

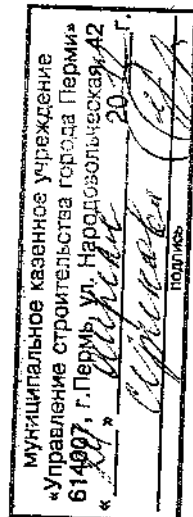
Утверждаю:
Директор МКУ СМИ
/

Сводный сметный расчёт на обследование объекта по адресу:
г.Пермь, ул.1-й Павловский проезд, 2 (лит.А2)

№п/п	Перечень работ	Сумма с НДС, руб
1	Инженерно-геологические работы	204 659,23
2	Обследование строительных конструкций	89 761,33
3	Обследование инженерных систем	24 370,88
	Итого:	318 791,44

Разработала:

Серикова С.П.



Приложение № к договору

№ _____ от _____

Утверждаю:

М.П. " _____ " _____ 2012 г.

Согласовано:

М.П. " _____ " _____ 2012 г.

Смета

на обследование инженерных систем объекта по адресу: г.Пермь, ул.1-й Павловский проезд, 2 (лит.А2)

Наименование проектной организации:

Заказчик: МКУ СМИ

№ п/п	Характеристика здания или вида работ	№ частей, глав, таблиц, и пунктов указаний к разделу или главе сборника цен на изыскательские работы для строительства	Расчет стоимости	Итого, руб.
	Работы по обмеру систем отопления, водоснабжения и канализации (прим.)	Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства "Инженерно-геодезические изыскания при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений" М 2006г. Часть 3. Глава 5. Таблица 31 п.1. А=242 руб., Х=1 (10 участков), К=10 шт., Кинф=3,42 - коэффициент инфляции на 1 кв. 2012г.	А*К*Кинф=242*10*3,42	8 276,40
	Количество участков - 100 шт.			
	Работы по обмеру системы электроснабжения (прим.)	Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства "Инженерно-геодезические изыскания при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений" М 2006г. Часть 3. Глава 6. Таблица 33 п.1. А=2261 руб., К=1 предприятие, Кинф=3,42 - коэффициент инфляции на 1 кв. 2012г.	А*К*Кинф=2261*1*3,42	7 732,62
	Количество источников электропитания - 1			

Работы по составлению планов, разрезов и схем расположения трубопроводов систем отопления, водоснабжения и канализации (прим.) Количество участков - 100 шт.	Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства "Инженерно-геодезические изыскания при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений" М 2006г. Часть 3. Глава 8. Таблица 50 п.1. А=63 руб., К=1 (10 участков), К=10 шт., Кинф=3,42 - коэффициент инфляции на 1 кв. 2012г.	$A \cdot K \cdot \text{Кинф} = 63 \cdot 10 \cdot 3,42$	2 154,60
Работы по составлению схемы электроснабжения (прим.) Количество схем - 1 шт.	Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства "Инженерно-геодезические изыскания при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений" М 2006г. Часть 3. Глава 8. Таблица 50 п.2. А=206 руб., К=1 схема, Кинф=3,42 - коэффициент инфляции на 1 кв. 2012г.	$A \cdot K \cdot \text{Кинф} = 206 \cdot 1 \cdot 3,42$	704,52
Работы по составлению пояснительной записки по результатам инженерно-геодезических работ (прим.) Стоимость - до 100 тыс. руб.	Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства "Инженерно-геодезические изыскания при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений" М 2006г. Часть 4. Глава 15. Таблица 68 п.1. А=6,6%, К=0,5 - коэффициент на ПЗ	$A \cdot \Sigma \cdot \text{Кинф} = 6,6\% \cdot 10431 \cdot 0,5$	344,22
Сумма			19 212,36
Удальный коэффициент	1,075		20 653,29
НДС	18%		3 717,59
Итого			24 370,88

Составила:



С.П. Серикова

Муниципальное казенное учреждение
«Управление строительства города Перми»
614007, г.Пермь, ул. Народовольская, 42
«27» Июля 2012 г.
Серикова
Подпись

Согласовано:

Утверждаю:

№ _____ от _____

М.П. " " 2012 г.

М.П. " " 2012 г.

Смета

на детально-инструментальное обследование строительных конструкций объекта по адресу: г.Пермь, ул.1-й Павловский проезд, 2 (лит.А2)

Наименование проектной организации:

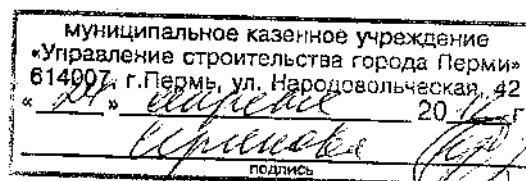
Заказчик: МКУ СМИ

№ п/п	Характеристика здания или вида работ	№ частей, глав, таблиц, и пунктов указаний к разделу или главе сборника цен на проектные работы для строительства	Строительн. объем	Цена	Объем работ таб.8, таб.9	Таб. 10 п.2	Таб.10. п.6	Итого (руб)
	Нежилые помещения	Справочник базовых цен на обмерные работы и обследования зданий 1998 г. Объем обмерных работ Таб.8. Объем обследов. Работ Таб.9.						
	Строит. объем - 788 м3							
	Кат.сл.зд. - 1, кат.сл.работ - 2							
	Высота до 4 м							
	Обмерные работы		7,880	29,500	93,06%	1,15	1,15	286,09
	Преддоговорные работы	6,00%						17,17
	Итого обмеры							303,26
	Обследование		7,880	28,990	91,23%	1,15	1,15	275,62
	Преддоговорные работы	8,00%						22,05
	Итого обследование							297,67
	Всего							600,93
	К-т на малый строительный объем	4,3						2583,98
	Определение прочности бетона 3,65*1,15			4,1975	10			41,98
	Испытания кирп. кладки 5,47*1,15			6,2905	10			62,91
	Преддоговорные работы	6,00%						6,29
	Испытание древесины:							
	влажность							
	микология							
	Определение физ.хар-к мат-ов кровли	3,85+1,05+1,76+2,28		8,940	5			44,70
	Преддоговорные работы	4,00%						1,79
	Итого испытания							157,66
	Всего							2741,64
	Уральский коэффициент	1,075						2947,27
	Коэффициент инфляции	25,81						76068,93
	НДС	18%						13692,41
	Итого по смете							89781,33

Составила:



Серикова С.П.



Приложение № к договору

Утверждено: _____
М.П. " " 2012 г.

Сметы

(инженерно-геологические работы)
по объекту по адресу: г. Пермь, ул. 1-й Павловский проезд, 2 (ит. А2)

Наименование организации заказчика: МКУ СМН

№	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	№ частей, глав, таблиц, 55 и работы для строительства или главы сборника цен на пунктов указаний к разделу	Стоимость работ единицы	Поправочные коэффициенты	Стоимость работ с коэффициентом	Объем работ	Стоимость
---	---	---	-------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	----------------	-----------

Справочник базовых цен на инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства, 1998г.

1	Поправки работы	Таб. 9 § 1 п. 14 об. ук.	18,3	1	0,85	15,555	0,06	0,9333
	Мех. копчик бурение 2-х скважин, диаметр 160 мм	п. 14 об. ук.						
	глубиной до 15 м	Таб. 17 § 1 прим.						
	1 кат.		36,0	1	0,85	30,6	30	918

	Гидрогеологические наблюдения при бурении скважин, диаметр 160 мм	Таб. 18 § 1 п. 14 об. ук.	1,6	1	0,85	1,36	30	40,8
	Крепление св. диаметром 160 мм	Таб. 18 § 4 п. 14 об. ук.	2,1	1	0,85	1,785	30	53,55
	Отбор монолитов с глубины от 10 до 20 м	Таб. 57 § 1 п. 14 об. ук.						

	на скважину		30,6	1	0,85	26,01	30	780,3
	Собственно поправочных работ	Таб. 4 § 1 (% от пол. раб.)						1793,5833
	Внутренний транспорт	п. 13 общ. указаний, прим. 1	1793,5833					336,29687
	Организация и ликвидация работ	(% от пол. раб.)	2129,8602	2				255,59

	Итого поправочных работ							2385,47
--	-------------------------	--	--	--	--	--	--	---------

2	Поправочные работы							
---	--------------------	--	--	--	--	--	--	--

	Полн. комп. сред. физ.-мех. св-в	Таб. 63 § 25	193					965
	Химическая вода	Таб. 73 § 1	96,2					192,4
	Корроз. арм. в бетон	Таб. 75 § 5	25,4					50,8

3	Камеральная обработка материалов							
---	----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

	Мик.-геол. исследование 1 кат.	Таб. 9 § 1	13,5	1	1	13,5	0,06	0,81
	Горно-бурильных работ	Таб. 82 § 2	8	1	1	8	30	240
	Лабораторных работ							

	определение св-в грунтов	Таб. 86 § 1	965				20	193
	хим. состав воды	Таб. 86 § 5,8	243,2				15	36,48
	Итого камеральных работ	Таб. 87 § 1	470,29	1	1	470,29	18	84,6522

	Составление тех. отчета	Таб. 3 § 2	4148,81				1,08	4480,50
	Районный коэф.							
	Итого							4480,50

	Итого с учетом инфл. коэф.	Письмо Минпрена РФ № 18769-А/П/08 от 15.07.2011г.	4480,50	38,71				173440,02
--	----------------------------	---	---------	-------	--	--	--	-----------

	НДС (18%)							31219,204
	Всего с учетом НДС							204659,23

Составила:

О.П. Серикова

Муниципальное казенное учреждение
«Управление строительства города Пермь»
614007, г. Пермь, ул. Народовольческая, 42
2011 г.
Подпись: _____