

Сообщение
о проведении общего собрания собственников помещений
в многоквартирном доме, расположенном по адресу:
г. Москва, Новокуркинское ш., д. 45
в форме очно-заочного голосования

г. Москва

15 апреля 2021г.

Инициатор проведения собрания - управляющая организация ЗАО «Эстейт Сервис дирекция Куркино СЗАО» в порядке, предусмотренном частью 7 статьи 45 Жилищного кодекса РФ уведомляют Вас о том, что в период с **26 апреля 2021г. по 01 июня 2021г.** года будет проведено общее собрание собственников помещений в многоквартирном доме, расположенном по адресу: г. Москва, Новокуркинское ш., д. 45 в форме очно-заочного голосования с целью решения вопросов, связанных с проведением капитального ремонта фасада многоквартирного дома со следующей повесткой дня:

Повестка дня общего собрания:

1. Об избрании председателя и секретаря общего собрания.
2. Об избрании членов счетной комиссии:
3. Принятие решения о выполнении работ по капитальному ремонту фасада многоквартирного дома по адресу: г. Москва, Новокуркинское ш., д. 45:
 - 3.1. Об утверждении перечня работ по капитальному ремонту;
 - 3.2. Об утверждении сметы расходов на капитальный ремонт в сумме 13 741 506,13 руб.;
 - 3.3. Об утверждении сроков проведения капитального ремонта с 10 июня 2021г. по 01 декабря 2021г.;
 - 3.4. Об утверждении источника финансирования капитального ремонта – за счет средств, находящиеся на специальном счете, сформированном за счет взносов на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме;
 - 3.5. Об определении лиц, которые от имени всех собственников помещений в многоквартирном доме уполномочены участвовать в приемке выполненных работ по капитальному ремонту, в том числе подписывать соответствующие акты;
 - 3.6. Об определении организации для выполнения работ по капитальному ремонту фасада многоквартирного дома – ООО «АНВИК» ОГРН 1037739061249; ИНН 7737017351;
 - 3.7. Об утверждении условий договора на выполнение работ по капитальному ремонту фасада многоквартирного дома. Уполномочить ЗАО «Эстейт Сервис дирекция Куркино СЗАО» заключить договор на выполнение работ по капитальному ремонту фасада.
4. Определение порядка уведомления собственников помещений многоквартирного дома по адресу: г. Москва, Новокуркинское ш, д. 45 об итогах голосования путем размещения сообщения на информационных стендах, расположенных в подъездах многоквартирного дома.
5. Определение места хранения протокола и материалов общего собрания собственников – в Мосжилинспекции и управляющей организации.

Очное обсуждение вопросов повестки дня и принятие решений по вопросам, поставленным на голосование, состоится **26 апреля 2021 г.** по г. Москва, Новокуркинское ш., д. 45, **холл второго подъезда.**

Начало очного обсуждения в **19 час. 00 мин.**

Очное обсуждение вопросов повестки дня и принятие решений по вопросам, поставленным на голосование, будет проходить путем передачи в счетную комиссию решений собственников по указанным в повестке дня вопросам.

Собственники помещений в многоквартирном доме, не принявшие участие в очном обсуждении вопросов повестки дня и принятии решений по вопросам, поставленным на голосование, вправе принять участие в заочном голосовании путем передачи заполненных решений по вопросам повестки дня общего собрания в комнату консьержа, расположенную на первом этаже каждого подъезда дома либо по адресу: г. Москва, ул. Соловьиная Роща, д. 9 в офис управляющей организации с 27 апреля 2021 года с 09 час.00 мин.

Срок окончания приема решений собственников 01 июня 2021 года 18 час. 00 мин.

Голосование на общем собрании собственников помещений в многоквартирном доме может быть осуществлено собственником помещения в данном доме как лично, так и через своего представителя. Представитель собственника помещения на собрании действует на основании доверенности, оформленной в письменной форме. Доверенность должна быть оформлена в соответствии с требованиями статьи 185.1 Гражданского кодекса Российской Федерации или удостоверена нотариально.

Для участия в общем собрании и голосования по вопросам повестки дня собственникам помещений при себе иметь паспорт и копию документа, подтверждающего право собственности на помещение, представителям собственников помещений – паспорт, копию документа, подтверждающего право собственности собственника на помещение, и документы, подтверждающие полномочия на представление интересов собственника в ходе общего собрания (оригинал и копию доверенности на участие в общем собрании, а если собственником является юридическое лицо, то дополнительно иметь при себе заверенную копию решения/протокола об избрании его руководителя на должность).

Принявшими участие в общем собрании, проводимом в форме очно-заочного голосования, считаются собственники помещений в многоквартирном доме, решения которых получены в ходе очного обсуждения вопросов повестки дня и принятия решений по вопросам, поставленным на голосование, а также решения собственников помещений, не принимавших участия в очном обсуждении вопросов повестки дня и принятии решений по вопросам, поставленным на голосование, полученные до даты окончания их приема, указанной в сообщении о проведении общего собрания в форме очно-заочного голосования, а правомочность такого общего собрания определяется по количеству голосов, выраженных в этих решениях.

Принятие решения собственником осуществляется по каждому вопросу повестки дня, путем проставления в бланке листа решения собственника любого знака (V, подпись и пр.) в одной из граф: «за», «против» или «воздержался». В вопросах, имеющих несколько вариантов ответов, следует проставить любой знак или подпись только в одном из вариантов.

С информацией и материалами по вопросам повестки дня общего собрания можно ознакомиться на сайте управляющей организации ЗАО «Эстейт Сервис дирекция Куркино СЗАО» в теме: «Раскрытие информации», раздел: «Документы, протоколы, собрания, иная документация», активная ссылка: «Общее собрание собственников помещений по адресу: г. Москва, Новокуркинское ш., д. 45, капитальный ремонт фасада» в период с 26 апреля 2021 года.

Дополнительная информация по телефону: 8-495-501-22-48 (49), у инженера Влавова Алексея Павловича 8-926-207-32-61.

С уважением,
Инициатор собрания,
ЗАО «Эстейт Сервис дирекция Куркино СЗАО»,

Генеральный директор Т.П.Маруфиди



"СОГЛАСОВАНО"

Генеральный директор
ООО "АНВИК"

ИНН 77/07017351

И.С. Шатохин

ОГРН 1037733001240

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 2021 г.

Ремонт фасада по адресу: г. Москва, Новокуркинское, д. 45

(наименование стройки и/или объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

Составлен(а) по ТСН-2001 с учетом Дополнения №: 58

№ и период сборника коэффициентов (индексов) пересчета: Коэффициенты к ТСН-2001 МГЭ, ремонт №171 декабрь 2020 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочные коэффициенты	Коэффициенты зимних удорожаний	Всего затрат в базисном уровне цен, руб.	Коэффициенты (индексы) пересчета, нормы НР и СП	ВСЕГО затрат в текущем уровне цен, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел: Передвижка электролюлек

1	6.69-12-1	Передвижка подвесных электролюлек по горизонтали на плоской кровле	10 перестано вок	8						
		Объем: 8=80/10								
		ЗП			224,64		1	1 797,12	24,82	44 604,52
		НР от ЗП	%	91				1 635,38	73	32 561,30
		СП от ЗП	%	70				1 257,98	41	18 287,85
		ЗТР	чел-ч	17,8			1	142,40		
		Всего по позиции:						4 690,48		95 453,67

Итого по разделу: Передвижка электролюлек

4 690,48

95 453,67

Раздел: Ремонт жилых балконов

2	6.62-46-3	Окраска фасадов акриловой краской с расчисткой старой краски более 35 % с электролюлек	100 м2	11,43						
		Объем: 11,43=1143/100								
		ЗП			586,78		1	6 706,90	24,82	166 465,26
		ЭМ			206,91		1	2 364,98	6,12	14 473,68
		в т.ч. ЗПМ			5,00		1	57,15	24,82	1 418,46
		МР			705,77		1	8 066,95	1,92	15 488,54
2,1	1.1-1-1478	Шпатлевка водно-дисперсионная акриловая	т	0,325755	13 953,60		1	4 545,45	1,75	7 954,54
2,2	1.1-1-444	Краска водно-дисперсионная, акриловая, фасадная, сухой остаток 70%, паропроницаемая, матовая, механизированного и ручного нанесения, для защитной и декоративной отделки минеральных поверхностей, в т.ч. подземных сооружений и тоннелей	т	0,584073	27 422,56		1	16 016,78	3,44	55 097,72
2,3	1.3-2-24	Смеси сухие штукатурные цементно-песчаные для внутренних и наружных работ, бездобавочные, В12,5 (М150), F50, крупность заполнителя не более 0,5 мм	т	0,600075	796,76		1	478,12	6,21	2 969,13
		НР от ЗП	%	100				6 706,90	81	134 836,86
		СП от ЗП	%	64				4 292,42	41	68 250,76
		НР и СП от ЗПМ	%	175				100,01	157	2 226,98
		ЗТР	чел-ч	52,14			1	595,96		
		Всего по позиции:						49 278,51		467 763,47

Итого по разделу: Ремонт жилых балконов

49 278,51

467 763,47

Раздел: Ремонт пожарных балконов

Подраздел: Пол										
3	6.57-2-7	Разборка покрытий из керамических плиток	100 м2 покрытия	4,455						
		Объем: 4,455=(1,5*6,6*45)/100								
		ЗП			781,15		1	3 480,02	24,82	86 374,10
		ЭМ			64,48		1	287,26	10,79	3 099,54
		в т.ч. ЗПМ			19,25		1	85,76	24,82	2 128,56
3,1	999999000	Масса мусора	т	23,166	0,00		1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	80				2 784,02	68	58 734,39
		СП от ЗП	%	55				1 914,01	41	35 413,38
		НР и СП от ЗПМ	%	175				150,08	157	3 341,84
		ЗТР	чел-ч	69,87			1	311,27		
		Всего по позиции:						8 615,39		186 963,25

4	6.57-2-8	Разборка цементных покрытий, толщина 30 мм	100 м2 покрытия	4,455								
		ЗП						275,03	1	1 225,26	24,82	30 410,95
		ЭМ						465,71	1	2 074,74	10,79	22 386,44
		в т.ч. ЗПМ						139,05	1	619,47	24,82	15 375,25
4,1	999999000 1	Масса мусора	т	29,403	0,00				1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	80						980,21	68	20 679,45
		СП от ЗП	%	55						673,89	41	12 468,49
		НР и СП от ЗПМ	%	175						1 084,07	157	24 139,14
		ЗТР	чел-ч	24,6					1	109,59		
		Всего по позиции:								6 038,17		110 084,47
5	6.57-2-16	Добавляется или исключается на каждые 5 мм изменения толщины покрытия к позиции 6.57-2-8 (до 40 мм, К=4)	100 м2 покрытия	4,455								
		ЗП						33,54)*4	1	597,68	24,82 14 834,42
5,1	999999000 1	Масса мусора	т	19,602	0,00	к нр)*4		1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	80						478,14	68	10 087,41
		СП от ЗП	%	55						328,72	41	6 082,11
		ЗТР	чел-ч	3					1	53,46		
		Всего по позиции:								1 404,54		31 003,94
6	3.11-10-1 Поправка: ТСН- 2001.О.П. п.3.4. 6	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	4,455								
		ЗП						242,87)*1,15	1	1 244,28	24,82 30 883,03
		ЭМ						12,59)*1,25	1	70,11	1,69 118,49
		в т.ч. ЗПМ						0,31)*1,25	1	1,73	24,82 42,94
		МР						24,75		1	110,26	4,99 550,20
6,1	1.3-2-6	Растворы цементные, марка 150	м3	9,0882	478,96				1	4 352,88	6,48	28 206,66
		НР от ЗП	%	104						1 294,05	85	26 250,58
		СП от ЗП	%	70						871,00	41	12 662,04
		НР и СП от ЗПМ	%	175						3,03	157	67,42
		ЗТР	чел-ч	23,33)*1,15	1	119,53	
		Всего по позиции:								7 945,61		98 738,42
7	3.11-4-1 Поправка: ТСН- 2001.О.П. п.3.4. 6	Устройство первого слоя клеечной гидроизоляции рулонными материалами на битумной мастике	100 м2 изолируем ой поверхнос ти	4,455								
		ЗП						376,32)*1,15	1	1 927,98	24,82 47 852,46
		ЭМ						403,01)*1,25	1	2 244,26	8,72 19 569,95
		в т.ч. ЗПМ						64,18)*1,25	1	357,40	24,82 8 870,67
		МР						10 508,86		1	46 816,97	2,53 118 446,93
7,1	1.1-1-1313	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный, битумно-полимерный, СБС-модифицированный, на основе полиэстерового полотна, наплавляемый, с мелкозернистой посыпкой или легкоплавкой пленкой с верхней и с нижней стороны, теплостойкость до +100°С, гибкость до -27°С, разрывная сила в продольном/поперечном направлении не менее 700/500 Н, для нижних слоев кровельного ковра, для верхнего слоя кровельного ковра с защитным слоем, для гидроизоляции строительных конструкций	м2	498,96	23,06					1	11 506,02	6,63 76 284,91
7,2	1.1-1-599	Мастика герметизирующая нетвердеющая, строительная, битумно-атактическая, антикоррозийная	т	-2,36115	18 910,80				1	-44 651,24	2,44	-108 949,03
		НР от ЗП	%	104						2 005,10	85	40 674,59
		СП от ЗП	%	70						1 349,59	41	19 619,51
		НР и СП от ЗПМ	%	175						625,45	157	13 926,95
		ЗТР	чел-ч	32)*1,15	1	163,94	
		Всего по позиции:								21 824,13		227 426,27
8	3.11-10-1 Поправка: ТСН- 2001.О.П. п.3.4. 6	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	4,455								
		ЗП						242,87)*1,15	1	1 244,28	24,82 30 883,03
		ЭМ						12,59)*1,25	1	70,11	1,69 118,49
		в т.ч. ЗПМ						0,31)*1,25	1	1,73	24,82 42,94
		МР						24,75		1	110,26	4,99 550,20
8,1	1.3-2-6	Растворы цементные, марка 150	м3	9,0882	478,96				1	4 352,88	6,48	28 206,66
		НР от ЗП	%	104						1 294,05	85	26 250,58
		СП от ЗП	%	70						871,00	41	12 662,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР и СП от ЗПМ	%	175				3,03	157	67,42
		ЗТР	чел-ч	23,33) *1,15	1	119,53		
		Всего по позиции:						7 945,61		98 738,42
9	3.11-31-1	Железнение поверхности цементных покрытий								
		<i>Поправка: ТСН-2001.О.П. п.3.4.6</i>								
			100 м2 покрытия	4,455						
		ЗП			164,06) *1,15	1	840,52	24,82	20 861,71
		МР			21,38		1	95,25	12,46	1 186,82
		НР от ЗП	%	104				874,14	85	17 732,45
		СП от ЗП	%	70				588,36	41	8 553,30
		ЗТР	чел-ч	13) *1,15	1	66,60		
		Всего по позиции:						2 398,27		48 334,28
Итого по подразделу: Пол								56 171,72		801 289,05
Подраздел: Потолок										
10	6.62-46-3	Окраска фасадов акриловой краской с расчисткой старой краски более 35 % с электролюлек								
		Объем: 4,455=(1,5*6,8*45)/100	100 м2	4,455						
		ЗП			586,78		1	2 614,10	24,82	64 881,96
		ЭМ			206,91		1	921,78	6,12	5 641,29
		в т.ч. ЗПМ			5,00		1	22,28	24,82	552,99
		МР			705,77		1	3 144,21	1,92	6 036,88
10,1	1.1-1-1478	Шпатлевка водно-дисперсионная акриловая	m	0,126968	13 953,60		1	1 771,66	1,75	3 100,41
10,2	1.1-1-444	Краска водно-дисперсионная, акриловая, фасадная, сухой остаток 70%, паропроницаемая, матовая, механизированного и ручного нанесения, для защитной и декоративной отделки минеральных поверхностей, в т.ч. подземных сооружений и тоннелей	m	0,227651	27 422,56		1	6 242,77	3,44	21 475,13
10,3	1.3-2-24	Смеси сухие штукатурные цементно-песчаные для внутренних и наружных работ, бездобавочные, В12,5 (М150), F50, крупность заполнителя не более 0,5 мм	m	0,233888	796,76		1	186,35	6,21	1 157,23
		НР от ЗП	%	100				2 614,10	81	52 554,39
		СП от ЗП	%	64				1 673,02	41	26 601,60
		НР и СП от ЗПМ	%	175				38,99	157	868,19
		ЗТР	чел-ч	52,14			1	232,28		
		Всего по позиции:						19 206,98		182 317,08
11	6.62-40-2	Антигрибковая защита, обработка зараженных поверхностей каменных конструкций антисептиком строительным комплексного биологического действия								
			100 м2	4,455						
		ЗП			174,15		1	775,84	24,82	19 256,35
		ЭМ			3,07		1	13,68	9,48	129,69
		в т.ч. ЗПМ			0,57		1	2,54	24,82	63,04
		МР			0,07		1	0,31	5	1,55
11,1	1.1-1-2849	Антисептик на водной основе (массовая доля картоцида 4,9%, юглона 0,006%), фунгицидный, бактерицидный, альгицидный, водородный показатель рН 4, для борьбы с биокоррозией минеральных строительных материалов, бетона, кирпича, штукатурки, гипсокартона, природного камня и в качестве добавки в лакокрасочные покрытия	кг	137,6595	41,36		1	5 693,60	5,91	33 649,18
		НР от ЗП	%	100				775,84	81	15 597,64
		СП от ЗП	%	64				496,54	41	7 895,10
		НР и СП от ЗПМ	%	175				4,45	157	98,97
		ЗТР	чел-ч	13,91			1	61,97		
		Всего по позиции:						7 760,26		76 628,48
Итого по подразделу: Потолок								26 967,24		258 945,56
Подраздел: Стены										
2	6.62-31-1	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	1 м2 поверхность	1101,6						
		Объем: 1101,6=((1,5*2+6,6)*1,2*2+(1,5*2+6,6)*0,15)*45								
		ЗП			6,13		1	6 752,81	24,82	167 604,74
		НР от ЗП	%	100				6 752,81	81	135 759,84
		СП от ЗП	%	64				4 321,80	41	68 717,94
		ЗТР	чел-ч	0,6			1	660,96		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего по позиции:						17 827,42		372 082,52
13	6.62-40-2	Антигрибковая защита, обработка зараженных поверхностей каменных конструкций антисептиком строительным комплексного биологического действия	100 м2	11,016						
		Объем: 11,016=1101,6/100								
		ЗП			174,15		1	1 918,44	24,82	47 615,68
		ЭМ			3,07		1	33,82	9,48	320,61
		в т.ч. ЗПМ			0,57		1	6,28	24,82	155,87
		МР			0,07		1	0,77	5	3,85
13,1	1.1-1-2849	Антисептик на водной основе (массовая доля картоцида 4,9%, юглона 0,006%), фунгицидный, бактерицидный, альгицидный, водородный показатель рН 4, для борьбы с биокоррозией минеральных строительных материалов, бетона, кирпича, штукатурки, гипсокартона, природного камня и в качестве добавки в лакокрасочные покрытия	кг	340,3944	41,36		1	14 078,71	5,91	83 205,18
		НР от ЗП	%	100				1 918,44	81	38 568,70
		СП от ЗП	%	64				1 227,80	41	19 522,43
		НР и СП от ЗПМ	%	175				10,99	157	244,72
		ЗТР	чел-ч	13,91			1	153,23		
		Всего по позиции:						19 188,97		189 481,17
14	3.15-176-3 Поправка: ТСН- 2001.О.П. п.3.4. б	Окраска водно-дисперсионными акриловыми и латексными составами, улучшенная, по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2	11,016						
		ЗП			380,00)*1,15	1	4 813,99	24,82	119 483,23
		ЭМ			7,68)*1,25	1	105,75	9,47	1 001,45
		в т.ч. ЗПМ			1,44)*1,25	1	19,83	24,82	492,18
		МР			157,63		1	1 736,45	1,62	2 813,05
14,2	1.1-1-3257	Грунтовка водно-дисперсионная высококонцентрированная								
14,3	1.1-1-444	Краска водно-дисперсионная, акриловая, фасадная, сухой остаток 70%, паропроницаемая, матовая, механизированного и ручного нанесения, для защитной и декоративной отделки минеральных поверхностей, в т.ч. подземных сооружений и тоннелей	кг	220,32	17,31		1	3 813,74	3,79	14 454,07
		НР от ЗП	т	0,33048	27 422,56		1	9 062,61	3,44	31 175,38
		СП от ЗП	%	100				4 813,99	81	96 781,42
		НР и СП от ЗПМ	%	64				3 080,95	41	48 988,12
		ЗТР	%	175				34,70	157	772,72
		ЗТР	чел-ч	32,73)*1,15	1	414,64		
		Всего по позиции:						27 462,18		315 469,44
5	6.58-18-5	Устройство брандмауэров, парапетов из листовой стали	100 м	4,32						
		Объем: 4,32=(1,5*2+6,6)*45/100								
		ЗП			529,28		1	2 286,49	24,82	56 750,68
		МР			34,64		1	149,64	8,19	1 225,55
5,1	1.1-1-928	Поковки строительные (скобы, закрепы, хомуты) с механической обработкой, масса более 10 кг								
5,3	1.7-1-22	Парапеты из оцинкованной стали с полимерно-порошковым покрытием, С=0,5 мм	т	0,33696	8 682,99		1	2 925,82	6,94	20 305,19
		НР от ЗП	м2	194,4	226,08		1	43 949,95	2,08	91 415,90
		СП от ЗП	%	104				2 377,95	85	48 238,08
		ЗТР	%	79				1 806,33	41	23 267,78
		ЗТР	чел-ч	48,16			1	208,05		
		Всего по позиции:						53 496,18		241 203,18
		того по подразделу: Стены						117 974,75		1 118 236,31
		Подраздел: Окраска поручня								
6.62-22-8		Окраска масляными составами за два раза металлических поверхностей решеток и оград	100 м2	0,98						
		Объем: 0,98=98/100								
		ЗП			846,49		1	829,56	24,82	20 589,68
		МР			365,82		1	358,50	3,38	1 211,73
		НР от ЗП	%	100				829,56	81	16 677,64
		СП от ЗП	%	64				530,92	41	8 441,77
		ЗТР	чел-ч	73,8			1	72,32		
		Всего по позиции:						2 548,54		46 920,82
		того по подразделу: Окраска поручня						2 548,54		46 920,82

Итого по разделу: Ремонт пожарных балконов 203 662,25 2 225 391,74

Раздел: Ремонт штукатурного слоя цоколя и стен

17	6.61-12-5	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с электролюлек цементно-известковым раствором при площади до 20 м2 толщиной слоя до 20 мм Объем: 10,24=1024/100	100 м2	10,24						
		ЗП			2 240,47	1	22 942,41	24,82	569 430,62	
		ЭМ			430,16	1	4 404,84	6,17	27 177,86	
		в т.ч. ЗПМ			10,64	1	108,95	24,82	2 704,14	
17,1	1.3-2-13	Растворы цементно-известковые, марка 75	м3	22,528	481,69	1	10 851,51	6,71	72 813,63	
17,2	999999000	Масса мусора								
1		НР от ЗП	т	49,5616	0,00	1	0,00	1	0,00	
		СП от ЗП	%	100			22 942,41	81	461 238,80	
		НР и СП от ЗПМ	%	64			14 683,14	41	233 466,55	
		ЗТР	чел-ч	200,4		1	2 052,10	157	4 245,50	
		Всего по позиции:					76 014,97		1 368 372,96	
18	6.61-15-5	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с электролюлек цементно-известковым раствором при площади до 20 м2 толщиной слоя до 40 мм Объем: 8,02=802/100	100 м2	8,02						
		ЗП			4 029,27	1	32 314,75	24,82	802 052,10	
		ЭМ			490,62	1	3 934,77	6,16	24 238,18	
		в т.ч. ЗПМ			11,81	1	94,72	24,82	2 350,95	
18,1	1.3-2-13	Растворы цементно-известковые, марка 75	м3	35,288	481,69	1	16 997,88	6,71	114 055,77	
18,2	999999000	Масса мусора								
1		НР от ЗП	т	77,794	0,00	1	0,00	1	0,00	
		СП от ЗП	%	100			32 314,75	81	649 662,20	
		НР и СП от ЗПМ	%	64			20 681,44	41	328 841,36	
		ЗТР	чел-ч	322,6		1	2 587,25	157	3 690,99	
		Всего по позиции:					106 409,35		1 922 540,60	
19	3.15-176-3 <i>Поправка: ТСН- 2001.О.П. п.3.4.6</i>	Окраска водно-дисперсионными акриловыми и латексными составами, улучшенная, по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2	18,26						
		Объем: 18,26=8,02+10,24								
		ЗП			380,00)*1,15	1	7 979,62	24,82	198 054,17
		ЭМ			7,68)*1,25	1	175,30	9,47	1 660,09
		в т.ч. ЗПМ			1,44)*1,25	1	32,87	24,82	815,83
		МР			157,63		1	2 878,32	1,62	4 662,88
19,2	1.1-1-3257	Грунтовка водно-дисперсионная высококонцентрированная								
19,3	1.1-1-444	Краска водно-дисперсионная, акриловая, фасадная, сухой остаток 70%, паропроницаемая, матовая, механизированного и ручного нанесения, для защитной и декоративной отделки минеральных поверхностей, в т.ч. подземных сооружений и тоннелей	кг	365,2	17,31					
		НР от ЗП	т	0,5478	27 422,56		1	15 022,08	3,44	51 675,96
		СП от ЗП	%	100				7 979,62	81	160 423,88
		НР и СП от ЗПМ	%	64				5 106,96	41	81 202,21
		ЗТР	чел-ч	32,73)*1,15	1	687,30	157	1 280,85
		Всего по позиции:					45 521,03		522 918,94	
20	6.62-46-3	Окраска фасадов акриловой краской с расчисткой старой краски более 35 % с электролюлек Объем: 11,9694=(3022,94)/100-18,26	100 м2	11,9694						
		ЗП			586,78		1	7 023,40	24,82	174 320,79
		ЭМ			206,91		1	2 476,59	6,12	15 156,73
		в т.ч. ЗПМ			5,00		1	59,85	24,82	1 485,48
		МР			705,77		1	8 447,64	1,92	16 219,47
20,1	1.1-1-1478	Шпатлевка водно-дисперсионная акриловая	т	0,341128	13 953,60		1	4 759,96	1,75	8 329,93
20,2	1.1-1-444	Краска водно-дисперсионная, акриловая, фасадная, сухой остаток 70%, паропроницаемая, матовая, механизированного и ручного нанесения, для защитной и декоративной отделки минеральных поверхностей, в т.ч. подземных сооружений и тоннелей	т	0,611636	27 422,56		1	16 772,62	3,44	57 697,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20,3	1.3-2-24	Смеси сухие штукатурные цементно-песчаные для внутренних и наружных работ, бездобавочные, В12,5 (М150), F50, крупность заполнителя не более 0,5 мм	<i>m</i>	0,628394	796,76		1	500,68	6,21	3 109,22
		НР от ЗП	%	100				7 023,40	81	141 199,84
		СП от ЗП	%	64				4 494,98	41	71 471,52
		НР и СП от ЗПМ	%	175				104,74	157	2 332,20
		ЗТР	<i>чел-ч</i>	52,14			1	624,08		
		Всего по позиции:						51 604,01		489 837,51
Итого по разделу: Ремонт штукатурного слоя цоколя и стен								279 549,36		4 303 670,01
Раздел: Отливы										
21	6.58-25-1	Смена поясков, сандриков, отливов, карнизов шириной до 0,4 м Объем: 3,21=321/100	<i>100 м</i>	3,21						
		ЗП			423,21		1	1 358,50	24,82	33 717,97
		МР			77,44		1	248,58	7,43	1 846,95
21,1	1.7-1-21	Сливы подоконные из оцинкованной стали с полимерно-порошковым покрытием, С=0,5 мм	<i>м2</i>	110,75	149,21		1	16 525,01	4,46	73 701,54
		НР от ЗП	%	104				1 412,84	85	28 660,27
		СП от ЗП	%	79				1 073,22	41	13 824,37
		ЗТР	<i>чел-ч</i>	41,41			1	132,93		
		Всего по позиции:						20 618,15		151 751,10
Итого по разделу: Отливы								20 618,15		151 751,10
Раздел: Ремонт поясов монолитных										
22	6.61-26-2	Отбивка штукатурки по кирпичу и бетону стен, потолков площадью более 5 м2	<i>100 м2</i>	9,07						
		Объем: 9,07=907/100								
		ЗП			501,80		1	4 551,33	24,82	112 964,01
22,1	999999000	Масса мусора	<i>m</i>	41,722	0,00		1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	80				3 641,06	68	76 815,53
		СП от ЗП	%	55				2 503,23	41	46 315,24
		ЗТР	<i>чел-ч</i>	49,1			1	445,34		
		Всего по позиции:						10 695,62		236 094,78
23	3.15-41-1 <i>Поправка: ТСН-2001.О.П. п.3.4. 6</i>	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен	<i>100 м2 оштукатуриваемой поверхности</i>	9,07						
		ЗП			771,08)*1,15	1	8 042,75	24,82	199 621,06
		ЭМ			156,80)*1,25	1	1 777,72	10,73	19 074,94
		в т.ч. ЗПМ			35,98)*1,25	1	407,92	24,82	10 124,57
		МР			1,41		1	12,79	5,8	74,18
23,1	1.1-1-118	Вода	<i>м3</i>	0,959969	7,07		1	6,79	4,99	33,88
23,2	1.3-2-24	Смеси сухие штукатурные цементно-песчаные для внутренних и наружных работ, бездобавочные, В12,5 (М150), F50, крупность заполнителя не более 0,5 мм	<i>m</i>	5,485536	796,76		1	4 370,66	6,21	27 141,80
23,3	1.3-2-13	Растворы цементно-известковые, марка 75	<i>м3</i>	13,71384	481,69		1	6 605,82	6,71	44 325,05
		НР от ЗП	%	100				8 042,75	81	161 693,06
		СП от ЗП	%	64				5 147,36	41	81 844,63
		НР и СП от ЗПМ	%	175				713,86	157	15 895,57
		ЗТР	<i>чел-ч</i>	61,1)*1,15	1	637,30		
		Всего по позиции:						34 720,50		549 704,17
4	3.15-176-3 <i>Поправка: ТСН-2001.О.П. п.3.4. 6</i>	Окраска водно-дисперсионными акриловыми и латексными составами, улучшенная, по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	<i>100 м2</i>	9,07						
		ЗП			380,00)*1,15	1	3 963,59	24,82	98 376,30
		ЭМ			7,68)*1,25	1	87,07	9,47	824,55
		в т.ч. ЗПМ			1,44)*1,25	1	16,33	24,82	405,31
		МР			157,63		1	1 429,70	1,62	2 316,11
4,2	1.1-1-3257	Грунтовка водно-дисперсионная высококонцентрированная								
4,3	1.1-1-444	Краска водно-дисперсионная универсальная фасадная, сухой остаток 70%, паропроницаемая, матовая, механизированного и ручного нанесения, для защитной и декоративной отделки минеральных поверхностей, в т.ч. подземных сооружений и тоннелей	<i>кг</i>	181,4	17,31		1	3 140,03	3,79	11 900,71
			<i>m</i>	0,2721	27 422,56		1	7 461,68	3,44	25 668,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ЗП	%	100				3 963,59	81	79 684,80
		СП от ЗП	%	64				2 536,70	41	40 334,28
		НР и СП от ЗПМ	%	175				28,58	157	636,34
		ЗТР	чел-ч	32,73)*1,15	1	341,39		
		Всего по позиции:						22 610,94		259 741,27
Итого по разделу: Ремонт поясов монолитных								68 027,06		1 045 540,22
Раздел: Замена кирпичной кладки										
Подраздел: Под перекрытиями										
28	6.69-29-6	Сверление электроперфоратором сквозных отверстий в кирпичных стенах толщиной в 1 кирпич, диаметр отверстий, мм, до 20 Объем: 3,25=5*65/100	100 отверсти й	3,25						
		ЗП			99,28		1	322,66	24,82	8 008,42
		ЭМ			12,24		1	39,78	4,06	161,51
		в т.ч. ЗПМ			0,69		1	2,24	24,82	55,60
		НР от ЗП	%	91				293,62	73	5 846,15
		СП от ЗП	%	70				225,86	41	3 283,45
		НР и СП от ЗПМ	%	175				3,92	157	87,29
		ЗТР	чел-ч	7,93			1	25,77		
		Всего по позиции:						885,84		17 386,82
29	3.9-72-1 Поправка: ТСН- 2001.О.П. п.3.4.6	Установка химических анкеров в готовые отверстия Объем: 3,25=5*65/100	100 компл.	3,25						
		ЗП			240,54)*1,15	1	899,02	24,82	22 313,68
		ЭМ			3,27)*1,25	1	13,28	9,48	125,89
		в т.ч. ЗПМ			0,65)*1,25	1	2,64	24,82	65,52
		МР			5,55		1	18,04	5,8	104,63
29,1	1.7-5-227	Состав на основе полиэфирной смолы для анкеров химических, в картридже инъекционном 410 мл; Состав двухкомпонентный на основе эпоксидной смолы для анкеров химических, в картридже инъекционном 385 мл								
29,2	1.7-5-192	Анкер для высоких нагрузок, стальной оцинкованный, для установки в растянутой и сжатой зоне бетона, диаметр 12 мм, резьба М8, максимальная толщина закрепляемой детали 50 мм, длина болтового/шпилечного 127/130 мм	шт.	162,5	385,73		1	62 681,13	3,24	203 086,86
		НР от ЗП	%	325	35,73		1	11 612,25	5,7	66 189,83
		СП от ЗП	%	85				764,17	68	15 173,30
		НР и СП от ЗПМ	%	70				629,31	41	9 148,61
		ЗТР	чел-ч	175				4,62	157	102,87
		Всего по позиции:		16,57)*1,15	1	61,93		
								76 621,82		316 245,67
30	6.62-34-3	Восстановление поверхности кирпичной кладки, гидрофобизация силиконовой эмульсией	1 м2	65						
		ЗП			4,80		1	312,00	24,82	7 743,84
		МР			13,05		1	848,25	6,84	5 802,03
		НР от ЗП	%	100				312,00	81	6 272,51
		СП от ЗП	%	64				199,68	41	3 174,97
		ЗТР	чел-ч	0,38			1	24,70		
		Всего по позиции:						1 671,93		22 993,35
1	6.53-38-1	Ремонт фасадов, облицованных многощелевым облицовочным кирпичом толщиной в 1/2 кирпича при площади заделки более 1 м2	1 м2	65						
		ЗП			59,30		1	3 854,50	24,82	95 668,69
		ЭМ			9,45		1	614,25	8,92	5 479,11
		в т.ч. ЗПМ			1,63		1	105,95	24,82	2 629,68
		МР			0,07		1	4,55	5	22,75
1,1	1.1-1-359	Кирпич керамический лицевой, размер 250x120x65 мм								
1,2	1.3-2-20	Смеси сухие монтажно-кладочные цементно-песчаные, В15 (М200), F100, крупность заполнителя не более 3,5 мм	1000 шт.	3,874	1 280,37		1	4 960,15	7,33	36 357,90
1,3	1.1-1-2945	Сетка стальная оцинкованная плетеная одинарная, с квадратной ячейкой 25x25 мм, толщина 2,5 мм	т	2,6	504,69		1	1 312,19	8,03	10 536,89
1,4	999999000 1	Масса мусора	м2	65	36,65		1	2 382,25	5,47	13 030,91
		НР от ЗП	т	13,325	0,00		1	0,00	1	0,00
		СП от ЗП	%	91				3 507,60	73	69 838,14
		НР и СП от ЗПМ	%	70				2 698,15	41	39 224,16
		ЗТР	%	175				185,41	157	4 128,60

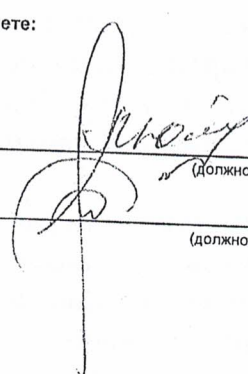
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗТР	чел-ч	5,36				1	348,40	
Всего по позиции:								19 519,05	274 287,15	
32	6.69-45-1	Разборка изоляционного покрытия из минераловатной плиты Объем: 0,1365=0,21*65/100	100 м3	0,1365						
		ЗП			3 456,12			1	471,76	24,82 11 709,08
32,1	999999000	Масса мусора								
	1	НР от ЗП	т	2,73	0,00			1	0,00	1 0,00
		СП от ЗП	%	91					429,30	73 8 547,63
		ЗТР	%	70					330,23	41 4 800,72
Всего по позиции:								1 231,29	25 057,43	
33	3.26-56-3	Устройство теплоизоляции фасадов зданий, минераловатными плитами на клею с креплением дюбелями с лесов при толщине утеплителя 100 мм (по кирпичу и бетону)	100 м2	0,1365						
	Поправка: ТСН-2001.О.П. п.3.4.6	Объем: 0,1365=0,21*65/100								
		ЗП			990,94)*1,15		1	155,55	24,82 3 860,75
		ЭМ			51,26)*1,25		1	8,75	5,98 52,33
		в т.ч. ЗПМ			4,90)*1,25		1	0,84	24,82 20,85
		МР			8 071,57			1	1 101,77	2,06 2 269,65
33,1	1.1-1-2133	Плиты теплоизоляционные на основе базальтового волокна, жесткие, гидрофобизированные, на синтетическом связующем, плотность 90 кг/м3, коэффициент теплопроводности не более 0,040 Вт/(м х К), группа горючести НГ, для навесных фасадных систем с воздушным зазором при однослойной изоляции, наружного слоя при двухслойной изоляции								
		НР от ЗП	м3	1,51788	897,60			1	1 362,45	4,82 6 294,52
		СП от ЗП	%	91					141,55	73 2 818,35
		НР и СП от ЗПМ	%	70					108,89	41 1 582,91
		ЗТР	%	175					1,47	157 32,73
Всего по позиции:								2 880,43	16 911,24	
Итого по подразделу: Под перекрытиями								102 810,36	672 881,66	
Подраздел: В зоне перемычки над оконным проемом										
34	6.69-29-6	Сверление электроперфоратором сквозных отверстий в кирпичных стенах толщиной в 1 кирпич, диаметр отверстий, мм, до 20	100							
		Объем: 1,25=5*25/100	отверсти	1,25						
		ЗП								
		ЭМ			99,28			1	124,10	24,82 3 080,16
		в т.ч. ЗПМ			12,24			1	15,30	4,06 62,12
		НР от ЗП	%	91	0,89			1	0,86	24,82 21,35
		СП от ЗП	%	70					112,93	73 2 248,52
		НР и СП от ЗПМ	%	175					86,87	41 1 262,87
		ЗТР	чел-ч	7,93					1,51	157 33,52
Всего по позиции:								340,71	6 687,19	
35	3.9-72-1	Установка химических анкеров в готовые отверстия								
	Поправка: ТСН-2001.О.П. п.3.4.6	Объем: 1,25=5*25/100	100 компл.	1,25						
		ЗП								
		ЭМ			240,54)*1,15		1	345,78	24,82 8 582,26
		в т.ч. ЗПМ			3,27)*1,25		1	5,11	9,48 48,44
		МР			0,65)*1,25		1	1,02	24,82 25,32
35,1	1.7-5-227	Состав на основе полиэфирной смолы для анкеров химических, в картридже инъекционном 410 мл; Состав двухкомпонентный на основе эпоксидной смолы для анкеров химических, в картридже инъекционном 385 мл			5,55			1	6,94	5,8 40,25
35,2	1.7-5-192	Анкер для высоких нагрузок, стальной оцинкованный, для установки в растянутой и сжатой зоне бетона, диаметр 12 мм, резьба М8, максимальная толщина закрепляемой детали 50 мм, длина болтового/шпилечного 127/130 мм	шт.	62,5	385,73			1	24 108,13	3,24 78 110,34
		НР от ЗП	шт.	125	35,73			1	4 466,25	5,7 25 457,63
		СП от ЗП	%	85					293,91	68 5 835,94
		НР и СП от ЗПМ	%	70					242,05	41 3 518,73
		ЗТР	%	175					1,79	157 39,75
Всего по позиции:								29 469,96	121 633,34	

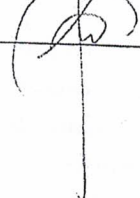
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	6.62-34-3	Восстановление поверхности кирпичной кладки, гидрофобизация силиконовой эмульсией	1 м2	25						
		ЗП			4,80		1	120,00	24,82	2 978,40
		МР			13,05		1	326,25	6,84	2 231,55
		НР от ЗП	%	100				120,00	81	2 412,50
		СП от ЗП	%	64				76,80	41	1 221,14
		ЗТР	чел-ч	0,38			1	9,50		
		Всего по позиции:						643,05		8 843,59
37	6.53-38-1	Ремонт фасадов, облицованных многощелевым облицовочным кирпичом толщиной в 1/2 кирпича при площади заделки более 1 м2	1 м2	25						
		ЗП			59,30		1	1 482,50	24,82	36 795,65
		ЭМ			9,45		1	236,25	8,92	2 107,35
		в т.ч. ЗПМ			1,63		1	40,75	24,82	1 011,42
		МР			0,07		1	1,75	5	8,75
37,1	1.1-1-359	Кирпич керамический лицевой, размер 250x120x65 мм	1000 шт.	1,49	1 280,37		1	1 907,75	7,33	13 983,81
37,2	1.3-2-20	Смеси сухие монтажно-кладочные цементно-песчаные, В15 (М200), F100, крупность заполнителя не более 3,5 мм								
			т	1	504,69		1	504,69	8,03	4 052,66
37,3	1.1-1-1121	Уголок равнополочный, для строительных стальных конструкций, ширина полки более 70 мм, сталь С235, С245								
			т	0,4175	9 853,14		1	4 113,69	4,71	19 375,48
37,4	999999000	Масса мусора								
	1		т	5,125	0,00		1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	91				1 349,08	73	26 860,82
		СП от ЗП	%	70				1 037,75	41	15 086,22
		НР и СП от ЗПМ	%	175				71,31	157	1 587,93
		ЗТР	чел-ч	5,36			1	134,00		
		Всего по позиции:						10 704,77		119 858,67
38	6.69-45-1	Разборка изоляционного покрытия из минераловатной плиты	100 м3	0,0875						
		Объем: 0,0875=0,35*25/100								
		ЗП			3 456,12		1	302,41	24,82	7 505,82
38,1	999999000	Масса мусора								
	1		т	1,75	0,00		1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	91				275,19	73	5 479,25
		СП от ЗП	%	70				211,69	41	3 077,39
		ЗТР	чел-ч	332			1	29,05		
		Всего по позиции:						789,29		16 062,46
39	3.26-56-3	Устройство теплоизоляции фасадов зданий, минераловатными плитами на клею с креплением дюбелями с лесов при толщине утеплителя 100 мм (по кирпичу и бетону)	100 м2	0,0875						
	Поправка: ТСН-2001.О.П. п.3.4.6	Объем: 0,0875=0,35*25/100								
		ЗП			990,94)*1,15	1	99,71	24,82	2 474,80
		ЭМ			51,26)*1,25	1	5,61	5,98	33,55
		в т.ч. ЗПМ			4,90)*1,25	1	0,54	24,82	13,40
		МР			8 071,57		1	706,26	2,06	1 454,90
39,1	1.1-1-2133	Плиты теплоизоляционные на основе базальтового волокна, жесткие, гидрофобизированные, на синтетическом связующем, плотность 90 кг/м3, коэффициент теплопроводности не более 0,040 Вт/(м x К), группа горючести НГ, для навесных фасадных систем с воздушным зазором при однослойной изоляции, наружного слоя при двухслойной изоляции								
			м3	0,973	897,60		1	873,36	4,62	4 034,92
		НР от ЗП	%	91				90,74	73	1 806,60
		СП от ЗП	%	70				69,80	41	1 014,67
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,95	157	21,04
		ЗТР	чел-ч	83,75)*1,15	1	8,43		
		Всего по позиции:						1 846,43		10 840,48
Итого по подразделу: В зоне перемычки над оконным проемом								43 794,21		283 925,73
Подраздел: Над перекрытиями										
0	6.53-38-1	Ремонт фасадов, облицованных многощелевым облицовочным кирпичом толщиной в 1/2 кирпича при площади заделки более 1 м2	1 м2	60						
		ЗП			59,30		1	3 558,00	24,82	88 309,56
		ЭМ			9,45		1	567,00	8,92	5 057,64
		в т.ч. ЗПМ			1,63		1	97,80	24,82	2 427,40
		МР			0,07		1	4,20	5	21,00
0,1	1.1-1-359	Кирпич керамический лицевой, размер 250x120x65 мм	1000 шт.	3,576	1 280,37		1	4 578,60	7,33	33 561,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
40,2	1.3-2-20	Смеси сухие монтажно-кладочные цементно-песчаные, В15 (М200), F100, крупность заполнителя не более 3,5 мм									
			m	2,4	504,69			1	1 211,26	8,03	9 726,42
40,4	999999000	Масса мусора									
	1		m	12,3	0,00			1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	91				1	3 237,78	73	64 465,98
		СП от ЗП	%	70				1	2 490,60	41	36 206,92
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1	171,15	157	3 811,02
		ЗТР	чел-ч	5,36				1	321,60		
		Всего по позиции:							15 818,59		241 159,68
41	6.69-45-1	Разборка изоляционного покрытия из минераловатной плиты Объем: 0,084=0,14*60/100	100 м3	0,084							
		ЗП			3 456,12			1	290,31	24,82	7 205,49
41,1	999999000	Масса мусора									
	1		m	1,68	0,00			1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	91				1	264,18	73	5 260,01
		СП от ЗП	%	70				1	203,22	41	2 954,25
		ЗТР	чел-ч	332				1	27,89		
		Всего по позиции:							757,71		15 419,75
42	3.26-56-3	Устройство теплоизоляции фасадов зданий, минераловатными плитами на клею с креплением дюбелями с лесов при толщине утеплителя 100 мм (по кирпичу и бетону)	100 м2	0,084							
		Объем: 0,084=0,14*60/100									
		ЗП			990,94)*1,15		1	95,72	24,82	2 375,77
		ЭМ			51,26)*1,25		1	5,38	5,98	32,17
		в т.ч. ЗПМ			4,90)*1,25		1	0,51	24,82	12,66
		МР			8 071,57			1	678,01	2,06	1 396,70
42,1	1.1-1-2133	Плиты теплоизоляционные на основе базальтового волокна, жесткие, гидрофобизированные, на синтетическом связующем, плотность 90 кг/м3, коэффициент теплопроводности не более 0,040 Вт/(м x К), группа горючести НГ, для навесных фасадных систем с воздушным зазором при однослойной изоляции, наружного слоя при двухслойной изоляции									
			м3	0,93408	897,60			1	838,43	4,62	3 873,55
		НР от ЗП	%	91				1	87,11	73	1 734,31
		СП от ЗП	%	70				1	67,00	41	974,07
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1	0,89	157	19,88
		ЗТР	чел-ч	83,75)*1,15		1	8,09		
		Всего по позиции:							1 772,54		10 406,45
43	6.58-25-1	Смена поясков, сандриков, отливов, карнизов шириной до 0,4 м Объем: 2,76=276/100	100 м	2,76							
		ЗП			423,21			1	1 168,06	24,82	28 991,25
		МР			77,44			1	213,73	7,43	1 588,01
43,1	1.7-1-21	Сливы подоконные из оцинкованной стали с полимерно-порошковым покрытием, С=0,5 мм	м2	95,2243	149,21			1	14 208,42	4,46	63 369,55
		НР от ЗП	%	104				1	1 214,78	85	24 642,56
		СП от ЗП	%	79				1	922,77	41	11 886,41
		ЗТР	чел-ч	41,41				1	114,29		
		Всего по позиции:							17 727,76		130 477,78
Итого по подразделу: Над перекрытиями									36 076,60		397 463,66
Итого по разделу: Замена кирпичной кладки									182 681,17		1 354 271,05
Раздел: Герметизация швов											
44	6.53-31-1	Герметизация стыков открытого типа наружных стеновых панелей мастикой тиоколовой, нанесенной калибровочным шпателем поверх упругой прокладки, при работе с электрифицированных люлек, ширина полосы герметика 60 мм	100 м стыка	2,76							
		Объем: 2,76=276/100									
		ЗП			160,58			1	443,20	24,82	11 000,22
		ЭМ			29,19			1	80,56	6,16	496,25
		в т.ч. ЗПМ			0,70			1	1,93	24,82	47,90
		МР			39,20			1	108,19	5,18	560,42
4,1	1.1-1-617	Мастика герметизирующая нетвердеющая, строительная, марка АМ-05, тиоколовая									
4,2	1.1-1-983	Прокладки из вспененного полиэтилена уплотнительные и теплоизоляционные сплошного сечения, наружный диаметр 45-55 мм	кг	93,84	42,53			1	3 991,02	3,4	13 569,47
			м	289,8	5,13			1	1 486,67	3,91	5 812,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ЗП	%	91				403,31	73	8 030,16
		СП от ЗП	%	70				310,24	41	4 510,09
		НР и СП от ЗПМ	%	175				3,38	157	75,20
		ЗТР	чел-ч	14			1	38,64		
		Всего по позиции:						6 826,57		44 054,69
Итого по разделу: Герметизация швов										
								6 826,57		44 054,69
Раздел: Крепление существующей кладки										
45	6.69-29-6	Сверление электроперфоратором сквозных отверстий в кирпичных стенах толщиной в 1 кирпич, диаметр отверстий, мм, до 20	100 отверсти й	10						
		Объем: 10=1000/100								
		ЗП			99,28		1	992,80	24,82	24 641,30
		ЭМ			12,24		1	122,40	4,06	496,94
		в т.ч. ЗПМ			0,69		1	6,90	24,82	171,26
		НР от ЗП	%	91				903,45	73	17 988,15
		СП от ЗП	%	70				694,96	41	10 102,93
		НР и СП от ЗПМ	%	175				12,08	157	268,88
		ЗТР	чел-ч	7,93			1	79,30		
		Всего по позиции:						2 725,69		53 498,20
46	3.9-72-1 Поправка: ТСН- 2001.О.П. п.3.4. 6	Установка химических анкеров в готовые отверстия	100 компл.	10						
		Объем: 10=1000/100								
		ЗП			240,54)*1,15	1	2 766,21	24,82	68 657,33
		ЭМ			3,27)*1,25	1	40,88	9,48	387,54
		в т.ч. ЗПМ			0,65)*1,25	1	8,13	24,82	201,79
		МР			5,55		1	55,50	5,8	321,90
46,1	1.7-5-227	Состав на основе полиэфирной смолы для анкеров химических, в картридже инъекционном 410 мл; Состав двухкомпонентный на основе эпоксидной смолы для анкеров химических, в картридже инъекционном 385 мл	шт.	500	385,73		1	192 865,00	3,24	624 882,60
46,2	1.7-5-192	Анкер для высоких нагрузок, стальной оцинкованный, для установки в растянутой и сжатой зоне бетона, диаметр 12 мм, резьба М8, максимальная толщина закрепляемой детали 50 мм, длина болтового/шпилечного 127/130 мм	шт.	1000	35,73		1	35 730,00	5,7	203 661,00
		НР от ЗП	%	85				2 351,28	68	46 686,98
		СП от ЗП	%	70				1 936,35	41	28 149,51
		НР и СП от ЗПМ	%	175				14,23	157	316,81
		ЗТР	чел-ч	16,57)*1,15	1	190,56		
		Всего по позиции:						235 759,45		973 063,67
47	6.62-34-3	Восстановление поверхности кирпичной кладки, гидрофобизация силиконовой эмульсией	1 м2	380						
		ЗП			4,80		1	1 824,00	24,82	45 271,68
47,1	1.1-1-1884	Пропитка силиконовая (низкомолекулярный силосан содержанием 7%) на основе алифатических углеводородов, гидрофобизирующая, для наружных работ, УФ-, атмосферо-, щелочестойкая, бесцветная, для механизированного и ручного нанесения, в качестве водоотталкивающей пропитки пористых минеральных оснований, кирпичной кладки, минеральных штукатурок, легких бетонов, гидрофобизации поверхностей покрытых минеральными красками	л	38	130,50		1	4 959,00	6,84	33 919,56
		НР от ЗП	%	100				1 824,00	81	36 670,06
		СП от ЗП	%	64				1 167,36	41	18 561,39
		ЗТР	чел-ч	0,38			1	144,40		
		Всего по позиции:						14 733,36		168 342,25
Итого по разделу: Крепление существующей кладки										
								253 218,50		1 194 904,12
Раздел: Расшивка швов и заделка трещин										
3	6.53-23-1	Расшивка швов ранее выложенной кирпичной кладки стен	1 м2	511						
		ЗП			7,03		1	3 592,33	24,82	89 161,63
3,1	1.1-1-766	Песок для строительных работ, рядовой	м3	2,555	104,99		1	268,25	5,26	1 411,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
48,2	1.1-1-1332	Цемент общестроительный, портландцемент напрягающий, марка 400								
48,3	1.1-1-257	Известь негашеная молотая	<i>m</i>	0,3066	678,65		1	208,07	15,1	3 141,86
		НР от ЗП	<i>%</i>	0,1533	735,42		1	112,74	6,87	774,52
		СП от ЗП	<i>%</i>	91				3 269,02	73	65 087,99
		ЗТР	<i>%</i>	70				2 514,63	41	36 556,27
		ЗТР	<i>чел-ч</i>	0,57			1	291,27		
		Всего по позиции:						9 965,04		196 133,27
49	6.53-16-1	Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором	<i>10 м трещин</i>	38						
		Объем: 38=380/10								
		ЗП			48,22		1	1 832,36	24,82	45 479,18
		МР			0,07		1	2,66	5	13,30
49,2	1.1-1-1332	Цемент общестроительный, портландцемент напрягающий, марка 400								
		НР от ЗП	<i>m</i>	1,368	678,65		1	928,39	15,1	14 018,69
		СП от ЗП	<i>%</i>	91				1 667,45	73	33 199,80
		ЗТР	<i>%</i>	70				1 282,65	41	18 646,46
		ЗТР	<i>чел-ч</i>	4,1			1	155,80		
		Всего по позиции:						5 713,51		111 357,43
Итого по разделу: Расшивка швов и заделка трещин								15 678,55		307 490,70
Раздел: Разные работы										
50	6.68-13-1	Механизированная погрузка строительного мусора в автомобили-самосвалы	<i>1 Т</i>	278,1586						
		Объем:								
		278,1586=23,166+29,403+19,602+49,5616+77,7								
		94+41,722+13,325+2,73+5,125+1,75+12,3+1,68								
		ЭМ			8,86		1	2 464,49	8,87	21 860,03
		в т.ч. ЗГМ			1,48		1	411,67	24,82	10 217,65
		НР и СП от ЗГМ	<i>%</i>	175				720,42	157	16 041,71
		Всего по позиции:						3 184,91		37 901,74
Итого по разделу: Разные работы								3 184,91		37 901,74
Раздел: Вывоз мусора										
51	15.2-50-11	Перевозка строительного мусора на расстояние до 50 км автосамосвалами грузоподъемностью до 20 т	<i>m</i>	278,1586						
		ЭМ			54,93		1	15 279,25	10,2	155 848,35
		Всего по позиции:						15 279,25		155 848,35
52	15.1-1500-01	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ малоопасные	<i>1 Т</i>	278,1586						
		ЭМ			31,67		1	8 809,28	7,63	67 214,81
		Всего по позиции:						8 809,28		67 214,81
Итого по разделу: Вывоз мусора								24 088,53		223 063,16
Итого по локальной смете:								1 111 504,04		11 451 255,67
НДС 20%										2 290 251,13
Всего										13 741 506,80

Составил  инженер-сметчик Машурова Ю. А.
(должность, подпись, инициалы, фамилия)

Проверил  руководитель проекта Егоров Ю.В.
(должность, подпись, инициалы, фамилия)



АНВИК

РЕКВИЗИТЫ

Адрес электронной почты:	anvik-stroy@mail.ru
Полное наименование:	Общество с ограниченной ответственностью «АНВИК»
Краткое наименование:	ООО «АНВИК»
Юридический адрес:	115304, г. Москва, ул. Каспийская, дом 22, корп. 1, стр. 5, этаж 4, пом. VIII, комн. 13, офис 46
ИНН:	7737017351
КПП:	772401001
Банковские реквизиты:	ОАО «Альфа-Банк» БИК 044525593 к/с 30101810200000000593 р/с 40702810510000011144
ОГРН:	1037739061249 от 13.01.2003г.
ОКВЭД:	41.20 строительство жилых и нежилых зданий
ОКПО:	20532555
ОКТМО:	45923000000
ОКФС:	16
ОКОПФ:	12165
Система налогообложения:	ОСНО (НДС – 20%)
Генеральный директор:	Шатохин Станислав Сергеевич (100% доля)

Генеральный директор

С.С. Шатохин