


УТВЕРЖДАЮ:

председатель Межведомственного Совета
по ценовой политике в строительстве при
Правительстве Москвы

 **М.Е. Оглоблина**

ПРОТОКОЛ № МВС-10-08

заседания Межведомственного совета по ценовой
политике в строительстве при Правительстве Москвы
от 16.10.2008 г.

Присутствовали:

Члены Межведомственного совета по ценовой политике в строительстве
при Правительстве Москвы и приглашенные, согласно прилагаемому списку.

П О В Е С Т К А Д Н Я

1. Рассмотрение обобщенного индекса изменения стоимости
строительно-монтажных работ в октябре 2008 года в связи с инфляционными
процессами.

2. О согласовании Сборника коэффициентов пересчета стоимости
строительства, определенной в нормах и ценах МТСН 81-98, в текущий
уровень цен октября 2008 года. Сборник № 10/2008-98 (выпуск 90).

3. О согласовании Сборника коэффициентов пересчета стоимости
строительства, определенной в нормах и ценах ТСН-2001, в текущий уровень
цен октября 2008 года. Сборник № 10/2008 (выпуск 25).

4. О согласовании Сборника показателей ремонтно-строительных работ
в текущем уровне цен октября 2008 г. (выпуск 89).

5. О согласовании Сборника показателей стоимости строительно-
монтажных работ в текущем уровне цен октября 2008 г. (выпуск 80).

6. О согласовании Сборника показателей стоимости эксплуатации
строительных машин в текущем уровне цен октября 2008 г. (выпуск 10/2008).

7. О рассмотрении укрупненного индекса изменения стоимости
материальных ресурсов, не предусмотренных сметно-нормативной базой

Межведомственный совет по ценовой политике в
строительстве при Правительстве Москвы

ТСН-2001, в текущем уровне цен IV квартала 2008 года к базисному уровню цен 2000 года.

8. О согласовании индексов изменения стоимости «прочих затрат» в текущем уровне цен IV квартала 2008 года к базисному уровню цен 2000 года.

9. О согласовании разовых отпускных цен на изделия из дерева, изготавливаемых в построчных условиях подрядчиком, для воссоздания уникального объекта «Дворец царя Алексея Михайловича» на территории Московского государственного музея-заповедника в Коломенском по адресу: проспект Андропова, дом 39.

10. О рассмотрении норм затрат труда, затрат времени работы машин и механизмов, норм накладных расходов и сметной прибыли, а также стоимости 1 тонны каркаса памятника при реставрации скульптурной композиции «Рабочий и колхозница».

11. О согласовании Сборника индексов пересчета сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполняемых при строительстве тоннелей и метрополитенов, из цен 1984 года в текущий уровень цен апреля 2008 года (Сборник № 12, часть 3).

12. О рассмотрении коэффициентов пересчета сметной стоимости строительно-монтажных работ для Москвы из базисных цен 1984 года в текущий уровень цен июля 2008 г. и августа 2008 г., разработанные ОАО «Моспроект», по объекту: «Строительство 3-го транспортного кольца на участке от Автозаводского моста до ММДЦ «Москва-Сити», тоннель под Кутузовским проспектом в районе очистного сооружения № 9.

13. О рассмотрении индивидуальных единичных расценок на сооружение конструкций плиты проезжей части транспортного тоннеля на участке от МКАД до проспекта маршала Жукова с применением комплекса КСПП-14 Скуратовского машиностроительного завода.

РЕШЕНИЕ

Межведомственного совета по ценовой политике в строительстве при Правительстве Москвы

1. Рассмотрение обобщенного индекса изменения стоимости строительно-монтажных работ в октябре 2008 года в связи с инфляционными процессами.

1.1. Рекомендовать к применению для аналитического сопровождения в процессе реализации Адресной инвестиционной программы города Москвы на 2008 год обобщенный индекс изменения стоимости строительно-монтажных работ в октябре 2008 года.

Межведомственный совет по ценовой политике в
строительстве при Правительстве Москвы

Обобщенные индексы инфляции
изменения стоимости строительно-монтажных
работ за 2008 год

№ п.п.	Месяц	Индексы изменения	Дата и номер протокола
1.	январь	1,002	24.01.2008 № MBC-1-08
2.	февраль	1,018	27.02.2008 № MBC-2-08
3.	Март	1,0219	20.03.2008 № MBC-3-08
4.	апрель	1,0154	24.04.2008 № MBC-4-08
5.	Май	1,0117	16.05.2008 № MBC-5-08
6.	Июнь	1,0228	25.06.2008 № MBC-6-08
7.	Июль	1,0156	24.07.2008 № MBC-7-08
8.	Август	1,029	21.08.2008 № MBC-8-08
9.	Сентябрь	1,0284	18.09.2008 № MBC-9-08
10	Октябрь	1,016	16.10.2008 № MBC-10-08

Применение обобщенного индекса изменения стоимости строительно-монтажных работ для расчетов за выполненные работы не допускается.

2. О согласовании Сборника коэффициентов пересчета стоимости строительства, определенной в нормах и ценах МТСН 81-98, в текущий уровень цен октября 2008 года. Сборник № 10/2008-98 (выпуск 90).

2.1. Рекомендовать к утверждению для определения сметной стоимости строительства объектов государственного заказа города Москвы в текущих ценах октября 2008 года и расчета обобщенных индексов изменения стоимости строительно-монтажных работ за 2008 год «Сборник коэффициентов пересчета стоимости строительства, определенной в нормах и ценах МТСН 81-98, в текущий уровень цен» (выпуск 90).

3. О согласовании Сборника коэффициентов пересчета стоимости строительства, определенной в нормах и ценах ТСН-2001, в текущий уровень цен октября 2008 года. Сборник № 10/2008 (выпуск 25).

3.1. Рекомендовать к утверждению «Сборник коэффициентов пересчета стоимости строительства, определенной в нормах и ценах ТСН-2001, в текущий уровень цен» (выпуск 25).

4. О согласовании Сборника показателей ремонтно-строительных работ в текущем уровне цен октября 2008 г. (выпуск 89).

4.1. Рекомендовать к утверждению для определения стоимости ремонтно-строительных работ по объектам государственного заказа в текущих ценах октября 2008 года «Сборник показателей стоимости ремонтно-строительных работ в текущем уровне цен» (выпуск 89). Применяется в качестве справочного материала.

Взаиморасчеты за выполненные работы следует осуществлять по расценкам ТСН-2001, МТСН 81-98 с применением коэффициентов пересчета в текущий уровень цен в установленном порядке.

5. О согласовании Сборника показателей стоимости строительно-монтажных работ в текущем уровне цен октября 2008 г. (выпуск 80).

5.1. Рекомендовать к утверждению для определения в текущем уровне цен октября 2008 года стоимости строительно-монтажных работ, выполняемых при обустройстве квартир в домах-новостройках, «Сборник показателей стоимости строительно-монтажных работ в текущем уровне цен» (выпуск 80). Применяется в качестве справочного материала.

Взаиморасчеты за выполненные работы следует осуществлять по расценкам ТСН-2001, МТСН 81-98 с применением коэффициентов пересчета в текущий уровень цен в установленном порядке.

6. О согласовании Сборника показателей стоимости эксплуатации строительных машин в текущем уровне цен октября 2008 г. (выпуск 10/2008).

6.1. Рекомендовать к утверждению для определения стоимости строительно-монтажных работ в текущем уровне цен октября 2008 года «Сборник показателей стоимости эксплуатации строительных машин в текущем уровне цен», выпуск 10/2008.

7. О рассмотрении укрупненного индекса изменения стоимости материальных ресурсов, не предусмотренных сметно-нормативной базой ТСН-2001, в текущем уровне цен IV квартала 2008 года к базисному уровню цен 2000 года.

7.1. Рекомендовать к применению укрупненный индекс изменения стоимости материальных ресурсов, не предусмотренных сметно-нормативной базой ТСН-2001, в текущем уровне цен IV квартала 2008 года к базисному уровню цен 2000 года в размере 4,5.

8. О согласовании индексов изменения стоимости «прочих затрат» в текущем уровне цен IV квартала 2008 года к базисному уровню цен 2000 года.

8.1. Рекомендовать к утверждению коэффициенты (индексы) изменения стоимости «прочих затрат» сводного сметного расчета в текущем уровне цен IV квартала 2008 года к базисному уровню цен 2000 года (приложение № 1).

9. О согласовании разовых отпускных цен на изделия из дерева, изготавливаемые в построечных условиях подрядчиком, для воссоздания уникального объекта «Дворец царя Алексея Михайловича» на территории Московского государственного музея-заповедника в Коломенском по адресу: проспект Андропова, дом 39.

9.1. Рекомендовать к утверждению следующий уровень отпускных цен:

№ пп	Наименование продукции	Ед. изм.	Отпускная цена (руб.) без НДС
1.	Кровельный лемех размером 350х150х30 мм с резным окончанием (тип 1) из осины. Хоромы государя – большой купол, крестовая бочка. Хоромы царицы – бочка, шатры	шт.	477-00
2.	Кровельный лемех размером 250х150х30 мм с резным окончанием (тип 2,3) из осины. Главки, крыльца	шт.	398-00
3.	Кровельный лемех размером 350х150х30 мм с резным окончанием (тип 1) из осины. Прямые участки кровли	шт.	107-00
4.	Кровельная доска с резным окончанием с сечением 300х40 мм (длина переменная) из сосны (тип 1,2)	м ²	1470-00
5.	Кровельная доска с резным окончанием размером 2860х300х40 мм из сосны (тип 4)	м ²	1465-00
6.	Журавцы 300х150 мм	м	2810-00
7.	Журавцы 500х150 мм	м	4100-00
8.	Наличники резные из кедровой сосны	м ²	64525-00

10. О рассмотрении норм затрат труда, затрат времени работы машин и механизмов, норм накладных расходов и сметной прибыли, а также стоимости 1 тонны каркаса памятника при реставрации скульптурной композиции «Рабочий и колхозница».

10.1. Рекомендовать к применению при определении сметной стоимости реставрации скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» уровень накладных расходов в размере 78% (с учетом социальных отчислений) и плановых накоплений в размере 57% от основной заработной платы в соответствии с главой 7 Сборника 7 «Реставрация и воссоздание

металлических конструкций и декоративных элементов» территориальных сметных нормативов для Москвы ТСН-2001

10.2. Рекомендовать к утверждению стоимость 1 тонны металлоконструкций каркаса скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» размере 351147 руб. без учета НДС.

10.3. Из представленных на рассмотрение 21 параграфа норм затрат труда и затрат времени работы машин и механизмов рекомендовать к применению при определении сметной стоимости реставрации скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» следующие:

№ п/п	Шифр параграфа МН	Наименование параграфа	Наименование работы	Ед.изм рения	Нормы з.т. (чел-час)	Затраты времени на механиз.м
1	2	3	4	5	6	7
Нормы затрат труда						
1	1-06 Р	Очистка внутренней поверхности скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» от сурика и продуктов воздействия внешней среды	Очистка внутренней поверхности от сурика и продуктов воздействия внешней среды	1 дм ²	0,336	-
2	2-06Р	Промывка внутренней поверхности скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» рабочим раствором ТМС ЛК	Промывка внутренней поверхности скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» рабочим раствором ТМС ЛК	1 дм ²	0,28	-
3	3-06Р	Промывка наружной поверхности скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» рабочим раствором ТМС ЛК	Промывка наружной поверхности скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» рабочим раствором ТМС ЛК	1 дм ²	0,25	-
4	5-06Р	Раскрытие блока скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» с разборкой сварных точечных соединений	авторских оригинальных швов	1 м шва	3,5	-
			накладных листов ранней реставрации		1,06	-
5	6-06Р	Изготовление чистой (кусовой) гипсовой формы для выполнения работ по реставрации элементов скульптурной композиции «Рабочий и колхозница»	Изготовление чистой (кусовой) гипсовой формы	1 дм ²	0,27	-

6	10-07P	Обработка поверхности скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» пастой ВПТ- 1 для удаления продуктов коррозии металла.	1. Обработка поверхности пастой ВПТ- 1 для удаления продуктов коррозии металла.	1 дм²	1,7	-	
			2. Повторная обработка пастой: -зачистка и обезжиривание	1 дм²	0,33	-	
			-нанесение одного последующего слоя пасты	1 дм²	0,31	-	
7	11-07P	Промывка поверхности скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» после обработки пастой ВПТ- 1.	Промывка поверхности скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» после обработки пастой ВПТ- 1.	1 дм²	0,09	-	
8	12-07P	Подготовка поверхности для обработки нержавеющей оболочки скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» пастой ВПТ-1 для удаления продуктов коррозии металла.	1. Подготовка поверхности для обработки нержавеющей оболочки скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» пастой ВПТ-1 для удаления продуктов коррозии металла.	1 дм²	0,37	-	
			2.Подготовка поверхности для обработки нержавеющей оболочки скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» пастой ВПТ-1 для удаления продуктов коррозии металла при наличии на поверхности застарелых продуктов коррозии	1 дм²	0,49	-	
9	13-01 Ц-08P	Выколотка элементов произведения из листов нержавеющей стали по бетонной (с баббитом) модели при реставрации нержавеющей оболочки скульптурной композиции «Рабочий и колхозница»	Раскрой листового металла по изготовленным шаблонам	1 дм²	0,7		
			Покрытие спиртовым лаком внутренней поверхности кусковой гипсовой формы	1 дм²	0,08		
			Заливка баббитом гипсовой формы	1 дм²	1,5		
			Изготовление моделей бетонных отливов	Набивка бетона	1 дм²	1,12	
				Армирование арматурной проволокой	1 дм²	0,06	
				Установка монтажных петель	1 дм²	0,05	
				Поливка бетонных отливов	1 дм²	0,18	
			Раскрытие бетонных отливов из гипсовых форм	1 дм²	0,14		
Выколотка	1 дм²	7,5					

			Прочеканка выколотных элементов произведения	1 дм²	1,11				
			Обрезка элемента и подгонка месту листа	1 дм²	0,7				
			Монтаж нового листа.	1 дм²	0,89				
10	14-01 Ц-08Р	Вырезка из нержавеющей оболочки блока поврежденных участков методом плазменной резки, приварка шва нового листа, прочеканка сварного шва при реставрации нержавеющей оболочки скульптурной композиции «Рабочий и колхозница»	Вырезка из оболочки блока поврежденных участков	1 м шва	0,62				
			Приварка шва	1 м шва	1,1				
			Прочеканка швов приваренных листов	1 м шва	1,2				
11	16-01 Ц-08Р	Извлечение (демонтаж) старого каркаса	Блок № 1	16блок	139	23,3			
						1,6			
						Блок № 2	16блок	47,5	8
									0,35
						Блок № 3	16блок	51	8,5
									0,46
						Блок № 4	16блок	187	31,3
									2,5
						Блок № 5	16блок	77	12,8
									0,81
						Блок № 6	16блок	216	36,1
									3,3
						Блок № 7	16блок	85	14,3
									1,1
						Блок № 8	16блок	202	33,9
									2,5
						Блок № 9	16блок	98	16,4
									0,87
						Блок № 10	16блок	150	25,2
									2,1
						Блок № 14	16блок	146	24,4
									2,2
						Блок № 15	16блок	70	11,8
									0,71

12	17-01 Ц-08Р	Установка (сборка) нового каркаса в отреставрированную листовую оболочку блока скульптурной композиции «Рабочий и колхозница»	Установка (сборка) нового каркаса	Блок № 1	1блок	273	45,9
				Блок № 2	1блок	86	14,7
				Блок № 3	1блок	93	15,3
				Блок № 4	1блок	363	61
				Блок № 5	1блок	109	18,3
				Блок № 6	1блок	422	71
				Блок № 7	1блок	167	27,7
				Блок № 8	1блок	363	61
				Блок № 9	1блок	178	30
				Блок № 10	1блок	285	47,7
				Блок № 14	1блок	278	46,5
				Блок № 15	1блок	136	23
13	18-01 Ц-08Р	Сборка листов нержавеющей оболочки блока по картограмме при реставрации скульптурной композиции «Рабочий и колхозница»	Сборка листов нержавеющей оболочки по картограмме		1 дм ²	1,4	-

10.4. Сметную стоимость работ по параграфам: 4-06Р «Монтаж рабочей площадки (стапеля) с устройством индивидуальных лесов для выполнения работ по реставрации элементов скульптурной композиции «Рабочий и колхозница»; 7-07Р «Реставрация авторской рабочей модели скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» в М 1:15; 8-07Р «Создание копии авторской модели скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» в строительной пене в М 1:15; 9-07Р «Создание рабочей модели скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» в М 1:10; 15-01 Ц-08Р «Перемещение блока скульптурной композиции «Рабочий и колхозница» в пределах рабочей площадки краном» следует определять в соответствии с постановлением Правительства Москвы от 14.11.2006 г. № 900-ПП «О порядке перехода на определение сметной стоимости объектов в городе Москве с применением территориальных сметных нормативов в уровне цен по состоянию на 1 января 2000 года».

10.5. Сметную стоимость работ по параграфам: 19-01 Ц-08Р «Сухая сборка скульптурной композиции на новый каркас»; 20-01 Ц-08Р «Разборка скульптурной композиции»; 21-01 Ц-08Р «Окончательная сборка скульптурной композиции на новый каркас» следует определять в соответствии с директивным сроком утвержденного Календарного графика на 2008-2010гг. и разработанным ППР.

11. О согласовании Сборника индексов пересчета сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполняемых при строительстве тоннелей и

метрополитенов, из цен 1984 года в текущий уровень цен апреля 2008 года (Сборник № 12, часть 3).

11.1. Рекомендовать к утверждению для временного применения при расчетах за выполненные работы между заказчиком и подрядчиком Сборник индексов пересчета сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполняемых при строительстве тоннелей и метрополитенов, из цен 1984 года в текущий уровень цен апреля 2008 года (Сборник № 12, часть 3).

12. О рассмотрении коэффициентов пересчета сметной стоимости строительно-монтажных работ для Москвы из базисных цен 1984 года в текущий уровень цен июля 2008 г. и августа 2008 г., разработанные ОАО «Моспроект», по объекту: «Строительство 3-го транспортного кольца на участке от Автозаводского моста до ММДЦ «Москва-Сити», тоннель под Кутузовским проспектом в районе очистного сооружения № 9.

12.1. Рекомендовать к утверждению для применения при расчетах за выполненные работы между заказчиком и подрядчиком коэффициенты пересчета сметной стоимости строительно-монтажных работ для Москвы из базисных цен 1984 года в текущий уровень цен июля 2008 г. и августа 2008 г., разработанные ОАО «Моспроект», по объекту: «Строительство 3-го транспортного кольца на участке от Автозаводского моста до ММДЦ «Москва-Сити», тоннель под Кутузовским проспектом в районе очистного сооружения № 9.

13. О рассмотрении индивидуальных единичных расценок на сооружение конструкций плиты проезжей части транспортного тоннеля на участке от МКАД до проспекта маршала Жукова с применением комплекса КСПП-14 Скуратовского машиностроительного завода.

13.1. Рекомендовать к утверждению и введению в действие для расчетов за выполненные работы в пределах договорной цены индивидуальные единичные расценки на сооружение конструкций плиты проезжей части транспортного тоннеля на участке от МКАД до проспекта маршала Жукова с применением комплекса КСПП-14 Скуратовского машиностроительного завода (приложение № 2).

Секретарь Межведомственного совета



Г.Е. Блинкова

Приложение № 1
к протоколу заседания Межведом-
ственного совета от 16.10.2008 г.
№ МВС-10-08

**Коэффициенты (индексы) изменения «прочих затрат»
сводного сметного расчета
в текущем уровне цен IV квартала 2008 года
к базисному уровню цен 2000 года**

№ п.п.	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Коэффициен т
4	Плата за землю при изъятии (выкупе) земельного участка под строительство	3,35
5	Арендная плата за землю на период проектирования и строительства	3,35
1.2.1а	Компенсация за вырубаемые зеленые насаждения и денежная форма компенсационного озеленения (включается в локальную смету на вырубку зеленых насаждений)	4,63
1.2.2	Компенсация за сносимые строения и садово-огородные насаждения, возмещение убытков и потерь по переносу зданий и сооружений (или строительство новых зданий и сооружений взамен сносимых), при возмещении убытков при отводе земель	4,63
1.2.3	Возмещение расходов, связанных с переселением жильцов из сносимых жилых домов	4,5
1.2.4	Возмещение потерь лесохозяйственного производства, вызванное изъятием (выкупом) под строительство лесохозяйственных угодий	4,63
9.3	Затраты по перевозке автомобильным транспортом работников строительных и монтажных организаций или компенсация расходов по организации специальных маршрутов городского пассажирского транспорта. Учитываются при осуществлении строительства за пределами Москвы и отсутствии городских пассажирских маршрутов	4,5

9.4	Затраты, связанные с командированием рабочих для выполнения строительных, монтажных и специальных работ. Если перевозка работников осуществляется собственным или арендованным транспортом строительной организации, затраты на проезд в командировочные расходы не включаются, а учитываются по п. 9.3.	4,5
9.6	Затраты, связанные с содержанием и эксплуатацией во время строительства объектов природоохранного назначения: очистных сооружений, очисткой сточных вод и др.	4,63
9.9	Затраты на оплату услуг ГИБДД по сопровождению негабаритных и тяжеловесных грузов	4,5

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА

на сооружение монолитной железобетонной плиты проезжей части тоннеля

Состав работ:

1. Доставка материалов до места ведения работ
2. Заготовка стержневой арматуры (сортировка, выпрямление, очистка от ржавчины и грязи, рубка, гнутье)
3. Изготовление арматурных каркасов
4. Вязка и установка арматурных каркасов
5. Перестановка щитов опалубки
6. Изготовление и установка щитов торцевой опалубки
7. Подача и укладка бетонной смеси в опалубку

В ценах 1984 года

Измеритель: 1 м³

Код ОКП О	Наименование затрат	Ед.изм.	Кол-во
1	2	3	4
	1. Прямые затраты, в том числе:	руб.	511,14
	2. Заработная плата рабочих	руб.	32,55
	3. Эксплуатация машин	руб.	468,75
	в том числе заработная плата	руб.	30,90
	4. Материальные ресурсы	руб.	9,84
	5. Материальные ресурсы, не учтенные в расценке, возврат материалов:		
	Арматура АІ, d=6 мм	т	1,01П
	Арматура АІІІ, d=8 мм	т	1,01П
	Арматура АІІІ, d=10 мм	т	1,01П
	Арматура АІІІ, d=12мм	т	1,01П
	Арматура АІІІ, d=28 мм	т	1,01П
	Арматура АІІІ, d=32мм	т	1,01П
	Арматура АІІІ, d=36мм	т	1,01П
	Бетон В35	м3	1,04П
	6. Затраты труда рабочих	час	34,77

ООО "СКТБ Тоннельмостроитель"

ООО "ЦСНЦНИБ"

ЗАО "ЦНИИпроектстрой"

Г.О. Балашов

Ильин

Н. М. Москвичев

Межведомственный совет по ценовой политике в
строительстве при Правительстве Москвы

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА

на сооружение монолитной железобетонной плиты проезжей части тоннеля

Состав работ:

1. Доставка материалов до места ведения работ
2. Заготовка стержневой арматуры (сортировка, выпрямление, очистка от ржавчины и грязи, рубка, гнутье)
3. Изготовление арматурных каркасов
4. Вязка и установка арматурных каркасов
5. Перестановка щитов опалубки
6. Изготовление и установка щитов торцевой опалубки
7. Подача и укладка бетонной смеси в опалубку

март 2004 г.

Измеритель: 1 м³

Код ОКПО	Наименование затрат	Ед.изм.	Кол-во
1	2	3	4
	1. Прямые затраты, в том числе:	руб.	28281,35
	2. Заработная плата рабочих	руб.	2004,82
	3. Эксплуатация машин	руб.	25174,45
	в том числе заработная плата	руб.	2263,79
	4. Материальные ресурсы	руб.	1102.08
	5. Материальные ресурсы, не учтенные в расценке, возврат материалов:		
	Арматура AI, d=6 мм	т	1,01П
	Арматура AIII, d=8 мм	т	1,01П
	Арматура AIII, d=10 мм	т	1,01П
	Арматура AIII, d=12мм	т	1,01П
	Арматура AIII, d=28 мм	т	1,01П
	Арматура AIII, d=32мм	т	1,01П
	Арматура AIII, d=36мм	т	1,01П
	Бетон В35	м3	1,04П
	6. Затраты труда рабочих		34,77

ООО "СКТБ Тоннельметрострой"

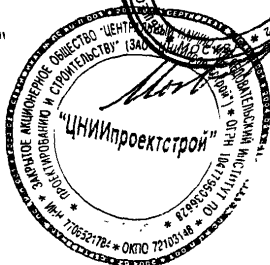
ООО "ЦСНЦИБ"

ЗАО "ЦНИИпроектстрой"

О.Балашов

К. Д. Ильин

Н. М. Москвичев



Межведомственный совет по ценовой политике в строительстве при Правительстве Москвы

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА

Сооружение боковых опор плиты проезжей части тоннеля

Состав работ:

1. Доставка материалов до места ведения работ.
2. Заготовка стержневой арматуры (сортировка, выпрямление, очистка от ржавчины и грязи, резка, гнутье).
3. Изготовление закладных деталей, арматурных каркасов и подмостей.
4. Установка арматурных каркасов.
5. Перестановка щитов металлической опалубки.
6. Изготовление и установка щитов торцевой опалубки.
7. Подача и укладка бетонной смеси в опалубку

В ценах 1984 года

Измеритель: 1 м³

Код ОКПО	Наименование затрат	Ед.изм.	Кол-во
1	2	3	4
	1. Прямые затраты, в том числе:	руб.	399,99
	2. Заработная плата рабочих	руб.	39,06
	3. Эксплуатация машин	руб.	354,58
	в том числе заработная плата	руб.	19,16
	4. Материальные ресурсы	руб.	6,35
	5. Материальные ресурсы, не учтенные в расценке:		
	Арматура АI d=8 мм	т	1,01 П
	Арматура АI d=10 мм	т	1,01 П
	Арматура АIII d=12 мм	т	1,01 П
	Арматура АIII d=14 мм	т	1,01 П
	Арматура АIII d=18 мм	т	1,01 П
	Арматура АIII d=32 мм	т	1,01 П
	Бетон кл.В35	м3	1,04 П
	6. Затраты труда рабочих	чел-час	

ООО "ДСН ЦНИБ"

ООО "СКТБ Тоннельметрострой"

ЗАО "ЦНИИпроектстрой"

Межведомственный совет по ценовой политике в
строительстве при Правительстве Москвы

К.Д. Ильин

А.Ю. Балашов

М. Москвичев

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА

Сооружение боковых опор плиты проезжей части тоннеля

Состав работ:

1. Доставка материалов до места ведения работ.
2. Заготовка стержневой арматуры (сортировка, выпрямление, очистка от ржавчины и грязи, резка, гнутье).
3. Изготовление закладных деталей, арматурных каркасов и подмостей.
4. Установка арматурных каркасов.
5. Перестановка щитов металлической опалубки.
6. Изготовление и установка щитов торцевой опалубки.
7. Подача и укладка бетонной смеси в опалубку

В текущих ценах на март 2004 г.

Измеритель: 1 м³

Код ОКПО	Наименование затрат	Ед.изм.	Кол-во
1	2	3	4
	1. Прямые затраты, в том числе:	руб.	22345,38
	2. Заработная плата рабочих	руб.	2418,13
	3. Эксплуатация машин	руб.	19600,57
	в том числе заработная плата	руб.	1495,29
	4. Материальные ресурсы	руб.	326,68
	5. Материальные ресурсы, не учтенные в расценке:		
	Арматура AI d=8 мм	т	1,01 П
	Арматура AI d=10 мм	т	1,01 П
	Арматура AIII d=12 мм	т	1,01 П
	Арматура AIII d=14 мм	т	1,01 П
	Арматура AIII d=18 мм	т	1,01 П
	Арматура AIII d=32 мм	т	1,01 П
	Бетон кл.В35	м3	1,04 П
	6. Затраты труда рабочих	чел-час	

ООО "ЦСН ЦНИБ"

ООО "СКТБ Тоннельметрострой"

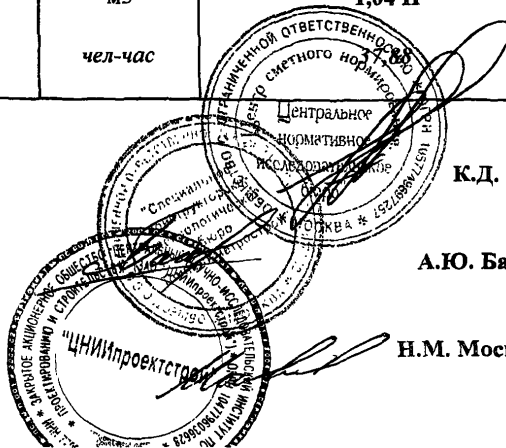
ЗАО "ЦНИИпроектстрой"

Межведомственный совет по ценовой политике в строительстве при Правительстве Москвы

К.Д. Ильин

А.Ю. Балашов

Н.М. Москвичев



Закрытый способ работ

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА

Сооружение монолитных железобетонных оснований продольных стен тоннеля

Состав работ:

1. Доставка материалов к месту производства работ
2. Заготовка арматуры: резка арматуры, гнутье арматуры, сборка арматурных каркасов и сеток, сборка закладных деталей
3. Установка закладных деталей
4. Установка арматурных каркасов оснований продольных стен тоннеля
5. Устройство опалубки оснований продольных стен тоннеля
6. Бетонирование оснований продольных стен тоннеля

В ценах 1984 года

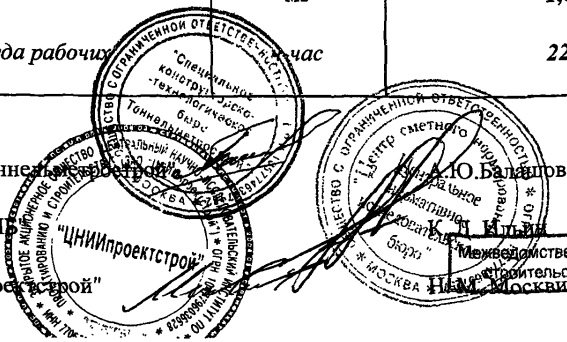
Измеритель: 1 м³

Код ОКП О	Наименование затрат	Ед.изм.	Кол-во
1	2	3	4
	1. Прямые затраты, в том числе:	руб.	142,10
	2. Заработная плата рабочих	руб.	22,38
	3. Эксплуатация машин	руб.	110,84
	в том числе заработная плата	руб.	15,78
	4. Материальные ресурсы	руб.	8,88
	5. Материальные ресурсы, не учтенные в расценке, возврат материалов:		
	Арматура АI Ø 10 мм	т	1,01П
	Арматура АI Ø 8 мм	т	1,01П
	Арматура АII Ø 12 мм	т	1,01П
	Арматура АII Ø 14 мм	т	1,01П
	Арматура АII Ø 16 мм	т	1,01П
	Арматура АII Ø 18 мм	т	1,01П
	Арматура АII Ø 32 мм	т	1,01П
	Бетон В35	м3	1,04П
	6. Затраты труда рабочих	час	22,98

ООО "СКТБ Тоннельстрой"

ООО "ЦСНЦИ"

ЗАО "ЦНИИпроектстрой"



Межведомственный совет по ценовой политике
при Правительстве Москвы

Закрытый способ работ

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА

Сооружение монолитных железобетонных оснований продольных стен тоннеля

Состав работ:

1. Доставка материалов к месту производства работ
2. Заготовка арматуры: резка арматуры, гнутье арматуры, сборка арматурных каркасов и сеток, сборка закладных деталей
3. Установка закладных деталей
4. Установка арматурных каркасов оснований продольных стен тоннеля
5. Устройство опалубки оснований продольных стен тоннеля
6. Бетонирование оснований продольных стен тоннеля

В текущих ценах на март 2004 г.

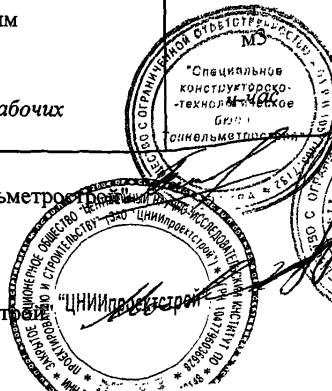
Измеритель: 1 м³

Код ОКП О	Наименование затрат	Ед.изм.	Кол-во
1	2	3	4
	1. Прямые затраты, в том числе:	руб.	8451,20
	2. Заработная плата рабочих	руб.	1378,78
	3. Эксплуатация машин	руб.	6778,97
	в том числе заработная плата	руб.	1246,86
	4. Материальные ресурсы	руб.	293,48
	5. Материальные ресурсы, не учтенные в расценке, возврат материалов:		1,01П
	Арматура АI Ø 10 мм	т	1,01П
	Арматура АI Ø 8 мм	т	1,01П
	Арматура АIII Ø 12 мм	т	1,01П
	Арматура АIII Ø 14 мм	т	1,01П
	Арматура АIII Ø 16 мм	т	1,01П
	Арматура АIII Ø 18 мм	т	1,01П
	Арматура АIII Ø 32 мм	т	1,04П
	Бетон В35		22,98
	6. Затраты труда рабочих		

ООО "СКТБ Тоннельметрострой"

ООО "ЦСНЦНИБ"

ЗАО "ЦНИИпроектстрой"



Методические указания по ценовой политике в строительстве при ириавительстве Москвы

Закрытый способ работ

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА

Сооружение монолитных железобетонных продольных стен тоннеля

Состав работ:

1. Доставка материалов к месту производства работ
2. Заготовка арматуры: резка арматуры, гнутье арматуры, сборка арматурных каркасов
3. Установка арматурных каркасов продольных стен тоннеля
4. Устройство опалубки продольных стен тоннеля
5. Бетонирование продольных стен тоннеля

В ценах 1984 года

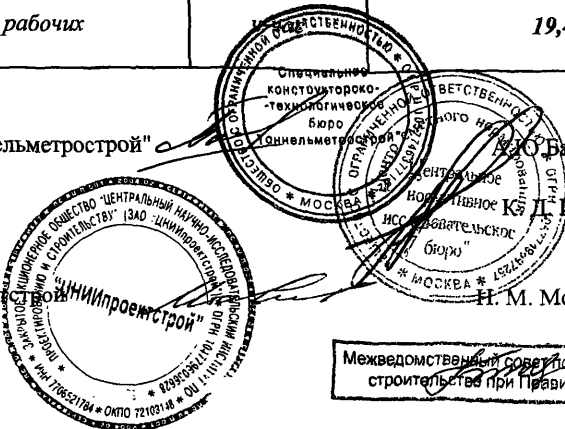
Измеритель: 1 м³

Код ОКП О	Наименование затрат	Ед.изм.	Кол-во
1	2	3	4
	1. Прямые затраты, в том числе:	руб.	402,90
	2. Заработная плата рабочих	руб.	19,85
	3. Эксплуатация машин	руб.	373,43
	в том числе заработная плата	руб.	19,77
	4. Материальные ресурсы	руб.	9,63
	5. Материальные ресурсы, не учтенные в расценке		
	Арматура АІ Ø 8 мм	т	1,01П
	Арматура АІ Ø 10 мм	т	1,01П
	Арматура АІ Ø 12 мм	т	1,01П
	Арматура АІІ Ø 18 мм	т	1,01П
	Бетон В35	м3	1,04П
	6. Затраты труда рабочих		19,40

ООО "СКТБ Тоннельмострой"

ООО "ДСНЦИБ"

ЗАО "ДСИИпроектстрой"



ЗАО Балашов

Ново-Ильин

Н. М. Москвичев

Межведомственный совет по ценовой политике в строительстве при Правительстве Москвы

Закрытый способ работ

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА

Сооружение монолитных железобетонных продольных стен тоннеля

Состав работ:

1. Доставка материалов к месту производства работ
2. Заготовка арматуры: резка арматуры, гнутье арматуры, сборка арматурных каркасов
3. Установка арматурных каркасов продольных стен тоннеля
4. Устройство опалубки продольных стен тоннеля
5. Бетонирование продольных стен тоннеля

В текущих ценах на март 2004 г.

Измеритель: 1 м³

Код ОКП О	Наименование затрат	Ед.изм.	Кол-во
1	2	3	4
	1. Прямые затраты, в том числе:	руб.	22284,05
	2. Заработная плата рабочих	руб.	1218,99
	3. Эксплуатация машин	руб.	20792,17
	в том числе заработная плата	руб.	1513,54
	4. Материальные ресурсы	руб.	272,89
	5. Материальные ресурсы, не учтенные в расценке		
	Арматура АI Ø 8 мм	т	1,01П
	Арматура АI Ø 10 мм	т	1,01П
	Арматура АI Ø 12 мм	т	1,01П
	Арматура АIII Ø 18 мм	т	1,01П
	Бетон В35	м3	1,04П
	6. Затраты труда рабочих	ч-час	19,40

ООО "СКТБ Тоннельмостроитель"

А. Ю. Балашов

ООО "ЦСНЦИБ"

К. Д. Ильин

ЗАО "ЦНИИпроектстрой"

Н. М. Москвичев

Межведомственный совет по ценовой политике в
строительстве при Правительстве Москвы