

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР

ФОНД КАПИТАЛЬНОГО
РЕМОНТА ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА
В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ
ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Предложения собственникам помещений
многоквартирного дома

ул. Петровская, д. 51, г. Псков, 180007

29-82-22

№

2185/1.

Предложение собственникам помещений в многоквартирном доме о сроке начала капитального ремонта, необходимом перечне и об объеме услуг и (или) работ, их стоимости, о порядке и об источниках финансирования капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме в 2017 году по адресу:

Муниципальное образование: _____

г. Псков

Населённый пункт: _____

г. Псков

Наименование улицы: _____

Пароменская

Номер дома: _____

15

Уважаемые собственники помещений!

1. «Региональный оператор – Фонд капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Псковской области» предлагает провести капитальный ремонт многоквартирного дома по адресу:

Муниципальное образование: _____

г. Псков

Населённый пункт: _____

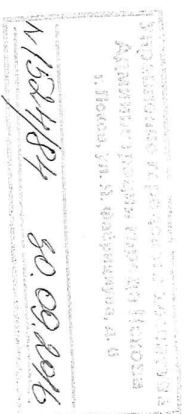
г. Псков

Наименование улицы: _____

Пароменская

Номер дома: _____

15



2. В соответствии с «Сводным краткосрочным планом реализации в 2017 году Региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Псковской области, на 2014-2043 годы» в Вашем доме в 2017 году запланировано проведение капитального ремонта:

№ п/п	Наименование элемента	Стоимость капитального ремонта, руб.	Срок начала капитального ремонта
1.	Ремонт фундамента		
2.	Ремонт крыши	734 801,95	2017г.
3.	Ремонт фасада	473 404,02	2017г.
4.	Ремонт систем теплоснабжения		
5.	Ремонт холодного водоснабжения	178 938,76	2017г.
6.	Ремонт систем водоотведения	57 204,78	2017г.
7.	Ремонт горячего водоснабжения		
8.	Ремонт систем электроснабжения		
9.	Ремонт систем газоснабжения		
10.	Ремонт подвальных помещений		
11.	Ремонт или замена лифтового оборудования, признанного непригодным для эксплуатации, ремонт лифтовых шахт		
12.	Разработка проектной документации	32 663,09	2017г.
Итого:		1 477 012,60	

3. Перечень и объём услуг и (или) работ по капитальному ремонту конструктивного элемента общего имущества в многоквартирном доме:

4. Для финансирования работ по капитальному ремонту Вашего дома определены следующие источники:

№ п/п	Наименование элемента	Наименование источника финансирования		
		Средства собственников помещений МКД, руб.	Средства бюджета, руб.	Средства собственников помещений других МКД используемые на возвратной основе, руб.
1.	Ремонт фундамента			
2.	Ремонт крыши			
3.	Ремонт фасада			
4.	Ремонт систем теплоснабжения			
5.	Ремонт холодного водоснабжения			
6.	Ремонт систем водоотведения			
7.	Ремонт горячего водоснабжения			
8.	Ремонт систем электроснабжения	18 901,80	не предусмотрено	1 458 110,80
9.	Ремонт систем газоснабжения			
10.	Ремонт подвальных помещений			
11.	Ремонт или замена лифтового оборудования, признанного непригодным для эксплуатации, ремонт лифтовых шахт			
12.	Разработка проектной документации			
Итого:		18 901,80	0,00	1 458 110,80

5. Собственники помещений в многоквартирном доме не позднее чем через три месяца с момента получения предложения, обязаны рассмотреть указанное предложение и принять на общем собрании решение о проведении капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме.

Решением общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме о проведении капитального

ремонта общего имущества в этом многоквартирном доме должны быть определены или утверждены:

- 1) перечень услуг и (или) работ по капитальному ремонту;
- 2) смета расходов на капитальный ремонт;
- 3) сроки проведения капитального ремонта;

4) источники финансирования капитального ремонта

- 5) лицо, которое от имени всех собственников помещений в многоквартирном доме уполномочено участвовать в приёмке оказанных услуг и (или) выполнении работ по капитальному ремонту, в том числе подписывать соответствующие акты
6. В случае, если в течение трёх месяцев с момента поступления данного предложения собственники помещений в многоквартирном доме не приняли решение о проведении капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме, орган местного самоуправления принимает решение о проведении такого капитального ремонта в соответствии с региональной программой капитального ремонта и предложениями Регионального оператора
7. Ознакомиться с информацией и необходимыми материалами можно на сайте www.fkg60.ru

Генеральный директор РОФКР ПО



Макаrenchенко С.В.

(договору, дополнительному соглашению)

СМЕТА №
на проектные работы
г. Псков, ул. Пароменская, д. 15

Наименование проектной организации:

Наименование организации заказчика:

№ пп	Характеристика предприятия, здания, сооружения или вид работ	Номер частей, глав, таблиц, параграфов и пунктов указанных к разделу справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строителей	Расчет стоимости: (а*в*Х)*Кусп*Коб*Кусп. руб. где: а, в - стоимость разработки проектной документации в ценах 2001г. Х - строительный объем здания; Кусп - коэффициент, учитывающий стадийность проектирования; Коб - понижающий коэффициент, учитывающий виды работ по заданию.	Стоимость работ, руб.
1	2	3	4	5
Раздел 1. Изготовление проектно-сметной документации				
1	Жилые дома, строительный объем: V = 784,20 м3	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве "Нормативы подготовки технической документации для капитального ремонта зданий и сооружений жилищно-гражданского назначения" (СБЦП 81-02-05-2001), утвержден Министерством регионального развития Российской Федерации приказом №96 от 12.03.2012г.	(90000 + 10 * 784,2) * 0,6 * (0,06 + 0,05) * 3,92	25313,68
	Декоративные (а=90 000, в=10)	Стадийность проектирования - рабочий проект (РП) Кусп=0,6	0,6	
	800200			
	10			
	261,4			
		Ремонт (замена) систем водоснабжения и канализации - 6% Коб5-0,06	0,06	
		Сметная документация - 5% Коб8-0,05	0,05	
		Индекс изменения сметной стоимости на II квартал 2016г. Письмо Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 03 июня 2016 г. №17269-ХМ/09, КИ=3,92	3,92	
Итого по разделу 1 Изготовление проектно-сметной документации				25 313,68
Итого по смете:				4 556,46
 НДС 18%				29 870,15
ВСЕГО по смете				29 870,15

(договору, дополнительному соглашению)
СМЕТА №
на обмерные работы и обследование строительных конструкций зданий
г. Псков, ул. Пароменская, д. 15

Наименование проектной организации:

Наименование предприятия, здания, сооружений, стадии проектирования, этапа, вида проектных работ

Наименование организации заказчика:

1	2	3	4	5
Раздел 1. Обмерные работы строительных конструкций здания				
1	Жилые дома, многоквартирные двухэтажные $V = 784,20$ м ³ 261,40	Обследовательские работы и обследования зданий и сооружений, г. Москва, 1998 г.	Расчет стоимости: $С_i = P_i * K_u * K_{норм} * K_{и} * V * U / 100$, руб. где: P_i - стоимость выполнения работ в базовых ценах; K_u - произведение коэффициентов, учитывающих условия выполнения работ; V - объем обследуемого здания; 100 - коэффициент перехода к табличным ценам; V - составная часть общего объема работ; $K_{и}$ - коэффициент пересчета в текущие цены, согласно письма Минрегиона:	Стоимость работ, руб.
1.1	Выполнение обмерных работ (категория сложности работ 1): составление дефектных ведомостей (описей работ), по которым выполняется смета на ремонт конструкций; выполнение визуального обследования; составление паспортов зданий с выдчей Заключения о состоянии строительных конструкций	Высота многоэтажного здания до 9м: стоимость на 100м ³ - 17,45 Строительный объем до 2000м ³ $K_u = 3,5$ Факторы, усложняющие работы, отсутствуют; $K=1$	17,45 3,5 1	17,45 3,5 1
1.2	Процентное соотношение обмерных работ по видам конструкций	Постажные планы здания - 16,38%	16,38%	
1.3	Индекс изменения сметной стоимости на II квартал 2016г. Письмо Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 03 июня 2016 г. №17269-КМ/09, $K_{и}=30,17$		30,17	
Итого по разделу 1 Обмерные работы строительных конструкций здания				
Итого по смете:				2 366,90
НДС 18%				426,04
ВСЕГО по смете				2 792,94

Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ " _____ 2016 г.

_____ " _____ 2016 г.

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного жилого дома по адресу: ПО, г. Псков, ул. Пароменская, д. 15
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Капитальный ремонт фасада жилого дома, г. Псков, ул. Пароменская, д. 15
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектная ведомость
Сметная стоимость строительных работ _____ 473404,02 руб.
Средства на оплату труда _____ 10747,5 руб.
Сметная трудоемкость _____ 1230,81 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 кв. 2016г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не обслуживанием		
				всего	эксплуатат	ЦМИ	в т.ч. оплаты труда	эксплуатат	ЦМИ	в т.ч. оплаты труда	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Отмостка												
1	ФЕРр69-16-2	Ремонт отмостки: бетонной толщиной 15 см (100 м2 отмостки) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,57 57/100	13007,58 1024,44	3223,47 86,63	8759,67	7414,32	583,93	1837,38 49,38	4993,01	126,63	72,18
Итого по разделу 1 Отмостка							54613,73					72,18
Раздел 2. Цоколь												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	ФЕРР61-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов. Цементно-известковый раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (100 м2 отремонтированной поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,22 22/100	2905,55 1764,08	1,21	1140,26	639,22	388,1	0,27	250,85	201,84	44,4
3	ФЕРР62-42-1	Обработка поверхности штукатурки цоколя антиплесневым составом (вкл кирпичный фасад до оконных проемов) (100 м2 протравленной поверхности) (МАТ=0 к расч.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,22 22/100	29,41 29,41			6,47	6,47			3,77	0,83
4	ФССЦ-113-8067	Антисептик- антисепсень для бетона (кп) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	2,2 22*0,1	16,01		16,01	35,22			35,22		
5	ФЕРР62-25-1	Огрунтовка цоколя (100 м2 обработанной поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,22 22/100	359,19 37,07	26,49	295,63	79,02	8,16	5,83	65,03	4,29	0,94
6	ФЕРР62-25-7	Сплошная шпателька цоколя (100 м2 обработанной поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,22 22/100	1051,07 201,31	1,91	847,85	231,24	44,29	0,42	186,53	23,6	5,19
7	ФЕРР62-26-4	Окраска фасадами красками по подготовленной поверхности цоколя: простях за 2 раза с земли и лесов (100 м2 окрашиваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,22 22/100	1096,29 126,06	98,61	871,62	241,18	27,73	21,69	191,76	14,59	3,21
8	ФЕРР62-42-1	Обработка поверхности штукатурки цоколя антиплесневым составом кирпичный фасад до оконных проемов) (100 м2 протравленной поверхности) (МАТ=0 к расч.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,1 10/100	29,41 29,41			2,94	2,94			3,77	0,38
9	ФССЦ-113-8067	Антисептик- антисепсень для бетона (кп) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	1 10*0,1	16,01		16,01	16,01			16,01		
Итого по разделу 2 Цоколя							12406,31					54,95
Раздел 3. Окна												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	ФЕР46-04-012-01	Разборка деревянных заплотнений проемов: оконных с подоконными досками (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,065 6,5 / 100	1767,24 1525,29	241,95 104,49		114,87	99,14	15,73 6,79		188,54	12,26
11	ФЕР10-01-034-05	Установка в жилых и общественных зданиях оконных б/голов из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых (100 м2, проемов) 13 271,43 = 304 273,43 - 100 x 2 910,02 (Гру ремонт и реконструкция зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,065 6,5 / 100	13639,3 1885,07	609,94 29,7	11144,29	886,55	122,53	39,65 1,93	724,37	215,6825	14,02
12	ФССЦ-203-0072-01	Блоки оконные из ПВХ профили, однокамерные, двухстворчатые (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	6,5	531,19		531,19	3452,74			3452,74		
13	ФЕР10-01-035-03	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м (100 п. м) (Гру ремонт и реконструкция зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,07 7 / 100	6522,05 209,73	35,43 1,19	6276,89	456,54	14,68	2,48 0,08	439,38	24,587	1,72
14	ФССЦ-101-2963-01	Доски подоконные ПВХ (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	7	62,09		62,09	434,63			434,63		
15	ФЕРр58-20-1	Смена обделок из листовой стали отливов, шириной: до 0,4 м (100 м) 455,27 = 2 516,07 - 0,184 x 11 200,00 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,08 8 / 100	455,27 353,23	5,99 1,08	96,05	36,42	28,26	0,48 0,09	7,68	41,41	3,31
16	ФССЦ-101-2411	Водоотлив оконный, шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием (п.м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	8	26,41		26,41	211,28			211,28		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
17	ФЕРр61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных (100 м2 отремонтированной поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (купленные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,06 6 / 100	5751,97 3436,05	36,26 15,66	2279,66	345,12	206,16	2,18 0,94	136,78	383,06	22,98
18	ФЕРр62-16-4	Окрашивание водозащитными составами откосов. Ранее окрашенных: водозащитной краской с расчисткой старой краски более 35% (100 м2 окрашиваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (купленные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,06 6 / 100	1859,47 255,74	8,36 1,35	1595,37	111,57	15,34	0,5 0,08	95,73	29,6	1,78
19	ФЕРр61-20-1	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов (100 м2 отремонтированной поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (купленные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,26 26 / 100	5286,36 3004,39	2,31	2279,66	1374,45	781,14	0,6	592,71	323,4	84,08
20	ФЕРр62-25-1	Отрунтовка ранее окрашенных наружных откосов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов (100 м2 обработанной поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (купленные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,26 26 / 100	359,19 37,07	26,49	295,63	93,39	9,64	6,89	76,86	4,29	1,12
21	ФЕРр62-25-7	Шпатлевка ранее окрашенных наружных откосов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов (100 м2 обработанной поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (купленные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,26 26 / 100	1051,07 201,31	1,91	847,85	273,28	52,34	0,5	220,44	23,6	6,14
22	ФЕРр62-26-4	Окраска фасадными красками по подготовленной поверхности наружных откосов: простых за 2 раза с земли и лесов (с предварительной отрунтовкой) (100 м2 окрашиваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (купленные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,26 26 / 100	1096,29 126,06	98,61	871,62	285,04	32,76	25,64	226,62	14,59	3,79
Итого по разделу 3 Окна				65909,97								151,2
Раздел 4. Фасад												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23	ФЕРр61-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов. Цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (100 м2 отремонтированной поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	2,45 (350*0,7) / 100	2905,55 1764,08	1,21	1140,26	7118,6	4322	2,96	2793,64	201,84	494,51
24	ФЕРр62-25-1	Отрутовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов (100 м2 обработанной поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	3,5 350 / 100	359,19 37,07	26,49	295,63	1257,17	129,75	92,72	1034,7	4,29	15,02
25	ФЕРр62-25-7	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов (100 м2 обработанной поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	3,5 350 / 100	1051,07 201,31	1,91	847,85	3678,75	704,59	6,69	2967,47	23,6	82,6
26	ФЕРр62-26-4	Окраска фасадными красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов (100 м2 окрашиваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	3,5 350 / 100	1096,29 126,06	98,61	871,62	3837,02	441,21	345,14	3050,67	14,59	51,07
27	ФЕРр08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ (100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	4,96 496 / 100	783,06 432,22	7,63	343,21	3883,98	2143,81	37,84	1702,33	50,025	248,12
28	ФЕРр62-29-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металллических поверхностей (кроме крыш): за два раза входных дверей и электрического щита (100 м2 окрашиваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,065 (4,5*2) / 100	568,11 163,61	0,87	403,63	36,93	10,63	0,06	26,24	18,72	1,22

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
29	ФЕРр62-22-4	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных фасадов с расчисткой старой краски: до 35% с земли и лесов деревянный фронтон. (100 м2 окрашиваемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,02 2 / 100	1167,56 452,48	17,6	697,48	23,35	9,05	0,35	13,95	51,07	1,02
30	ФЕРр58-20-1	Смена обделок из листовой стали (отлив на горизонтальной тяге) шириной: до 0,4 м (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,2 20 / 100	2516,07 353,23	5,99 1,08	2156,85	503,21	70,65	1,2 0,22	431,36	41,41	8,28
31	ФЕРр53-15-4	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки: в 1 кирпичи площадью в одном месте более 1 м2 (100 м2 отремонтированной поверхности стен) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,03 3 / 100	25854,19 4508,21	223,98 27	21122	775,63	135,25	6,72 0,81	633,66	551,8	16,55
32	ФЕРр53-16-1	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (1 м3 кладки) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,6 5 / 0,12	1149,58 283,83	29,59 5,81	836,16	689,75	170,3	17,75 3,49	501,7	35,39	21,23
Итого по разделу 4 Фасад							222197,77					939,62
Раздел 5. Козырьки над входами												
33	ФЕРр46-04-008-02	Разборка покрытий кровель: из листовой стали (100 м2 покрытия) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,02 2 / 100	79,44 66,92	12,52		1,59	1,34	0,25		8,58	0,17
34	ФЕРр46-02-004-01	Демонтаж металлоконструкций покрытий (1 т демонтированных конструкций) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,1	216,97 91,71	97 3,17	28,26	21,7	9,17	9,7 0,32	2,83	10,84	1,08
35	ФЕРр09-03-014-01	Монтаж каркаса козырька (1 т конструкций) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,1	1464,86 636,03	596,48 64,7	232,35	146,49	63,6	59,65 6,47	23,24	72,772	7,28

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
36	ФССЦ-201-0778	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: до 0,1 т (1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,1	10508		10508	1050,8			1050,8		
37	ФЕР09-04-002-01	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м (100 м2 покрытия) (Про ремонт и реконструкцию зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве СЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,03 3 / 100	1111,41 356,81	600,64 46,79	153,96	33,34	10,7	18,02 1,40	4,62	40,825	1,22
38	ФССЦ-101-4531	Профнастил оцинкованный: НС21-0,55 с крепежными деталями (М2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	2,4 2*1,2	52,52		52,52	126,05			126,05		
39	ФЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (100 м2 покрытия) (Про ремонт и реконструкцию зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве СЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,006 (2*0,3) / 100	10025,63 1106,02	29,23 3,38	8890,58	60,16	6,64	0,18 0,02	53,34	129,6625	0,78
40	ФЕР13-03-002-04	Отрутовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 (100 м2 обрабатываемой поверхности) (Про ремонт и реконструкцию зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве СЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,035 3,5 / 100	279,54 65,03	11,79 0,13	202,72	9,78	2,28	0,41	7,09	6,1065	0,21

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
41	ФЕР13-03-004-26	Окраска металлических огражденных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза (100 м2 окрашиваемой поверхности) (ТЗ=2 (ОЗТ=2; ЭМ=2 к раск.; ЗТМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2); При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗТ=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,035 3,5 / 100	658,01 79,9	15,55 0,25	562,56	23,03	2,8	0,54 0,01	19,69	8,809	0,31
Итого по разделу 5 Козырьки над входами							10850,09					11,05
Раздел 6. Крыльцо												
42	ФЕР06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских на входе в здание, толщ.0,15м (100 м3 бетона) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗТ=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,005 0,5 / 100	119324,47 2164,56	3211,6 459,84	113948,31	596,62	10,82	16,06 2,30	569,74	253,759	1,27
43	ФЕР08-02-007-03	Установка металлических решеток прямых (1 т металлических изделий) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗТ=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,01	12779,63 482,76	270,65 11,65	12026,22	127,8	4,83	2,71 0,12	120,26	54,487	0,54
Итого по разделу 6 Крыльцо							4999,12					1,81
Раздел 7. Прочие работы												
44	ФССЦпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	17,9747	42,98	42,98		772,55		772,55			
45	ФССЦпг-03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 10 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	17,9747	11,42	11,42		205,27		205,27			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Итого по разделу 7 Прочие работы							6492,72						
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:													
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.							41721,07	10673,05	3557,01 74,45	27491,01			1230,81
Накладные расходы							9253,54						
Сметная прибыль							5873,23						
Итого по смете:													
Итого							56847,84						1230,81
Всего с учетом "(кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64"							377469,66						1230,81
Справочно, в ценах 2001г.:													
Материалы							27491,01						
Машины и механизмы							3557,01						
ФОТ							10747,5						
Накладные расходы							9253,54						
Сметная прибыль							5873,23						
Непредвиденные затраты 2%							7549,39						
Итого с непредвиденными							385019,05						
Индекс-дефлятор на 2017г-4,2%							16170,8						
Итого с учетом Доп. затрат в тек ценах							401189,85						
НДС 18%							72214,17						
ВСЕГО по смете							473404,02						1230,81

Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 2016 г. _____ 2016 г.
Капитальный ремонт многоквартирного жилого дома по адресу: г. Псков, ул. Пароменская, д. 15
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Капитальный ремонт крыши жилого дома по ул. Пароменская, д.15
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектная ведомость
Сметная стоимость _____ 734801,95 руб.
строительных работ _____ 602030,81 руб.
монтажных работ _____ 8472,64 руб.
Средства на оплату труда _____ 11672,32 руб.
Сметная трудоемкость _____ 1331,64 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 кв. 2016г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не обслуживанием		
				всего	эксплуатационные ЦИИ	в т.ч. в т.ч. оплата труда	всего	оплаты труда	эксплуатационные ЦИИ	в т.ч. в т.ч. оплата труда	на единицу	всего
Раздел 1. Ремонт шиферной кровли												
1	ФЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов (100 м2 покрытия) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (карпильные многоквартирные дома) СМР=6,64	3,7 370 / 100	154,66 124,02	30,64		572,24	458,87	113,37		15,9	58,83
2	ФЕР46-04-008-04	Разборка деревянных элементов конструкции крыш: обрешетки из брусков с прозорами (100 м2 кровли) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (карпильные многоквартирные дома) СМР=6,64	3,7 370 / 100	160,11 120,37	39,74 6,21		592,41	445,37	147,04 22,98		15,16	56,09

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	ФЕРР58-5-3	Ремонт Деревянных элементов конструкции крыш: смена стропильных ног из брусаев (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,8 80/100	7413,53 1280,27	29,9	6103,36	5930,82	1024,22	23,92	4882,68	150,09	120,07
4	ФЕРР58-5-5	Ремонт деревянных элементов конструкции крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,7 70/100	4590,28 1366,59	57,99	3165,7	3213,2	956,61	40,59	2216	160,21	112,15
5	ФЕРР58-12-3	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из асбестоцементных листов (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	2,9 290/100	1330,47 149,27	14,66 2,57	1166,54	3858,36	432,88	42,51 7,45	3382,97	18,8	54,52
6	ФЕРР58-12-1	Устройство обрешетки сплошной из Досок (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,8 80/100	2492,19 252,73	40,78 5,94	2198,68	1993,75	202,18	32,62 4,75	1758,95	31,83	25,46
7	ФЕР12-01-015-03	Устройство Дополнительной теплоизоляции: в один слой из рубероида по периметру (100 м2 изолируемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	1,1 110/100	951,81 68,52	31,79 1,76	851,5	1046,99	75,37	34,97 1,94	936,65	7,84	8,62
8	ФЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251 (100 м2 обрабатываемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	3,7 370/100	159,27 83,38	74,06 1,04	1,83	589,3	308,51	274,02 3,85	6,77	8,87	32,82
9	ФССЦ-113-8070	Антисептик-антипирен для древесины (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	76,59	15,16		15,16	1161,1			1161,1		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	ФЕР12-01-007-03	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: унифицированного профиля по готовым прогонам (100 м2 кровли) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	3,7 370 / 100	4335,71 408,07	110,55 10,67	3817,09	16042,13	1509,86	409,04 39,48	14123,23	47,23	174,75
11	ФЕР12-01-007-04	На герметизацию соединений между асбестоцементными листами добавлять к расценкам 12-01-007-01, 12-01-007-02, 12-01-007-03 (100 м2 кровли) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	3,7 370 / 100	272,17 15,72	0,87	255,58	1007,03	58,16	3,22	945,65	1,82	6,73
12	ФЕРр69-7-2прим	Устройство: лестный-стремянок (100 п. м переходных мостиков) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,018 1,8 / 100	7796,67 837,29	162,57 6,21	6796,81	140,34	15,07	2,93 0,11	122,34	104,4	1,88
Слуховые окна												
13	ФЕРр58-2-1	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных (100 окон) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,01 1 / 100	2720,29 2709,92	10,37		27,2	27,1	0,1		341,3	3,41
14	ФЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон (1 слуховое окно) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	1	378,81 56,55	22,06 1,49	300,2	378,81	56,55	22,06 1,49	300,2	6,63	6,63
15	ФССЦ-101-2001	Шпингалеты (компл.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	1	13,42		13,42	13,42			13,42		
16	ФССЦ-101-0953	Ручка-скоба из алюминивого сплава анодированная (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	1	20,24		20,24	20,24			20,24		
17	ФЕР20-02-002-03	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,5 м2 (1 решетка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	1	34,96 18,93	4,63 0,14	11,4	34,96	18,93	4,63 0,14	11,4	2,11	2,11
18	ФССЦ-301-0596 прим	Решетки жалюзийные неподвижные (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	1	98,75		98,75	98,75			98,75		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
19	ФЕР10-01-008-09	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной по асбесту (100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов) 5 161,60 = 6 774,40 - 0,32 x 5 040,00 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,04 4 / 100	5161,6 205,07	20,05	4936,48	206,46	8,2	0,8	197,46	25,1	1
20	ФЕРм10-05-001-04	Разборка и установка существующей антенны на время проведения ремонта кровли (1 антенна) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	2	251,26 246,33	4,93	502,52	492,66			9,86	23,8	47,6
Итого по разделу 1 Ремонт шиферной кровли												747,57
Раздел 2. Утепление												
21	ФЕРр69-9-1	Очистка помещений от бытового мусора (100 т мусора) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,15 (250*0,1*0,6) / 100	1553,82 1553,82			233,07	233,07			214,32	32,15
22	ФЕРр69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки (1 т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	15	23,81 7,41		16,4	357,15	111,15		246	1,03	15,45
23	ФЕР26-01-039-01	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо (2 слоя толщ. по 50мм) (1 м3 изоляции) 155,59 = 1 722,72 - 1,02 x 1 536,40 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	25	155,59 98,29	57,3		3889,75	2457,25	1432,5		10,58	264,5
24	ФССЦ-104-0922	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96) (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	25,5	359,64		359,64	9170,82			9170,82		
25	ФЕРр58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок (пароизоляция) (100 м2 кровли) 66,91 = 924,81 - 115 x 7,46 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	2,5 250 / 100	66,91 36,25	5,23	25,43	167,28	90,63	13,08	63,57	4,52	11,3

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26	ФРСЦ-101-7194	Пленка парозащитная (10 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	26,75 267,5/10	39,2		39,2	1048,6			1048,6		
27	ФЕР10-01-023-01	Укладка ходовых досок (100 м.ходов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,5 50 / 100	1051,44 31,84	12,45 1,08	1007,15	525,72	15,92	6,23 0,54	503,57	3,8	1,9
28	ФЕРр69-7-2	Устройство: переходных мостиков на чердаке (100 п. м переходных мостиков) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,1 10 / 100	7796,67 837,29	162,57 6,21	6796,81	779,67	83,73	16,26 0,62	679,68	104,4	10,44
Итого по разделу 2.Утепление							145020,26					375,71

Раздел 3. Вытяжные трубы

29	ФЕРр53-16-1	Ремонт кирпичной кладки стен отделочными местами (1 м3 кладки) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,5	1149,58 283,83	29,59 5,81	836,16	574,79	141,92	14,8 2,91	418,07	35,39	17,7
30	ФЕРр58-21-1	Замена коленяков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,3 3 / 10	949,78 151,96	2,62	795,2	284,93	45,59	0,79	238,55	18,6	5,58
31	ФЕРр58-21-2	На каждый ступенчатый канал добавлять к расценке 58-21-1 до 4 каналов (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,9 (3*3) / 10	278,55 42,48	0,87	235,2	250,7	38,23	0,78	211,69	5,2	4,68
32	ФЕР46-02-009-04	Отбивка штукатурки с поверхностей: дымовых труб кирпичных (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,3 30 / 100	262,39 262,39			78,72	78,72			33,64	10,09
33	ФЕРр61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (100 м2 поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,4 40 / 100	2166,03 1220,71	1,87	943,45	866,41	488,28	0,75	377,38	131,4	52,56
34	ФЕРр62-19-1	Окраска известковыми составами дымовых труб просятк: по штукатурке с земли и лесов (100 м2 окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,55 55 / 100	297,18 150,82	2,79	143,57	163,45	82,95	1,53	78,97	18,46	10,15

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Итого по разделу 3 Вытяжные трубы													
								22784,96					
Раздел 4. Водосточная система													
35	ФЕР12-01-009-01	Устройство желобов: настенных (100 м желобов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,7 70 / 100	18952,69 722,92	296,15 28,49	17933,62	13266,88	506,04	207,31 19,94	12553,53	84,75	59,33	
36	ФЕРР58-10-2	Устройство: прямых звеньев водосточных труб с люлек (100 м) (0,37=0,5; 5М=0,5; 7З=0,5; 7ЗМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,33 33 / 100	6852,85 377,88	3,49	6471,48	2261,44	124,7	1,15	2135,59	44,3	14,62	
37	ФЕРР58-22-1	Установка ухватов для водосточных труб: в каменных стенах (100 шт.) (0,37=0,5; 5М=0,5; 7З=0,5; 7ЗМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,42 42 / 100	709,05 154,42	0,44	554,19	297,8	64,86	0,18	232,76	18,9	7,94	
38	ФЕРР58-10-4	Устройство: колена водосточных труб с люлек (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,06 6 / 100	4632,62 1143,87	6,97	3481,78	277,96	68,63	0,42	208,91	134,1	8,05	
39	ФЕРР58-10-5	Устройство: отливов (отметов) водосточных труб (100 шт.) (0,37=0,5; 5М=0,5; 7З=0,5; 7ЗМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,06 6 / 100	3821,74 226,47	3,49	3591,78	229,3	13,59	0,21	215,5	26,55	1,59	
40	ФЕРР58-10-7	Устройство: воронок водосточных труб с люлек (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	0,06 6 / 100	7809,79 1021,04	6,97	6781,78	468,59	61,26	0,42	406,91	119,7	7,18	
Итого по разделу 4 Водосточная система								122264,58					
Раздел 5. Прочие работы													
41	ФССЦпг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (кирпичные многоквартирные дома) СМР=6,64	21,9343	3,28	3,28		71,94		71,94				
								122264,58					
Итого по разделу 5 Прочие работы													
								71,94					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
42	ФССЦПг-03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 (крупные мезокварцевые доки) СМР-6.64	21,9343	11,42	11,42		250,49		250,49			1331,64
Итого по разделу 5 Прочие работы							2140,94					
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.:			72945,49	10797,06	3170,66		58977,77					1247,88
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ; аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 7, 10-11, 35, 8-9, 23-24, 14, 19, 27, 17))			74296,4	11549,27	3769,36		58977,77		106,20	123,05		1331,64
Накладные расходы							10667,81					
Сметная прибыль							6979,08					
Итого по смете:												
Итого Строительные работы							602030,81					1284,04
Итого Монтажные работы							8472,64					47,6
Итого							610503,45					1331,64
Справочно, в ценах 2001г.:												
Материалы							58977,77					
Машины и механизмы							3769,36					
ФОТ							11672,32					
Накладные расходы							10667,81					
Сметная прибыль							6979,08					
Непредвиденные затраты 2%							12210,07					
Итого с непредвиденными							622713,52					
НДС 18%							112088,43					
ВСЕГО по смете							734801,95					1331,64