

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Разработка проектно-сметной документации:

"Ремонтно-реставрационные работы с приспособлением для современного использования объекта культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г.Москвы" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, д.14 строение 1".



Раздел 11. Сметная документация

Шифр:15/2012-СМ

Свидетельство: № СРО-П-083-0096-7743684917-000536-03

Лицензия № МКРФ 00290 от 23 ноября 2012г. на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Разработка проектно-сметной документации:

"ремонтно-реставрационные работы с приспособлением для современного использования объекта культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г.Москвы" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, д.14 строение 1

Заказчик: ГБУК "Московское кино"
Договор №0373200313712000015

Раздел 11. Сметная документация

Шифр:15/2012-СМ

Генеральный директор _____	Ищенко А. М.
Руководитель мастерской _____	Шапиро О. А.
Главный архитектор проекта _____	Белов Ю. В.
Главный инженер _____	Белостоцкий Д. П.





САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

основанная на членстве лиц, осуществляющих
подготовку проектной документации

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО

**«Межрегиональная ассоциация
архитекторов и проектировщиков»**

Российская Федерация 125047, г. Москва, улица Миусская 1-ая, дом 24/22, строение 3

www.prtmaar.ru

Регистрационный номер записи в государственном реестре
саморегулируемых организаций

СРО-П-083-14122009

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ,
которые оказывают влияние на безопасность
объектов капитального строительства

№ СРО-П-083-0096-7743684917-000654-04

Настоящее Свидетельство выдано в г. Москве 17 января 2013 г.

Выдано члену саморегулируемой организации

Обществу с ограниченной ответственностью

«Ваухаус»

ИНН 7743684917, ОГРН 1087746419914

127238, г.Москва, проезд Ильменский, дом 1, стр.6

Основание выдачи Свидетельства: Решение Совета от 15.01.2013 г. (протокол № 117)

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в приложении к настоящему Свидетельству, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия Свидетельства с 15 января 2013 г.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного № СРО-П-083-0096-7743684917-000536-03 от 24.07.2012 г.



Председатель Совета Партнерства

"Ваухаус"
"Wowhaus"

Н.С.Родниковский

А № 0772



КОПИЯ ВЕРНА: генеральный директор

ООО "Ваухаус"

Ищенко А.М.



Приложение к Свидетельству
№ СРО-П-083-0096-7743684917-000654-04
от 15 января 2013 г.

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Некоммерческого партнерства «Межрегиональная ассоциация архитекторов и проектировщиков» Общество с ограниченной ответственностью «Ваухаус» имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1.	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:
1.1.	Работы по подготовке генерального плана земельного участка
2.	Работы по подготовке архитектурных решений
3.	Работы по подготовке конструктивных решений
4.	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:
4.1.	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения
4.2.	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации
4.3.	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения
4.4.	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем
4.5.	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами
5.	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:
5.1.	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений
5.2.	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений
5.3.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений
5.6.	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
6.	Работы по подготовке технологических решений:
6.1.	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов
6.2.	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов
6.3.	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов
8.	Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации
9.	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
10.	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
11.	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения

12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

Общество с ограниченной ответственностью «Ваухаус» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) 50 000 000 (Пятьдесят миллионов) рублей.

Председатель Совета Партнерства



Н.С. Родионовский

КОПИЯ ВЕРНА: Генеральный директор
ООО "Ваухаус"
Ищенко А.М.





ПРОШНУРОВАНО
И СКРЕПЛЕНО ПЕЧАТЬЮ
2 (ДВА) ЛИСТА



Председатель Совета
ЧП «МААП»
Родионовский

КОПИЯ ВЕРНА: Генеральный директор
ООО "Ваухаус"
Ищенко А.М. 





Министерство культуры
Российской Федерации

ЛИЦЕНЗИЯ

№ МКРФ 00290 от 23 ноября 2012 г.

На осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

(указывается конкретный вид лицензируемой деятельности)

Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»:

согласно приложению № 1 к лицензии

(указываются в соответствии с перечнем работ, установленным положением о лицензировании соответствующего вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена:

Обществу с ограниченной ответственностью «Ваухаус»

ООО «Ваухаус»

(указывается полное и (в случае, если имеется), сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование), организационно-правовая форма юридического лица (фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, данные документа, удостоверяющего его личность)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (индивидуального предпринимателя) (ОГРН) **1087746419914**

Идентификационный номер налогоплательщика **7743684917**



000381

Адрес места нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности:

127238, г. Москва, проезд Ильменский, д. 1, стр. 6

(указываются адрес места нахождения (место жительства – для индивидуального предпринимателя) и адреса мест осуществления работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена на срок бессрочно

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа – приказа:

от 23 ноября 2012 г. № 1451

Настоящая лицензия имеет 1 приложение, являющееся ее неотъемлемой частью на 1 листе.

Заместитель Министра
(должность уполномоченного лица)

М.П.



А.Е.Бусыгин
(ф.и.о. уполномоченного лица)

КОПИЯ ВЕРНА: Генеральный директор
ООО "Ваухаус"
Ищенко А.М.





Министерство культуры
Российской Федерации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к лицензии № МКРФ 00290 от 23 ноября 2012 г.

Виды выполняемых работ:
разработка проектной документации по консервации, ремонту, реставрации, приспособлению и воссозданию объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;
разработка проектной документации по инженерному укреплению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

Заместитель Министра
(должность уполномоченного лица)

М.П.



[Handwritten signature]
уполномоченного

А.Е.Бусыгин
(ф.и.о. уполномоченного лица)

КОПИЯ ВЕРНА: Генеральный директор
ООО "Ваухаус"
Ищенко А.М. *[Signature]*



Состав проектной документации

Раздел	Под-раздел	Наименование томов, выпусков, комплектов	Шифр комплектов в чертежах	Исполнитель
1		Пояснительная записка.	15/2012- ПЗ	ООО «Ваухаус»
2		Схема планировочной организации земельного участка	15/2012 ПЗУ	ООО «Ваухаус»-
3		Архитектурные решения	15/2012 АР	ООО «Ваухаус»
4		Конструктивные и объемно-планировочные решения	15/2012 КР	ОО «Вернер Зобек Москва»
5		Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений	ИОС	
	1	Система электроснабжения		
	1.1	Электрооборудование и электроосвещение	15/2012 ИОС.ЭМ, ЭО	ООО «ЭкоРесурс»
	2	Система водоснабжения		
	2.1	Система водоснабжения	15/2012 ИОС.В	ООО «ЭкоРесурс»
	2.2	Наружные сети водоснабжения	15/2012 ИОС.НВК1	ООО «ПРИС»
	3	Система водоотведения		
	3.1	Система водоотведения	15/2012 ИОС.К	ООО «ЭкоРесурс»
	3.2	Наружные сети канализации и водостока	15/2012 ИОС.НВК2	ООО «ПРИС»
	4	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети		
	4.1	Отопление, вентиляция и кондиционирование	15/2012 ИОС.ОВИК	ООО «ЭкоРесурс»
	4.2	Индивидуальный тепловой пункт и узлы учета тепла	15/2012 ИОС.ТМ	ООО «ПРИС»
	4.3	Тепловые сети	15/2012 ИОС.ТС	ООО «ПРИС»
	5.1	Сети связи в составе: телефонизация, телевидение, видеонаблюдение, структурированные кабельные сети (интернет), часофикация, радиофикация.	15/2012 ИОС.СС	ООО «ЭкоРесурс»
	5.2	Система охранного телевидения	15/2012 ИОС.СОТ	ООО «ЭкоРесурс»
	5.3	Система охранной сигнализации и контроль доступа	15/2012 ИОС.ОС	ООО «ЭкоРесурс»
	5.4	Автоматизация комплексная, диспетчеризация оборудования	15/2012 ИОС.АК	ООО «ЭкоРесурс»
	5.5	Наружные сети связи	15/2012 ИОС.НСС	ООО «ПРИС»
	6	Система газоснабжения		Не требуется
	7	Технологические решения	15/2012 ИОС.ТХ1	ООО «Ваухаус»
	7.1	Технологические решения кинотеатра (оборудование)	15/2012 ИОС.ТХ1	ООО «Кинопроизводственная мастерская»
	7.2.1	Технологические решения систем концертного звукоусиления	15/2012 ИОС.ТХ2.1	ООО «Кинопроизводственная мастерская»
	7.2.2	Технологические решения постановочного освещения в зрительном зале	15/2012 ИОС.ТХ2.2	ООО «Кинопроизводственная мастерская»
	7.3	Технологические решения зоны бара	15/2012 ИОС.ТХ3	ООО «Ваухаус»
	7.4	Мероприятия и решения, направленные на противодействие террористическим актам	15/2012 АТЗ	ООО «Научно-исследовательский центр «Проект»
	7.5	Общие технологические решения	15/2012 ИОС.ТХ4	ООО «Ваухаус»

Согласовано

Взамен инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Заказчик: ГБУК "Московское кино"
 Договор: 0373200313712000015 от 09.07.2012

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Рук.мастер.	Шапиро				09.13
Гл. инженер	Белостоцкий				09.13
ГИП	Михальчук				09.13

Разработка проектно-сметной документации "Ремонтно-реставрационные работы с приспособлением для современного использования объекта культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г. Москвы по адресу Арбатская площадь, дом 14, строение 1 (Центральный административный округ)

Стадия	Лист	Листов
П	1	2

Состав проекта

ООО "Ваухаус"

Раздел	Подраздел	Наименование томов, выпусков, комплектов	Шифр комплектов в чертежах		Исполнитель
6	1	Проект организации строительства	15/2012	ПОС	ООО «Ваухаус»-
	2	Проект организации строительства наружных инженерных сетей	15/2012	ИОС-ПОС	ООО «Ваухаус»-
	3	Проект организации реставрации	15/2012	ПОР	ООО «Ваухаус»-
7		Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства			Не требуется
8		Перечень мероприятий по охране окружающей среды	15/2012	ООС	ООО «Капстройэкология»
9	9.1	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	15/2012	ПБ	ООО НТЦ «Пожарные инновации»
	9.2	Система автоматической пожарной сигнализации. Система оповещения и управления эвакуацией людей.	15/2012	АПС	ООО НТЦ «Пожарные инновации»
10		Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	15/2012	ОДИ	ООО «Ваухаус»
10(1)		Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов	15/2012	ЭФ	ООО «ЭкоРесурс»
11		Сметная документация	15/2012	СМ	ООО «Ваухаус»
12		Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами			
	1	Технический отчет «Инженерно-геологические изыскания»	15/2012	ТО1	ООО «ГеоКон»
	2	Техническое заключение об оценке геологического риска			ООО «СпецгеоградСтрой»
	2	Технический отчет «Обследование грунтов оснований»	15/2012	ТО2	ООО «Маяк»
	3	Технический отчет «Обследование технического состояния основных несущих конструкций существующего здания»	15/2012	ТО3	ООО «Маяк»
	4	Технический отчет «Обследование технического состояния инженерных систем существующего здания»	15/2012	ТО4	ООО «ХолдингСтрой»
	5	Технологический регламент процесса обращения с отходами строительства и сноса	15/2012	ТР	ООО «Капстрой-экология»
	6	Проект организации дорожного движения на период реконструкции, перекладки наружных сетей инженерно – технического обеспечения и эксплуатации кинотеатра	15/2012	ОДД	ООО «СТ Центр»
	7	Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений (СМИС)	15/2012	СМИС	ООО «Научно-исследовательский центр «Проект»
	8	Автоматизированная система мониторинга несущих и критически важных конструкций (СМИК)	15/2012	СМИК	ООО «Научно-исследовательский центр «Проект»
	9	Специальные технические условия на проектирование противопожарной защиты объекта капитального строительства	15/2012	СТУ	ООО НТЦ «Пожарные инновации»
	10	Охранно-защитная дератизационная система	15/2012	ОЗДС	ООО «НПО Санпроектмонтаж»
	11	Технический отчет «Обследование конструкций балкона»	15/2012	ТО5	ЗАО «КТБ НИИЖБ»
	12	Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства	15/2012	ТБЭО	ООО «Научно-исследовательский центр «Проект»
	13	Расчет пожарных рисков	15/2012	Р	ООО НТЦ «Пожарные инновации»
	14	Дендрология	15-14-КСЭ		ООО «Капстрой-экология»
	15	Отчет по инженерно-экологическим изыскательским работам			АНО «НИЭС»

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Заказчик: ГБУК "Московское кино"

Договор: 0373200313712000015 от 09.07.2012

Лист

Page:1

2

Формат А4

Пояснительная записка
к сводному сметному расчету стоимости строительства объекта.

Корректировка проектно-сметной документации:

"Ремонтно-реставрационные работы с приспособлением для современного использования объекта культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г. Москвы" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, д.14 строение 1".

Смета на ремонтно-реставрационные работы с приспособлением для современного использования объекта

Расчетная стоимость работ на ремонтно-реставрационные работы определена в локальных сметных расчетах с применением сборников территориальных сметных нормативов для Москвы (ТСН-2001) разработаны Московским центром ценообразования в строительстве «Мосстройцены» в соответствии с Постановлением Правительства Москвы от 10 августа 2004 г. №557-ПП, дополнениями с №1 по №30 к базе ТСН 2001 года, прайс-листам и коммерческим предложениям.

Локальные сметы разрабатывается в двух уровнях цен - в базисном уровне цен 2001 года и текущем уровнях цен с использованием коэффициентов пересчета стоимости строительства Выпуск №89, Сборник № 02/2014, февраль 2014 года разработанных Московским центром ценообразования в строительстве «Мосстройцены» (МЦЦС «Мосстройцены»).

Курс Евро принять 18.02.2014 года по курсу ЦБ РФ в размере 48,1188 руб.

Стоимость материалов , не предусмотренных нормативной базой ТСН-2001 , принята по прайс-листам и коммерческим предложениям с пересчетом в базовый уровень с к=4,35 согласно Приказа №83 от 16.12.2013 п.2.1.

Стоимость оборудования принята по прайс-листам и коммерческим предложения с пересчетом в базовый уровень с к=2,59 согласно Приказа №83 от 16.12.2013 приложение №1 п.35.

						15/2012	Сметная документация		
Изм.	Копуч.	Лист	№док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
ГИП		Чиненов			06.13	Корректировка проектно-сметной документации: "Ремонтно-реставрационные работы с приспособлением для современного использования объекта культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г.Москвы" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, д.14 строение 1".	П	1	1
Разраб.		Арсланов			06.13				
Пров.		Чиненов					ООО "Ваухаус" Page 2		
Н. контр.		Арсланов			06.13				

Орган заказчика ГБУК "Московское кино"**"Утвержден"**Сводный сметный расчет в сумме **597385,070** тыс.руб.
в том числе возвратных сумм

(ссылка на документ об утверждении)

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА № 1

Разработка проектно-сметной документации: "Ремонтно-реставрационные работы с приспособлением для современного использования объекта культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г.Москвы" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, д.14 строение 1".

(наименование стройки)

Составлен в уровне текущих (прогнозных) цен на февраль 2014 г.

№пп	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.				Общая сметная стоимость, тыс.руб.
			строительных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8

Глава 1. Подготовка территории строительства

Итого по главе 1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------------------	------	------	------	------	------

Глава 2. Основные объекты строительства

02-01	Ремонтно-реставрационные работы	78937,55	0,00	0,00	104,83	79042,38
	в том числе материал для расчета НДС	8459,70	0,00			8459,70
02-02	Приспособление для современного использования	114549,35	69758,93	174284,55	12794,45	371387,28
	в том числе материал для расчета НДС	69150,06	38915,37			108065,43
	Итого по главе 2	193486,90	69758,93	174284,55	12899,28	450429,66

Глава 3. Объекты подсобного и обслуживающего назначения

Итого по главе 3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------------------	------	------	------	------	------

Глава 4. Объекты энергетического хозяйства

Итого по главе 4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------------------	------	------	------	------	------

Глава 5. Объекты транспортного хозяйства и связи

Итого по главе 5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------------------	------	------	------	------	------

Глава 6. Наружные сети и сооружения водоснабжения, канализации, теплоснабжения и газоснабжения

06-01	Наружные сети водоснабжения, наружные сети канализации и водостока, наружные сети связи, тепловые сети	13994,53	702,06	0,00	678,50	15375,09
	в том числе материал для расчета НДС	7022,46	250,48			7272,94
	Итого по главе 6	13994,53	702,06	0,00	678,50	15375,09

Глава 7. Благоустройство и озеленение территории

07-01	Благоустройство территории	2553,01	0,00	0,00	132,65	2685,66
	в том числе материал для расчета НДС	1806,47	0,00			1806,47
	Итого по главам 7	2553,01	0,00	0,00	132,65	2685,66
	Итого по главам 1-7	210034,44	70460,99	174284,55	13710,43	468490,41

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Глава 8. Временные здания и сооружения

ТСН-2001 П.21	Затраты на временные здания и сооружения -1,5% (ремонтно-реставрационные работы)	1184,06	0,00	0,00	0,00	1184,06
ТСН-2001 П.22.2	Затраты на временные здания и сооружения -1,4% (приспособление)	1835,36	986,45	0,00	0,00	2821,81
	Итого по главе 8	3019,42	986,45	0,00	0,00	4005,87
	Итого по главам 1-8	213053,86	71447,44	174284,55	13710,43	472496,28

Глава 9. Прочие работы и затраты

Расп.№168 0-РП от 30.08.05	Средства на создание фонда страхования рисков, связанных с выполнением строительно-монтажных работ 0,8%	0,00	0,00	0,00	3779,97	3779,97
	Итого по главе 9	0,00	0,00	0,00	3779,97	3779,97
	Итого по главам 1-9	213053,86	71447,44	174284,55	17490,40	476276,25

Глава 10. Содержание дирекции (технический надзор) строящегося предприятия (учреждения)

п.11 прилож. №9 ТСН-2001.12	Содержание службы заказчика. Строительный контроль-1,1% с к=1,02 - ЦАО	0,00	0,00	0,00	5569,57	5569,57
	Итого по главе 10	0,00	0,00	0,00	5569,57	5569,57

Глава 11. Подготовка эксплуатационных кадров

	Итого по главе 11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--	-------------------	------	------	------	------	------

Глава 12. Проектные и изыскательские работы, авторский надзор

Смета	Проектные работы	0,00	0,00	0,00	16766,92	16766,92
Смета	Изыскательские работы				1299,29	1299,29
	Авторский надзор от суммы проектирования 2,65% x 1,5 (Ксл.3)	0,00	0,00	0,00	666,49	666,49
	Затраты на согласование проектной документации в размере 0,15%	0,00	0,00	0,00	714,41	714,41
Договор	Затраты на проведение экспертизы проектной документации 169,21*3,98	0,00	0,00	0,00	673,46	673,46
	Итого по главе 12	0,00	0,00	0,00	20120,57	20120,57

	Итого по главам 1-12	213053,86	71447,44	174284,55	43180,54	501966,39
ТСН-2001 п.2.4.17	Средства на непредвиденные работы и затраты, 3 %	6391,62	2143,42	5228,54	1295,42	15059,00
	Итого по сводному сметному расчету в ценах на февраль 2014 г. (без НДС)	219445,48	73590,86	179513,09	44475,96	517025,39
	Стоимость по реставрации (без стоимости материала)	70477,85	0,00	0,00	104,83	70582,68
	Сумма для расчета НДС (без стоимости работ по реставрации).Итого по сводному минус стоимость по реставрации (без материала)	148967,63	73590,86	179513,09	44371,13	446442,71
	НДС 18%	26814,17	13246,35	32312,36	7986,80	80359,69
	Итого по сводному сметному расчету в ценах на февраль 2014 г.	246259,65	86837,21	211825,45	52462,76	597385,07

Руководитель проектной организации

[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный инженер проекта

[подпись (инициалы, фамилия)]

Начальник сметной отдела

Авилкин А.М.

[подпись (инициалы, фамилия)]

Заказчик

[подпись (инициалы, фамилия)]

"Утвержден"

Сводный сметный расчет в сумме **153749,420** тыс.руб.
 в том числе возвратных сумм

(ссылка на документ об утверждении)

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА № 1

Разработка проектно-сметной документации: "Ремонтно-реставрационные работы с приспособлением для современного использования объекта культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г.Москвы" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, д.14 строение 1".

(наименование стройки)

Составлен в уровне текущих (прогнозных) цен на 2001 г.

№пп	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.				Общая сметная стоимость, тыс.руб.
			строительных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8

Глава 1. Подготовка территории строительства

Итого по главе 1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------------------	------	------	------	------	------

Глава 2. Основные объекты строительства

02-01	Ремонтно-реставрационные работы	8946,40	0,00	0,00	39,33	8985,73
	в том числе материал для расчета НДС	2904,47	0,00			2904,47
02-02	Приспособление для современного использования	22889,63	13033,91	66034,64	1177,39	103135,57
	в том числе материал для расчета НДС	19039,32	10465,24			29504,56
	Итого по главе 2	31836,03	13033,91	66034,64	1216,72	112121,30

Глава 3. Объекты подсобного и обслуживающего назначения

Итого по главе 3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------------------	------	------	------	------	------

Глава 4. Объекты энергетического хозяйства

Итого по главе 4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------------------	------	------	------	------	------

Глава 5. Объекты транспортного хозяйства и связи

Итого по главе 5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------------------	------	------	------	------	------

Глава 6. Наружные сети и сооружения водоснабжения, канализации, теплоснабжения и газоснабжения

06-01	Наружные сети водоснабжения, наружные сети канализации и водостока, наружные сети связи, тепловые сети	3256,40	158,25	0,00	238,73	3653,38
	в том числе материал для расчета НДС	2454,37	120,35			2574,72
	Итого по главе 6	3256,40	158,25	0,00	238,73	3653,38

Глава 7. Благоустройство и озеленение территории

07-01	Благоустройство территории	726,80	0,00	0,00	47,23	774,03
	в том числе материал для расчета НДС	661,16	0,00			661,16
	Итого по главам 7	726,80	0,00	0,00	47,23	774,03
	Итого по главам 1-7	35819,23	13192,16	66034,64	1502,68	116548,71

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Глава 8. Временные здания и сооружения

ТСН-2001 П.21	Затраты на временные здания и сооружения -1,5% (ремонтно-реставрационные работы)	134,20	0,00	0,00	0,00	134,20
ТСН-2001 П.22.2	Затраты на временные здания и сооружения -1,4% (приспособление)	376,22	184,69	0,00	0,00	560,91
	Итого по главе 8	510,42	184,69	0,00	0,00	695,11
	Итого по главам 1-8	36329,65	13376,85	66034,64	1502,68	117243,82

Глава 9. Прочие работы и затраты

Расп.№168 0-РП от 30.08.05	Средства на создание фонда страхования рисков, связанных с выполнением строительно-монтажных работ 0,8%	0,00	0,00	0,00	937,95	937,95
	Итого по главе 9	0,00	0,00	0,00	937,95	937,95
	Итого по главам 1-9	36329,65	13376,85	66034,64	2440,63	118181,77

Глава 10. Содержание дирекции (технический надзор) строящегося предприятия (учреждения)

п.11 прилож. №9 ТСН-2001.12	Содержание службы заказчика. Строительный контроль-1,1% с к=1,02 - ЦАО	0,00	0,00	0,00	1391,12	1391,12
	Итого по главе 10	0,00	0,00	0,00	1391,12	1391,12

Глава 11. Подготовка эксплуатационных кадров

	Итого по главе 11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--	-------------------	------	------	------	------	------

Глава 12. Проектные и изыскательские работы, авторский надзор

Смета	Проектные работы	0,00	0,00	0,00	5218,46	5218,46
Смета	Изыскательские работы				31,49	31,49
	Авторский надзор от суммы проектирования 2,65% x 1,5 (Ксл.3)	0,00	0,00	0,00	207,43	207,43
	Затраты на согласование проектной документации в размере 0,15%	0,00	0,00	0,00	177,27	177,27
Договор	Затраты на проведение экспертизы проектной документации 673,46/3,98	0,00	0,00	0,00	169,21	169,21
	Итого по главе 12	0,00	0,00	0,00	5803,86	5803,86

	Итого по главам 1-12	36329,65	13376,85	66034,64	9635,61	125376,75
ТСН-2001 п.2.4.17	Средства на непредвиденные работы и затраты, 3 %	1089,89	401,31	1981,04	289,07	3761,31
	Итого по сводному сметному расчету в ценах 2001 г. (без НДС)	37419,54	13778,16	68015,68	9924,68	129138,06
	Стоимость по реставрации (без стоимости материала)	6041,93	0,00	0,00	39,33	6081,26
	Сумма для расчета НДС (без стоимости работ по реставрации).Итого по сводному минус стоимость по реставрации (без материала)	31377,61	13778,16	68015,68	9885,35	123056,80
	НДС 20%	6275,52	2755,63	13603,14	1977,07	24611,36
	Итого по сводному сметному расчету в ценах 2001 г	43695,06	16533,79	81618,82	11901,75	153749,42

Руководитель проектной организации

[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный инженер проекта

[подпись (инициалы, фамилия)]

Начальник сметной отдела

Авилкин А.М.

[подпись (инициалы, фамилия)]

Заказчик

[подпись (инициалы, фамилия)]

Разработка проектно-сметной документации: "Ремонтно-реставрационные работы с приспособлением для современного использования объекта культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г.Москвы" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, д.14 строение 1".
(наименование стройки)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01

(объектный сметный расчет)

на Ремонтно-реставрационные работы. "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г.Москвы" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, д.14 строение 1".

Сметная стоимость, тыс.руб. 79042,38 тыс.руб.

Средства на оплату труда _____ тыс.руб.

Расчетный измеритель единичной стоимости _____

Составлен в уровне текущих (прогнозных) цен на февраль 2014 года.

№п/п	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.				Средств а на оплату труда, тыс.руб.	Показат ели ед.изм. стоимос ти в руб..	
			строительных работ	монтажных работ	Оборудование	Прочие работы			Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	№02-01-01	Ремонтно-реставрационные работы главного фойе в том числе материал для расчета НДС	8575,97	0,00	0,00	5,35	8581,32		
2	№02-01-02	Ремонтно-реставрационные работы зрительного зала в том числе материал для расчета НДС	16302,70	0,00	0,00	29,91	16332,61		
3	№02-01-03	Ремонтно-реставрационные работы на фасаде и кровле в том числе материал для расчета НДС	1851,44	0,00	0,00	13,51	1851,44		
4	№02-01-04	Ремонтно-реставрационные работы лестницы в осях Д-В, м/о 6-7 в том числе материал для расчета НДС	29078,75	0,00	0,00	2590,59	29092,26		
5	№02-01-05	Ремонтно-реставрационные работы лестницы в осях К-И, м/о 6-4 в том числе материал для расчета НДС	1505,14	0,00	0,00	3,04	1508,18		
6	№02-01-06	Ремонтно-реставрационные фойе первого этажа (пом.113) в том числе материал для расчета НДС	228,11	0,00	0,00	228,11	228,11		
			3727,96	0,00	0,00	8,38	3736,34		
			528,29	0,00	0,00		528,29		
			1515,85	0,00	0,00	11,24	1527,09		
			249,81	0,00	0,00		249,81		

7	№02-01-07	Ремонтно-реставрационные работы фойе первого этажа (пом.114)	845,79	0,00	0,00	0,00	2,08	847,87
		в том числе материал для расчета НДС	105,54	0,00				105,54
8	№02-01-08	Ремонтно-реставрационные работы фойе 2-ого этажа (пом. 201)	1387,79	0,00	0,00	0,00	1,91	1389,70
		в том числе материал для расчета НДС	155,98	0,00				155,98
9	№02-01-09	Ремонтно-реставрационные работы фойе 2-ого этажа (пом. 202)	1037,20	0,00	0,00	0,00	4,18	1041,38
		в том числе материал для расчета НДС	122,23	0,00				122,23
10	№02-01-10	Ремонтно-реставрационные работы фойе первого этажа (пом.116)	2397,17	0,00	0,00	0,00	10,04	2407,21
		в том числе материал для расчета НДС	293,53	0,00				293,53
10	№02-01-11	Ремонтно-реставрационные работы инъекирование стен	12563,23	0,00	0,00	0,00	15,19	12578,42
		в том числе материал для расчета НДС	1583,24	0,00				1583,24
		Итого	78937,55	0,00	0,00	0,00	104,83	79042,38
		в том числе материал для расчета НДС	8459,70	0,00				8459,70

Главный инженер проекта

[подпись (инициалы, фамилия)]

Начальник сметной отдела

Авилкин А.М.

[подпись (инициалы, фамилия)]

Составил

Авилкин А.М.

[подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил

[подпись (инициалы, фамилия)]

Разработка проектно-сметной документации: "Ремонтно-реставрационные работы с приспособлением для современного использования объекта культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г.Москвы" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, д.14 строение 1".
(наименование стройки)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01

(объектный сметный расчет)

на **Ремонтно-реставрационные работы. "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г.Москвы" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, д.14 строение 1".**

Сметная стоимость, тыс.руб. 8985,73 тыс.руб.

Средства на оплату труда _____ тыс.руб.

Расчетный измеритель единичной стоимости _____

Составлен в уровне текущих (прогнозных) цен на 2001 года.

№П П	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					Средства на оплату труда, тыс.руб.		ед.изм. стоимос ти в руб.
			строительных работ	монтажных работ	Оборудование	Прочие работы	Всего	а на оплату труда, тыс.руб	9	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	№02-01-01	Ремонтно-реставрационные работы главного фойе в том числе материал для расчета НДС	919,05	0,00	0,00	1,92	920,97			
2	№02-01-02	Ремонтно-реставрационные работы зрительного зала в том числе материал для расчета НДС	1748,01	0,00	0,00	10,74	1758,75			
3	№02-01-03	Ремонтно-реставрационные работы на фасаде и кровле в том числе материал для расчета НДС	2864,23	0,00	0,00	4,85	2869,08			
4	№02-01-04	Ремонтно-реставрационные работы лестницы в осях Д-В, м/о 6-7 в том числе материал для расчета НДС	200,71	0,00	0,00	1,09	201,80			
5	№02-01-05	Ремонтно-реставрационные работы лестницы в осях К-И, м/о 6-4 в том числе материал для расчета НДС	432,54	0,00	0,00	3,01	435,55			
6	№02-01-06	Ремонтно-реставрационные фойе первого этажа (пом.113) в том числе материал для расчета НДС	170,31	0,00	0,00	4,04	206,59			
7	№02-01-07	Ремонтно-реставрационные работы фойе первого этажа (пом.114)	88,41	0,00	0,00	0,75	89,16			

Разработка проектно-сметной документации: "Ремонтно-реставрационные работы с приспособлением для современного использования объекта культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г.Москвы" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, д.14 строение 1".
(наименование стройки)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-02

(объектный сметный расчет)

на Приспособление для современного использования. "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г.Москвы" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, д.14 строение 1".

Сметная стоимость, тыс.руб. 371387,28 тыс.руб.

Средства на оплату труда _____ тыс.руб.

Расчетный измеритель единичной стоимости _____

Составлен в уровне текущих (прогнозных) цен на февраль 2014 года.

№п/п	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					Средств а на оплату труда, тыс.руб.	Показат ели ед.изм. стоимос ти в руб.
			строительных работ	монтажных работ	Оборудование	Прочие работы	Всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	№02-02-01	Демонтаж основных конструкций в том числе материал для расчета НДС	7165,10 335,80	0,00 0,00	0,00	582,79	7747,89 335,80		
2	№02-02-02	Архитектурные решения в том числе материал для расчета НДС	61478,94 44603,08	0,00 0,00	0,00	0,00	61478,94 44603,08		
3	№02-02-03	Конструктивные и объемно-планировочные решения в том числе материал для расчета НДС	25192,54 13430,18	0,00 0,00	0,00	197,21	25389,75 13430,18		
4	№02-02-04	Электрооборудование и электроосвещение в том числе материал для расчета НДС	178,14 0,00	30884,64 23674,48	2025,41	823,65	33911,84 23674,48		
5	№02-02-05	Система водоснабжения, система водоотведения в том числе материал для расчета НДС	2956,97 0,00	0,00	854,61	1,93	3813,51 0,00		
6	№02-02-06	Отопление, вентиляция и кондиционирование в том числе материал для расчета НДС	5909,63 425,64	354,27 0,00	12745,42	1903,47	20912,79 425,64		

7	№02-02-07	Сети связи в составе: телефонизация, телевидение, видеонаблюдение, структурированные кабельные сети в том числе материал для расчета НДС	3,22	2188,33	922,95	0,00	3114,50	
			0,00	354,05			354,05	
8	№02-02-08	Система охранного телевидения в том числе материал для расчета НДС	0,00	1318,68	2303,03	0,00	3621,71	
			0,00	62,49			62,49	
9	№02-02-09	Система охранной сигнализации и контроль доступа в том числе материал для расчета НДС	0,00	1012,77	0,00	0,00	1012,77	
			0,00	328,41			328,41	
10	№02-02-10	Автоматизация комплексная, диспетчеризация оборудования в том числе материал для расчета НДС	0,00	925,29	370,47	183,79	1479,55	
			0,00	540,96			540,96	
11	№02-02-11	Технологические решения кинотеатра (оборудование) в том числе материал для расчета НДС	8809,98	14385,58	44351,40	0,00	67546,96	
			8643,45	10245,39			18888,84	
12	№02-02-12	Технологические решения постановочного освещения в зрительном зале в том числе материал для расчета НДС	371,96	5720,12	36273,62	153,84	42519,54	
			0,00	1180,41			1180,41	
13	№02-02-13	Технологические решения систем концертного звукоусиления в том числе материал для расчета НДС	33,23	2306,75	14762,75	0,00	17102,73	
			0,00	459,90			459,90	
14	№02-02-14	Автоматизированная система мониторинга несущих и критически важных конструкций (СМИК) в том числе материал для расчета НДС	3,98	1682,14	8190,11	4565,12	14441,35	
			0,00	565,74			565,74	
15	№02-02-15	Оснащение объекта охранно-защитной дератизационной системой (ОЗДС) в том числе материал для расчета НДС	9,34	752,74	169,60	0,00	931,68	
			0,00	87,96			87,96	
16	№02-02-16	Система оповещения и управления эвакуацией людей. в том числе материал для расчета НДС	0,00	2375,53	464,54	0,00	2840,07	
			0,00	654,18			654,18	
17	№02-02-17	Система автоматической пожарной сигнализации. в том числе материал для расчета НДС	58,82	2298,45	498,30	7,56	2863,13	
			0,00	710,86			710,86	

18	№02-02-18	Индивидуальный тепловой пункт и узлы учета тепла	1989,42	825,21	972,93	522,80	4310,36	
		в том числе материал для расчета НДС	1416,91	0,00			1416,91	
19	№02-02-19	Мероприятия и решения, направленные на противодействие террористическим актам (АТЗ)	0,00	26,40	721,68	96,38	844,46	
		в том числе материал для расчета НДС	0,00	0,64			0,64	
20	№02-02-20	Система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений (СМИС)	0,00	235,86	3936,66	3505,70	7678,22	
		в том числе материал для расчета НДС	0,00	1,90			1,90	
21	№02-02-21	Перечень немонтируемого и монтируемого оборудования для оснащения объекта культурного наследия регионального значения	356,49	2120,58	42872,13	0,00	45349,20	
		в том числе материал для расчета НДС	274,32	48,00			322,32	
21	№02-02-22	Лифт	31,59	345,59	1848,94	250,21	2476,33	
		в том числе материал для расчета НДС	20,68	0,00			20,68	
		Итого	114549,35	69758,93	174284,55	12794,45	371387,28	
		в том числе материал для расчета НДС	69150,06	38915,37			108065,43	

Главный инженер проекта

[подпись (инициалы, фамилия)]

Начальник сметной отдела

Авилкин А.М.

Составил

[подпись (инициалы, фамилия)]

Авилкин А.М.

Проверил

[подпись (инициалы, фамилия)]

Разработка проектно-сметной документации: "Ремонтно-реставрационные работы с приспособлением для современного использования объекта культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г.Москвы" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, д.14 строение 1".
(наименование стройки)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-02

(объектный сметный расчет)

на Приспособление для современного использования. "Здание кинотеатра "Художественный" - один из старейших кинотеатров г.Москвы" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, д.14 строение 1".

Сметная стоимость, тыс.руб. 103135,57 тыс.руб.

Средства на оплату труда _____ тыс.руб.

Расчетный измеритель единичной стоимости _____

Составлен в уровне текущих (прогнозных) цен на 2001 года.

№п/п	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					Средств на оплату труда, тыс.руб.	Показатели ед.изм. стоимости в руб.
			строительных работ	монтажных работ	Оборудование	Прочие работы	Всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	№02-02-01	Демонтаж основных конструкций в том числе материал для расчета НДС	639,54	0,00	0,00	219,68	859,22		
2	№02-02-02	Архитектурные решения в том числе материал для расчета НДС	12629,71	0,00	0,00	0,00	12629,71		
3	№02-02-03	Конструктивные и объемно-планировочные решения в том числе материал для расчета НДС	5211,13	0,00	0,00	21,97	5233,10		
4	№02-02-04	Электрооборудование и электроосвещение в том числе материал для расчета НДС	14,08	6143,83	782,01	62,95	7002,87		
5	№02-02-05	Система водоснабжения, система водоотведения в том числе материал для расчета НДС	600,77	0,00	329,96	0,91	931,64		
6	№02-02-06	Отопление, вентиляция и кондиционирование в том числе материал для расчета НДС	1196,04	31,76	3736,41	147,96	5112,17		
			735,47	0,00			735,47		

7	№02-02-07	Сети связи в составе: телефонизация, телевидение, видеонаблюдение, структурированные кабельные сети в том числе материал для расчета НДС	0,26	247,25	356,35	0,00	603,86	
			0,00	92,31			92,31	
8	№02-02-08	Система охранного телевидения в том числе материал для расчета НДС	0,00	116,84	889,20	0,00	1006,04	
			0,00	15,03			15,03	
9	№02-02-09	Система охранной сигнализации и контроль доступа в том числе материал для расчета НДС	0,00	139,12	0,00	0,00	139,12	
			0,00	81,36			81,36	
10	№02-02-10	Автоматизация комплексная, диспетчеризация оборудования в том числе материал для расчета НДС	0,00	169,85	70,96	28,31	269,12	
			0,00	139,05			139,05	
11	№02-02-11	Технологические решения кинотеатра (оборудование) в том числе материал для расчета НДС	1991,12	3884,51	17124,09	0,00	22999,72	
			1987,00	3537,00			5524,00	
12	№02-02-12	Технологические решения постановочного освещения в зрительном зале в том числе материал для расчета НДС	37,53	665,97	14005,26	11,76	14720,52	
			0,00	285,06			285,06	
13	№02-02-13	Технологические решения систем концертного звукоусиления в том числе материал для расчета НДС	2,90	255,23	5699,90	0,00	5958,03	
			0,00	110,84			110,84	
14	№02-02-14	Автоматизированная система мониторинга несущих и критически важных конструкций (СМИК) в том числе материал для расчета НДС	0,36	236,21	3162,20	348,90	3747,67	
			0,00	146,94			146,94	
15	№02-02-15	Оснащение объекта охранно-защитной дератизационной системой (ОЗДС) в том числе материал для расчета НДС	5,57	83,05	65,48	0,00	154,10	
			0,00	33,29			33,29	
16	№02-02-16	Система оповещения и управления эвакуацией людей. в том числе материал для расчета НДС	0,00	362,18	179,36	0,00	541,54	
			0,00	247,88			247,88	
17	№02-02-17	Система автоматической пожарной сигнализации. в том числе материал для расчета НДС	12,85	323,06	192,39	0,58	528,88	
			0,00	201,57			201,57	

18	№02-02-18	Индивидуальный тепловой пункт и узлы учета тепла	465,10	148,91	375,65	39,96	1029,62	
		в том числе материал для расчета НДС	497,15	0,00			497,15	
19	№02-02-19	Мероприятия и решения, направленные на противодействие террористическим актам (АТЗ)	0,00	2,31	278,64	7,36	288,31	
		в том числе материал для расчета НДС	0,00	0,25			0,25	
20	№02-02-20	Система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений (СМИС)	0,00	18,88	1519,95	267,93	1806,76	
		в том числе материал для расчета НДС	0,00	0,42			0,42	
21	№02-02-21	Перечень немонтируемого и монтируемого оборудования для оснащения объекта культурного наследия регионального значения	75,87	177,09	16552,95	0,00	16805,91	
		в том числе материал для расчета НДС	63,06	10,95			74,01	
22	№02-02-22	Лифт	6,80	27,86	713,88	19,12	767,66	
		в том числе материал для расчета НДС	6,85	0,00			6,85	
		Итого	22889,63	13033,91	66034,64	1177,39	103135,57	
		в том числе материал для расчета НДС	19039,32	10465,24			29504,56	

Главный инженер проекта

[подпись (инициалы, фамилия)]

Начальник сметной отдела

Авилкин А.М.

Составил

[подпись (инициалы, фамилия)]

Авилкин А.М.

Проверил

[подпись (инициалы, фамилия)]

[подпись (инициалы, фамилия)]

СВОДНАЯ СМЕТА

"Ремонтно-реставрационные работы с приспособлением для современного использования объекта культурного наследия регионального значения "ЗДАНИЕ КИНОТЕАТРА "ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ" по адресу: г. Москва, Арбатская площадь, дом 14, строение 1 (ЦАО)

Вид документации

№п/п	Перечень выполняемых работ	Ссылка на №№ смет	Стоимость проектных работ (руб.) баз.ур.цен	Стоимость проектных работ (руб.), тек. Ур. Цен без НДС
1	Реконструкция кинотеатра	1	2 721 331,49	8 743 638,09
2	Наружные инженерные сети	2	377 216,20	1 211 995,65
3	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	3	109 685,63	352 419,91
4	ИТМ ГО ЧС	4	152 840,63	491 076,93
5	СКТВ	5	31 527,13	101 296,65
6	Вертикальный транспорт	6	40 967,87	131 629,77
7	СМИС, СМИК	7	801 729,35	2 575 956,40
8	Технологический регламент по обращению с отходами строительства	8	65 526,55	210 536,82
9	Охрана окружающей среды	9	81 731,56	262 603,50
10	Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	10	54 782,88	176 017,38
11	СТУ	11	631 985,22	2 030 568,51
12	Дендрология	12,13	19 521,00	62 720,97
13	ПОД на период реконструкции и эксплуатации объекта	15	65 782,31	211 358,56
14	Молниезщита	16	24 274,69	77 994,57
15	Система автоматического кабельного электрообогрева водостоков.	17	39 558,75	127 102,26
Инженерные изыскания				
16	Геология	14	31 490,29	1 299 289,31
	ИТОГО		5 249 951,53	18 066 205,29
	ИТОГО по основным проектным работам		5 218 461,25	16 766 915,98

Составил _____ / _____ /
 (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил _____ / _____ /
 (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Смета №1

Вид документации Реконструкция кинотеатра

№№ п./п	Характеристики сооружений или видов работ	№№ частей, глав, таблиц, пунктов, указаний к разделам нормативного сборника	Расчет стоимости	Стоимость, (тыс. руб)
1	Характеристики сооружений или видов работ Эскизный проект реставрации памятника Объем памятника 17,5035 тыс. м3 категория сложности II	МРР-3.2.13.03-06 3,213 1 кв. 2014 г. Кпер. 1 Кст 0,61 табл. 3.1 п 1.1 Кг.з. 1,4 табл. 4.10 (45%) К табл. 4.1 п.7 а- 81,670 в- 0	81,67 * 3,213 * 1,000 * 0,61 *	224,094
2	Эскизный проект реставрации фасадов памятника Фасад 1 категория сложности II (Sф=996 м2)	МРР-3.2.13.03-06 3,213 1 кв. 2014 г. Кпер. 1 Кст 0,61 табл. 3.1 п 1.1 Кг.з. 1,5 табл. 4.10 (45%) К табл. 4.2 п.11 а- 16,384 в- 0	16,38 * 1 * 3,213 * 1 *	48,167
3	Инженерно-конструкторские решения эскизного проекта реставрации памятника в целом Памятник 1 Объем памятника 17,5035 тыс. м3 категория сложности II	МРР-3.2.13.03-06 3,213 1 кв. 2014 г. Кпер. 1 Кст 0,61 табл. 3.1 п 1.1 Кг.з. 1,4 табл. 4.10 (45%) К табл. 4.4 п.7 а- 14,313 в- 0	14,31 * 1 * 3,213 * 1 *	39,273
4	Проект организации работ по реставрации памятника Памятник 1 Объем памятника 17,5035 тыс. м3 категория сложности II	МРР-3.2.13.03-06 3,213 1 кв. 2014 г. Кпер. 1 Кст 0,61 табл. 3.1 п 1.1 Кг.з. 1,3 табл. 4.10 (45%) К табл. 4.5 п. 4 а- 18,042 в- 0	18,04 * 1 * 3,213 * 1 *	45,969
5	Рабочая документация АСЧ памятника в целом Памятник 1 Объем памятника 17,5035 тыс. м3 категория сложности II	МРР-3.2.13.03-06 3,213 1 кв. 2014 г. Кпер. 1 Кст 0,61 табл. 3.1 п 1.1 Кг.з. 1,3 табл. 4.10 (45%) К табл. 4.7 п.7 а- 61,737 в- 0	61,74 * 1 * 3,213 * 1 *	157,300
6	Общий вид конструкции. Масштаб чертежа 1:50	МРР-3.2.13.03-06		

	Лист А1 Объем памятника категория сложности II	14 17,5035 тыс. м3	Клер. Кст Кг.з. К а- в-	3,213 1 0,61 1,2 3,999 0	1 кв. 2014 г. табл. 3.1 п 1.1 табл. 4.10 (45%) <u>табл. 4.7 п. 7</u>	4,00 * 0,61 * 3,213 * 1,2 *	* * * * * *	1 * 1,2 *	131,674
7	7 Детали. Масштаб чертежа 1:10 Лист А1 Объем памятника категория сложности II	22 17,5035 тыс. м3	Клер. Кст Кг.з. К а- в-	MPP-3.2.13.03-06 3,213 1 0,61 1,2 1,008 0	1 кв. 2014 г. табл. 3.1 п 1.1 табл. 4.10 (45%) <u>табл. 4.7 п. 7</u>	1,01 * 0,61 * 3,213 * 1,2 *	* * * * * *	1 * 1,2 *	52,156
8	8 Шаблоны Лист А1 Объем памятника категория сложности II	20 17,5035 тыс. м3	Клер. Кст Кг.з. К а- в-	MPP-3.2.13.03-06 3,213 1 0,61 1,2 2,093 0	1 кв. 2014 г. табл. 3.1 п 1.1 табл. 4.10 (45%) <u>табл. 4.7 п. 7</u>	2,09 * 0,61 * 3,213 * 1,2 *	* * * * * *	1 * 1,2 *	98,451
9	9 Фрагменты планов, фасадов, развертки стен, пола, плафоны, общий вид готовых изделий. Масштаб 1:20 Лист А1 Объем памятника категория сложности II	16 17,5035 тыс. м3	Клер. Кст Кг.з. К а- в-	MPP-3.2.13.03-06 3,213 1 0,61 1,3 3,426 0	1 кв. 2014 г. табл. 3.1 п 1.1 табл. 4.10 (45%) <u>табл. 4.9 п. 1</u>	3,43 * 0,61 * 3,213 * 1,3 *	* * * * * *	1 * 1,3 *	139,666
10	10 Архитектурные детали общий вид предметов внутреннего убранства и готовых изделий. Масштаб 1:10, 1:15 Лист А1 Объем памятника категория сложности II	14 17,5035 тыс. м3	Клер. Кст Кг.з. К а- в-	MPP-3.2.13.03-06 3,213 1 0,61 1,3 3,131 0	1 кв. 2014 г. табл. 3.1 п 1.1 табл. 4.10 (45%) <u>табл. 4.9 п. 2</u>	3,13 * 0,61 * 3,213 * 1,3 *	* * * * * *	1 * 1,3 *	111,685
	Объемные архитектурные детали. Масштаб 1:61 Лист А1 Объем памятника категория сложности II	12 17,5035 тыс. м3	Клер. Кст Кг.з. К	MPP-3.2.13.03-06 3,213 1 0,61 1,3	1 кв. 2014 г. табл. 3.1 п 1.1 табл. 4.10 (45%)	2,73 * 0,61 * 3,213 * 1,3 *	* * * * * *	1 * 1,3 *	83,408

17	Эскизный проект приспособления памятника. АСЧ S 2623,5 м2 Объем памятника 17,5035 тыс. м3 категория сложности II	В- 0 МРР-3.2.13.03-06 3,213 1 кв. 2014 г. Клер. 1 Кст 0,61 табл. 3.1 п 1.1 Кг.з. 1 К табл. 4.12 п. 6.7 а- 31,868 в- 0	31,87 * 3,213 * 1,000 * 0,61 *	62,458
18	РД приспособления памятника под современное использование. АСЧ S 2623,5 м2 Объем памятника 17,5035 тыс. м3 категория сложности II	МРР-3.2.13.03-06 3,213 1 кв. 2014 г. Клер. 1 Кст 0,61 табл. 3.1 п 1.1 Кг.з. 1 К табл. 4.14 п. 6.7 а- 61,643 в- 0	61,64 * 3,213 * 1,000 * 0,61 *	120,817
19	Общественные интерьеры S 3800 м2	МРР-3.2.08.03-11 3,213 1 кв. 2014 г. Клер. 1 Кст 0,95 т. 6.2.2 Кф табл. 6.2.1 а- 240,000 в- 0	(240,0000 + 0 * 3 800,00) * 3,213 * * 1 * 0,95	732,564
20	Аудиовизуальные, светодинамические и другие системы Проект S 1	МРР-3.2.08.03-11 3,213 1 кв. 2014 г. Клер. 1 Кст 81,065 а- табл. 6.4.1 в- 0	81,07 * 1 * 3,213 * 1	260,462
21	Рекламные кронштейны, билборды Проект S 1	МРР-3.2.08.03-11 3,213 1 кв. 2014 г. Клер. 1 Кст 43,425 а- табл. 6.4.1 в- 0 а- 9,660 в- 0	43,43 * 1 * 3,213 * 1	139,525
Page: 33	Кинотеатр многозальный (мультиплекс) S 2623,5 м2	МРР-3.2.06-07-10 3,213 1 кв. 2014 г. Клер. 1 Кст 1 Ко.р. 1 прил. 1 табл. 1.8. п. 4	558,00 * 3,213 * 1,000 * 1 * * 1,08 * 1,45 * 1,001	2 810,417

		<p>Крек. 1,08 табл. 4.5.1 п. 1.1. К 1,45 табл. 4.3.1 п. 2 Кмоди 1,001 табл. 3.7.1 п. 7 а- 558,000 в- 0,605</p>		
24	<p>Автоматические установки газового кол-во помещений 3,00</p>	<p>МРР-3.2.19.03-09 Клер. 3,213 1 кв. 2014 г. Кст 1 К1 1,2 п. 1.7 К2 1,3 табл. 2 п. 4 табл. 4 а- 4,3020 в- 5,5055</p>	<p>(4,3020 + 5,5055 * 3,00) * 3,213 * * 1 * 1,2 * 1,3</p>	104,348
25	<p>Автоматические установки пожарной сигнализации площадь 2 623,50 м2</p>	<p>МРР-3.2.19.03-09 Клер. 3,213 1 кв. 2014 г. Кст 1 К1 1,2 п. 1.7 К2 1,5 прим. 2 к табл. 5 К3 1,2 прим. 5 к табл. 5 К4 1,3 табл. 2 п. 4 табл. 5 п. 1 а- 2,6350 в- 0,00199</p>	<p>(2,6350 + 0,00199 * 2 623,50) * 3,213 * * 1 * 2</p>	50,481
26	<p>Охранная сигнализация Датчики 126,00 шт.</p>	<p>МРР-3.2.19.03-09 Клер. 3,213 1 кв. 2014 г. Кст 1 К1 1,2 п. 1.7 К2 1,2 прим. 1 к табл. 10 (2 рубсжа) К3 1,3 табл. 2 п. 4 табл. 10 а- 5,0000 в- 0,042</p>	<p>(5,00 + 0,042 * 126,00) * 3,213 * * 1 * 1,2 * 1,2 * 1,3</p>	61,904
27	<p>Станция речевого пожарного оповещения мощность 165,00 Вт</p>	<p>МРР-3.2.19.03-09 Клер. 3,09 2 кв. 2013 г. Кст 1 К1 1,2 п. 1.7 К2 1,3 табл. 2 п. 4 табл. 6 а- 36,6730 в- 0</p>	<p>(36,6730 + 0 * 165,00) * 3,09 * * 1 * 1,2 * 1,3</p>	176,779
28 Page:32	<p>Звуковая система пожарного оповещения кол-во 50,00 шт.</p>	<p>МРР-3.2.19.03-09 Клер. 3,213 1 кв. 2014 г. Кст 1 К1 1,3 табл. 2 п. 4 табл. 7 а- 43,0380 в- 0</p>	<p>(43,0380 + 0 * 50,00) * 3,213 * * 1 * 1,3</p>	179,765
29	<p>Система управление установками дымоудаления</p>	<p>МРР-3.2.19.03-09</p>		

	площадь	2 623,50	м2	Клер. Кст	3,213 1	1 кв. 2014 г.	(2,0640 + 0,00144 * 2 623,50) * 3,213 *	29,281	
				К1	1,2	п. 1.7	* 1 * 1,2 * 1,3		
				К2	1,3	табл. 2 п. 4 табл. 12			
				а-	2,0640				
				в-	0,00144				
30	Установки дымоудаления площадь	2 623,50	м2	Клер. Кст	3,213 1	1 кв. 2014 г.	(2,5460 + 0,0256 * 2 623,50) * 3,213 *	349,394	
				К1	1,2	п. 1.7	* 1 * 1,2 * 1,3		
				К2	1,3	табл. 2 п. 4 табл. 14			
				а-	2,5460				
				в-	0,0256				
31	Пункт видеонаблюдения кол-во	1,00	шт.	Клер. Кст	3,213 1	1 кв. 2014 г.	(55,3100 + 1,78 * 1,00) * 3,213 *	183,430	
				а-	55,3100	табл. 4 п. 1	* 1		
				в-	1,78				
32	Видеонаблюдение кол-во	24,00	шт.	Клер. Кст	3,213 1	1 кв. 2014 г.	(56,4700 + 0 * 24,00) * 3,213 *	181,438	
				а-	56,4700	табл. 6 п. 2	* 1		
				в-	0				
33	ОЗДС Кол-во КП Кол-во	1,00 50,00	шт. шт.	Временный порядок определения цен на разработку ПСД на автоматизированные системы учета (АСУЭ)				89,70 * 1,331 * 0,85 * 1,25	126,853
				Клер.	1,331				
				Кст	0,85	табл. 2.1 п. 11			
				Кэт.	1,25	п. 2.5 (нежилое здание)			
				S	89,7	табл. 2.2			
34	ИТП Мощностью	0,64	Г кал/час	Клер. Кст	3,213 1	1 кв. 2014 г.	(254,90 + 0 * 0,64) * 3,213 *	778,863	
				Кветр.	0,951	п. 2.4; (12-6,2+18,7)*0,8+75, табл. 3.10.4 п. 10	* 1 * 0,951		
				а-	254,90				
				в-	0				
35	Узел учета тепловой энергии Мощностью	0,64	Г кал/час	Клер. Кст	3,213 1	1 кв. 2014 г.	(24,50 + 0 * 0,64) * 3,213 *	78,719	
				а-	24,50	табл. 3.10.4 п. 11	* 1		
				в-	0				
36	Водомерный узел на вводе в сооружение Кол-во	1,00		Клер.	3,213	1 кв. 2014 г.	11,80 * 3,213 * 0,90 * 1,00	34,122	

		Кст	0,9 прим.8 к табл. 3.10.1 табл. 3.10.1 п. 9 11,80 0						
37	Узел врезки в городские распределительные сети Кол-во 1,00	Кпер. Кст а- в-	MPP-3.2.06.07-10 3,213 1 кв. 2014 г. 0,9 прим.8 к табл. 3.10.1 табл. 3.10.1 п. 11 11,80 0		11,80 * 3,213 * 0,90 * 1,00				34,122
38	Насосная хозяйственно-питьевая станция с противопожарными насосами мощностью 30,00 куб.м/час	Кпер. Кст Квстр. а- в-	MPP-3.2.06.07-10 3,213 2 кв. 2013 г. 1 0,9642 п. 2.4, прил. 1 табл. 1.4 п.10 (7,6-4+14,3)*0,8+82,1) табл. 3.10.4 п. 9 172,10 0,671		(172,10 + 0,671 * 30,00) * 3,213 * * 1 * 0,9642				595,524
39	Узел учета холодной воды Кол-во 1,00	Кпер. Кст а- в-	MPP-3.2.06.07-10 3,213 1 кв. 2014 г. 0,9 прим.8 к табл. 3.10.1 табл. 3.10.1 п. 7 5,70 0		5,70 * 3,213 * 0,90 * 1,00				16,483
ИТОГО:									
ИТОГО в руб.:									
НДС 18% в руб.:									
ВСЕГО в руб.:									
8 743,638									
8 743 638,09									
1 573 854,86									
10 317 492,95									
Ваз.ур.ц.									
2721,33									
2721331,49									

Составил / /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил / /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Смета №2

Наружные инженерные сети

Вид документации		Проектная документация, Рабочая документация		Наружные инженерные сети		Смета №2	
№№ п/п	Характеристики сооружений или видов работ	№№ частей, глав, таблиц, пунктов, указаний к разделам нормативного сборника	Расчет стоимости	Стоимость, (тыс. руб)			
1	Характеристики сооружений или видов работ Прокладка водопровода 2D100 Протяженностью 10,00 м	МРР-3.2.06.07-10 Кпер. 3,213 1 кв. 2014 г. Кст 1 К 1,3 прим. 6 к табл. 3.10.1 Косн. 1,15 п.8 разд. 3.1.0 табл. 3.10.1 п. 1 13,00 а- в- 0	(13,00 + 0 * 10,00) * 3,213 * * 1 * 1,3 * 1,15	62,445			
2	Демонтаж водопровода D100 Протяженностью 12,00 м	МРР-3.2.06.07-10 Кпер. 3,213 1 кв. 2014 г. Кст 1 К 0,2 п.13 разд. 3.1.0 табл. 3.10.1 п. 1 13,00 а- в- 0	(13,00 + 0 * 12,00) * 3,213 * * 1 * 0,2	8,354			
3	Демонтаж воломерного узла Кол-во 1,00	МРР-3.2.06.07-10 Кпер. 3,213 1 кв. 2014 г. Кст 0,9 прим. 8 к табл. 3.10.1 К 0,2 п.13 разд. 3.1.0 табл. 3.10.1 п. 9 11,80 а- в- 0	11,80 * 3,213 * 0,90 * 1,00 * * 0,2	6,824			
4	Байпас водопровода (монтаж+демонтаж) Протяженностью 36,00 м	МРР-3.2.06.07-10 Кпер. 3,213 1 кв. 2014 г. Кст 1 К 1,2 п.13 разд. 3.1.0 К 0,6 прим.2 к табл. 3.10.1 табл. 3.10.1 п. 1 13,00 а- в- 0	(13,00 + 0 * 36,00) * 3,213 * * 1 * 1,2 * 0,6	30,074			
5	Прокладка бытовой канализации D100 Протяженностью 10,00 м	МРР-3.2.06.07-10 Кпер. 3,213 1 кв. 2014 г. Кст 1 Косн. 1,15 п.8 разд. 3.1.0 табл. 3.10.3 п. 1 19,90 а- в- 0	(19,90 + 0 * 10,00) * 3,213 * * 1 * 1,15	73,530			

6	Прокладка бытовой канализации D200, Протяженностью 65,00 м	М	Кпер. Кст а- в-	МРР-3.2.06.07-10 3,213 1 кв. 2014 г. 1 табл. 3.10.3 п. 8 20,00 1,3	(20,00 + 1,3 * 65,00) * 3,213 *	335,759
7	Перепадные камеры Кол-во 2,00		Кпер. Кст Косн. а- в-	МРР-3.2.06.07-10 3,213 1 кв. 2014 г. 1 1,15 п.8 разд. 3.1.0 табл. 3.10.3 п. 1 18,90 0	18,90 * 2,00 * 3,21 * 1 *	139,669
7	Демонтаж бытовой канализации D100 Протяженностью 40,00 м	М	Кпер. Кст К а- в-	МРР-3.2.06.07-10 3,213 1 кв. 2014 г. 1 0,2 п.13 разд. 3.1.0 табл. 3.10.3 п. 1 19,90 0	(19,90 + 0 * 40,00) * 3,213 *	12,788
8	Санация дождевой канализации D300 Протяженностью 55,00 м	М	Кпер. Кст Косн. а- в-	МРР-3.2.06.07-10 3,213 1 кв. 2014 г. 1 0,6 прим.4 к табл. 3.10.1 табл. 3.10.3 п. 1 6,90 0,26	(6,90 + 0,26 * 55,00) * 3,213 *	40,869
9	Прокладка ТС 2D80 в ППУ изоляции в монолитном Протяженностью 73,00 м2	М2	Кпер. Кст Косн. а- в-	МРР-3.2.06.07-10 3,213 1 кв. 2014 г. 1 1,15 п.8 разд. 3.1.0 табл. 3.10.4 п. 1 28,00 0	(28,00 + 0 * 73,00) * 3,213 *	103,459
10	Прокладка ТС 2D80 в ППУ изоляции в монолитном Протяженностью 93,00 м2	М2	Кпер. Кст К а- в-	МРР-3.2.06.07-10 3,213 1 кв. 2014 г. 1 0,2 п.13 разд. 3.1.0 табл. 3.10.4 п. 1 8,40 0,392	(8,40 + 0,392 * 93,00) * 3,213 *	28,824
11	Демонтаж телефонной канализации Протяженностью 19,10 м	М	Кпер. Кст К К	МРР-3.2.06.07-10 3,213 1 кв. 2014 г. 1 0,2 п.13 разд. 3.1.0 0,8 прим. 9 к табл 3.1.0.8	(24,00 + 0 * 19,10) * 3,213 *	12,338

Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

Подрядчик

Заказчик

Обоснование расчета: МРР-3.2.06.07-10

(Среднемесячная зарплата проектировщиков 9590 руб. в месяц)

Коэффициент участия исполнителей, участвующих в выполнении работ:

№п/п	Наименование должностей исполнителей	Фактическое время участия исполнителя в работе, Тф (день)	Плановая продолжительность выполнения работы, Тп (день)	Численность исполнителей с одной квалификацией Чі, (чел)	Индекс уровня зарплаты специалистов-исполнителей работы	Коэффициент квалификации (участия) Ккв(уч) (гр.3.гр.4*гр.5*гр.6/гр.5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Начальник мастерской	5		1	2,00	0,333
2	ГИП	10		1	1,85	0,617
3	Главный специалист	20		1	1,80	1,200
4	Инженер 1-ой категории	30		1	0,90	0,900
	ИТОГО:		30	4		Ккв.(уч)= $\frac{3,05}{4,00} = 0,763$

Себестоимость проводимых работ в базовом уровне цен:

Сс(2000)=ЗПсп(2000)/Кз*Тп*Чп*Ккв(уч)

№п/п	Среднемесячная зарплата проектировщиков (руб.) ЗПсп(2000)	Кол-во рабочих дней в месяце (день)	Среднедневная зарплата проектировщиков (гр.2/гр.3) (руб.)	Удельный вес зарплаты в себестоимости работ (%) Кз	Единичная себестоимость (гр.4/гр.5) (руб.)	Продолжительность разработки (день) Тп	Численность разработчиков (чел.) Чп	Коэффициент квалификации (участия) Ккв(уч)	Общая себестоимость выполняемых работ (гр.6*гр.7*гр.8*гр.9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	9590	22	435,91	40%	1090	30	4	0,763	99 714,20

Стоимость работ в базовом уровне цен

№п/п	Общая себестоимость выполняемых работ (руб.)	Уровень рентабельности, Р в %	Стоимость работ, Вс(2000) (руб.) (гр.2*гр.3)	Коэффициент пересчета базовой стоимости, Кинф.	Стоимость проектных работ в текущих ценах без НДС (руб.)	кроме того НДС 18%	Стоимость проектных работ в текущих ценах с НДС (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	99 714,20	10	109 685,63	3,213	352 419,91	63 435,58	415 855,50

Составил

/ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

/ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Смета №4
ИТМ ГО ЧС

Подрядчик

Заказчик

Обоснование расчета: МРР-3.2.06.07-10

(Среднемесячная зарплата проектировщиков 9590 руб. в месяц)

Коэффициент участия исполнителей, участвующих в выполнении работ:

№п/п	Наименование должностей исполнителей	Фактическое время участия исполнителя в работе, Тф (день)	Плановая продолжительность выполнения работы, Тп (день)	Численность исполнителей с одной квалификацией Чп, (чел)	Индекс уровня зарплаты специалистов-исполнителей работы	Коэффициент квалификации (участия) Ккв(уч) (гр.3.гр.4*гр.5*гр.6/гр.5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Начальник мастерской	5		1	2,00	0,333
2	ГИП	10		1	1,85	0,617
3	Главный специалист	20		2	1,80	2,400
4	Инженер 1-ой категории	30		1	0,90	0,900
	ИТОГО:		30	5		Ккв.(уч)= $\frac{4,25}{5,00} = 0,850$

Себестоимость проводимых работ в базовом уровне цен:

$Сс(2000)=ЗПсп(2000)/Кз*Тп*Чп*Ккв(уч)$

№п/п	Среднемесячная зарплата проектировщиков (руб.) ЗПсп(2000)	Кол-во рабочих дней в месяце (день)	Среднедневная зарплата проектировщиков (гр.2/гр.3) (руб.)	Удельный вес зарплаты в себестоимости работ (%) Кз	Единичная себестоимость (гр.4/гр.5) (руб.)	Продолжительность разработки (день) Тп	Численность разработчиков (чел.) Чп	Коэффициент квалификации (участия) Ккв(уч)	Общая себестоимость выполняемых работ (гр.6*гр.7*гр.8*гр.9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	9590	22	435,91	40%	1090	30	5	0,850	138 946,02

Стоимость работ в базовом уровне цен

№п/п	Общая себестоимость выполняемых работ (руб.)	Уровень рентабельности, Р в %	Стоимость работ, Вс(2000) (руб.) (гр.2*гр.3)	Коэффициент пересчета базовой стоимости, Кинф.	Стоимость проектных работ в текущих ценах без НДС (руб.)	кроме того НДС 18%	Стоимость проектных работ в текущих ценах с НДС (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	138 946,02	10	152 840,63	3,213	491 076,93	88 393,85	579 470,78

Составил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Смета №5

СКТВ

Подрядчик

Заказчик

Обоснование расчета: МРР-3.2.06.07-10

(Среднемесячная зарплата проектировщиков 9590 руб. в месяц)

Коэффициент участия исполнителей, участвующих в выполнении работ:

№п/п	Наименование должностей исполнителей	Фактическое время участия исполнителя в работе, Тф (день)	Плановая продолжительность выполнения работы, Тп (день)	Численность исполнителей с одной квалификацией Ч _i (чел)	Индекс уровня зарплаты специалистов-исполнителей работы	Коэффициент квалификации (участия) К _{кв(уч)} (гр.3*гр.4*гр.5*гр.6/гр.5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Начальник мастерской	0,5		1	2,00	0,100
2	ГИП	2		1	1,85	0,370
3	Главный специалист	7		1	1,80	1,260
4	Инженер 1-ой категории	10		1	0,90	0,900
	ИТОГО:		10	4		К _{кв(уч)} = 2,63 4,00 = 0,658

Себестоимость проводимых работ в базовом уровне цен:

Cc(2000)=3Псп(2000)/Кз*Тп*Чп*Ккв(уч)

№п/п	Среднемесячная зарплата проектировщиков (руб.) ЗПсп(2000)	Кол-во рабочих дней в месяце (день)	Среднедневная зарплата проектировщиков (гр.2/гр.3) (руб.)	Удельный вес зарплаты в себестоимости работ (%) Кз	Единичная себестоимость (гр.4/гр.5) (руб.)	Продолжительность разработки (день) Тп	Численность разработчиков в (чел.) Чп	Коэффициент квалификации (участия) К _{кв(уч)}	Общая себестоимость выполняемых работ (гр.6*гр.7*гр.8*гр.9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	9590	22	435,91	40%	1090	10	4	0,658	28 661,02

Стоимость работ в базовом уровне цен

№п/п	Общая себестоимость выполняемых работ (руб.)	Уровень рентабельности, Р в %	Стоимость работ, Вс(2000) (руб.) (гр.2*гр.3)	Коэффициент пересчета базовой стоимости, Кинф.	Стоимость проектных работ в текущих ценах без НДС (руб.)	Стоимость проектных работ кроме того НДС 18%	Стоимость проектных работ в текущих ценах с НДС (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	28 661,02	10	31 527,13	3,213	101 296,65	18 233,40	119 530,05

Составил

/ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

/ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Смета № 6

Наименование предприятия, здания, сооружения Кинотеатр Художественный
Стадия проектирования Рабочий проект
Вид проектных или изыскательских работ Вертикальный транспорт
Наименование проектной (изыскательской) организации
Наименование организации заказчика
Сметный расчет составлен по следующим документам 1) МРР-3.2.06.07-10

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во	Обоснование стоимости	Расчет стоимости	Стоимость работ
1	2	3	4	5	6	7
1	Кинотеатр многозальный (мультиплекс)	объект	1	МРР-3.2.06.07-10-03-03.10.01-002 Общая площадь здания - 3800м2. Стадия РП=100%; 1,3% =(вертикальный транспорт); 1,1- 000*1*0,013*1,1*1,08 табл. 4.4.1 п 3.1; 1,08- табл. 4.5.1 п. 1.1	$(1257+0,372*3800)*1$	40 967,87
№	Наименование. 'Вертикальный транспорт				Коэффициент	Значение
1	Итого					40 967,87
2	Итого с индексом на 1 квартал 2014г.				3,213	131 629,77
4	Итого с НДС					155 323,13

Составил _____ / _____ /
 (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил _____ / _____ /
 (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Расчет стоимости разработки разделов "Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений (СМИС)", Автоматизированная система мониторинга несущих и критически важных конструкций (СМИК) объекта культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, вл.14

Стоимость определена по МРР-3.2.06-07-10

1. Расчет коэффициента участия (квалификации) исполнителей:

№п/п	Должность исполнителя	Фактическое время участия исполнителя в работе	Численность исполнителей одной квалификации	Плановая продолжительность выполнения работы	Индекс уровня зарплаты специалистов в исполнителей работы	Коэфф-т участия (квалификации) специалистов гр.3 x гр.4 : гр.5 x гр.6
1	ГИП	26	1	80	1,85	0,601
2	Рук. группы	30	1	80	1,75	0,656
3	Вед. спец.	70	4	80	1	3,500
4	Инж. 1-й категории	80	4	80	0,9	3,600
Итого:			10			8,357

Куч (кв) = $\frac{8,357}{10} = 0,836$

10

2. Расчет себестоимости проводимых работ (по состоянию на 2000 г.):

Ср. мес. з/п	Кол-во рабочих дней в месяце (дней)	Средняя дневная зарплата проектировщиков гр.1/гр.2	Удельный вес зарплаты в себестоимости работ, Кз	Единичная себестоимость гр.3/гр.4 (руб)	Продолжительность разработки, Тпл., (дней)	Численность разработчиков, Чпл (чел)	Коэффициент участия (квалификация) Куч(кв)	Общая себестоимость выполняемых работ гр.5хгр.6хгр.7хгр.8 (руб)
9590	22	435,91	0,4	1089,78	80	10	0,836	728 844,86

3. Расчет стоимости проектирования:

Базовая: $728\ 844,86 \times (1+0,1) = 801\ 729,35$ рублей

В тек.ценах: $801\ 729,35 \times 3,120 = 2\ 575\ 956,40$ рублей

Где:

728 844,86 – себестоимость выполняемых работ;

10% – уровень рентабельности организации;

3,213 – коэффициент пересчета базовой стоимости на 3 квартал 2013 года (ДПР/12-1/6-114 от 17.02.2012г.);

Всего по проектированию раздела:	2 575 956,40
---	---------------------

Составил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Смета №8

Технологический регламент по обращению с отходами строительства

Вид документации Проектная документация, Рабочая документация

Подрядчик

Заказчик

№№ п./п	Характеристики сооружений или видов работ	№№ частей, глав, таблиц, пунктов, указанных к разделам нормативного сборника	Расчет стоимости	Стоимость, (руб)
1	Разработка технологического регламента по обращению с отходами. Код ТР 2.7 табл. 1 Категория сложности 3 табл. 2	МРР-3.2.45.02-07 Кпер. 3,213 1 кв. 2014 г. Кг-з 0,61 БЦ01(2000) 33 898,50 табл. 3 Кк1 1,5 табл. 4 Кк2 1,2 табл. 5 Кк3 1 табл. 6	33898,50 * 1,5 * 1,20 * 1 * * 3,213 * 0,61	119 589,64
2	Разработка технологического регламента по обращению с отходами. Код ТР 3,2 табл. 1 Категория сложности 3 табл. 2	МРР-3.2.45.02-07 Кпер. 3,213 1 кв. 2014 г. Кг-з 0,61 БЦ01(2000) 23 436,00 табл. 3 Кк1 1,5 табл. 4 Кк2 1,2 табл. 5 Кк3 1,1 табл. 6	23436,00 * 1,5 * 1,20 * 1,1 * * 3,213 * 0,61	90 947,18
ИТОГО:				
НДС 18% в руб.:				210 536,82
ВСЕГО в руб.:				37 896,63
				248 433,44
				Баз.ур.л. 65526,5538

Составил / / (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил / / (должность, подпись (инициалы, фамилия))

С М Е Т А №9

на разработку раздела "Перечень мероприятий по охране окружающей среды" для объекта "Реконструкция кинотеатра "Художественный" по адресу: г.Москва, ЦАО, Арбатская пл., д.14, стр.1

Введение: 1. Сметный расчёт выполнен в соответствии с п.25 тб.5.1. "Сборника базовых цен на проектные работы для строительства, осуществляемых с привлечением средств бюджета в г.Москве МРР-3.2.06.07-10"

2. Расчёт выполнен в соответствии с "Методикой определения стоимости работ по экологическому сопровождению проектно-инвестиционной деятельности, осуществляемых с привлечением средств бюджета г.Москвы МРР- 3.2.43.03-09"

3. Коэффициент пересчёта базовой стоимости проектных работ в текущий уровень цен принят в соответствии с протоколом заседания Межведомственного совета № МС-12-07 от 21.12.07г.

Исходные данные для составления сводного сметного расчёта:

Стадия проектирования	П	Зимний коэффициент на полевые работы	1
Площадь территории, га	0,1667	Категории проходимости	хорошая
Функциональное назначение территории	жилое	Плотность застройки	высокая
Коэффициент пересчёта базовой ст-ти проектных работ в текущий уровень цен	3,063	Количество заказываемых транспортных справок	0
Кол-во объектов	1	Количество заказываемых справок МОСЦГМС-Р	0

№/№	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во	Базовая цена	Коэффициенты	Итого	Табл.,пункты,примечания
1	Маршрутные наблюдения	га	0,1667	323,00		323,00	Табл.2, п.1 прим.1
2	Эколого-градостроительный анализ исходных данных. Функциональное назначение территории: жилое			540,00		540,00	Табл.3 п.1
3	Сбор и анализ архивных и справочных материалов, результатов инженерных изысканий и натурных исследований: жилое			536,00		536,00	Табл.3 п.5
4	Сбор и анализ проектных материалов. Функциональное назначение территории: жилое			867,00		867,00	Табл.3 п.9
5	Составление технического задания. Функциональное назначение территории: жилое			276,00		276,00	Табл.4 п.1
6	Создание компьютерной геометрической модели			890,00		890,00	Табл.5 п.1
7	Характеристика современного состояния территории. Функциональное назначение территории: жилое			538,00		538,00	Табл.6 п.1
8	Описание современного состояния растительного и почвенного покрова, гео- и гидрогеологических условий			1 349,00		1 349,00	Табл.7 п.1
9	Характеристика климатических условий			353,00		353,00	Табл.7 п.2
10	Характеристика фонового загрязнения компонентов окружающей среды			353,00		353,00	Табл.7 п.3
11	Определение санитарно-гигиенических и экологических ограничений: общественный	объект	1	5 295,00		5 295,00	Табл.8 прим.1
12	Характеристика объекта проектируемого строительства. Функциональное назначение объекта: общественное	здание (сооружение)	1	203,00		203,00	Табл.9 п.2

13	Выполнение расчёта степени загрязнения хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод. Функц. назначение объекта: общественное	объект	1	1 379,00				1 379,00	1 379,00	Табл. 10 п.2 прим.2
14	Выполнение расчёта ливневых стоков	кол-во эл. загрязнения	3	1 141,00				1 141,00	3 423,00	Табл. 11, прим.2
15	Характеристика проектируемых источников загрязнения	источник	3	1 358,00				1 358,00	4 074,00	Табл.14, прим.1,2
16	Расчёт массы выбросов ЗВ от стационарных источников организованные	кол-во веществ		297,00				297,00	0,00	Табл.15 п.1 прим.1,4,6
17	Расчёт массы выбросов ЗВ от стационарных источников неорганизованные	кол-во веществ	8	372,00	3			372,00	8 928,00	Табл.15 п.2 прим.2,4,6
18	Расчет массы выбросов ЗВ от передвижных источников	кол-во веществ		174,00				174,00	0,00	Табл.15 п.3 прим.3, 5,6
19	<i>Ит о.о.: охрана ат мосферного воздуха (п.п. 15,16,17,18)</i>								13 002,00	
20	Расчёт рассеивания ЗВ (от п.16,17,18)	%	30	8 928,00				8 928,00	2 678,40	Табл.16, п.1
21	Расчёт шумовых характеристик транспортных магистралей	участок магистралей	2	339,00				339,00	678,00	Табл. 17, п.2 прим.1
22	Выполнение расчёта трансп.шума и графическая интерпретация результатов расчётов (разработка карты-схемы акустического режима): в плане	объект расчетной модели	1	1 035,00				1 035,00	1 035,00	Табл. 17, п.3
23	Выполнение расчёта трансп.шума и графическая интерпретация результатов расчётов (разработка карты-схемы акустического режима): по фасадам зданий и сооружений	кол-во фасадов	2	310,00				310,00	620,00	Табл.17, п.4
24	<i>Ит о.о.: т рансл. шум (п.п. 21, 22, 23)</i>								2 333,00	
25	Анализ результатов натурных замеров и расчётов, выработка рекомендаций и разработка мероприятий (от п.24)	%	38	2 333,00				2 333,00	886,54	Табл.17, п.5.Прим.2
26	Получение акустических характеристик источников шума (расчет по данным измерений или по данным каталогов и справочников)	источник шума	10	236,00				236,00	2 360,00	Табл.18 п.2
27	Расчет шума, проникающего в окружающую среду	источник шума	7	378,00				378,00	2 646,00	Табл.18 п.4
28	Расчёт распространения шума на территории, определение зоны акустического дискомфорта по одному азим. направлению	источник шума	10	944,00				944,00	9 440,00	Табл.18 п.5
29	Расчёт шума внутри помещения с источниками шума	источник шума		709,00				709,00	0,00	Табл.18 п.6
30	Расчёт шума, проникающего в защищаемое помещение	источник шума	10	709,00				709,00	7 090,00	Табл.18 п.7
31	<i>Ит о.о.: т ехнологический шум (п.п. 26, 27,28,29,30)</i>								21 536,00	
32	Разработка предложений шумозащитных мероприятий (% от п. 31)	%	40	21 536,00				21 536,00	8 614,40	Табл.18 п.8
33	Определение границ С33 (% от п. 31)	%	25	0,00				0,00	0,00	Табл.18 п.9
34	Расчёт объемов образования ТБО	Кол-во объектов	3	325,00				325,00	975,00	Табл.23,п.1, прим.1
35	Расчёт объемов образования промышл.отходов	Кол-во отходов	10	361,00				361,00	3 610,00	Табл.23,п.2, прим.2
36	Определение мест временного хранения отходов, составление карты-схемы			915,00				915,00	915,00	Табл. 23
37	Порядок обращения с отходами разных классов, действия в аварийных ситуациях			488,00				488,00	488,00	Табл. 23
38	<i>Ит о.о.: (п.п. 6-14,19,20,24,25,31-37)</i>								68 821,34	
39	Выводы и рекомендации (от п.38)	%	0,97	68 821,34				68 821,34	667,57	Табл.24

40	Ит ого: (п.п. 38-39)								69 488,91			Табл. 25, п.1
41	Техническое оформление (от п.40)			1,11				69 488,91	771,33			Табл.25, п. 2, прим. 1
42	Выпуск (от п. 40)		%	2,57				69 488,91	8 929,32	5,00		Табл.25, п. 2, прим. 1
43	Ит ого: (п.п. 41, 42)		%						9 700,65			
44	Ит ого в базовых ценах ЦБ (2000г.): (п.п. 1-5, 40, 43)								81 731,56			
45	Итого с учетом коэф. инфл.Клер						3,213		262 603,50			
47	Справка транспортная ГУП НИиПИ Генплана								0,00			
48	Справка климатическая МосЦГМС-Р								0,00			
49	Ит ого без НДС								262 603,50			
50	НДС 18%								47 268,63			
51	ИТОГО:								309 872,13			

Составил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов

Подрядчик

Заказчик

Обоснование расчета: МРР-3.2.06.07-10

(Среднемесячная зарплата проектировщиков 9590 руб. в месяц)

Коэффициент участия исполнителей, участвующих в выполнении работ:

№п/п	Наименование должностей исполнителей	Фактическое время участия исполнителя в работе, Тф (день)	Плановая продолжительность выполнения работы, Тп (день)	Численность исполнителей с одной квалификацией Чі, (чел)	Индекс уровня зарплаты специалистов-исполнителей работы	Коэффициент квалификации (участия) Ккв(уч) (гр.3-гр.4*гр.5*гр.6/гр.5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Начальник мастерской	2		1	2,00	0,400
2	ГИП	6		1	1,85	1,110
3	Главный специалист	10		1	1,80	1,800
4	Инженер 1-ой категории	14		1	0,90	1,260
	ИТОГО:		10	4		Ккв.(уч)= $\frac{4,57}{4,00} = 1,143$

Себестоимость проводимых работ в базовом уровне цен:

Cc(2000)=3Псп(2000)/Кз*Тп*Чп*Ккв(уч)

№п/п	Среднемесячная зарплата проектировщиков (руб.) ЗПсп(2000)	Кол-во рабочих дней в месяце (день)	Среднедневная зарплата проектировщика в (гр.2/гр.3) (руб.)	Удельный вес зарплаты в себестоимости работ (%) Кз	Единичная себестоимость (гр.4/гр.5) (руб.)	Продолжительность разработки (день) Тп	Численность разработчиков (чел.) Чп	Коэффициент квалификации (участия) Ккв(уч)	Общая себестоимость выполняемых работ (гр.6*гр.7*гр.8*гр.9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	9590	22	435,91	40%	1090	10	4	1,143	49 802,61

Стоимость работ в базовом уровне цен

№п/п	Общая себестоимость выполняемых работ (руб.)	Уровень рентабельности, Р в %	Стоимость работ, Вс(2000) (руб.) (гр.2*гр.3)	Коэффициент пересчета базовой стоимости, Кинф.	Стоимость проектных работ в текущих ценах без НДС (руб.)	кроме того НДС 18%	Стоимость проектных работ в текущих ценах с НДС (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	49 802,61	10	54 782,88	3,213	176 017,38	31 683,13	207 700,51

Составил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))Проверил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Расчет стоимости разработки Специальных технических условий на проектирование противопожарной защиты объекта культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, вл.14

Стоимость определена по МРР-3.2.06-07-10

1. Расчет коэффициента участия (квалификации) исполнителей:

№п/п	Должность исполнителя	Фактическое время участия исполнителя в работе	Численность исполнителей одной квалификации	Плановая продолжительность выполнения работы	Индекс уровня зарплаты специалистов в исполнителей работы	Коэфф-т участия (квалификации) специалистов гр.3 x гр.4 : гр.5 x гр.6
1	ГИП	20	1	80	1,85	0,463
2	Рук. группы	25	1	80	1,75	0,547
3	Вед. спец.	53	4	80	1	2,650
4	Инж. 1-й категории	65	4	80	0,9	2,925
Итого:			10			6,585

Куч (кв) = $\frac{6,585}{10} = 0,659$

10

2. Расчет себестоимости проводимых работ (по состоянию на 2000 г.):

Ср. мес. з/п	Кол-во рабочих дней в месяце (дней)	Средняя дневная зарплата проектировщиков гр.1/гр.2	Удельный вес зарплаты в себестоимости работ, Кз	Единичная себестоимость гр.3/гр.4 (руб)	Продолжительность разработки, Тпл., (дней)	Численность разработчиков, Чпл (чел)	Коэффициент участия (квалификация) Куч(кв)	Общая себестоимость выполняемых работ гр.5хгр.6хгр.7хгр.8 (руб)
9590	22	435,91	0,4	1089,78	80	10	0,659	574 532,02

3. Расчет стоимости проектирования:

Базовая: 574 532,02 x (1+0,1) = 631 985,22 рублей

В тек.ценах: 631 985,22 x 3,120 = 2 030 568,51 рублей

Где:

574 532,02 – себестоимость выполняемых работ;

10% – уровень рентабельности организации;

3,213 – коэффициент пересчета базовой стоимости на 3 квартал 2013 года (ДПР/12-1/6-114 от 17.02.2012г.);

Всего по проектированию раздела:	2 030 568,51
---	---------------------

Составил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Дендрология

Методика определения стоимости работ по обследованию участков застройки, составлению дендропланов и перечетных ведомостей за счет средств бюджета г. Москвы (МРР-3.2.35.03-09)

№ п/п	Наименование работ	1-я категория сложности (га)	Базовая цена (руб/га) на 01.01.2000 г. 3-я категория сложности	Базовая цена (руб/га) за доп. 50 деревьев (1-я категория сложности с K=0,7)	Количество групп по 50 деревьев (свыше 150) т.1.1 п. 2	п. 1.9.	Стоимость базовая (гр.3*гр.4* гр.7)	Кинф.	Стоимость проектируемая в текущих ценах (гр.8*гр.9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Первичное обследование территории, составление инвентаризационного плана и инвентаризационной ведомости									
1	а) полевые работы	до 0,5	4 527	0	0	0,75	3 395,25	3,213	10 908,94
	б) камеральные работы	до 0,5	2 829	0	0	0,75	2 121,75	3,213	6 817,18
2	Составление заключения по составу инвентаризационного плана							3,213	
3	Обследование участка для разработки дендроплана и составления перечетной ведомости	до 0,5	1 697	0	0	0,75	1 272,75	3,213	4 089,35
4	Разработка рекомендаций по уточнению проектных решений в результате обследования участка	до 0,5	755	0	0	0,75	566,25	3,213	1 819,36
5	Разработка дендроплана	до 0,5	1 509	0	0	0,75	1 131,75	3,213	3 636,31
6	Разработка перечетной ведомости	до 0,5	1 697	0	0	0,75	1 272,75	3,213	4 089,35
							Итого, руб:		31 360,49
							НДС 18%:		5 644,89
							Итого с НДС, руб.		37 005,37
							Баз.ур.ц.		9760,5

Составил

/ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

/ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Смета №12-2

Дендрология на прокладку инженерных сетей

Методика определения стоимости работ по обследованию участков застройки, составлению дендропланов и перечетных ведомостей за счет средств ведомостей г. Москвы (МРР-3.2.35.03-09)

№ п/п	Наименование работ	2-я категория сложности (га)	Базовая цена (руб/га) на 01.01.2000 г. 3-я категория сложности	Базовая цена (руб/га) за 50 деревьев (1-я категория сложности с К=0,7)	Количество групп по 50 деревьев (свыше 150) т.1.1 п. 2	п. 1.9.	Стоимость базовая (гр.3*гр.4* гр.7)	Кинф.	Стоимость проектирования в текущих ценах (гр.8*гр.9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Первичное обследование территории, составление инвентаризационного плана и инвентаризационной ведомости								
1	а) полевые работы	0,5	4 527	0	0	0,75	3 395,25	3,213	10 908,94
	б) камеральные работы	0,5	2 829	0	0	0,75	2 121,75	3,213	6 817,18
2	Составление заключения по составу инвентаризационного плана							3,213	
3	Обследование участка для разработки дендроплана и составления перечетной ведомости	0,5	1 697	0	0	0,75	1 272,75	3,213	4 089,35
4	Разработка рекомендаций по уточнению проектных решений в результате обследования участка	0,5	755	0	0	0,75	566,25	3,213	1 819,36
5	Разработка дендроплана	0,5	1 509	0	0	0,75	1 131,75	3,213	3 636,31
6	Разработка перечетной ведомости	0,5	1 697	0	0	0,75	1 272,75	3,213	4 089,35
							Итого, руб:		31 360,49
									Баз.ур.д. 9760,5
							НДС 18%:		5 644,89
							Итого с НДС, руб.		37 005,37

Составил / / (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил / / (должность, подпись (инициалы, фамилия))

ПОД на период реконструкции и эксплуатации объекта культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, вл.14

Стоимость определена по МРР-3.2.44.02-06

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	БЦ і, руб. на 01.01.2000 г.	Кол-во	Кэф-т	Стоимость, руб.	
1	Изучение и анализ исходной информации и документации	проект	4 600,00	1,00		4 600,00	
2	Приведение натурных обследований	1га	1 855,70	1,00		1 855,70	
3	Разработка проектных решений и выбор варианта проектирования	проект	14 410,00	1,00		14 410,00	
4.,1	Размещение въездов-выездов с прилегающих и строительных территорий на улично - дорожную сеть, включенную в площадь проектирования	1 въезд-выезд	1 950,70	2,00		3 901,40	
4.,2	Расстановка дорожных знаков для инженерного обустройства площадных объектов	1000 кв.м	2 502,50	14,00		35 035,00	
Итого в ценах 2000 года						59 802,10	
Сокращение сроков		раз					
Наличие движения маршрутов городского пассажирского транспорта по территории проектирования					1,00		
Наличие на территории проектирования транспортных пересечений и примыканий в одном уровне					1,10		
Наличие на территории проектирования транспортных пересечений и примыканий в двух уровнях					1,00		
Площадь территории проектирования							
Итого в ценах 2000 года						65 782,31	
Коэффициент инфляции на 1 квартал 20013 г.					3,213	211 358,56	
Протокол МВСЦП							
Коэффициент на объекты городского заказа					1,00		
Всего без НДС						211 358,56	

Составил

/ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

/ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Смета №14
Молниезщита

Обоснование расчета: Смета по трудозатратам
(Среднемесячная зарплата проектировщиков 9590 руб. в месяц)

Коэффициент участия исполнителей, участвующих в выполнении работ:

№п/п	Наименование должностей исполнителей	Фактическое время участия исполнителя в работе, Тф (день)	Плановая продолжительность выполнения работы, Тп (день)	Численность исполнителей с одной квалификацией Чч (чел)	Индекс уровня зарплаты специалистов-исполнителей работы	Коэффициент квалификации (участия) Ккв(уч) (гр.3.гр.4*гр.5*гр.6/гр.5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Начальник мастерской	2		1	2,00	0,400
2	ГИП	1		1	1,85	0,185
3	Главный специалист	4		1	1,80	0,720
4	Инженер 1-ой категории	8		1	0,90	0,720
	ИТОГО:		10	4		Ккв(уч)= $\frac{2,03}{4,00} = 0,506$

Себестоимость проводимых работ в базовом уровне цен:

$Cc(2000)=3Псп(2000)/Кз*Тп*Чп*Ккв(уч)$

№п/п	Среднемесячная зарплата проектировщиков (руб.) ЗПср(2000)	Кол-во рабочих дней в месяце (день)	Среднедневная зарплата проектировщиков (гр.2/гр.3) (руб.)	Удельный вес зарплаты в себестоимости работ (%) Кз	Единичная себестоимость (гр.4/гр.5) (руб.)	Продолжительность разработки (день) Тп	Численность разработчиков (чел.) Чп	Коэффициент квалификации (участия) Ккв(уч)	Общая себестоимость выполняемых работ (гр.6*гр.7*гр.8*гр.9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	9590	22	435,91	40%	1090	10	4	0,506	22 067,90

Стоимость работ в базовом уровне цен

№п/п	Общая себестоимость выполняемых работ (руб.)	Уровень рентабельности, Р в %	Стоимость работ, Вс(2000) (руб.) (гр.2*гр.3)	Коэффициент пересчета базовой стоимости, Кинф.	Стоимость проектных работ в текущих ценах без НДС (руб.)	кроме того НДС 18%	Стоимость проектных работ в текущих ценах с НДС (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	22 067,90	10	24 274,69	3,213	77 994,57	14 039,02	92 033,59

Составил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Смета № 15
Система автоматического кабельного электрообогрева
водостоков.

Подрядчик

Заказчик

Обоснование расчета: Смета по трудозатратам
 (Среднемесячная зарплата проектировщиков 9590 руб. в месяц)

Коэффициент участия исполнителей, участвующих в выполнении работ:

№п/п	Наименование должностей исполнителей	Фактическое время участия исполнителя в работе, Тф (день)	Планируемая продолжительность выполнения работы, Тп (день)	Численность исполнителей с одной квалификацией Чп (чел)	Индекс уровня зарплаты специалистов-исполнителей работы	Коэффициент квалификации (участия) Ккв(уч) (гр.3.гр.4*гр.5*гр.6/гр.5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Начальник мастерской	2		1	2,00	0,400
2	ГИП	4		1	1,85	0,740
3	архитектор	7		1	1,80	1,260
4	Инженер 1-ой категории	10		1	0,90	0,900
	ИТОГО:		10	4		Ккв(уч)= $\frac{3,30}{4,00} = 0,825$

Себестоимость проводимых работ в базовом уровне цен:

$Cc(2000) = 3Псп(2000)/Кз * Тп * Чп * Ккв(уч)$

№п/п	Среднемесячная зарплата проектировщиков (руб.) ЗПсп(2000)	Кол-во рабочих дней в месяце (день)	Среднедневная зарплата проектировщиков (гр.2/гр.3) (руб.)	Удельный вес зарплаты в себестоимости работ (%) Кз	Единичная себестоимость (гр.4/гр.5) (руб.)	Продолжительность разработки (день) Тп	Численность разработчиков (чел.) Чп	Коэффициент квалификации (участия) Ккв(уч)	Общая себестоимость выполняемых работ (гр.6*гр.7*гр.8*гр.9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	9590	22	435,91	40%	1090	10	4	0,825	35 962,50

Стоимость работ в базовом уровне цен

№п/п	Общая себестоимость выполняемых работ (руб.)	Уровень рентабельности, Р в %	Стоимость работ, Вс(2000) (руб.) (гр.2*гр.3)	Коэффициент пересчета базовой стоимости, Кинф.	Стоимость проектных работ в текущих ценах без НДС (руб.)	кроме того НДС 18%	Стоимость проектных работ в текущих ценах с НДС (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	35 962,50	10	39 558,75	3,213	127 102,26	22 878,41	149 980,67

Составил _____ / _____ /
 (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил _____ / _____ /
 (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Расчет стоимости на инженерно-геологические изыскания по объекту культурного наследия регионального значения "Здание кинотеатра "Художественный" по адресу: г. Москва, ЦАО, Арбатская площадь, вл.14

№ п/п	Вид, стадия работ	Обоснование стоимости работ	Ед. изм.	Расчет стоимости	Количество	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7
Общая площадь здания - 3470 м2						
Раздел №1. Полевые работы						
1	Бурение скважин диаметром св.127 до 168 мм, глубиной до 20 м	СБЦ-1999 Часть 2, гл.5, п. 2, II категория, III категория табл.19, п.2 K=1,3 прим.п.3	п.м.	22,1	20	442,00
				29,2	24	700,80
2	Гидрогеологическое наблюдение при бур. скв. диаметром св.127 до 168мм	СБЦ-1999 Таблица 20, п.2	п.м.	1,5	44	66,00
3	Крепление скважин диаметром св.127 до 168 мм	СБЦ-1999 Таблица 20,п.8	п.м.	5,5	44	242,00
4	Статическое зондирование грунтов, св.10 до 15	СБЦ-1999 Таблица 45,п.5	испытание	172,5	20	3 450,00
5	Отбор монолитов, до 10м	СБЦ-1999 Таблица 57,п.1	монолит	22,9	16	366,40
6	Плановая и высотная привязка, св. 50 до 100 м	СБЦ-1999 Таблица 93,п.2	выработка	9,6	22	211,20
7	Предварительная разбивка точек	СБЦ-1999 Таблица 93,п.2 K=0,5 прим. п.1	выработка	9,6*0,5	22	105,60
Итого по инженерно-геологическим полевым работам						5 584,00
8	Выполнение полевых работ без выплаты полев. Довольств.	СБЦ-1999 ОУ п.14 K=0,85	объект	5584*0,85	1	4 746,40
9	Удорожание за работу в неблагоприятный период	СБЦ-1999 ОУ табл.2 п.3 K=1,3	объект	4746,40*1,3	1	6 170,32
10	Внутренний транспорт	СБЦ-1999 Таблица 4, п. 5	% от стоимости полевых работ	6170,32	16,25	1 002,68
11	Организация и ликвидация работ	СБЦ-1999 ОУ п.13 прим.п.1	% от стоимости полевых работ	7173	6	430,38
Итого по разделу №1						7 603,38
Раздел №2. Лабораторные работы						
1	Консистенция при нарушенной структуре	СБЦ-99 Таблица 63,п.3	образец	18,2	30	546,00
2	Полный комплекс при консолид. срезе	СБЦ-99 Таблица 63,п.25	образец	193	75	14 475,00
3	Компрессионные испытания	СБЦ-99 Таблица 63,п.17	образец	101,9	75	7 642,50
4	Коэффициент фильтрации	СБЦ-99 Таблица 64,п.5	образец	16,2	9	145,80
5	Гранулометрический анализ	СБЦ-99 Таблица 64,п.11	образец	13,7	40	548,00
6	Полный комплекс определений физических свойств грунтов	СБЦ-99 Таблица 65,п.1	образец	45,5	10	455,00
7	Стандартный анализ воды	СБЦ-99 Таблица 73,п.2	образец	67,3	16	1 076,80
8	Коррозионная активность грунтов и грунтовых вод	СБЦ-99 Таблица 75,п.5	образец	25,4	26	660,40
9	Коррозионная активность к свинцу и алюминию	СБЦ-99 Таблица 75,п.3	образец	20,5	26	533,00
Итого по разделу №2						26 082,50
Раздел №3. камеральные работы						

1	Составление программы производства инж.-геолог. работ, гл. до 25 м	СБЦ-99 Таблица 81,п.4 К=1,25 прим. п.1	км2	1400*1,25	1	1 750,00
2	Камеральная обработка материалов полевых и лабораторных работ	СБЦ-99 табл.79 кат. Сложности условий III Таблица 82,п.2 К=1,3 прим. п.3	п.м.	10,7*1,3	44	612,04
3	Камеральная обработка полевого исп. грунтов динам. или стат. Зондированием, на глубину 10-15 м	СБЦ-99 Таблица 83,п.1 К=1,3 прим. п.3	испытание	29,70	10	297,00
				38,30	10	383,00
4	Сбор, изучение и систематизация материалов изысканий прошлых лет	СБЦ-99 табл.79 кат. Сложности условий III Таблица 78,п.1	п.м.	10,80	5	54,00
5	Камеральная обработка лаборат. исследований	СБЦ-99 табл.86, п.1,5,8	%	26 082,50	20	5 216,50
					15	3 912,38
					15	3 912,38
6	Составление отчета	СБЦ-1999 табл.87,п.1 21%	%	16 137,29	22	3 550,20
итого по разделу №3						19 687,49
Итого по объекту с учетом норматива стоимости проектной продукции городского заказа №г.з.=0,59 (Протокол МС-02-06 от 26.02.2006 г.)						31 490,29
Итого по объекту текущих ценах Кпер.=41,26 (Письмо Министерства регионального развития РФ от 12.02.2013 г. 1951-ВГ/10					N	1 299 289,31

Составил _____ / _____ /

Проверил _____ / _____ /