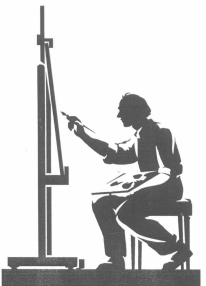
Республика Дагестан

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ПРОМЖИЛПРОЕКТ»

ОГРН1020501764370



Свидетельство № 0037.04-2012-0534029574-П-154 На выполнение видов работ по подготовке проектной документации в соответствии с Решением Совета Партнерства, протокол №20 от 28 декабря 2012 г.

Свидетельство выдано без ограничения срока действия и действительно на всей территории Российской Федерации.

УТВЕРЖДАЮ: РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАКАЗЧИКА

"20 " до евроле 2019 года

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МКОУ «БАБАЮРТОВСКАЯ СОШ №3 ИМ.МАРТУНКАЕВА З.А.» ПО УЛ.ИРЧИ КАЗАКА 80 В СЕЛ.БАБАЮРТ БАБАЮРТОВСКОГО РАЙОНА

Раздел 11.Смета на строительство объектов капитального строительства

РУКОВОДИТЕЛЬ ПРОЕКТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

Заказ № 2 1/19

КАЛЛАСОВ

Ш.АБУТАЛИПОВ

г.Хасавюрт

ОГЛАВЛЕНИЕ

- 1. Письмо заказ
- 2. Пояснительная записка
- 3. Сводный сметный расчет
- 4. Локальная смета N 2-0-1 ремонтные работы
- 5. Дефектный акт
- 6.Прайс листы



Директору ООО
«Промжилпроект»
Калласову А.А.

МКОУ « Бабаюртовская СОШ № 3 им.3,А.Мартункаева просит Вас составить сметную документацию на капремонт здания МКОУ « Бабаюртовская СОШ № 3 им.3.А.Мартункаева», в с.Бабаюрт Бабаюртовского района согласно дефектного акта .

Оплату гарантируем.

Директор МКОУ « Бабаюртовской СОШ № 3»

Будаева Л.Х.

Пояснительная записка

к сметной документации

Сметная документация составлена в ценах и нормах 2000 г. (в редакции 2017г.)

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МКОУ «БАБАЮРТОВСКАЯ СОШ №3 ИМ.МАРТУНКАЕВА З.А.» ПО УЛ.ИРЧИ КАЗАКА 80 В СЕЛ.БАБАЮРТ БАБАЮРТОВСКОГО РАЙОНА

- 1. Для составления сметной документации приняты следующие нормативы:
- *государственные элементные сметные нормы на строительные работы (ГЭСН-2001) в редакции 2017г.
- *государственные элементные сметные нормы на монтажные работы (ГЭСНм-2001) в редакции 2017г.
- *сборник сметных норм затрат на строительство временных зданий и сооружений (ГСН 81-05-01-2001);
- *сборник сметных норм затрат на строительство временных зданий и сооружений (ГСН 81-05-01-2001, ГСНр 81-05-01-2001);
- *сборник сметных норм затрат на строительство временных зданий и сооружений (ГСНр 81-05-01-2001);
- *сборник сметных норм затрат на строительство временных зданий и сооружений (ГСНр 81-05-01-2001, ГСНр 81-05-01-2001);
- *свод правил СП 81-01-94;
- *нормы накладных расходов определены по нормативам МДС 81.4-99 (приложение 3) в процентах от фонда оплаты труда рабочих строителей и механизаторов по видам строительных и монтажных работ; *величина сметной прибыли определена по нормативам МДС 81-25.2001 (приложение 3) в процентах от фонда оплаты труда рабочих строителей и механизаторов по видам строительных и монтажных работ;
- **сборники Федеральных единичных расценок (ФЕР) на строительные работы для определения стоимости строительства в редакции 2017г.
- ** сборник Федеральных единичных расценок на ремонтно-строительные работы (ФЕРр) в редакции 2017г.
- **.Федеральный сборник средних сметных цен на материалы,изделия и конструкции в редакции 2017г.
- * применены индексы изменения сметной стоимости на 4 квартал 2018 года согласно письма Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства России № 45824-ДВ/09 от 15.11.2018 г. **K=6,90 к СМР**
- * Применены коэффициенты к ФЕР-2001 (в редакции 2017г.)

- K= 1,15 - к основной з/плате

- К= 1,25 - к эксплуатации машин и механизмов

- К= 0,85 - к сметной прибыли

- К= 0,90 - к накладным расходам

2. Подготовка территории строительства принято:

*в ценах 2000 г. по

МДС 81-35.2004 прил. 6

в размере -

0,00 %

3. Временные здания и сооружения принято:

*в ценах 2000 г. по

' ГСНр 81-05-01-2001 табл. 1 п. 1.2

в размере -

0,0 %

4. Зимнее удорожание работ принято:

*в ценах 2000 г. по

ГСНр 81-05-02-2001 табл. 2 п. 1.4

в размере -

0.00 %

5. Резерв средств на непредвиденные работы и затраты принят:

*в ценах 2000 г. по

МДС 81-35.2004 п. 4.96

в размере -

0,00 %

6.Общая сметная стоимость в базовых ценах 2000 г. составила:

365,25 тыс. руб.

* строительно-монтажные работы

358,72 тыс. руб.

* прочие затраты

6,53 тыс. руб.

6.Общая сметная стоимость в текущих ценах составила:

2995,20 тыс. руб.

* строительно-монтажные работы

2940,20 тыс. руб.

* прочие затраты

25,00 тыс. руб.

Составил

Алиев А.У.

Φ	o	p	М	a	N	0	
	_	r		-	-	-	

Заказчик	
	(наименование организации)
"Утвержден" « »_	20r.
Сводный сметный	расчет в сумме 365,25 тыс. руб.
	(ссылка на документ об утверждении)
« »	20 г.
	СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА
	КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МКОУ "БАБАЮРТОВСКАЯ СОШ №3 ИМ.МАРТУНКАЕВА З.А. "
	В СЕЛ. БАБАЮРТ БАБАЮРТОВСОГО РАЙОНА РД
	(наименование стройки)

Составлен(а) в ценах 2000 г. (в редакции 2017 года)

				Сметная стои	мость, тыс. руб.		Общая
ПП	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	строитель- ных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих	сметная стоимость, тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Глав	а 2. Основные объе	кты строительства	•				
1	Лок.смета 2-0-1	Ремонтные работы	358,72				358,72
		Итого по Главе 2	358,72				358,72
Глава	а 7. Благоустройств	о и озеленение территории					
	*	Итого по Главе 7					
		Итого по Главам 1-7	358,72				358,72
Глава	а 8. Временные здан						
2	ГСН 81-05-01-2001	Затрат нет					
		Итого по Главе 8					
		Итого по Главам 1-8	358,72				358,72
Глава	а 9. Прочие работы	и затраты					
3	ГСН 81-05-02-2001	затрат нет					
		Итого по Главе 9				-	
		Итого по Главам 1-9	358,72				358,72
Глава	а 10. Содержание сл	ужбы заказчика. Строительный контроль					

'		3	4	5	6	7	8
4	Постановление	Затрат нет			F- 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	N. A. S. Prog. 1987 197	
	Правительства РФ						
	от 21 июля 2010						
	г.№468						
		Итого по Главе 10					
Глав	а 12. Проектные и и	зыскательские работы					
5		Проектные работы				6,53	6,53
		Итого по Главе 12				6,53	6,53
		Итого по Главам 1-12	358,72			6,53	365,25
		Всего по сводному расчету	358,72			6,53	365,25
		Всего по сводному расчету с К=6,90 к СМР на 4	2475,17	,		25	2500,17
		кв.2018г. С К=3,83 на проектные работы					
		НДС=20%	495,03				495,03
		Всего по сводному расчету с НДС и проектными	2940,2			25	2995,2
		работами					

358, 72× 6,9×1,2 = 2970,202 Tac py8.

Составлен ООО Промжилпроект

Заказ № 21/19.

Руководитель проектной организации

Главный инженер проекта

Калласов А.

Абуталипов Ш.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2-0-1

(локальная смета)

на	ремонтные работы	,	
	(наименование рабо	т и затрат, наименование объекта)	
	Основание:		
	Сметная стоимость строительных работ	358,718 тыс. руб.	
	Средства на оплату труда	38,963 тыс. руб.	
	Сметная трудоемкость	4391,06 чел.час	
	Составлен(а) в ценах 2000 г. (в редакции 2017 года)		

					Сто	имость ед	диницы, р	уб.	06	щая стои	мость, ру	б.
Nº	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		В	том числ	ie		В	том числ	1е
пп				110711	Bcero	Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех	Всего	Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ел 1. ОКНА										
1	3	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками HP (2685,56 py6.): 110% от ФОТ СП (1708,99 py6.): 70% от ФОТ	100 м2	1,498	1767,24	1525,29	241,95	104,49	2647,33	2284,89	362,44	156,53
2		Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (71,38 руб.): 118%*0,9 от ФОТ СП (35,99 руб.): 63%*0,85 от ФОТ	100 м2	0,044	10081,99	1464,63	319,01	62,9	443,61	64,44	14,04	2,77

1	2	3	1 4	T 5	T 6	7	8	9	10	11	12	13
3	Прайс лист	Окна пластиковые(1,75х1,25)м "Эконом" Цена:7828:1,20:6,90=945,41 HP 118% от ФОТ СП 63% от ФОТ	ШТ	2	945,41				1890,82			
4	ФЕР10-01-034-03	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (131,61 руб.): 118%*0,9 от ФОТ СП (66,36 руб.): 63%*0,85 от ФОТ	100 м2	0,055	16112,34	2171,82	362	81,46	886,18	119,45	19,91	4,48
5	Прайс лист	Окна пластиковые(1,10х1,0)м "Эконом" Цена:5374:1,20:6,90=649,03 <i>HP</i> 118% от ФОТ СП 63% от ФОТ	шт -	5	649,03				3245,15			
6	ФЕР10-01-034-08	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (2322,54 руб.): 118%*0,9 от ФОТ СП (1171,11 руб.): 63%*0,85 от ФОТ	100 м2	1,4	10367,24	1499,21	319,01	62,9	14514,14	2098,89	446,61	88,06
7	Прайс лист	Окна пластиковые(2,15x2,10)м "Эконом" Цена:13101:1,20:6,90=1582,25 HP 118% om ФОТ СП 63% om ФОТ	ШТ	31	1582,25				49049,75			
		Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок (спортзал) HP (560,14 pyб.): 110% от ФОТ СП (356,45 pyб.): 70% от ФОТ	100 м2	0,339	1639,58	1397,63	241,95	104,49	555,82	473,8	82,02	35,42
9		Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема более 2 м2 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (519,93 руб.): 118%*0,9 от ФОТ СП (262,17 руб.): 63%*0,85 от ФОТ	100 м2	0,339	9559,62	1381,31	319,01	62,9	3240,71	468,26	108,14	21,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	0007 прим.	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом: одностворные ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674- 99)	м2	33,9	542,77		datat	10/2/3	18399,9	124.5	12	
11	ФЕР10-01-035-01	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (162,46 руб.): 118%*0,9 от ФОТ СП (81,92 руб.): 63%*0,85 от ФОТ	100 м	0,726	4213,95	207,86	13,89	2,85	3059,33	150,91	10,08	2,07
12	ФССЦ-11.3.03.01- 0007	Доски подоконные ПВХ, шириной: 400 мм	М	72,6	49,56				3598,06			e de
13		УСТРОЙСТВО ОКОННЫХ СЛИВОВ 1 115,82 = 9 874,22 - 0,782 x 11 200,00 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (218,27 руб.): 120%*0,9 от ФОТ СП (111,66 руб.): 65%*0,85 от ФОТ	100 м2	0,182	1265,55	1106,02	27,35	4,39	230,33	201,3	4,98	0,8
14		Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	П.М	72,6	26,41				1917,37			
15	1881 T 1772 T 1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных HP (1707,01 py6.): 79% от ФОТ СП (1080,39 py6.): 50% от ФОТ	100 м2	0,626	5751,96	3436,05	36,26	15,66	3600,73	2150,97	22,7	9,8
16		Окраска известковыми составами: по штукатурке HP (59,36 py6.): 80% от ФОТ СП (37,1 py6.): 50% от ФОТ	100 м2	0,626	152,06	116,83	5,1	1,7	95,19	73,14	3,19	1,06
Итого	прямые затраты п	о разделу в ценах 2001г.							107374,42	8086,05	1074,11	322,31
	адные расходы	*							8438,27			
Смет	ная прибыль								4912,16			
Итоги	по разделу 1 ОКН	· IA :										
Итог	0								120724,85			
Вт	ом числе:											
M	атериалы								44028,54			
M	ашины и механизмы	ol .							1074,11			
Ф	OT								8408,36			
На	кладные расходы								8438,27			
	иетная прибыль								4912,16			
Итог	о по разделу 1 ОК	THA							120724,85			
	Разде	ел 2. ДВЕРИ		·								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
17		Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 M2	0,248	1082,58	840,63	241,95	104,49		208,48	60	25,91
		HP (257,83 py6.): 110% om ΦΟΤ CΠ (164,07 py6.): 70% om ΦΟΤ										
18	ФЕР09-04-012-01 прим.	Установка алюминиевых дверных блоков в готовые проемы (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (599,42 руб.): 90%*0,9 от ФОТ СП (534,67 руб.): 85%*0,85 от ФОТ	м2	24,8	71,11	27,38	18,01	2,46	1763,53	679,02	446,65	61,0
19	Прайс лист	Дверь алюминиевая двойная с глухой фрамугой Цена:7403:1,20:6,90=894,08 HP 118% от ФОТ СП 63% от ФОТ	м2	12,76	894,08				11408,46			e _y ta
20	Прайс лист	Дверь алюминиевая двойная Цена:8660:1,20:6,90=1045,89 <i>HP</i> 118% от ФОТ СП 63% от ФОТ	м2	9,68	1045,89				10124,22			
21	Прайс лист	Дверь алюминиевая одинарная Цена:8696:1,20:6,90=1049,03 <i>HP 118% от ФОТ</i> <i>CП 63% от ФОТ</i>	м2	2,36	1049,03				2475,71		,	
22	ФЕРр61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных HP (359,95 py6.): 79% от ФОТ СП (227,82 py6.): 50% от ФОТ	100 м2	0,132	5751,96	3436,05	36,26	15,66	759,26	453,56	4,79	2,07
23	ФЕРр62-1-4	Окраска известковыми составами: по штукатурке HP (12,51 py6.): 80% om ФОТ СП (7,82 py6.): 50% om ФОТ	100 м2	0,132	152,06	116,83	5,1	1,7	20,07	15,42	0,67	0,22
Итого	прямые затраты п	о разделу в ценах 2001г.							26819,73	1356,48	512,11	89,21
	адные расходы								1229,71			
	ная прибыль								934,38			
14	по разделу 2 ДВ	ЕРИ:							28983,82			
Ито									20303,02			
	ом числе: атериалы								942,75			
	ашины и механизм	Ы							512,11			
	OT								1445,69			
	акладные расходы								1229,71			
	метная прибыль								934,38			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Ито	го по разделу 2 Д	ВЕРИ			100,00		10251		28983,82	- MAIN	- 1449 99	
	Разд	ел 3. ФАСАД				1-2-1-0-4						
24	ФЕР15-04-012-01	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности: перхлорвиниловая (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1331,58 руб.): 105%*0,9 от ФОТ СП (658,74 руб.): 55%*0,85 от ФОТ	100 м2	9,28	707,07	150,1	10,38	1,74	6561,61	1392,93	96,33	16,15
25	ФССЦ-14.4.02.07- 0002	Краска XB-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	Т	0,548	15989				8761,97			
26	ΦΕΡp61-10-3	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм HP (3380,77 руб.): 79% от ФОТ СП (2139,73 руб.): 50% от ФОТ	100 м2	2,601	2786,77	1645,31	1,21		7248,39	4279,45	3,15	it yes
27	ФЕРр61-10-3	Ремонт штукатурки цоколя HP (1000,84 py6.): 79% от ФОТ СП (633,45 py6.): 50% от ФОТ	100 м2	0,77	2786,77	1645,31	1,21		2145,81	1266,89	0,93	
28	ФЕРр61-10-4	Ремонт штукатурки цоколя на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-10-3 HP (171,08 py6.): 79% от ФОТ СП (108,28 py6.): 50% от ФОТ	100 м2	0,77	851,56	281,25	0,61		655,7	216,56	0,47	
29		Окраска цоколя с подготовкой поверхности: цементная HP (70,01 py6.): 105% от ФОТ СП (36,67 py6.): 55% от ФОТ	100 м2	0,77	123,14	85,56	6,32	1,04	94,82	65,88	4,87	0,8
30	ФССЦ-14.5.03.02- 0101	Краски сухие цементные для наружных работ	Т	0,0593	5600			-	332,08			
31		Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (4994,71 руб.): 122%*0,9 от ФОТ СП (3093,27 руб.): 80%*0,85 от ФОТ	100 м2	10,5	557,72	432,22	5,75	1,01	5856,06	4538,31	60,38	10,61
		Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	мЗ	0,0945	1100				103,95			
33	ФССЦ-01.7.16.02-	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	Т	0,3675	7369,5				2708,29			

11	1 2	3	4	T 5	T 6 T	7	8	9	10	11	12	13
34	ФЕР11-01-002-04	Устройство подстилающих слоев: щебеночных под отмостку	мЗ	23,1	100,89	38,01	62,51	6,93			1443,98	
		(ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1149,19 руб.): 123%*0,9 от ФОТ СП (661,8 руб.): 75%*0,85 от ФОТ										
35	ФССЦ-02.2.05.04- 0081	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 10-20 мм	мЗ	30,03	118,6				3561,56			
36	ФЕР11-01-002-09	Устройство бетонной отмостки (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (721,53 руб.): 123%*0,9 от ФОТ СП (415,52 руб.): 75%*0,85 от ФОТ	мЗ	18,48	43,1	35,27	0,3		796,49	651,79	5,54	1,10
37	ФССЦ-04.1.02.01- 0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	мЗ	18,85	490				9236,5			
Итого	прямые затраты п	о разделу в ценах 2001г.							50393,79	13289,84	1615,65	187,64
Накл	адные расходы								12819,71			
Смет	ная прибыль								7747,44			
Итог	и по разделу 3 ФА	САД:										
Ито									70960,94			
Вт	ом числе:											
M	атериалы								35488,3			
M	ашины и механизмі	Ы							1615,65			
Φ	OT								13477,48			
Н	акладные расходы								12819,71			
С	метная прибыль								7747,44			
Ито	го по разделу 3 ФА	АСАД							70960,94			
	Разде	ел 4. ПОЛЫ 1-ГО ЭТАЖА ПЛОЩ.176М2		La								
38		Разборка покрытий полов: из керамических плиток HP (866,52 py6.): 80% от ФОТ CП (736,54 py6.): 68% от ФОТ	100 м2	1,76	641	595,99	45,01	19,44	1128,16	1048,94	79,22	34,21
39		Разборка плинтусов: цементных и из керамической плитки	100 м	1,196	111,38	111,38			133,21	133,21		
		HP (106,57 py6.): 80% om ΦΟΤ CΠ (90,58 py6.): 68% om ΦΟΤ										
40		Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (744,67 руб.): 123%*0,9 от ФОТ СП (428,84 руб.): 75%*0,85 от ФОТ	100 м2	1,76	424,61	360,77	55,3	21,44	747,31	634,96	97,33	37,73

1	1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
41	0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	мЗ	3,59	519,8		55.8	2133	1866,08	987.98		
42	ФЕР11-01-047-01	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40х40 см	100 м2	1,76	21989,86	3120,03	30,19	21,89	38702,15	5491,25	53,13	38,5
		(ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (6121,47 руб.): 123%*0,9 от ФОТ СП (3525,23 руб.): 75%*0,85 от ФОТ										
43	ФССЦ-14.4.01.02- 0029	Грунтовка акриловая: АК-02 для бетонных полов	КГ	35,2	13,34				469,57			
44	ФЕР11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м	1,196	146,82	70,52	2,66	0,53	175,6	84,34	3,18	0,63
		(ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (94,06 руб.): 123%*0,9 от ФОТ СП (54,17 руб.): 75%*0,85 от ФОТ										
45	ФССЦ-11.3.03.06-	Плинтуса для полов пластиковые, 19х48 мм	М	120,8	12,3				1485,84			
Итого		I о разделу в ценах 2001г.		L			1		44707,92	7392,7	232,86	111,1
	адные расходы	- h							7933,29			
	ная прибыль								4835,36			
Итогі	и по разделу 4 ПО	ЛЫ 1-ГО ЭТАЖА ПЛОЩ.176 M 2 :										7.
Ито	го								57476,57			
Вт	ом числе:											
	атериалы								37082,36			
	ашины и механизм	Ы							232,86			
	OT								7503,8			
	акладные расходы								7933,29			
	метная прибыль								4835,36			
Ито		ОЛЫ 1-ГО ЭТАЖА ПЛОЩ.176M2							57476,57			
	Разде	ел 5. ПОЛЫ 2-ГО ЭТАЖА ПЛОЩ.149,1 М 2										
46	ФЕРр57-2-3	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2	1,491	641	595,99	45,01	19,44	955,73	888,62	67,11	28,99
		HP (734,09 py6.): 80% om ΦΟΤ CΠ (623,97 py6.): 68% om ΦΟΤ										
47	1 ' 1	Разборка плинтусов: цементных и из керамической плитки	100 м	1,094	111,38	111,38			121,85	121,85		
		HP (97,48 pyб.): 80% om ΦΟΤ CΠ (82,86 pyб.): 68% om ΦΟΤ										

11	1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
48	ФЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (<i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25</i>)	100 м2	1,491	424,61	360,77	55,3	21,44	633,09	537,91	82,45	31,97
		(O31 = 1, 15; - 3 M = 1, 25 κ βαCX.; 31 M = 1, 25; 13 = 1, 15; 13 M = 1, 25) HP (630,86 py6.): 123%*0,9 om ΦΟΤ CΠ (363,3 py6.): 75%*0,85 om ΦΟΤ										
49	ФССЦ-04.3.01.09- 0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	3,042	519,8				1581,23			
50	ФЕР11-01-047-01	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40х40 см	100 м2	1,491	21989,86	3120,03	30,19	21,89	32786,88	4651,96	45,01	32,64
		(ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (5185,85 руб.): 123%*0,9 от ФОТ СП (2986,43 руб.): 75%*0,85 от ФОТ	2		,							
51	ФССЦ-14.4.01.02- 0029	Грунтовка акриловая: АК-02 для бетонных полов	КГ	27,8	13,34				370,85			
52		Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м	1,094	146,82	70,52	2,66	0,53	160,62	77,15	2,91	0,58
		(ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (86,05 руб.): 123%*0,9 от ФОТ СП (49,55 руб.): 75%*0,85 от ФОТ										
53	ФССЦ-11.3.03.06- 0001	Плинтуса для полов пластиковые, 19х48 мм	М	110,5	12,3				1359,15			
Итого	прямые затраты п	о разделу в ценах 2001г.							37969,4	6277,49	197,48	94,18
Накла	адные расходы								6734,33			
	ная прибыль								4106,11			
_		ЛЫ 2-ГО ЭТАЖА ПЛОЩ.149,1 M2 :										
Ито									48809,84			
	ом числе:											
	атериалы								31494,43			
	ашины и механизм	Ы							197,48			
	ОТ								6371,67			
	акладные расходы метная прибыль								6734,33 4106,11			
		ЛЫ 2-ГО ЭТАЖА ПЛОЩ.149,1 М 2							,			
ИТО		эл 6. ЛЕСТНИЦЫ И ПЛОЩАДКИ							48809,84			
			100 - 0	0.000	10000 0	2000 04	00.04	20.70	7005.05	4500.04	0 / 50	
54		Облицовка ступеней керамогранитными плитками толщиной до 15 мм	100 м2	0,399	18308,9	3992,34	86,61	30,76	7305,25	1592,94	34,56	12,27
		(O3Π=1,15; ЭM=1,25 κ pacx.; 3ΠM=1,25; T3=1,15; T3M=1,25) HP (1516,92 py6.): 105%*0,9 om ΦΟΤ CΠ (750,44 py6.): 55%*0,85 om ΦΟΤ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
55	ФЕРр59-3-1	Разборка металлических лестничных решеток при весе одного метра решетки: до 60 кг	100 м	0,166	428,57	375,56	5,64		71,14	62,34		
		HP (47,38 py6.): 76% om ΦΟΤ CΠ (37,4 py6.): 60% om ΦΟΤ										
56	ФЕР07-05-016-04	Устройство металлических ограждений: без поручней	100 м	0,166	16805,69	493,48	255,1	38,46	2789,74	81,92	42,35	6,38
		(ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) HP (123,18 руб.): 155%*0,9 от ФОТ СП (75,06 руб.): 100%*0,85 от ФОТ										
57	Прайс лист	Ограждения для школ Цена:9500:1,20:6,90=1147,34	M	16,6	1147,34				19045,84			0,44
		HP 155% om ΦΟΤ CΠ 100% om ΦΟΤ										
Итого	I о прямые затраты п	о разделу в ценах 2001г.							29211,97	1737,2	77,85	18,65
Накла	адные расходы								1687,48			
Смет	ная прибыль								862,9			
Итоги	и по разделу 6 ЛЕС	СТНИЦЫ И ПЛОЩАДКИ :										
Итог	TO								31762,35			
Вт	ом числе:											
	атериалы								8351,08			
	ашины и механизмі								77,85			
	OT								1755,85			
	акладные расходы								1687,48			
	метная прибыль								862,9			
Ито	го по разделу 6 ЛЕ	СТНИЦЫ И ПЛОЩАДКИ	UTOFIL	TO OMETE					31762,35			
MTOFO	TOOM! IO SOTOOT! I DE	о смете в ценах 2001г.	итоги	ПО СМЕТЕ:					296477,23	38139,76	2740.00	000.00
	адные расходы	о смете в ценах 200 п.							38842,78	30139,70	3710,06	823,09
	ная прибыль								23398.36			
	по смете:	4							20000,00			
Итог									358718,37			
	ом числе:								000710,07			
	атериалы								157387,46		-	
	ашины и механизмы	ol .							3710,06		-	
Ф(^					38962,85		-	
На	акладные расходы								38842,78			
	иетная прибыль			1)					23398,36			
	ГО по смете			1//					358718,37			

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе: директора Будаевой Л.Х. ,зам.директора по хоз.части Хизриевой Б., главного архитектора администрации Бабаюртовского района Пашаева Р.Д., главного специалиста по надзору капитального строительства и ЖКХ Чириева С.Ш. составила настоящий акт на производство ремонтных работ здания МКОУ «Бабаюртовская СОШ №3 им.Мартункаева З.А.» по ул.Ирчи Казака 80 в сел.Бабаюрт Бабаюртовского района

No	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
<u>пп</u>	2	3	4	. 5
1	1. OKHA	3	4	3
1	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	м2	149,8	
2	Установка оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых	м2	4,4	
3	Установка оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	м2	5,5	
4	Установка оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	м2	140	
5	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок (спортзал)	м2	33,9	
6	Установка оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема более 2 м2	м2	33,9	
7	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	M	72,6	
8	Устройство оконных сливов шириной 250мм	м2	18,2	
9	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	м2	62,6	
10	Окраска известковыми составами: по штукатурке	м2	62,6	
	2. ДВЕРИ			
11	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	м2	24,8	
12	Установка алюминиевых дверных блоков в готовые проемы	м2	24,8	
13	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	м2	13,2	
14	Окраска известковыми составами: по штукатурке	м2	13,2	
	3. ФАСАД			
15	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности: перхлорвиниловая	м2	928	

16	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	м2	260,1	
17	Ремонт штукатурки цоколя тлщ.слоя до 30мм	м2	77	
18	Окраска цоколя с подготовкой поверхности: цементная	м2	77	
19	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	м2	1050	
20	Устройство подстилающих слоев: щебеночных под отмостку	м3	23,1	
21	Устройство бетонной отмостки	мЗ	18,48	
	4. ПОЛЫ 1-ГО ЭТАЖА ПЛОЩ.176М2			
22	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	м2	176	
23	Разборка плинтусов: цементных и из керамической плитки	M	119,6	
24	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2	176	
25	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см	м2	176	
26	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	M	119,6	
	5. ПОЛЫ 2-ГО ЭТАЖА ПЛОЩ.149,1 N	12	-1	
27	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	м2	149,1	
28	Разборка плинтусов: цементных и из керамической плитки	M	109,4	
29	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2	149,1	
30	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см	м2	149,1	
31	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	M	109,4	
	6. ЛЕСТНИЦЫ И ПЛОЩАДКИ			
32	Облицовка ступеней керамогранитными плитками толщиной до 15 мм	м2	39,9	-
33	Разборка металлических лестничных решеток при весе одного метра решетки: до 60 кг	M	16,6	
34	Устройство металлических ограждений: без поручней	M	16,6	

Директор

Зам. директора по хоз. части

Гл.архитектор Администрации Бабаюртовского района

Будаева Л.Х.

Хизриева Б.

Пашаев Р.Д.

Гл.специалист по надзору Управления Капитального строительства и ЖКХ / ССЕСТР

Черивов С.Ш.



Ваш город Москва

Корзина пуста

Личный кабинет

Профиль: Эконом Цвет: Белый

Ваше окно

Размеры:

Каталог пластиковых окон Отзывы

0 магазине

Оплата и Доставка

Ста

Нашли дешевле? Снизим цену Цена интернет магазина

13 101 ₽

ШАГ ПЕРВЫЙ

Калькулятор стоимости окон шаг второй

Добавить окна в корзину

Надежно. Навсегда.

"АГ ТРЕТИЙ Галерея онон

2100 x 2150 km



Нестандартные решения

Добавить в корэину

Вызвать замеоника

<u>Главная</u> ⇒ Калькулятор пластиковых окон

Калькулятор пластиковых окон и балконного остекления

Кальнулятор поможет Вам рассчитать точную стоимость пластиковых окон и алюминиевого балконного остекления, и заказать их всего за три шага. Вы можете сравнивать различные варианты — в окошке справа отображается комплектация и точная стоимость конструкции. Калькулятор позволяет не только выбрать тип и параметры окон Veka и остекления балконов, но и мгновенно оценить их стоимость в различной комплентации.

Выберите тип конструкции

Окна и двери из ПВХ

Стеклопакеты

Пожалуйста, выберите профиль

Эконом

Оптим

Стандарт

Премиум

Люкс

Многокамерная система Veka WHS Halo 60

4-камерная система, ширина 60 мм.

Профиль класса В.

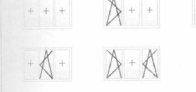
Коэкструдированный уплотнитель черного цвета.

Комплентуется однонамерным стеклопакетом толщиной 24 мм или двухнамерным стаклопачетом толициной 32 мм.

Возможно изготовление однокамерных и двухнамерных стеклопакетов с мультифункциональным (МФ) покрытием.

Реноменлиется для остенления дач, помещений в теплом, магком климате

Одностворчатые Двухстворчатые Трехстворчатые Балконный блок



Не нашли необходимой Вам конфигурации изделия? Свяжитесь с нами и мы посчитаем! 8 800 100 48 90, online@konsib.com

Однокамерный 24 мм

Однонамерный мультифункциональный 24 мм

Двухкамерный 32 мм

Двухкамерный мультифункциональный 32 мм

Avor

Масо Эко

Maco

Черный

Святослав

Москитная сетка

Нет Да

Размеры окна Как сделать замер

700 мм 700 мм

Детский замок Нет

Да

Поналуйста, укажите размеры в миллиметрах Ввести размеры по умолчанию

Ширина 2100 мм Высота 2150 мм

700 мм min: 400 мм

2150 мм

1300 - 2400 мм 800 - 2400 мм

ЗАБИРАЙ БОЛЬШЕ ПЛАТИ МЕНЬШЕ!

ONOTHMENTALE

Ваше окно

Профиль: Эконол

Цвет: Бельий

Размеры:

2100 x 2150 MM

Нашли дешевле? Снизим цену

Цена интернет магазина

13 101 ₽

Галерея оион



Нестандартные решения

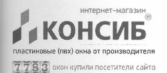
Добавить в норзину

Вызвать замершика

Да

Список сравнения

СЕРИЯ ОКОН	зконом	MNTIIO	СТАНДАРТ	ПРЕМИУМ	ЛЮКС
ЦЕНА СО СКИДКОЙ ЗА СТАНДАРТНОЕ ОКНО СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	13 101 P	14 556₽	-	16 591 ₽	-
пРОФИ ЛЬ	WHS Halo 60	Veka Euroline	WHS Halo 72	Veka Softline	Veka Softline 82
голщина профиля	60 мм	58 мм	72 MM	70 мм	82 mm
КОЛИЧЕСТВО ВОЗДУШНЫХ КАМЕР В ПРОФИЛЕ	4	3	.5	5	7
(ОЗФФИЦИЕНТ СОПРОТИВЛЕНИЯ ГЕПЛОПЕРЕДАЧЕ	0,62 м2С/Вт	0,64 м2С/Вт	0,77 м2С/Вт	0,78 м2С/Вт	1,03 м2С/Вт
КОЗФФИЦИЕНТ ЗВУКОИЗОПЯЦИИ	28 дБ	30 дБ	32 дБ	32 дБ	36 дБ
БЕЛОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	V	V	V	✓	✓
ЦВЕТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ		✓	\$	V	1
ОПИСАНИЕ	Эконом-система класса А, Подходит для остекления балконов, лоджий, а также жилых помещений в теплых климатических условиях.	Классический профиль для мягкого климата и не шумных районов.	Надеждая С - и камерная, система с повышенной теплоизоляцией по демократической цене.	Подходящий вариант для использования при неблагоприятном климате и низких температурах.	Система с дополнительной воздушной камерой, особенно устойчива к морозам и максимально изолирует шум
СТЕКЛОПАКЕТ	∤ ₄ КОНСИБ′	√ , консив	∦к онсив′	√, консив;	∕, консив
ТОЛЩИНА СТЕКЛОПАКЕТА	24 мм, 32мм	24мм, 32 мм	40 MM	24 мм. 40 мм	44 мм
1-КАМЕРНЫЙ СТЕКПОПАКЕТ	J	V		1	1



Ваш город Москва

Личный кабинет



Цвет: Белый

Размеры:

1250 x 1750 MM

Нашли дешевле? Снизим цену

Цена интернет нагазлиз

7 828 ₽

Каталог пластиковых окон

Отзывы

О магазине

Оплата и Доставка

ШАГ ПЕРВЫЙ

Калькулятор стоимости окон ШАГ ВТОРОЙ

Добавить окна в корзину

…АГ ТРЕТИЙ Галерея окон



<u>Главная</u> → Калькулятор пластиковых окон

Калькулятор пластиковых окон и балконного остекления



Кальнулятор поможет Вам рассчитать точную стоимость пластиновых онон и алюминиевого балконного остекления, и заказать их всего за три шага. Вы можете сравнивать различные варианты — в окошке справа отображается комплектация и точная стоимость конструкции. Калькулятор позволяет не только выбрать тип и параметры окон Veka и остекления балконов, но и мгновенно оценить их стоимость в различной комплентации.

Нестандартные решения

Добавить в корэжну

Вырвать замершика

Выберите тип конструкции

Окна и двери из ПВХ

Стеклопакеты

Пожалуйста, выберите профиль

Эконом

Оптим

Стандарт

Премиум

Люкс



Многонамерная система Veka WHS Halo 60

4-камопная гистема плирина 60 мм.

Профиль класса В.

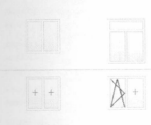
Коэкструдированный уплотнитель черного цвета.

Комплентуется однонамерным стеклопакетом толщиной 24 мм или двухнамерным стеклопанетом толщиной 32 мм.

Возможно изготовление однокамерных и двухнамерных стеклопакетов с мультифункциональным (МФ) покрытием.

Реномендуется для остекления дач, помещений в теплом, мягком климате

Одностворчатые Двухстворчатые Трехстворчатые Балконный блок









Не нашли необходимой Вам конфигурации изделия? Свяжитесь с нами и мы посчитаем! 8 800 100 48 90, online@konsib.com

Однокамерный 24 мм

Двухкамерный 32 мм

Однокамерный мультифункциональный 24 мм Двухнамерный мультифуннциональный 32 мм

Фурнитура **Ахо**г Москитная сетка

Масо Эко Maco **Уплотнитель** черныи

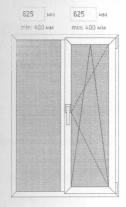
Да

Пожалуйста, укажите размеры в миллиметрах Ввести размеры по умолчанию

Ширина 1250 мм Высота 1750 мм 900 - 2400 MM

700 - 2400 мм

Размеры окна Как сделать замер



1750 MM



Ваше окно

Профиль: Эконом Цвет: Белый

Размеры:

1250 x 1750 мм

Нашли дешевле? Снизим цену

Цена интернет магарина

7 828 ₽

Галерея онон



Нестандартные решения

Добавить в корзину

Вызвать замерщика

Да

Список сравнения

СЕРИЯ ОКОН	зконом	ОПТИМ	СТАНДАРТ	ПРЕМИУМ	люкс
ЦЕНА СО СКИДКОЙ ЗА СТАНДАРТНОЕ ОКНО СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	7 828 P	8 757 ₽		10 081 ₽	-
ПРОФИЛЬ	WHS Halo 60	Veka Euroline	WHS Halo 72	Veka Softline	Veka Softline 82
толщина профиля	60 MM	58 мм	72 MM	70 мм	82 MM
КОЛИЧЕСТВО ВОЗДУШНЫХ КАМЕР В ПРОФИЛЕ	4	3	5	5	7
КОЗФФИЦИЕНТ СОПРОТИВЛЕНИЯ ТЕПЛОПЕРЕДАЧЕ	0,62 м2С/Вт	0,64 м2С/Вт	0,77 м2С/Вт	0,78 м2С/Вт	1,03 м2С/Вт
КОЗФФИЦИЕНТ ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ	28 дБ	30 дБ	32 дБ	32 дБ	36 дБ
БЕЛОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	/	√	√	V	V
цветное исполнение		1		/	V
ОПИСАНИЕ	Зконом-система класса А, Подходит для остекления балконов. лоджий, а также жилых помещений в теплых климатических условиях.	Классический профиль для мягкого климата и не шумных районов.	Надежная 5-ти камерная система с повышенной теплоизоляцией по демократической цене.	Подходящий вариант для использования при неблагоприятном климате и низких температурах.	Система с дополнительно воздушной камерой, особенно устойчива к морозам и максимально изолирует шум
	₹консив′	₹«KOHCNE	₹ ₄КОНСИБ	∕₄консив′	/, консив

Святослав

стеклопакет :					
ТОЛЩИНА СТЕКЛОПАКЕТА	24 мм, 32мм	24мм, 32 мм	40 мм	24 мм, 40 мм	44 mm
1-КАМЕРНЫЙ СТЕКЛОПАКЕТ	V	✓	,	V	
2-КАМЕРНЫЙ СТЕКЛОПАКЕТ	√	✓	√	V	V
I - СТЕКЛО, ТЕПЛОСБЕРЕГАЮЩЕЕ ПОКРЫТИЕ	/	√	√	/	_
ФУРНИТУРА	PXOR :	waco	AXOR	Maco	Maco
уплотнитель	черный цвет, 2 контура уплотнителя	черный цвет, 2 контура уплотнителя	черный цвет, 2 контура уплотнителя	чёрный цвет, 2 контура уплотнителя	серый цвет, З контура уплотнителя
КЛАСС ЭНЕРГО- ЭФФЕКТИВНОСТИ	А	А	A+	A+	A++
CBET	凉	-\$-\$	\$ -\$-\$	-\$-\$-\$-\$	\$ \$ \$ \$ \$ \$
ТИШИНА)h	3636	262626	うちうちうちつち	シャシャシャシャシ
ТЕЛЛО	*	ŸŸ	\$ \$ \$	9999	99999

Ваше окно

Профиль: Эконом

Цвет: Белый Размеры:

1250 x 1750 mm

Нашли дешевле? Снизим цену

Цена интернет магазина

7 828 ₽

Галерея онон



Нестандартные решения

Добавить в норзину

Каталог пластиковых окон

Отзывы О магазине Оплата и Доставка

Статьи Гарантии

Вызвать замерщика

8-800-100-48-90 возникли вопросы?

присоединяйтесь: konsib

online@konsib.com написать нам письмо

ПРИНИМАЕМ К ОПЛАТЕ

VISA



© 2001-2019 Интернет-магазин пластиновых онон «Консиб»

Студия Сибирикс — д<u>изайн сайта</u>



Ваш город Москва

Личный кабинет



Каталог пластиковых окон

Отзывы

0 магазине

Оплата и Доставка

CTE

1000 x 1100 мм Нашли дешевле? Снизим цену

Ваше окно

Профиль: Эконом

Цвет: Белый

Размеры:

Цена интернет магазина

5 374 ₽

шаг первый

Калькулятор стоимости окон шаг второй

Добавить окна в корзину

Надежно, Навсегда.

Галерея окон



"АГ ТРЕТИЙ

Нестандартные решения

Добавить в корзину

Вызвать замершика

Главная → Калькулятор пластиковых окон

Калькулятор пластиковых окон и балконного

и мгновенно оценить их стоимость в различной комплентации.

Кальнулятор поможет Вам рассчитать точную стоимость пластиковых окон и алюминиевого балконного остекления, и заказать их всего за три шага. Вы можете сравнивать различные варианты — в окошке справа отображается комплектация и точная стоимость конструкции. Калькулятор позволяет не только выбрать тип и параметры окон Veka и остекления балконов, но

Выберите тип конструкции

Окна и двери из ПВХ

Стеклопакеты

Эконом

Оптим

Стандарт

Премиум

Люкс



Многокамерная система Veka WHS Halo 60

4-камерная система, ширина 60 мм.

Профиль класса В.

Коэкструдированный уплотнитель черного цвета.

Комплентуется однонамерным стеклопакетом толшиной 24 мм или двухнамерным

теклопанетом толщиной 32 мм. Возможно изготовление однокамерных и двухнамерных стеклопакетов с мультифункциональным (МФ) покрытием.

Реномендуется для остекления дач, помещений в теплом, мягком климате.

Одностворчатые Двухстворчатые

Трехстворчатые Балконный блок







Не нашли необходимой Вам конфигурации изделия? Свяжитесь с нами и мы посчитаем! 8 800 100 48 90, anline@konsib.com

Однокамерный 24 мм Двухкамерный 32 мм Однонамерный мультифункциональный 24 мм Двухкамерный мультифункциональный 32 мм

Axor

Масо Эко

Maco

Черный

Москитная сетка

Нет

Да

Нет

Да

Пожалуйста, укажите размеры в миллиметрах

Ввести размеры по умолчанию

Ширина 1000 мм 900 - 2400 мм

700 - 2400 мм

Высота 1100 мм

Ваше окно

Профиль: Эконом Цвет: Белый

Размеры:

1000 x 1100 MM

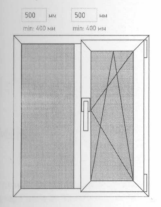
Нашли дешевле? Снизим цену

Цена интернет магазина

5 374 ₽

Размеры окна Как сделать замер

1100 MM



ЗАБИРАЙ БОЛЬШЕ ПЛАТИ МЕНЬШЕ! Галерея онон



Нестандартные решения

Добавить в норзину

Вызвать замершика

Да

СЕРИЯ ОКОН	эконом	МИТПО	СТАНДАРТ	ПРЕМИУМ	ЛЮКС
ЦЕНА СО СКИДКОЙ ЗА СТАНДАРТНОЕ ОКНО СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	5 374 P	5 981₽	and the second s	6 876 ₽	_
ПРОФИЛЬ	WHS Halo 60	Veka Euroline	WHS Halo 72	Veka Softline	Veka Softline 82
	(1)	6	(B)		
ТОЛЩИНА ПРОФИЛЯ	60 мм	58 мм	72 мм	70 мм	82 mm
КОЛИЧЕСТВО ВОЗДУШНЫХ КАМЕР В ПРОФИЛЕ	4	3	5	5	7
КОЭФФИЦИЕНТ СОПРОТИВЛЕНИЯ ТЕПЛОПЕРЕДАЧЕ	0,62 м2С/Вт	0,64 м2С/Вт	0,77 м2С/Вт	0,78 м2С/Вт	1,03 м2С/Вт
КОЭФФИЦИЕНТ ЗВУКОИЗОПЯЦИИ	28 дБ	30 дБ	32 дБ	32 дБ	36 дБ
БЕЛОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	V	V	✓	✓	V
цветное исполнение		V		V	√ ·
ОПИСАНИЕ	Эконом-система класса А, Подходит для остекления балконов, лоджий, а также жилых помещений в теплых климатических условиях.	Классический профиль для мягкого климата и не шумных районов.	Надежная 5-ти камерная система с повышенной теплоизоляцией по демократической цене.	Подходящий вариант для использования при неблагоприятном климате и низких температурах.	Система с дополнительной воздушной камерой, особенно устойчива к морозам и максимально изолирует шум
СТЕКЛОПАКЕТ	∤ ₅консив′	№ КОНСИБ.	∜ консив`	₹ , консив;	∦ , консив
ТОЛЩИНА СТЕКЛОПАКЕТА	24 мм, 32мм	24мм, 32 мм	40 mm	24 мм. 40 мм	44 m m
			1	/	
-КАМЕРНЫЙ СТЕКЛОПАКЕТ	1	V		V	



(http://www.paradokno.ru/)



лн-пт 9:00-19:00 сб-вс вых

Š

Офис: +7(495)940-77-54

 \bowtie

zakaz@paradokno.ru (mailto:zakaz@paradokno.ru)

МЕНЮ

Главная (http://www.paradokno.ru/ > Краткий прайс-лист нашей компании (http://www.paradokno.ru/cena/) > Алюминиевые двери цена от 12 000 руб/м.кв., расчет стоимости, прайс-лист

производство

MO, Домодедовский район, пос.: Ям ул.Вокзальная вл.13 Пон-пят. с 9:00 до 19:00 Тел:+7(495) 940-77-54 Email:info@paradokno.ru (mailto:info@paradokno.ru) Web:http://paradokno.ru/ (http://paradokno.ru)

Мощность 5000 м.кв.

Прайс-лист на алюминиевые двери

Виды алюминиевых дверей

Компания «Парад окно» изготавливает и монтирует конструкции:

- По теплопроводности:
 - Теплые алюминиевые двери;
 - Холодные алюминиевые двери;
- По видам открывания:
 - Распашные;
 - Автоматические распашные;
 - Подъемно- раздвижные конструкции;
- По поставщику профиля:
 - Италия (New Tech);
 - Германия (Schueco, Alumark);
 - Отечественные (СИАЛ, Виднал, Татпроф, АГС и т.п.);









(http://www.paradokno.ru/wj (http://www.paradokno.ru/wj (http://www.paradokno.ru/wj content/uploads/2016/12/углообразная-

e1527932966148.jpg)

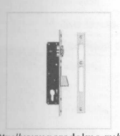
content/uploads/2016/12/ Ручка-скоба.jpg)

content/uploads/2016/12/- content/uploads/2016/12/дугообразная-

e1527932975526.jpg)

гарнитурe1527932983321.jpg)

Замки:





врезной-роликe1527932474614.jpg)

(http://www.paradokno.ru/wj (http://www.paradokno.ru/wj content/uploads/2016/12/- content/uploads/2016/12/врезной-выпадающаяфиленкаe1527932485406.jpg)

Доводчик:



(http://www.paradokno.ru/w content/uploads/2018/01/e1527932692154.jpg)

Цены на холодные алюминиевые двери

Техническое задание:

• Система: VP02 (Vidnal)

• Заполнение: 5 мм (сырое стекло)

Одностворчатая без	цоколя	
Габариты	MM	900*2100
Цвет	RAL	9016/белый
Количество	шт.	1
Площадь	M.KB.	1,98
Цена за м.кв.	руб.	7 670,00
Одностворчатая с цо	колем	200 page 2000 - 120 Peter 201 - 120 Peter 201 - 120 Peter 201 Pete

A.	Габариты	MM	900*2100					
48	Цвет	RAL	9016/белый					
1 812	Количество	шт.	1					
1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -	Площадь	M.KB.	1,98					
900	Цена за м.кв.	руб.	8 686,00					
	Дверь двойная							
	Габариты	ММ	1800*2100					
X Z	Цвет	RAL	9016					
	8 Количество	шт.	1					
	Площадь	M.KB.	3,78					
1800	Цена за м.кв.	руб.	8 660,00					
21 HOLD PORTS	Двойная с глухой фр	Двойная с глухой фрамугой						
	Габариты	MM	1800*2700					
	Цвет	RAL	9016					
	Количество	шт.	1					
	Площадь	M.KB.	4,86					
1800	Цена за м.кв.	руб.	7 403,00					

Наш прайс алюминиевые двери представляет вашему вниманию двух видов (основные): «холодные» и «теплые». На «холодные» алюминиевые двери входные цена значительно ниже, чем на «теплые». Так как последние обладают конструктивными особенностями, которые дают им теплосберегающее преимущество. В конструкции профиля предусмотрены специальные полиамидные вставкой для теплоизоляции. По большей части входные двери изготавливаются именно из «теплого» профиля, а если используется «тамбурная система» установки входных групп, то допускается использование дверей из «холодного» профиля (в этом случае главным условием выступает присутствие тепловой завесы). Алюминиевый профиль создает наименьшую нагрузку на конструкцию проема благодаря своей технической легкости.

Материал обладает повышенными антикоррозийными свойствами и приличной износостойкостью, что делает входные двери из этого материала практически идеальным решением для входных групп из помещения на улицу в таких местах, как, например, торговые комплексы, социальные учреждения, то есть, где присутствует большая проходимость людей. Так как такие двери менее восприимчивы к агрессивными средам, которые обычно возникают в городских условиях.

Входные двери из алюминия практически не чувствительны к перепаду температур, что имеет немалое значение для эксплуатации в российских условиях.

На алюминиевые двери цена находится в категории весьма доступных. Поэтому учитывая вышеперечисленные преимущества, зачастую, именно эти входные группы являются единственными конструкциями, которые сочетают и низкую цену, и качество исполнения, и долговечность эксплуатации.

Богатая палитра (более 150 цветов). У нас можно алюминиевые двери купить, в качестве декоративного и защитного покрытия которых могут применяться лакокрасочные средства на основе порошковых красителей, либо декорированный алюминиевый профиль.

Входные двери из профиля не являются предметом поточного производства, так как в нем отсутствуют какие-то установленные государством стандарты. Потребитель может заказать алюминиевые двери по собственному проекту. Наличие множества дизайнерских решений из алюминия и реальная возможность комбинировать конструкции позволяют изготовить алюминиевые двери, отличающиеся индивидуальными чертами, совершенно не похожими на ряд других.

Изготовление конструкций, как правило, от момента заказа до монтажа занимает немного времени. Помимо стандартных изделий мы предлагаем изготовление специализированных защитных и противопожарных дверей, которые имеют все необходимые сертификаты качества и безопасности от соответствующих гос- служб.

Каталог товаров

Я ищу...

Махачкала Войти у Зарегистрироваться

Tiu.ru / Махачкала / Потребительские товары / Подарки, хобби, книги / Книги, журналы, печатная продукция / Книги / Учебная и справочная литература / Ограждения для школ и дет...



ооо"НЖКОМ"

Товар на сайте

Оплата и доставка

Контакты



Ограждения для школ и детских садов

Подзаказ

9 500 руб.

Чат с продавцом

📞 +7 показать номер

Добавить в избранное

Ваш телефон

Купить в 1 клик

Рейтинг продавца

ооо"НЖКОМ"

Ростов-на-Дону

График работы

Все предложения продавца

94% положительных из 19 отзывов

Достижения продавца

5 лет на портал

Сообщить о неверной категории

Способы оплаты

Наличными, Безналичный расч... Подробнее

Способы доставки

Самовывоз, Доставка курьером

Условия возврата

Регионы доставки

🗘 Защищаем покупки на 10 000 руб.

Каталог товаров

Я ищу...

Q

Махачкала

ограждение

Защитное

Описание

Специальные, подходящие исключительно для детей перила, изготовленные из нержавеющей стали. Так, у нас всегда есть в ассортименте ограждающие конструкции для детских садов, школ, а также защитные элементы для частных домов.

Подобные товары компании Смотреть все

