0,15;

- территория более 10 га, площадь застройки свыше 30% – 0,1.

2.3.8. Стоимость выполнения проекта организации строительства, определяемая при разработке проектной документации для строительства комплексов, составляет 5%.

2.3.9. Базовыми ценами не учтено проектирование инженерных сооружений (тепловой пункт, холодильная станция, трансформаторная подстанция, водопроводная повысительная насосная станция и так далее), обеспечивающих работу проектируемых сооружений или комплекса сооружений.

2.3.10. При проектировании спортивных сооружений с кондиционированием воздуха к базовым ценам применяется ценообразующий коэффициент 1,15.

2.3.11. Базовыми ценами не учтено:

- усиление и синхронный перевод речи;
- изготовление буклетов;
- горнолыжные трассы, фитнес - клубы, боулинги;
- расчеты естественной освещенности объектов, находящихся вблизи с проектируемыми объектами в существующей городской застройке.

2.3.12. Базовая цена проектирования открытых катков с искусственным льдом определяется по соответствующей цене пункта 4 таблицы №8 настоящего Справочника с применением ценообразующего коэффициента до 0,7.

2.3.13. Базовая цена проектирования открытых бассейнов определяется по соответствующим ценам таблицы №6 настоящего Справочника с применением ценообразующего коэффициента до 0,8;

2.3.14\*. При определении базовой цены проектирования объектов по таблице №9 настоящего Справочника необходимо учитывать, что базовая цена проектирования трибун при включении дополнительных подтрибунных помещений определяется с применением коэффициентов таблицы №9а настоящего Справочника.

2.3.15\*\*. Базовая цена проектирования объектов по таблицам № 5 – 9 настоящего Справочника при включении в их состав дополнительных помещений определяется с применением коэффициентов, приведенных в соответствующих таблицах № 5а – 9а настоящего Справочника.

2.3.16. Базовая цена проектирования трамплинов по таблице №8 настоящего Справочника с судейскими вышками и тренерскими трибуналами определяется с применением ценообразующего коэффициента до 1,2.

---

\* Пункт 2.3.14 следует читать:

«При определении базовой цены проектирования объектов по таблице №9 настоящего Справочника необходимо учитывать, что базовая цена проектирования трибун при включении дополнительных подтрибунных помещений определяется с применением коэффициентов таблицы №8а настоящего Справочника».

\*\* Пункт 2.3.15 следует читать:

«Базовая цена проектирования объектов по таблицам № 5 – 9 настоящего Справочника при включении в их состав дополнительных помещений определяется с применением коэффициентов, приведенных в соответствующих таблицах № 5а – 8а настоящего Справочника».

## **Глава 2.4. Объекты образования и дошкольных учреждений (к таблицам №12 – 13)**

2.4.1. При определении базовой цены проектирования по таблице №12 настоящего Справочника в общую площадь дошкольных учреждений и учебных заведений не включается площадь навесов, малых форм архитектуры, холодных веранд, хозсараев, гаража.

2.4.2. При определении базовой цены проектирования объектов по таблице №13 настоящего Справочника необходимо учитывать следующие особенности:

- базовая цена проектирования зданий в 10 этажей и выше определяется по ценам таблицы с применением ценообразующего коэффициента 1,15;
- базовая цена проектирования ВЦ, студенческих столовых, общежитий, актовых залов, библиотек, спортивно-оздоровительных лагерей определяется дополнительно.

## **Глава 2.5. Объекты культуры и искусства (к таблицам №14 – 21)**

2.5.1. При проектировании объектов культуры и искусства с расширенным (сокращенным) составом помещений, максимальной насыщенностью технологическим оборудованием (необходимым минимумом оборудования, обеспечивающим технологический процесс), предусмотренными нормативными документами, базовые цены принимаются с применением к разделам проектной и рабочей документации, трудоемкость по которым изменяется в зависимости от перечисленных факторов, коэффициента от 0,8 до 1,2 по согласованию с заказчиком.

2.5.2. При определении по таблице № 14 настоящего Справочника базовой цены проектирования кинотеатров, объединяющих сценические и зрительские комплексы двух и более залов, а также фойе, используемых в качестве сценических площадок, определяется суммированием цен двух и более кинотеатров. При этом к цене второго и последующего кинотеатров применяются коэффициенты:

- 0,8 – к технологическому разделу проектной документации;
- 0,5 – к архитектурно-строительному и инженерным разделам проектной документации.

2.5.3. Базовые цены театрально-зрелищных предприятий (таблица № 15 настоящего Справочника) предусматривают проектирование однозальных театров, киноконцертных залов и цирков, интервалы вместимости которых предусмотрены нормативными документами, оснащенных оптимальным составом технологического оборудования, находящихся в зданиях круглогодичного действия с нормальным составом помещений, располагающих достаточным уровнем комфортности.

2.5.4. Базовыми ценами таблицы № 15 настоящего Справочника не учтено проектирование:

- звукофикации для лиц с частичной потерей слуха;
- трансляции и оповещения на 2 и более направлений;
- системы перевода речи и конференцсистемы;
- телевизионных установок большого экрана;
- внерадиостудийных передач радио- и телевизионного вещания;
- лазерных установок.

2.5.5. Базовые цены таблицы № 15 настоящего Справочника установлены на проектирование театров и киноконцертных залов с типоразмерами сцен и эстрад, предусмотренными нормативными документами. При проектировании сцен и эстрад иных типов стоимость разработки разделов и видов проектных работ в части, относящихся к сценическому комплексу, определяется с коэффициентами, учитывающими перечисленные факторы:

- панорамные, трехсторонние, центральные, с арьерсценой, проектируемые в дополнение к колосниковой сцене – до 1,3;
- панорамные, трехсторонние, центральные, с арьерсценой, проектируемые взамен колосниковой сцены – до 0,7.

2.5.6. Базовая цена проектирования технологических систем для сцен с криволинейными очертаниями в плане, в продольном или поперечном разрезах определяется по таблице № 15 настоящего Справочника с применением к соответствующим разделам коэффициента, учитывающего усложняющие факторы, – до 1,2 по согласованию с заказчиком.

2.5.7. При проектировании театров для двух или более трупп на одном стационаре с общим основным залом базовая цена определяется по таблице № 15 настоящего Справочника с ценообразующим коэффициентом до 1,15 по согласованию с заказчиком.

2.5.8. Базовая цена проектирования зрительного зала театра в качестве общегородского универсального зала, предназначенного для проведения наиболее значительных общественных мероприятий, в соответствии с заданием на проектирование, предусматривающим дополнительные требования к составу площадей и оснащенности помещений, определяется по соответствующим ценам таблицы № 15 настоящего Справочника с ценообразующим коэффициентом до 1,2 по согласованию с заказчиком.

2.5.9. Базовыми ценами объектов кинематографии в таблицах № 16 – 21 настоящего Справочника не учтено проектирование:

- установок термического обезвреживания промышленных сточных вод;
- водопонижения;
- специальных очистных сооружений технологических стоков.

## **Глава 2.6. Научно-исследовательские учреждения, проектные и конструкторские организации (к таблице №22)**

2.6.1. Ценой на проектирование комплекса научно-исследовательского института в таблице №22 настоящего Справочника учтено проектирование следующих зданий: лабораторно-исследовательского, административных, склада, экспериментальных мастерских и энергетических установок.

2.6.2. Базовая цена проектирования обсерваторий, астрономических сооружений, зданий научно-исследовательских институтов, занимающихся проблемами ядерной физики, освоения космоса, ускорителей элементарных частиц, радиоактивных изотопов I и II класса сверхвысоковольтной техники, сверхмощного электрооборудования, специальных преобразовательных устройств, особо опасных инфекций, генной инженерии со степенью защиты Ф3 и Ф4, новых направлений в области электроники и кибернетики определяется применительно к ценам таблицы с ценообразующим коэффициентом 1,8.

2.6.3. При проектировании объектов НИИ, размещаемых в районах существующей застройки, в городах с населением более 250 тыс.чел. к ценам применяется ценообразующий коэффициент до 1,1, в городах с населением 1 млн.чел. и выше – до 1,2.

2.6.4. Базовая цена проектирования зданий в 10 этажей и выше определяется по таблице № 22 настоящего Справочника с применением ценообразующего коэффициента 1,15.

2.6.5. Базовая цена проектирования научно-исследовательских учреждений гуманитарного назначения определяется по ценам пунктов 1, 2 таблицы № 22 настоящего Справочника с применением ценообразующего коэффициента 0,7.

2.6.6. Базовой ценой на проектирование комплекса зданий опытного производства учтено проектирование компрессорной и ЦТП.

2.6.7. Ценами таблицы 22 настоящего Справочника не учтено проектирование:

- эстакад и проходных коллекторов;
- установок промышленного телевидения и перевода речей;
- АТС;
- компрессорной, криогенных, водородных, азотных, кислородных станций и тому подобное;
- химзащиты конструкций и трубопроводов;
- станций специальной подготовки воды (дистиллированной, деионизированной и тому подобное);
- станций специальной очистки технологических газов.

2.6.8. Ценами пунктов 15, 16 таблицы №22 настоящего Справочника не учтено проектирование технической библиотеки.

## **Глава 2.7. Здания предприятий торговли и общественного питания (к таблицам № 23 – 24)**

2.7.1. Базовая цена проектирования зданий облегченного типа определяется по ценам таблиц № 23, 24 настоящего Справочника с применением ценообразующего коэффициента до 0,7.

## **Глава 2.8. Административные здания (к таблице № 25)**

2.8.1. При определении базовой цены проектирования объектов по таблице № 25 настоящего Справочника необходимо учитывать следующие особенности:

- базовая цена проектирования судебных учреждений определяется по ценам пунктов 1, 2\* с ценообразующим коэффициентом до 1,15;
- при проектировании зданий, перечисленных в пунктах 1 – 6 с кондиционированием воздуха, к стоимости соответствующих разделов применяется ценообразующий коэффициент до 1,2.

## **Глава 2.9. Объекты бытового обслуживания населения (к таблице № 26)**

2.9.1. В таблице № 26 настоящего Справочника приведены базовые цены на разработку проектной и рабочей документации:

- предприятий химической чистки;
- предприятий по стирке белья и химической чистке одежды;
- предприятий ремонта бытовой радиоэлектронной аппаратуры;
- предприятий ремонта бытовых машин и приборов;
- предприятий ремонта и пошива обуви;
- предприятий ремонта и пошива одежды;
- предприятий ремонта и изготовления трикотажных изделий;
- предприятий изготовления и ремонта мебели;
- предприятий по фотокиноработам;
- ателье проката;
- ломбардов;
- комплексных приемных пунктов, включая парикмахерские и другие виды бытовых услуг.

2.9.2. Базовыми ценами таблицы № 26 настоящего Справочника не учтена стоимость проектирования промышленного телевидения, котельной.

## **Глава 2.10. Объекты коммунального обслуживания населения (к таблицам № 27 – 32)**

2.10.1. Ценами настоящей главы не учтены: паспортизация и инвентаризация земельных участков, зданий, сооружений; малые архитектурные формы, котельные (кроме пунктов 1 – 4 таблицы № 30

\* Следует читать: по ценам пунктов 1–6

настоящего Справочника), строительное водопонижение, перенос и вынос из зоны строительства наземных и подземных коммуникаций, дороги.

2.10.4. При определении базовой цены проектирования объектов по таблице № 27 настоящего Справочника необходимо учитывать следующие особенности:

- ценами пунктов 1 и 2 не учтена стоимость проектирования водоочистных сооружений;
- базовая цена проектирования бани гигиенического типа, блокированной с прачечной срочной стирки белья, определяется по ценам пунктов 3 и 4 с применением ценообразующего коэффициента до 1,3;
- при проектировании водоумягчительной установки к ценам таблицы применяется ценообразующий коэффициент 1,02.

2.10.5. При определении базовой цены проектирования объектов по таблице № 32 настоящего Справочника необходимо учитывать следующие особенности:

- базовая цена проектирования набережных с криволинейным очертанием в плане определяется с применением ценообразующего коэффициента до 1,15;
- базовая цена проектирования откосных набережных определяется с применением ценообразующего коэффициента до 0,4;
- базовая цена проектирования вертикальных набережных определяется с применением ценообразующего коэффициента до 0,8;
- базовыми ценами учтено проектирование укрепления берегов, съездов, сходов, примыканий набережной в ее начале и конце, водостоков и строительного водопонижения;
- базовая цена проектирования пересечения набережной с существующими и проектируемыми коммуникациями и сооружениями определяется дополнительно.

## Глава 2.11. Городской электрический транспорт (к таблицам № 33 – 38)

2.11.1. Ценами настоящей главы не учтены затраты на: проектирование водопроводящих и водопропускных каналов и лотков; разработку мероприятий по сохранности существующих объектов, попадающих в зону строительства; разработку проекта организации санитарно-защитной зоны; разработку дендроплана и составление ведомости с расчётом компенсационной стоимости за сносимые зеленые насаждения.

2.11.2. Базовыми ценами настоящей главы предусмотрено проектирование по геодезическим планам в масштабе 1:500. При проектировании по геодезическим планам в масштабе 1:200 к ценам применяется ценообразующий коэффициент 1,15.

2.11.3. При пересечении линий и сооружений метрополитена к ценам проектирования объектов городского электрического транспорта, расположенных в их зоне, применяется коэффициент до 1,2.

2.11.4. При проектировании объектов в городах с населением от 500 тысяч человек до 1 миллиона человек к ценам применяется ценообразующий коэффициент до 1,1, с населением более 1 миллиона человек – коэффициент до 1,2, для городов Москва и Санкт-Петербург – коэффициент до 1,4.

2.11.5. При определении базовой цены проектирования объектов по таблице №33 настоящего Справочника необходимо учитывать следующие особенности:

- при протяженности путей в городе выше 100 км к ценам пункта 10 применяется ценообразующий коэффициент до 1,1 на каждые 25 км пути;
- для мастерских электрохозяйства, основные показатели которых отличаются от приведенных в таблице, цену проектирования следует определять методом экстраполяции по сумме основных показателей мощности и протяженности.

2.11.6. Базовыми ценами таблицы № 33 настоящего Справочника не учтены:

- распределительные подстанции энергосистем;
- противооползневые мероприятия;
- тяговые подстанции.

2.11.7. При определении базовой цены проектирования объектов по таблице № 34 настоящего Справочника необходимо учитывать следующие особенности:

- базовые цены приведены на проектирование конечных станций вне комплекса.

2.11.8. При определении базовой цены проектирования объектов по таблице № 35 настоящего Справочника необходимо учитывать следующие особенности:

• в качестве единицы измерения протяженности линий принята их протяженность в однопутном исчислении. При этом к стоимости проектирования рядом лежащего второго пути применяется понижающий коэффициент до 0,3;

• базовые цены приведены для линий с двумя конечными разворотными кольцами при протяженности кривых в плане не более 15% от длин проектируемых линий. Стоимость дополнительных, сверх 15%, кривых участков линии и дополнительных разворотных колец определяется с коэффициентом 1,15 на каждый километр кривых.

2.11.9. Базовыми ценами таблицы № 35 настоящего Справочника не учтены:

- вынос из зоны строительства и переустройство автомобильных и железных дорог, трамвайных и троллейбусных линий;
- сооружения: трамвайное депо, конечные станции, мастерские электро- и путевого хозяйства, центральные диспетчерские пункты;
- мосты, путепроводы, эстакады и трубы диаметром более 1,5 м;
- городские улицы, дороги и подземные водостоки;

- электроснабжение 6 (10) кВ переменного тока и 0,6 кВ постоянного тока, электрические расчеты тяговых сетей, расчеты влияния ЛЭП и электрифицированных железных дорог;
- телемеханизация тяговых подстанций;
- оповещение на остановочных пунктах;
- автопроезды вдоль трассы;
- спецузлы контактных сетей в искусственных сооружениях.

2.11.10. При совместном проектировании наземных линий скоростного трамвая или обычных трамвайных линий с городскими улицами к ценам таблицы № 35 настоящего Справочника применяется ценообразующий коэффициент 0,9.

2.11.11. При определении базовой цены проектирования по таблице № 36 настоящего Справочника необходимо учитывать следующие особенности:

- базовые цены приведены для линий – в одном направлении движения. При этом к стоимости проектирования рядом проходящей второй линии применяется понижающий коэффициент до 0,3;
- базовые цены проектирования для транспортных узлов приведены в зависимости от количества спецчастей;
- базовая цена проектирования контактной сети троллейбуса определяется по отдельным линиям, протяженность которых ограничивается разворотными кольцами, разворотным кольцом или транспортными узлами;
- базовая цена проектирования контактной сети трамвайной линии определяется по пунктам 1, 2 с применением ценообразующего коэффициента до 0,9;
- базовая цена проектирования воздушной сети автоматических стрелок трамвая определяется по пунктам 1, 2 с применением ценообразующего коэффициента 0,9;
- базовая цена проектирования воздушной сети электроснабжения контактной сети трамвайных и троллейбусных линий определяется по пунктам 1, 2 с применением ценообразующего коэффициента до 0,8.

2.11.12. Базовыми ценами таблицы № 36 настоящего Справочника не учтены:

- конструкция крепления изоляционных щитов под искусственными сооружениями (путепроводами, эстакадами, трубопроводами и тому подобное);
- освещение и светофорная сигнализация трасс троллейбусных линий;
- автоматические стрелки на узлах трамвайной линии с учетом кабельной и воздушной сети.

2.11.13. Базовыми ценами таблицы № 37 настоящего Справочника не учтено проектирование диспетчерских пунктов и пунктов телемеханики.

2.11.14. При определении базовой цены проектирования объектов по таблице № 38 настоящего Справочника необходимо учитывать следующие особенности:

- в настоящей таблице приведены цены на выполнение электрических расчетов тяговых сетей напряжением 0,6 кВ постоянного тока троллейбусных

линий, обычных трамвайных линий, локальных электрических расчетов, выполняемых по отдельному заказу;

- цены приведены для суммарной протяженности сетей трамвая (троллейбуса) по вариантам расчетов и очередям развития, в однопутном исчислении (одного направления движения).

## **Глава 2.12. Макеты жилых и гражданских зданий и сооружений (к таблице № 39)**

**2.12.1.** Настоящая глава содержит цены на изготовление объемных макетов жилых и гражданских зданий и сооружений, приведенные в таблице №39 настоящего Справочника.

**2.12.2.** Цены таблицы № 39 настоящего Справочника предусматривают изготовление макетов и подмакетников с показом зданий и сооружений, рельефа территории, озеленения, малых форм, дорог, проездов, пешеходных дорожек, спортивных площадок и других объектов.

**2.12.3.** Обмер развернутой площади фасадов производится:

- при плоских кровлях – до верха карниза здания;
- при объемных кровлях – до конька кровли (верхняя точка кровли).

**2.12.4.** Цены таблицы № 39 настоящего Справочника приведены для макетов, изготавляемых из дерева, пластмассы, металла и других материалов. Изготовление макетов из мягкого материала (картон, пенопласт, пластилин, гипс, бумага и других) определяется с применением ценообразующего коэффициента 0,6.

**2.12.5.** Изготовление макетов для выставок и музеев определяется с применением ценообразующего коэффициента 1,2.

**2.12.6.** Цены таблицы № 39 настоящего Справочника предусматривают изготовление макетов в масштабе 1:100. При изготовлении макетов в других масштабах к ценам применяются ценообразующие коэффициенты:

- при масштабе 1:20 – 0,6;
- при масштабе 1:50 – 0,8;
- при масштабе 1:200 – 1,2;
- при масштабе 1:500 – 1,4.

**2.12.7.** Изготовление макетов без показа интерьеров и оборудования определяется с применением ценообразующего коэффициента до 0,5.

**2.12.8.** Изготовление разборных макетов определяется с применением ценообразующего коэффициента до 1,2.

**2.12.9.** При размещении на одном подрамнике нескольких отдельно стоящих зданий цена изготовления макета определяется как сумма изготовления макетов этих зданий, при этом изготовление макетов сопутствующих зданий (всех, кроме основного) определяется с применением ценообразующего коэффициента 0,9.

### **3. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ БАЗОВОЙ ЦЕНЫ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБЩЕЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА**

3.1. Базовая цена разработки проектной и рабочей документации устанавливается в процентах от общей стоимости строительства уникальных зданий и сооружений (таблица №40 настоящего Справочника).

3.2. Базовой ценой учтена стоимость проектных работ, нашедших отражение в общей стоимости строительства, соответствующей итоговому показателю стоимости строительства по главам 1– 12 Сводного сметного расчета стоимости строительства (ССПСС), за исключением стоимости работ, перечисленных в пункте 1.3.6 Методических указаний.

3.3. Стоимость строительства для определения базовой цены проектных работ определяется по объекту-аналогу или с учетом их сопоставимости или по укрупненным показателям стоимости строительства (видам работ).

## 4. БАЗОВЫЕ ЦЕНЫ НА РАЗРАБОТКУ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

**Таблица №1. Жилые дома**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
	<b>Малоэтажные жилые дома</b>			
1	Одноэтажные	м <sup>3</sup>	119,24	0,021
2	Двухэтажные	"	183,72	0,019
3	Трехэтажные	"	273,44	0,017
	<b>Здания жилые многоквартирные:</b>			
4	Четырехэтажные	"	405,842	0,012
5	Пятиэтажные	"	553,133	0,012
6	Шести – десятиэтажные	"	902,246	0,012
7	Одиннадцати – тринацдцатиэтажные	"	1008,586	0,015
8	Четырнадцати – шестнадцатиэтажные	"	1278,490	0,045
9	Семнадцати – двадцатиэтажные жилые дома	"	1662,038	0,118
10	Жилые дома выше 20 этажей	"	2045,578	0,145

**Таблица №2. Гостиницы, дома-интернаты, общежития**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
	<b>Молодежные гостиницы, дома-интернаты по числу мест:</b>			
1	до 100	место	540,078	4,842
2	свыше 100 до 500	"	636,178	3,881
3	свыше 500	"	710,178	3,733
	<b>Гостиницы категории «три звезды» по числу мест:</b>			
4	до 100	"	646,283	5,840
5	свыше 100 до 500	"	760,883	4,694
6	свыше 500	"	849,883	4,516

1	2	3	4	5
	Мотели, общежития по числу мест:			
7	до 100	место	430,866	3,881
8	свыше 100 до 500	"	508,566	3,104
9	свыше 500	"	567,066	2,987

**Таблица №3. Объекты здравоохранения**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
<b>Комплексы</b>				
Комплексы больниц, родильных домов, диспансеров, медицинские центры общей площадью, м <sup>2</sup>				
1	от 3500 до 8000	м <sup>2</sup>	1148,71	0,20
2	свыше 8000 до 70000	"	1708,71	0,13
<b>Отдельные здания и сооружения, проектируемые вне комплекса</b>				
Лечебные, диагностические, лечебно-диагностические корпуса; поликлиники, грязелечебницы, амбулатории, медпункты, женские консультации, фельдшерско-акушерские пункты общей площадью, м <sup>2</sup>				
3	до 450	м <sup>2</sup>	89,76	0,41
4	свыше 450 до 900	"	107,76	0,37
5	свыше 900 до 3300	"	134,76	0,34
6	свыше 3300 до 20000	"	464,76	0,24
Хозяйственные корпуса больниц, родильных домов, диспансеров (пищеблоки, прачечные), патолого-анатомические корпуса, аптеки, станции скорой медицинской помощи, санитарно-эпидемиологические станции, станции переливания крови; дезстанции, другие специализированные станции, молочные кухни строительным объемом, м <sup>3</sup>				
7	от 1200 до 4100	м <sup>3</sup>	107,12	0,08
8	свыше 4100 до 15000	"	189,12	0,06

**Таблица №4. Объекты отдыха**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			a	b
1	2	3	4	5
<b>Комплексы</b>				
	Санатории, санатории-профилактории, комплексы, специализированные санатории, детские учреждения круглогодичного действия общей площадью, м <sup>2</sup>			
1	до 10000	м <sup>2</sup>	1052,89	0,37
2	свыше 10000	"	2552,89	0,22
	Дома отдыха категории «три звезды», базы отдыха, пансионаты, туристские базы общей площадью, м <sup>2</sup>			
3	до 4000	"	626,23	0,34
4	свыше 4000	"	946,23	0,26
	Спортивно-оздоровительные учреждения общей площадью, м <sup>2</sup>			
5	до 4000	м <sup>2</sup>	505,80	0,34
6	свыше 4000	"	825,80	0,26
<b>Отдельные здания и сооружения, проектируемые вне комплекса</b>				
7	Спальные корпуса для санаториев, домов отдыха общей площадью, м <sup>2</sup>	"	233,97	0,15
8	Административно-приемные корпуса общей площадью, м <sup>2</sup>	"	137,63	0,15

**Таблица №5. Специализированные здания  
для физической культуры и спорта**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	Спортивный корпус с залом размерами, м: 1 24×12 2 30×15 3 30×18 4 36×18 5 42×24 6 42×42	спорт- корпус " " " "	242,97 257,10 314,30 324,79 389,51 655,53	- - - - - -
7	Крытый легкоатлетический манеж с дорожкой длиной, м: 160 200 400	л/а манеж " "	924,78 932,59 956,02	- - -
10	Крытый велотрек с длиной дорожки 250 м.:	велотрек	1212,37	-
11	Павильон - раздевальная, (при проектировании вне комплекса), $m^3$	$m^3$	69,61	0,06
12	Дворец спорта, универсальный спортивный зал, ледовый дворец: до 3000 мест	1000 мест	4116,42	550,40
13	свыше 3000 до 5000 мест	"	4414,89	450,91
14	свыше 5000 до 10000 мест	"	5146,09	304,67

**Таблица №5а**

№ п/п	Наименование дополнительных помещений	Пункт 10 таблицы №5	Спортивные корпуса с залом, легкоатлетические манежи и велотрек, размерами, м							
			24×12	30×15	30×18	36×18	42×24, 42×42	велотрек	дорожка 160м	дорожка 200м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Учебный класс	1,08	1,05	1,04	1,03	1,03	1,02	1,02	1,02	1,02
2	Методический кабинет	1,08	1,05	1,04	1,03	1,03	1,02	1,02	1,02	1,02
3	Конференц-зал	-	1,05	1,04	1,04	1,03	1,03	1,03	1,03	1,02

**Таблица №6. Сооружения для плавания и прыжков в воду**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Крытый плавательный бассейн размерами, м: 25×8,5	бассейн	584,34	-
2	25×11	"	597,92	-
3	25×16	"	630,36	-
4	50×21	"	956,34	-
6	Крытый бассейн для прыжков в воду с ванной размерами 16×16 м	"	573,62	-
	Крытый плавательный бассейн для оздоровительного плавания, обучения детей плаванию и закаливанию с ванной размерами:			
7	25×16	"	644,68	-
8	12×6 м	"	182,77	-
9	8×4 м	"	124,19	-

**Таблица №6а**

№ п/п	Наименование дополнительных помещений	Крытый бассейн с ванной размерами, м				
		50×21	25×16	25×11	25×8,5	16×16
1	2	3	4	5	6	7
1	Учебный класс	1,02	1,02	1,03	1,03	1,03
2	Методический кабинет	1,02	1,02	1,03	1,03	1,03
3	Конференц-зал	1,02	1,02	1,03	1,04	1,03

**Таблица №7. Стрелковые тирсы**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Крытый тир для стрельбы из пневматического оружия на 5 стрелковых мест	тир	50,82	-

1	2	3	4	5
2	Полузакрытый тир для стрельбы на дистанцию 50 м на 5 стрелковых мест Крытый тир для стрельбы на дистанцию:	тир	97,76	-
3	50 м на 5 стрелковых мест	"	120,08	-
4	10; 25 и 50 м на 10 стрелковых мест	"	208,13	-
5	25, 50 и 100 м на 5 стрелковых мест	"	206,56	-

Таблица №7а

№ п/п	Наименование дополнительных помещений	Крытый тир для стрельбы на дистанцию, м		
		50	10; 25; 50	25; 50; 100
1.	Учебный класс	1,03	1,03	1,03
2.	Методический кабинет	1,03	1,03	1,03
3.	Конференц-зал	1,04	1,03	1,03

Таблица №8. Сооружения для зимних видов спорта

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			a	b
1	2	3	4	5
1	Открытая площадка для хоккея с шайбой площадью 1945 м <sup>2</sup>	площадка	53,22	-
2	Лыжная база на 500 спортсменов	лыжная	158,09	-
3	Лыжная база на 250 спортсменов	база	122,62	-
4	Крытый каток с несущими железобетонными конструкциями и искусственным льдом (без трибун) площадью ледовой арены 2210 м <sup>2</sup>  Лыжные трамплины с расчетной длиной прыжка (мощностью трамплина), м:	крытый каток	1237,61	-
5	малой мощности, длиной прыжка до 45 м	трамплин	165,63	-
6	средней мощности свыше 45 до 75 м	"	373,44	-

1	2	3	4	5
7	нормальной мощности, свыше 75 до 99 м	трамплин	525,14	-
8	большой мощности, свыше 99 до 130 м	"	703,78	-

Таблица №8а

№ п/п	Наименование дополнительных помещений	Крытый каток с искусственным льдом (без трибун)
1	Учебный класс	1,02
2	Методический кабинет	1,02
3	Конференц-зал	1,05

Таблица №9. Трибуны

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			a	b
1	2	3	4	5
	Трибуна железобетонная с подтрибунными помещениями:			
1	от 100 до 1000 мест	трибуна	122,22	-
2	свыше 1000 до 3000 мест	"	143,78	-
3	свыше 3000 до 5000 мест	"	179,72	-
4	свыше 5000 до 10000 мест	"	215,66	-
	Трибуна металлическая без подтрибунных помещений			
5	от 100 до 1000 мест	"	73,32	-
6	свыше 1000 до 3000 мест	"	86,26	-
7	свыше 3000 до 5000 мест	"	107,83	-
8	свыше 5000 до 10000 мест	"	129,40	-
	Трибуна железобетонная секционного типа с железобетонными колоннами:			
9	от 100 до 1000 мест	"	92,06	-
10	свыше 1000 до 3000 мест	"	108,30	-
11	свыше 3000 до 5000 мест	"	135,37	-
12	свыше 5000 до 10000 мест	"	162,44	-
	Трибуна железобетонная секционного типа с кирпичными столбами:			
13	от 100 до 1000 мест	"	90,22	-
14	свыше 1000 до 3000 мест	"	106,14	-
15	свыше 3000 до 5000 мест	"	132,68	-
16	свыше 5000 до 10000 мест	"	159,22	-

1	2	3	4	5
17	Трибуна железобетонная секционного типа с железобетонными колоннами на 3000 мест	трибуна	88,39	-
18	Трибуна железобетонная секционного типа с кирзовыми столбами на 3000 мест	"	92,54	-

**Таблица №10. Плоскостные сооружения**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			a	b
1	2	3	4	5
1	Тропа здоровья длиной 500-3000 п.м.	тропа	42,32	-
2	Кроссовые трассы длиной 500-5000 п.м.	трасса	70,49	-
3	Кроссовая трасса с синтетическим покрытием длиной до 1500 п.м.	"	27,48	-
4	Площадка общефизической подготовки площадью до 200 м <sup>2</sup>	площадка	26,81	-
5	Полоса препятствий площадью до 570 м <sup>2</sup>	полоса	15,52	-
6	Площадка для метания гранат и мяча площадью 1020 м <sup>2</sup> , сектор для прыжков в высоту площадью 358 м <sup>2</sup> , сектор для толкания ядра площадью 173 м <sup>2</sup>	площадка	3,84	-
7	Сектор для прыжков в длину площадью 110 м <sup>2</sup>	"	7,67	-
8	Беговая дорожка площадью 575 м <sup>2</sup>	дорожка	19,26	-
Комплексная спортивная площадка, площадью:				
9	1445 м <sup>2</sup>	площадка	49,37	-
10	805 м <sup>2</sup>	"	28,20	-
11	435 м <sup>2</sup>	"	21,16	-
12	Детская физкультурно-оздоровительная площадка, площадью от 375 до 800 м <sup>2</sup>	"	38,06	-

1	2	3	4	5
13	Площадки для игровых видов спорта, площадью: для гандбола – 989 м <sup>2</sup> , для волейбола – 360 м <sup>2</sup> , для настольного тенниса – 36 м <sup>2</sup> , для городков – 375 м <sup>2</sup> , для бадминтона – 120 м <sup>2</sup> , для баскетбола – 450 м <sup>2</sup> , для тенниса – 648 м <sup>2</sup> ,	площадка	7,05	-
14	Тренировочное футбольное поле площадью от 4536 м <sup>2</sup> до 8250 м <sup>2</sup>	"	23,63	-
15	Конкурное поле с травяным покрытием площадью 20000 м <sup>2</sup>	"	177,21	-
16	Конкурное поле с песчаным покрытием площадью 5525 м <sup>2</sup>	"	125,25	-
17	Поле для стрельбы из лука площадью 8000 м <sup>2</sup>	"	23,63	-
18	Спортивное ядро с дорожкой 400 м и секторами	спорт. ядро	101,97	-
19	Спортивное ядро с дорожкой 333,33 м	"	38,43	-
20	Спортивное ядро упрощенного типа с дорожкой 300 м	"	34,60	-
21	Навес над плоскостными сооружениями пролетом 18-40 м площадью до 1000 м <sup>2</sup>	навес	37,58	-
22	Навес над плоскостными сооружениями пролетом 41-75 м площадью до 8000 м <sup>2</sup>	"	166,49	-
23	Навес над плоскостными сооружениями пролетом 18-40 м площадью до 3000 м <sup>2</sup>	"	51,79	-
24	Навес над плоскостными сооружениями пролетом 41-75 м площадью до 3000 м <sup>2</sup>	"	73,10	-

**Таблица №11. Вспомогательные спортивные здания и сооружения**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Эллинг для хранения судов (блок 30×6 м)	блок	104,84	-
2	Хозяйственный корпус до 3000 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	171,52	0,03
3	Прожекторное освещение спорт. ядра с опорами высотой до 41 м	спорт. ядро	40,81	-
4	Прожекторное освещение спортивной площадки с опорами высотой до 20 м	площадка	24,56	-
5	Прожекторное освещение лыжных трамплинов с опорами высотой до 50 м	трамплин	52,36	-
6	Установка светоинформационного табло	табло	81,93	-

**Таблица №12. Здания дошкольных учреждений, учебных заведений**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Детские ясли-сады (комплексы) Детские ясли-сады, объединенные с начальными классами школы по общей площади основных помещений и зданий	1 м <sup>2</sup>	140,05	0,37
2	Специальные детские ясли-сады для детей с поражением опорно- двигательного аппарата, с дефектами слуха, с нарушением зрения, с нарушением интеллекта, умственно-отсталых детей и др.	"	168,06	0,45
3	Общеобразовательные школы, лицеи, гимназии, специализированные школы	"	452,02	0,15
4	Школы-интернаты с политехническим обучением, специальные школы-интернаты	"	479,18	0,07
5	Специальные школы-интернаты для умственно-отсталых детей, глухих, слабовидящих, слепых и т.п.	"	575,04	0,08
6	Спальные корпуса вне состава школ-интернатов	"	191,66	0,02
7	Детские школы искусств	"	428,74	0,24
8	Дома (Центры) детского творчества	"	667,06	0,07
9	Профессионально-технические училища. Межшкольные учебно- производственные комбинаты и комpleксы	"	358,51	0,31

**Таблица №13. Учебно-лабораторные и учебные корпуса технических, политехнических, сельскохозяйственных, медицинских, гуманитарных и других высших учебных заведений. Техникумы. Колледжи**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
	Учебно-лабораторный корпус высшего учебного заведения общей площадью, м <sup>2</sup>			
1	до 1000	м <sup>2</sup>	512,31	0,72
2	свыше 1000 до 2000	"	963,31	0,269
3	свыше 2000 до 3000	"	975,31	0,263
4	свыше 3000 до 5000	"	993,31	0,257
5	свыше 5000 до 10000	"	1048,31	0,246
6	свыше 10000 до 15000	"	1088,31	0,242
7	свыше 15000 до 18000	"	1118,31	0,24
8	свыше 18000 до 25000	"	1298,31	0,23
9	Учебные корпуса гуманитарных высших учебных заведений, техникумы, колледжи общей площадью, м <sup>2</sup>			
10	до 1000	м <sup>2</sup>	938,48	0,227
11	свыше 1000 до 2000	"	940,48	0,225
12	свыше 2000 до 3000	"	944,48	0,223
13	свыше 3000 до 5000	"	950,48	0,221
14	свыше 5000 до 10000	"	960,48	0,219
15	свыше 10000 до 15000	"	980,48	0,217
16	свыше 15000 до 18000	"	995,48	0,216
17	свыше 18000 до 25000	"	1173,68	0,207

**Таблица №14. Культурно-просветительные здания**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Библиотеки, архивы, тыс.томов	1 тыс.томов	283,20	1,34
	Кинотеатры по количеству мест			
2	до 100	1 место	420,36	0,92
3	свыше 100 до 300	"	431,36	0,81
4	свыше 300 до 500	"	449,36	0,75
5	свыше 500 до 800	"	544,36	0,56
6	свыше 800	"	720,36	0,34
	Летние кинотеатры по количеству мест			
7	до 100	1 место	118,81	0,30
8	свыше 100 до 300	"	122,81	0,26
9	свыше 300 до 500	"	134,81	0,22
10	свыше 500 до 800	"	159,81	0,17
11	свыше 800	"	223,81	0,09
	Клубы, дома культуры по количеству мест в зрительном зале:			
12	до 200	1 место	442,48	2,92
13	свыше 200	"	719,68	1,53
	Музеи, выставочные залы в тыс.м <sup>3</sup> объема			
14	до 10,0	тыс.м <sup>3</sup>	1239,10	125,95
15	свыше 10,0 до 20,0	"	1275,20	122,34
16	свыше 20,0 до 30,0	"	1299,00	121,15
17	свыше 30,0 до 40,0	"	1320,00	120,45
18	свыше 40,0	"	2664,80	86,83

**Таблица №15. Театрально-зрелищные предприятия**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
	Театры драматические и юного зрителя, музыкально-драматические, оперы и балета, кукол по количеству мест:			
1	до 50	к-во мест	1510,00	-

1	2	3	4	5
2	свыше 50 до 200	к-во мест	2058,54	-
3	свыше 200 до 600	"	2940,74	-
4	свыше 600 до 1000	"	3437,50	-
5	свыше 1000 до 2000	"	3882,56	-
Залы универсального назначения, филармонии по количеству мест:				
6	до 1000	к-во мест	2638,48	-
7	свыше 1000 до 2000	"	3769,26	-
Цирки				
8	до 1000	"	1668,74	-
9	свыше 1000 до 2000	"	2383,92	-

**Таблица №16. Киностудии**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Киностудия художественных фильмов мощностью, кинофильм/год			
1	от 6 до 10	1	2140,38	114,11
2	свыше 10 до 14	фильм/год	2277,88	100,36
Киностудия хроникально-документальных и научно-популярных фильмов мощностью, частей/год				
3	от 110 до 180	1	595,98	6,25
4	свыше 180 до 250	часть/год	984,06	4,09

**Таблица №17. Фабрика массовой печати кинофильмов**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Фабрика массовой печати кинофильмов мощностью, 150 млн.м пленки/год	млн. м пленки/год	3521,32	-

**Таблица №18. Кинопроизводство при телецентрах**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Кинопроизводство с киносъемочным павильоном в сочетании с аппаратно-студийным блоком мощностью, полезных часов/год от 50 до 125	полезный час/год	671,88	2,53
2	свыше 125 до 200		729,38	2,07
	Кинопроизводство без киносъемочного павильона мощностью, полезных часов/год			
3	от 50 до 125	полезный час/год	439,56	1,65
4	св. 125 до 200		499,56	1,17

**Таблица №19. Отдельные корпуса, цеха киностудий**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
<b>Для киностудий художественных фильмов</b>				
1	Павильонный корпус с павильонами и цехами – осветительным, операторским, комбинированных съемок, обслуживания актеров и аппаратными звукозаписи мощностью, фильмов/год от 6 до 10	1	788,92	66,99
2	свыше 10 до 14	фильм/год	982,92	47,59
Монтажно-тонировочный корпус с цехами звукотехники и монтажа позитива мощностью, фильмов/год				
3	от 6 до 10	"	1105,06	60,17
4	свыше 10 до 14	"	1233,76	47,30
Производственно-административный корпус мощностью, фильмов/год				
5	от 6 до 10	"	522,72	53,75
6	свыше 10 до 14	"	734,22	32,60
Цех обработки пленки с фотолабораторией мощностью, фильмов/год				
7	от 6 до 14	"	710,16	76,93
Фильмохранилище и склад пленки из расчета 3000 коробок пленки на 1 фильм/год				
8	от 6 до 14	"	157,08	4,27

1	2	3	4	5
<b>Для киностудий хроникально-документальных и научно-популярных фильмов</b>				
Павильонный корпус с павильонами и цехами – осветительным, операторским, комбинированных съемок, обслуживания актеров и аппаратными запись мощностью, частей/год				
9	от 110 до 180	1	443,52	3,83
10	свыше 180 до 250	часть/год	664,92	2,60
Творческо-административный корпус с просмотровыми залами, цехом специальных съемок, группами, редакциями, администрацией мощностью, частей/год				
11	от 110 до 180	"	309,10	2,64
12	свыше 180 до 250	"	454,90	1,83
Монтажно-тонировочный корпус с цехами звукотехники и монтажа позитива мощностью, частей/год				
13	от 110 до 180	"	357,94	3,01
14	свыше 180 до 250	"	527,14	2,07
Главный производственный корпус мощностью, частей/год				
15	от 110 до 250	1 часть/год	1137,40	0,55
Цех обработки пленки с фотолабораторией мощностью, частей/год				
16	от 110 до 250	"	456,28	2,86
<b>Различные объекты для киностудий всех назначений и мощностей</b>				
17	Комплекс одноканальной перезаписи с тонателье и аппаратными	1 комплекс	183,04	-
18	Комплекс стереофонической перезаписи	"	249,04	-
19	Комплекс одноканального речевого озвучания	"	60,94	-
20	Комплекс стереофонического озвучания	"	79,20	-
Просмотровый зал с проекционной				
21	широкоэкранный	1 зал	53,90	-
22	широкоформатный	"	77,66	-
23	Вспомогательные аппаратные	1 аппаратная	33,88	-

**Таблица №20. Предприятия по прокату фильмов**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	Фильмобаза мощностью, выдач кинопрограмм/сутки от 150 до 175	1 выдача/ сутки	25,96	4,36
2	свыше 175 до 200		45,21	4,25

**Таблица №21. Фильмохранилища**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Фильмохранилище с объемом хранения фильмокопий от 3500 до 8400	100 филь- мокопий	271,04	1,01
2	свыше 8400 до 13300		274,40	0,97

**Таблица №22. Научно-исследовательские учреждения, проектные и конструкторские организации**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Комплекс НИИ общей площадью, м <sup>2</sup> от 2000 до 8000	м <sup>2</sup>	2408,31	0,52
2	от 8000 до 15000	"	3048,31	0,44
3	Лабораторно-исследовательские здания общей площадью, м <sup>2</sup> от 1000 до 3000	"	1320,81	0,45
4	от 3000 до 6000	"	1560,81	0,37
5	Здание опытно-экспериментальных исследований общей площадью, м <sup>2</sup> от 1000 до 9000	"	1723,24	0,97
6	Здания административные общей площадью, м <sup>2</sup> от 1000 до 4000	"	524,13	0,28
7	от 4000 до 8000	"	564,13	0,27
8	Здание содержания подопытных животных общей площадью, м <sup>2</sup> от 1000 до 3000	м <sup>2</sup>	326,72	0,55
9	Здание склада (ЛВЖ, оборудования, химикатов) общей площадью, м <sup>2</sup> от 500 до 2000	"	266,79	0,23
10	Здание экспериментальных мастерских общей площадью, м <sup>2</sup> от 1000 до 4000	"	20,00	0,60
11	Здание энергетических установок общей площадью, м <sup>2</sup> от 1000 до 3000	"	501,16	0,58
12	Здание вычислительного центра в составе НИИ общей площадью, м <sup>2</sup> от 1500 до 3000	"	1279,17	0,56
13	свыше 3000 до 7000	"	1909,17	0,35
14	Комплекс зданий опытного производства физико-технического профиля общей площадью, м <sup>2</sup> от 15000 до 25000	"	4429,66	0,90
15	Проектные, конструкторские организации по числу рабочих мест до 400	1 рабочее место	323,52	1,39
16	свыше 400		411,52	1,17

**Таблица №23. Здания предприятий торговли**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	Специализированные продовольственные магазины торговой площадью, м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup> торговой площади	189,72	0,89
2	Магазины кулинарии Специализированные непродовольственные магазины торговой площадью, м <sup>2</sup>	"	94,86	0,45
3	до 400	"	135,52	0,51
4	свыше 400	"	215,52	0,31
5	Универсальные магазины	"	357,32	0,66
6	Торговые дома, торговые центры	"	602,70	0,46
7	Рынки крытые торговой площадью, м <sup>2</sup>	"	663,33	0,54
8	Рыночные павильоны	"	89,55	0,08

**Таблица №24. Здания предприятий общественного питания**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Столовые до 75	посадоч- ное место	71,92	3,44
2	свыше 75 до 150	"	117,67	2,80
3	свыше 150	"	339,67	1,32
4	Столовые на полуфабрикатах до 75	"	57,15	3,20
5	свыше 75 до 150	"	105,90	2,55
6	свыше 150	"	311,40	1,18
7	Кафе до 50	"	143,31	2,94
8	свыше 50 до 100	"	175,81	2,29
9	свыше 100	"	206,81	1,98

1	2	3	4	5
10	Закусочные, кафетерии, бары до 50	посадочное место	87,50	1,152
11	свыше 50 до 100		87,90	1,144
12	свыше 100		103,30	0,99
Рестораны				
13	до 75	"	266,09	2,321
14	свыше 75 до 150	"	291,14	1,987
15	свыше 150 до 200	"	321,89	1,782
16	свыше 200	"	569,83	0,542

Таблица №25. Административные здания

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			a	b
1	2	3	4	5
	Административные здания, административно-хозяйственные корпуса, офисы, страховые организации, таможни, юридические учреждения, редакции газет, учреждения охраны общественного порядка, фонды площадью:			
1	от 100 до 300	1 м <sup>2</sup>	530,71	0,158
2	свыше 300 до 700	"	534,61	0,145
3	свыше 700 до 1200	"	538,81	0,139
4	свыше 1200 до 2000	"	558,01	0,123
5	свыше 2000 до 3200	"	582,01	0,111
6	свыше 2300*	"	614,01	0,101
	Городские Думы, мэрии, управы, центры общественно-политической деятельности, правительственные здания, деловые центры, банки, биржи (с кондиционированием воздуха) площадью, м <sup>2</sup> :			
7	от 200 до 500	1 м <sup>2</sup>	416,99	0,90
8	свыше 500 до 1000	"	451,99	0,83
9	свыше 1000 до 1800	"	571,99	0,71
10	свыше 1800 до 2600	"	715,99	0,63
11	свыше 2600 до 3500	"	923,99	0,55
12	свыше 3500 до 4500	"	1028,99	0,52
13	свыше 4500 до 6000	"	1298,99	0,46
14	свыше 6000	"	1718,99	0,39

\* Опечатка. Следует читать: свыше 3200

**Таблица №26. Объекты бытового обслуживания населения**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Предприятия химической чистки одежды мощностью, кг/смена до 150	кг/смена	193,20	0,62
2	свыше 150 до 300	"	211,20	0,50
3	свыше 300 до 600	"	244,20	0,39
4	свыше 600 до 1000	"	304,20	0,29
5	свыше 1000 до 2000	"	424,20	0,17
6	Предприятия по стирке белья и химической чистке одежды мощностью, кг/смена до 200	кг/смена	344,96	0,19
7	свыше 200 до 400	"	350,96	0,16
8	свыше 400 до 600	"	366,96	0,12
9	свыше 600 до 1000	"	378,96	0,10
10	Предприятия по ремонту бытовой радиоэлектронной аппаратуры с количеством рабочих мест до 10	рабочее место	335,30	16,37
11	свыше 10 до 20	"	358,50	14,05
12	свыше 20 до 40	"	471,90	8,38
13	свыше 40	"	540,70	6,66
14	Предприятия по ремонту бытовых машин и приборов с количеством рабочих мест до 10	"	146,71	11,03
15	свыше 10 до 20	"	183,21	7,38
16	свыше 20 до 50	"	214,61	5,81
17	свыше 50	"	242,11	5,26
18	Предприятия пошива и ремонта обуви с количеством рабочих мест до 10	"	183,86	11,81
19	свыше 10 до 20	"	231,06	7,09
20	свыше 20 до 50	"	277,86	4,75
21	свыше 50	"	416,36	1,98
22	Предприятия пошива и ремонта одежды, трикотажных изделий с количеством рабочих мест до 10	"	132,20	11,92
23	свыше 10 до 40	"	171,30	8,01
25	свыше 40 до 100	"	284,90	5,17
26	свыше 100	"	386,90	4,15

1	2	3	4	5
	Предприятия изготовления и ремонта мебели с количеством рабочих мест			
27	до 10	рабочее место	65,79	17,37
28	свыше 10 до 50	"	70,49	16,90
29	свыше 50 до 100	"	373,99	10,83
30	свыше 100	"	516,99	9,40
	Предприятия по фотокиноработам с количеством рабочих мест			
31	до 10	рабочее место	109,51	35,98
32	свыше 10 до 20	"	201,21	26,81
33	свыше 20	"	523,41	10,70
	Ателье проката с количеством рабочих мест			
34	до 4	рабочее место	330,00	-
	Ломбарды по числу единиц хранения			
35	до 5	1 тыс.ед. хранения	281,10	10,31
36	свыше 5 до 20	"	295,75	7,38
37	свыше 20 до 100	"	335,35	5,40
	Комплексные приемные пункты, включая парикмахерские и другие виды бытовых услуг, с количеством рабочих мест			
38	до 5	рабочее место	109,35	11,55
39	свыше 5	"	139,20	5,58

Таблица №27. Коммунальные прачечные и бани

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			a	b
	Коммунальные прачечные производительностью, тонн белья/смена			
1	свыше 1 до 3	т/смена	180,48	183,72
2	свыше 3 до 10	"	619,77	37,29
	Бани гигиенического типа вместимостью, мест			
3	до 50	1 место	24,33	4,40
4	свыше 50 до 100	"	69,33	3,50
	Бани оздоровительного типа вместимостью, мест			
5	свыше 5 до 10	"	302,56	10,22
6	свыше 10 до 50	"	355,66	4,91
7	свыше 50 до 100	"	402,66	3,97
8	свыше 100 до 200	"	560,66	2,39
9	свыше 200 до 300	"	682,66	1,78

**Таблица №28. Декоративные питомники. Цветочные оранжереи. Базы горзеленстроя**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Декоративные питомники площадью, га до 50	га	95,48	-
2	свыше 50 до 100	"	137,28	-
3	свыше 100 до 200	"	206,80	-
4	Разработка оргхозплана декоративного питомника площадью, га до 50	"	30,55	-
5	свыше 50 до 100	"	43,93	-
6	свыше 100 до 200	"	66,20	-
7	Цветочная оранжерея закрытого грунта площадью, тыс. м <sup>2</sup> от 1 до 30	тыс. м <sup>2</sup>	244,99	39,62
8	База горзеленстроя производственной площадью до 1,3 тыс. м <sup>2</sup>	объект	891,44	-

**Таблица №29. Крематории, здания траурных гражданских обрядов, салоны-магазины и бюро специализированного обслуживания, кладбища**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Однозальный крематорий на 2 кремационные печи	объект	1580,67	-
2	Двухзальный крематорий:			
2	на 3 кремационные печи	"	1828,76	-
3	на 4 кремационные печи	"	2013,18	-
4	Кремационный блок на 2 печи	"	574,42	-
5	Здание траурных гражданских обрядов с площадью до 200 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	-	3,85

1	2	3	4	5
6	Салоны-магазины специализированного обслуживания с торговой площадью демонстрационного зала, м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	-	2,48
7	Бюро специализированного обслуживания с торговой площадью зала, м <sup>2</sup>	"	-	1,65
8	Административно-бытовой корпус для кладбища площадью, м <sup>2</sup> свыше 100 до 200	м <sup>2</sup>	265,36	0,08
9	Кладбище площадью, га до 0,5	га	41,90	8,20
10	свыше 0,5 до 15	"	44,25	3,50
11	свыше 15 до 25	"	66,75	2,00
12	свыше 25	"	69,25	1,90

**Таблица №30. Заводы по переработке твердых бытовых отходов, полигон для захоронения твердых бытовых отходов, станции по сортировке, перегрузке твердых бытовых отходов**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			a	b
1	2	3	4	5
	Завод механизированной переработки твердых бытовых отходов производительностью, тыс. т/год			
1	до 100	тыс. т/год	2640	77,00
2	свыше 100	"	3300	70,40
	Заводы по термической переработке твердых бытовых отходов производительностью, тыс. т/год			
3	до 120	тыс. т/год	10120	127,82
4	свыше 120	"	13288	101,42
	Полигон для захоронения твердых бытовых отходов емкостью, тыс. т			
5	до 500	тыс. т	1052,04	4,91
6	свыше 500	"	1262,04	4,49
	Станции по сортировке, перегрузке твердых бытовых отходов мощностью, тыс. т/год			
7	до 60	тыс. т/год	906,40	30,68
8	свыше 60	"	1082,00	27,67

**Таблица №31. Эксплуатационные базы газового хозяйства**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
	Эксплуатационные базы газового хозяйства для городов (районов) с количеством жителей, тыс. чел.			
1	от 10 до 150	тыс. чел.	151,36	3,85
2	свыше 150 до 400	"	560,86	1,12

**Таблица №32. Инженерная подготовка территории, набережные**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
	Инженерная подготовка территории под жилищное строительство с применением средств гидромеханизации с объемом намыва грунта, тыс. м <sup>3</sup>			
1	от 100 до 500	тыс. м <sup>3</sup>	247,72	0,31
2	свыше 500 до 1000	"	257,72	0,29
3	свыше 1000 до 25000	"	307,72	0,24
	Набережные полууткосные на естественном основании (уголковые стенки, из массивов, блоковые, с упорной призмой) высотой до 6,0 м, протяженностью, км			
4	до 0,5	км	381,92	-
5	свыше 0,5 до 1	"	535,04	-
6	свыше 1 до 2	"	576,40	-
7	свыше 2 до 3	"	617,54	-
	Набережные полууткосные на естественном основании (уголковые стенки, из массивов, блоковые, с упорной призмой) высотой более 6,0 м, протяженностью, км			
8	до 0,5	км	566,94	-
9	свыше 0,5 до 1	"	737,00	-
10	свыше 1 до 2	"	793,76	-
11	свыше 2 до 3	"	850,52	-
	Набережные полууткосные на искусственном основании (сваи всех видов, из шпунта различного профиля) высотой до 6,0 м, протяженностью, км			
12	до 0,5	км	572,00	-

1	2	3	4	5
13	свыше 0,5 до 1	км	743,60	-
14	свыше 1 до 2	"	800,58	-
15	свыше 2 до 3	"	858,00	-
	высотой более 6,0 м, протяженностью, км			
16	до 0,5	"	606,54	-
17	свыше 0,5 до 1	"	788,70	-
18	свыше 1 до 2	"	849,20	-
19	свыше 2 до 3	"	909,92	-

**Таблица №33. Трамвайное, троллейбусное депо, мастерские путевого хозяйства, мастерские электрохозяйства**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			a	b
1	2	3	4	5
<b>Трамвайное депо с инвентарным количеством вагонов</b>				
1	до 50	объект	3606,77	-
2	свыше 50 до 100	"	3789,85	-
3	свыше 100 до 150	"	4129,49	-
4	свыше 150 до 200	"	4234,03	-
<b>Троллейбусное депо с инвентарным количеством машин</b>				
5	до 50	"	3267,00	-
6	свыше 50 до 100	"	3400,32	-
7	свыше 100 до 150	"	3789,72	-
8	свыше 150 до 200	"	3946,54	-
9	свыше 200 до 250	"	4181,76	-
10	Мастерские путевого хозяйства для обслуживания одиночного пути, до 100 км	"	1297,30	-
11	Мастерские электрохозяйства на объем ремонтов: трансформаторов – 60 шт. кабельной сети одиночного исчисления – 100 км контактной сети одиночного пути – 200 км	"	484,97	-

**Таблица №34. Конечные станции на маршрутах трамвая (троллейбуса)**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1.	Конечная станция на маршрутах трамвая (троллейбуса) с количеством обслуживания пар поездов в час от 25 до 50	1 пара	27,17	1,28

**Таблица №35. Наземные линии скоростного трамвая.  
Обычные трамвайные линии**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	Наземная линия скоростного трамвая протяженностью одиночного пути, км	км	-	98,56
2	Обычные трамвайные линии протяженностью одиночного пути:			
2.1	до 100	п.м.	4,07	0,164
2.2	свыше 100 до 500	"	7,37	0,131
2.3	свыше 500 до 1000	"	24,87	0,061
2.4	свыше 1000 до 3000	"	73,87	0,012
2.5	свыше 3000	"	79,87	0,010

**Таблица №36. Контактные сети и транспортные узлы троллейбусных и трамвайных линий**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
1	Сети троллейбусных линий протяженностью одиночного пути: от 0,1 до 12	км	29,05	7,40
2	свыше 12	"	56,29	5,13
3	Транспортные узлы контактной сети троллейбусных и трамвайных линий по количеству спецчастей в узле от 1 до 4	1 узел	-	5,02
4	свыше 4	"	-	8,28

**Таблица №37. Тяговые подстанции**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
<b>Тяговая подстанция:</b>				
1	одноагрегатная	1 под- станция	114,84	-
2	двухагрегатная	"	172,92	-
3	трехагрегатная	"	244,20	-
Тяговая подстанция, совмещенная с районным диспетчерским пунктом				
4	двухагрегатная	"	261,36	-
5	трехагрегатная	"	324,72	-
6	четырехагрегатная	"	427,24	-
Тяговая подстанция, совмещенная с эксплуатационным районом контактно-кабельной сети				
7	двухагрегатная	"	272,80	-
8	трехагрегатная	"	430,32	-

**Таблица №38. Электрический расчет сетей трамвая и троллейбуса**

№ п/п	Наименование объекта проектирования	Единица измерения основного показателя объекта	Постоянные величины базовой цены разработки проектной и рабочей документации, тыс. руб.	
			<i>a</i>	<i>b</i>
1	2	3	4	5
<b>Электрический расчет сетей трамвая (троллейбуса) протяженностью одиночного пути:</b>				
1	до 10	км	11,12	-
2	свыше 10	"	5,22	0,59

**Таблица №39. Макеты жилых и гражданских зданий и сооружений с показом интерьеров и оборудования**

Измеритель – 1 дм<sup>2</sup> развернутой площади фасадов

№ п/п	Характеристика категории сложности	Цена тыс. руб.
1	Здания и сооружения прямоугольного очертания в плане, простого архитектурного и конструктивного решений	0,48
2	То же, криволинейного очертания в плане, средней сложности архитектурного и конструктивного решений	0,92
3	То же, сложного объемного и планировочного решения, сложного архитектурного и конструктивного решений	1,28

**Таблица №40. Базовые цены на проектные работы для строительства уникальных зданий и сооружений.**

№ пп.	Стоимость строительства в ценах 2001 года, млн. руб.	Базовая цена на проектные работы от общей стоимости строительства в процентах (α)
1	5,0	9,50
2	9,0	9,28
3	18,0	9,09
4	36,0	8,82
5	55,0	8,44
6	70,0	8,24
7	90,0	7,98
8	110,0	7,80
9	125,0	7,67
10	140,0	7,57
11	160,0	7,45
12	350,0	7,20
13	530,0	6,93
14	700,0	6,82
15	1600,0	6,16
16	2650,0	5,65
17	3500,0	5,26
18	4500,0	4,91
19	5400,0	4,57
20	6200,0	4,24
21	7100,0	3,98
22	8000,0	3,80
23	8800,0	3,64
24	9700,0	3,52
25	12400,0	3,38
26	14200,0	3,30
27	16000,0 и более	3,27

**Таблица №41. Рекомендуемая ориентировочная относительная стоимость разработки разделов проектной документации (в процентах от базовой цены)**

Пояснительная записка	Схема планировочной организации земельного участка	Архитектурные решения	Конструктивные и объемно-планировочные решения	Инженерное оборудование, сети, инженерно-технические мероприятия, технологические решения	Проект организации строительства	Проект организации работ по сносу и демонтажу	Охрана окружающей среды (ООС)	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	Смета на строительство	Иная документация	Мероприятия ГО и ЧС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2,0	4,0	14,0	15,0	37,0	6,0		7,0	6,0	2,0	7,0	*)	*)

**К таблице №41. Рекомендуемая ориентировочная относительная стоимость разработки раздела «Инженерное оборудование, сети, инженерно-технические мероприятия, технологические решения»**

Инженерное оборудование, сети инженерно-технические мероприятия, технологические решения								Итого
Электро-снабжение	Водо-снабжение	Водо-отведение	Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха	Связь	Газоснабжение	Технологические решения		
7,0	4,0	4,0	12,0	3,0	2,0	5,0		37,0

**Таблица №42. Рекомендуемая ориентировочная относительная стоимость разработки рабочей документации (в процентах от базовой цены)**

Пояснительная записка	Схема планировочной организации земельного участка	Архитектурные решения	Конструктивные и объемно-планировочные решения	Инженерное оборудование, сети, инженерно-технические мероприятия, технологические решения	Проект организации строительства	Проект организации работ по сносу и демонтажу	Охрана окружающей среды (OОС)	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	Смета на строительство	Иная документация	Мероприятия ГО и ЧС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
**) 1,0	22,0	27,0	34,0	**)	**) 1,0	**) 1,0	**) 1,0	4,0	3,0	9,0	*)	*)

**К таблице №42. Рекомендуемая ориентировочная относительная стоимость разработки раздела «Инженерное оборудование, сети, инженерно-технические мероприятия, технологические решения»**

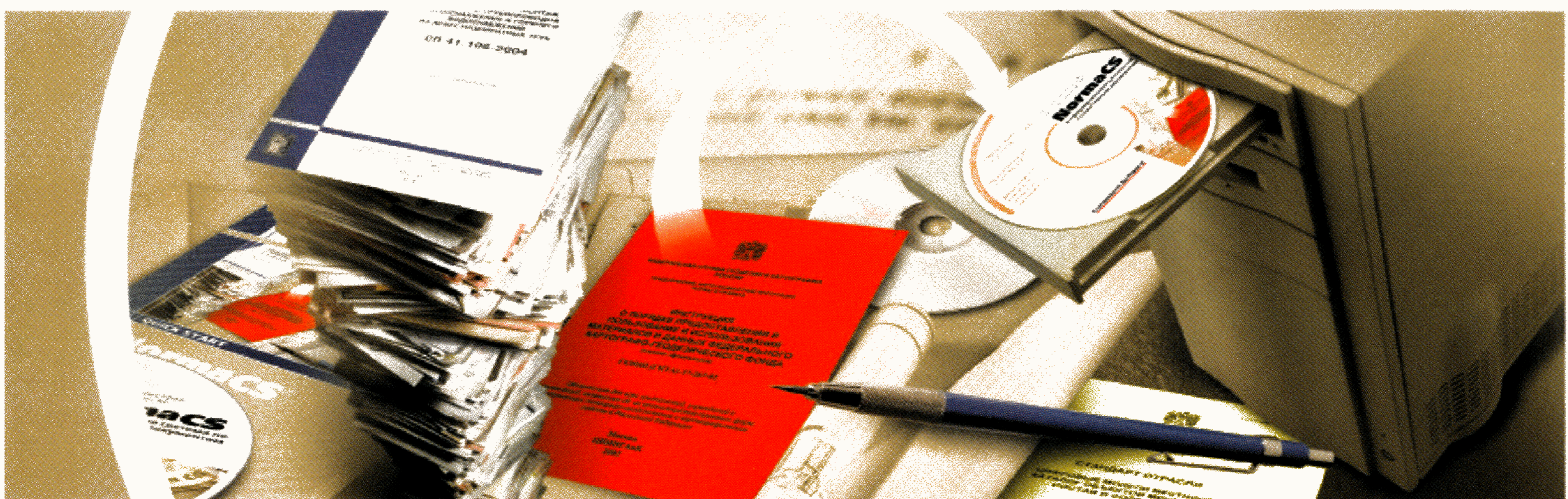
Инженерное оборудование, сети инженерно-технические мероприятия, технологические решения							
Электро-снабжение	Водо-снабжение	Водо-отведение	Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха	Связь	Газоснабжение	Технологические решения	Итого
5,0	3,0	3,0	14,0	3,0	2,0	4,0	34,0

\*) - расценивается дополнительно; \*\*) документация по разделу, для выбранного в качестве примера объекта, не разрабатывается

Типография издательства «Ирисъ»  
Тираж 100

Сертификат соответствия № РОСС RU.СП15.Н00113 от 01.09.2007

# NormaCS



[www.normacs.ru](http://www.normacs.ru)

Наличие типовых проектов  
и серий

Интеграция с MS Office  
и AutoCAD

Полнота базы

Быстрый поиск

Единая база нормативов для  
всего предприятия

Программа одновременно  
доступна всем сотрудникам  
предприятия

Заказ необходимого  
документа через Интернет

Электронная база данных  
по нормативным  
документам и стандартам

**Свыше 36 тысяч документов**  
по следующим специальностям:

- строительство;
- металлообработка;
- машиностроение;
- судостроение;
- энергетика;
- железнодорожная техника;
- добыча и переработка нефти и газа;
- связь;
- сельское хозяйство;
- электроника;
- химическая и нефтехимическая промышленность;
- охрана окружающей среды,
- а также по многим другим.

**Только в NormaCS – около 3000 выпусков  
СЕРИЙ!**

Каждый месяц в систему добавляется порядка 400 новых документов.  
Актуальность всех документов, включенных в базу данных, постоянно отслеживается.

[www.normacs.ru](http://www.normacs.ru)

**CSsoft**  
developer