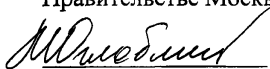


УТВЕРЖДАЮ:

председатель Межведомственного Совета
по ценовой политике в строительстве при
Правительстве Москвы



М.Е. Оглоблина

П Р О Т О К О Л № 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 построенных 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.

**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 № МВС-1-08
2.	февраль	1,018	27.02.2008 № МВС-2-08
3.	Март	1,0219	20.03.2008 № МВС-3-08
4.	апрель	1,0154	24.04.2008 № МВС-4-08
5.	Май	1,0117	16.05.2008 № МВС-5-08
6.	Июнь	1,0228	25.06.2008 № МВС-6-08
7.	Июль	1,0156	24.07.2008 № МВС-7-08
8.	Август	1,029	21.08.2008 № МВС-8-08
9.	Сентябрь	1,0284	18.09.2008 № МВС-9-08
10	Октябрь	1,016	16.10.2008 № МВС-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 построенных 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 350x150x30 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 250x150x30 мм с резным окончанием (тип 2,3) из осины. Главки, крыльца	шт.	398-00
3.	Кровельный лемех размером 350x150x30 мм с резным окончанием (тип 1) из осины. Прямые участки кровли	шт.	107-00
4.	Кровельная доска с резным окончанием с сечением 300x40 мм (длина переменная) из сосны (тип 1,2)	м ²	1470-00
5.	Кровельная доска с резным окончанием размером 2860x300x40 мм из сосны (тип 4)	м ²	1465-00
6.	Журавцы 300x150 мм	м	2810-00
7.	Журавцы 500x150 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 парагр афа МН	Наименование параграфа	Наименование работы	Ед.изме рения	Нормы з.т. (чел- час)	Затраты времени на механизм
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 (кусковой) гипсовой формы для выполнения работ по реставрации элементов скульптурной композиции «Рабочий и колхозница»	Изготовление чистой (кусковой) гипсовой формы	1 дм ²	0,27	-

6	10-07Р	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 дм ²	1,7	-
			2. Повторная обработка пастой: -зачистка и обезжиривание -нанесение одного последующего слоя пасты	1 дм ²	0,33	-
				1 дм ²	0,31	-
7	11-07Р	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 дм ²	0,09	-
8	12-07Р	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 дм ²	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 дм ²	0,49	-
9	13-01 Ц-08Р	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 дм ²	0,7	
			Покрытие спиртовым лаком внутренней поверхности кусковой гипсовой формы	1 дм ²	0,08	
			Заливка баббитом гипсовой формы	1 дм ²	1,5	
			Изготовление моделей бетонных отливов	Набивка бетона	1 дм ²	1,12
				Армирование арматурной проволокой	1 дм ²	0,06
				Установка монтажных петель	1 дм ²	0,05
				Поливка бетонных отливов	1 дм ²	0,18
			Раскрытие бетонных отливов из гипсовых форм	1 дм ²	0,14	
			Выколотка	1 дм ²	7,5	

			Прочеканка выколотных элементов произведения	1 дм ²	1,11	
			Обрезка элемента и подгонка месту листа	1 дм ²	0,7	
			Монтаж нового листа.	1 дм ²	0,89	
			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	
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»	Блок № 1	1блок	139	23,3
						1,6
11	16-01 Ц-08Р	Извлечение (демонтаж) старого каркаса из листовой нержавеющей оболочки скульптурной композиции «Рабочий и колхозница»	Блок № 2	1блок	47,5	8
						0,35
			Блок № 3	1блок	51	8,5
						0,46
			Блок № 4	1блок	187	31,3
						2,5
			Блок № 5	1блок	77	12,8
						0,81
			Блок № 6	1блок	216	36,1
						3,3
			Блок № 7	1блок	85	14,3
						1,1
			Блок № 8	1блок	202	33,9
						2,5
			Блок № 9	1блок	98	16,4
						0,87
			Блок № 10	1блок	150	25,2
						2,1
			Блок № 14	1блок	146	24,4
						2,2
			Блок № 15	1блок	70	11,8
						0,71

				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
12	17-01 Ц-08Р	Установка (сборка) нового каркаса в отреставрированную листовую оболочку блока скульптурной композиции «Рабочий и колхозница»	Установка (сборка) нового каркаса				
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 плене 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-ГПП «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	Коэффициент
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
1.2.1a	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. Заработка рабочих	руб.		32,55
	3. Эксплуатация машин в том числе заработка	руб.		468,75
		руб.		30,90
	4. Материальные ресурсы	руб.		9,84
	5. Материальные ресурсы, не учтенные в расценке, возврат материалов:			
	Арматура АI, d=6 мм	т		1,01П
	Арматура АIII, d=8 мм	т		1,01П
	Арматура АIII, d=10 мм	т		1,01П
	Арматура АIII, d=12мм	т		1,01П
	Арматура АIII, d=28 мм	т		1,01П
	Арматура АIII, d=32мм	т		1,01П
	Арматура АIII, d=36мм	т		1,01П
	Бетон В35	м3		1,04П
	6. Затраты труда рабочих			34,77

ООО "СКТБ Тоннельметрострой" * Балашов

ООО "ЦСНЦНИБ" * Ильин

ЗАО "ЦНИИпроектстрой" * 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. Заработка рабочих	руб.	2004,82
	3. Эксплуатация машин в том числе заработная плата	руб. руб.	25174,45 2263,79
	4. Материальные ресурсы	руб.	1102,08
	5. Материальные ресурсы, не учтенные в расценке, возврат материалов: Арматура АI, d=6 мм Арматура АIII, d=8 мм Арматура АIII, d=10 мм Арматура АIII, d=12мм Арматура АIII, d=28 мм Арматура АIII, d=32мм Арматура АIII, d=36мм Бетон В35	т т т т т т т т м3	1,01П 1,01П 1,01П 1,01П 1,01П 1,01П 1,01П 1,04П
	6. Затраты труда рабочих		34,77

ООО "СКТБ Тоннельметрострой"

ООО "ЦСНЦНИБ"

ЗАО "ЦНИИпроектстрой"

Ю.Балашов

Д. Ильин

Н. М. Москвичев

Межведомственный совет по ценовой политике в
строительстве при Правительстве Москвы

ЕДИЧНАЯ 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. Заработка рабочих	руб.		39,06
	3. Эксплуатация машин в том числе заработка	руб. руб.		354,58 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.B35	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

И.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. Заработка плата рабочих	руб.		2418,13
	3. Эксплуатация машин в том числе заработка плата	руб. руб.		19600,57 1495,29
	4. Материальные ресурсы	руб.		326,68
	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.B35	м ³		1,04 П
	6. Затраты труда рабочих	чел-час		

ООО "ДСН ЦНИБ"

К.Д. Ильин

ООО "СКТБ Тоннельметрострой"

А.Ю. Балашов

ЗАО "ЦНИИпроектстрой"

Н.М. Москвичев

Межведомственный совет по ценовой политике в
строительстве 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 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. Заработка плата рабочих	руб.		22,38
	3. Эксплуатация машин в том числе заработка плата	руб.		110,84
		руб.		15,78
	4. Материальные ресурсы	руб.		8,88
	5. Материальные ресурсы, не учтенные в расценке, возврат материалов:			
	Арматура АІ Ø 10 мм	т		1,01П
	Арматура АІ Ø 8 мм	т		1,01П
	Арматура АІІ Ø 12 мм	т		1,01П
	Арматура АІІ Ø 14 мм	т		1,01П
	Арматура АІІ Ø 16 мм	т		1,01П
	Арматура АІІ Ø 18 мм	т		1,01П
	Арматура АІІ Ø 32 мм	т		1,01П
	Бетон В35	м3		1,04П
	6. Затраты труда рабочих			22,98

ООО "СКТБ Тоннельстройсервис" * Ю.Балашов

ООО "ЦСНЦИЗ" * Ильин

ЗАО "ЦНИИпроектстрой" * Межведомственный совет по ценовой политике

и строительстве при правительстве Москвы

Закрытый способ работ

ЕДИНИЧНАЯ РАСПЕНКА

Сооружение монолитных железобетонных оснований продольных стен тоннеля

Состав работ:

1. Доставка материалов к месту производства работ
 2. Заготовка арматуры: резка арматуры, гибь 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.

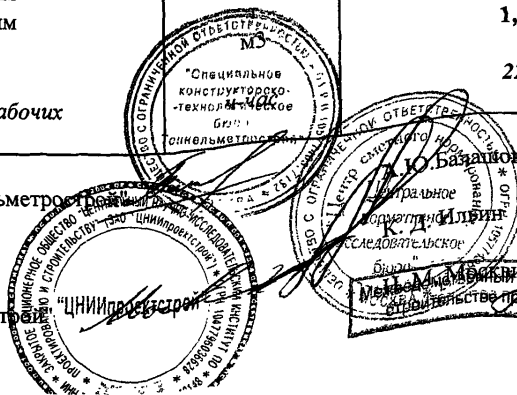
Измеритель: 1 м³

Наименование затрат		Ед.изм.	Кол-во
1	2	3	4
1. Прямые затраты, в том числе:		руб.	8451,20
2. Заработка плата рабочих		руб.	1378,78
3. Эксплуатация машин в том числе заработка плата		руб. руб.	6778,97 1246,86
4. Материальные ресурсы		руб.	293,48
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 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			1,04П
Бетон В35			
6. Затраты труда рабочих			22,98

ООО "СКТБ Тоннельметр"

ООО "ЦСНЦНИИБ"

ЗАО "ЦНИИпроектстрой" "ЦНИИпроектстрой"



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 ОКПО	Наименование затрат	Ед.изм.	Кол-во
1	2	3	4
	1. Прямые затраты, в том числе:	руб.	402,90
	2. Заработка плата рабочих	руб.	19,85
	3. Эксплуатация машин в том числе заработка плата	руб. руб.	373,43 19,77
	4. Материальные ресурсы	руб.	9,63
	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		19,40

ООО "СКТБ Тоннельметрострой" 

ООО "ЦСНЦНИБ" 

ЗАО "ЦНИИпроектстрой" 



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. Заработка рабочих	руб.		1218,99
	3. Эксплуатация машин в том числе заработка плата	руб.		20792,17
		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 АШ Ø 18 мм	т		1,01П
	Бетон В35	м3		1,04П
	6. Затраты труда рабочих	ч-час		19,40

ООО "СКТБ Тоннельметрострой" * Ю.Балашов

ООО "ЦСНЦНИИ" * К.Д.Ильин

ЗАО "ЦНИИпроектстрой" * Н.М.Москевич

Межведомственный совет по ценовой политике в строительстве при Правительстве Москвы