


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 № 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 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 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	10-07P	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 дм ²	1,7	-	
			2. Повторная обработка пастой: -зачистка и обезжиривание	1 дм ²	0,33	-	
			-нанесение одного последующего слоя пасты	1 дм ²	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 дм ²	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 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-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 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		
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 из листовой нержавеющей оболочки скульптурной композиции «Рабочий и колхозница»	Извлечение (демонтаж) старого каркаса	Блок № 1	1блок	139	23,3
							1,6
				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				

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	<p>Затраты, связанные с командированием рабочих для выполнения строительных, монтажных и специальных работ.</p> <p>Если перевозка работников осуществляется собственным или арендованным транспортом строительной организации, затраты на проезд в командировочные расходы не включаются, а учитываются по п. 9.3.</p>	4,5
9.6	<p>Затраты, связанные с содержанием и эксплуатацией во время строительства объектов природоохранного назначения: очистных сооружений, очисткой сточных вод и др.</p>	4,63
9.9	<p>Затраты на оплату услуг ГИБДД по сопровождению негабаритных и тяжеловесных грузов</p>	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 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	час	34,77

ООО "СКТБ Тоннельмостроитель"

ООО "ЦСНЦИБ"

ЗАО "ЦНИИпроектстрой"

ООО "Балашов"

Ильин

И. 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 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"

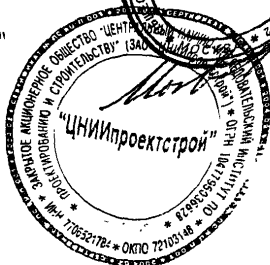
ООО "ЦСНЦНИБ"

ЗАО "ЦНИИпроектстрой"

Ю.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

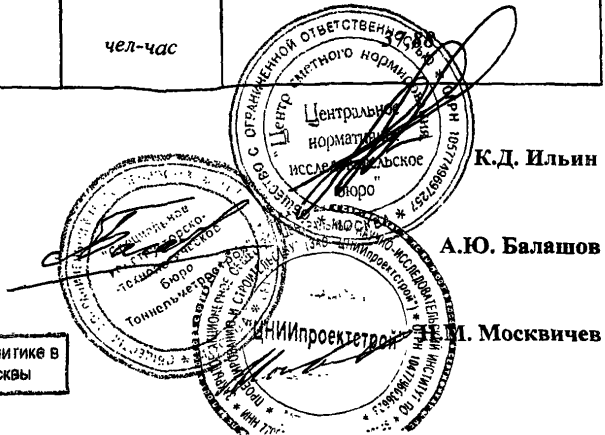
Измеритель: 1 м³

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



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 в том числе заработная 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.В35	м3	1,04 П
	6. Затраты труда рабочих	чел-час	

ООО "ЦСН ЦНИБ"

ООО "СКТБ Тоннельметрострой"

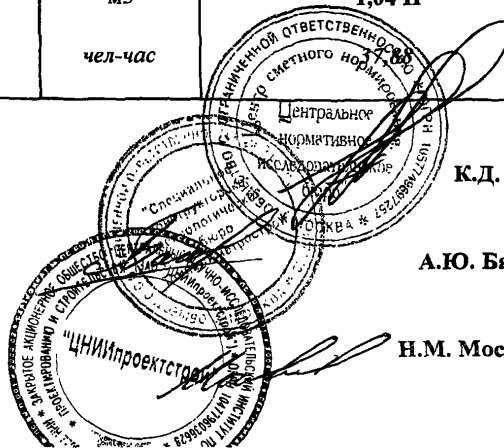
ЗАО "ЦНИИпроектстрой"

К.Д. Ильин

А.Ю. Балашов

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. 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	м ³	1,04П
	6. Затраты труда рабочих	час	22,98

ООО "СКТБ Тоннельстрой"

ООО "ЦСНЦИ"

ЗАО "ЦНИИпроектстрой"



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.

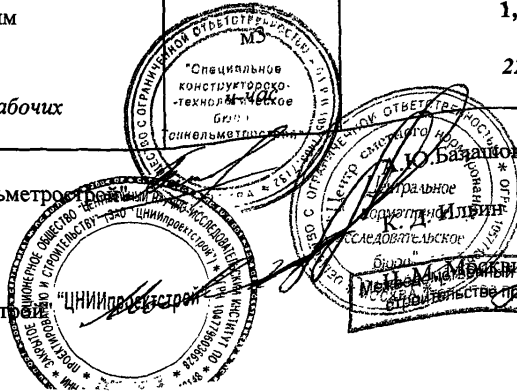
Измеритель: 1 м³

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 в том числе заработная плата	руб. руб.	6778,97 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 "СКТЬ Тоннельметрострой"

ООО "ЦСНЦНИБ"

ЗАО "ЦНИИпроектстрой"



Метельская И.В. ответственный по ценовой политике в
Служба экономической информации 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 ценах 1984 года

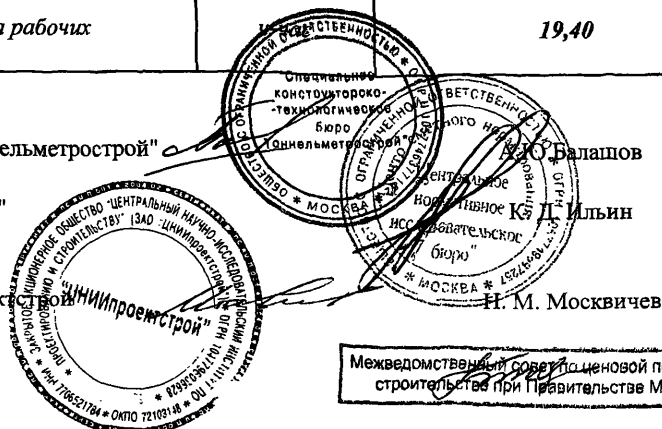
Измеритель: 1 м³

Код ОКПО	Наименование затрат	Ед.изм.	Кол-во
1	2	3	4
	1. Прямые затраты, в том числе:	руб.	402,90
	2. 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 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"



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 "СКТЬ Тоннельмострой"  Д.Ю. Балашов

ООО "ЦСНЦИБ"  К.Д. Ильин

ЗАО "ЦНИИпроектстрой"  Н. М. Москвичев

Межведомственный совет по бюджетной политике в строительстве при Правительстве Москвы