

Подробный расчет стоимости индивидуального дома площадью 75 кв. м

Номер этапа, п/п	Наименование (вид) работ в соответствии с этапами выполнения работ, перечень материалов	Единица измерения	Цена за единицу, руб., в том числе НДС	Объем работ, кол-во материалов	Стоимость, руб., в том числе НДС
I. Объект №1 (Жилой дом)					
Этап 1	Фундамент				
1.1.	Устройство буронабивного фундамента	шт	15750	1	15750
	Техника				0
2.1.	Амкадор (перевоз балок)	рейс	562.01	2	1124.02
3.1.	МТЗ (бурение отверстий)	час	700	6	4200
4.1.	Миксер (перевоз бетона)	м3	218.58	3.2	699.456
5.1.	Кран (подача бетона)	м3	881.65	3.2	2821.28
6.1.	Газель (перевоз каркасов и труб)	рейс	120	2	240
	Материал				0
7.1.	Рубероид	шт	242	12	2904
8.1.	Шпилька М16	мп	102	2.5	255
9.1.	Шайба М 16	шт	5	20	100
10.1.	Гайка М16	шт	7	20	140
11.1.	Межвенцовый утеплитель 200 мм	мп	10	4	40
12.1.	Гвозди 200	кг	70	0.9	63
13.1.	Уголок 200х200х3 мм	шт	60	4	240
14.1.	Уголок 100х100х3 мм	шт	45	8	360
	Арматурный каркас	шт	165	44	7260
17.1.	Бетон	м3	2316	2.8	6484.8
18.1.	Балка деревянная 9,35 мп	шт	5334.4	4	21337.6
19.1.	Балка деревянная 8,95 мп	шт	5334.4	3	16003.2
20.1.	Балка деревянная 2,1 мп	шт	2143.16	3	6429.48
21.1.	Балка деревянная 3,25 мп	шт	2683.16	1	2683.16
1.2.	Устройство отмостки	м2	188.54	72.3	13631.442
	Техника				0
	Амкадор (погрузка щебня, песка)	час	700	1	700
	Самосвал (перевоз песка, щебня)	рейс	350	2	700
	Миксер (перевоз бетона)	м3	270.82	4.5	1218.69
	Материал				0
	Гвозди 100	кг	70	1	70
	Сетка сварная 150*150	м2	44.5	72	3204
	Масло М8	л	150	0.2	30
	Бетон	м3	2316	4.5	10422
	Щебень 20-40	м3	1020	3.6	3672
	Бензин АИ-95	л	35	3	105
1.3.	Устройство тротуара	м2	211.2	7.5	1584
	Техника				0
	Миксер (перевоз бетона)	м3	270.82	0.5	135.41

	Амкадор (погрузка песка, щебня)	час	700	0.5	350
	Самосвал (подвоз щебня,песка)	рейс	333.51	2	667.02
	Материал				0
	Гвозди 100	кг	50	0.2	10
	Масло М8	л	150	0.05	7.5
	Сетка сварная 100х100 (1,5х3)	шт	200	2	400
	Бетон	м3	3250	0.5	1625
	Щебень 20-40	м3	1020	0.4	408
	Бензин АИ-95	л	35	0.3	10.5
Итого по первому этапу:					128085.558
Этап 2	Коробка				
2.1.	Изготовление каркасов стен	шт	14100	5	70500
	Материал				
	Доска 50х100х3000	м3	9000	4.5	40500
	Гвозди 120	кг	62	8	496
	Саморез по дереву	кг	105	4	420
	Пароизляция	м2	9.66	150	1449
	Гвозди финишные	кг	97.5	6	585
	Блок-хаус	м3	12000	1.98	23760
	Огнебиозащита	кг	50	50	2500
2.2.	Монтаж стен	шт	2100	5	10500
	Техника				0
	Амкадор (перевоз панелей)	рейс	562.01	3	1686.03
	Кран (разгрузка панелей)	подъем	164.95	5	824.75
	Кран (монтаж панелей)	подъем	604.84	5	3024.2
	Материал				
	Грунт – эмаль	кг	55	15	825
	Шпилька М16	мп	102	2.4	244.8
	Гайка М16	шт	7	32	224
	Гвозди 120	кг	62	3	186
	Сверло по дереву ф 16 мм L=460	шт	250	2	500
	Шайба	шт	5	32	160
	Скобы для степлера	шт	1	500	500
	Брусok 50х40х2000	шт	34	20	680
2.3.	Изготовление и монтаж крыльца	шт	16122	1	16122
	Техника				0
	Амкадор (перевоз марша)	рейс	562.01	1	562.01
	Кран (разгрузка марша)	подъем	164.95	1	164.95
	Кран (монтаж марша)	подъем	604.84	1	604.84
	Материал				
	Доска 50х100х3000	м3	9000	0.6	5400
	Доска 25х100х2000	м3	9000	0.075	675
	Гвозди 120	кг	62	1	62
	Гвозди 70	кг	64	2	128
	Пароизляция	м2	9.66	30	289.8

	Блок-хаус	м3	12000	0.72	8640
	Огнебиозащита	кг	50	17	850
	Гвозди финишные	кг	97.5	1	97.5
	Лестничный марш	шт	2890.87	1	2890.87
	Уголок 75x75x5	мп	278	1	278
	Раствор	м3	1938	0.01	19.38
	Гвозди 100	кг	50	0.1	5
2.4.	Изготовление каркаса крыши	шт	50000	1	50000
	Материал				
	Доска 50x100x3000	м3	9000	3.75	33750
	Доска 25x100x2000	м3	9000	2.2	19800
	Гвозди 120	кг	64	7	448
	Гвозди 70	кг	64	10	640
	Саморез по дереву	кг	105	2	210
	Пластина 100x200x3 мм	шт	32	200	6400
	Пластина 200x200x3 мм	шт	35	40	1400
	Блок-хаус	м3	12000	0.54	6480
	Огнебиозащита	кг	50	50	2500
2.5.	Монтаж деревянной крыши	шт	21000	1	21000
	Техника				0
	Амкадор (перевоз крыши)	рейс	562.01	2	1124.02
	Кран (разгрузка крыши)	подъем	164.95	2	329.9
	Кран (монтаж крыши)	подъем	604.84	2	1209.68
	Материал				
	Шпилька М16	мп	102	2.88	293.76
	Гайка М16	шт	7	36	252
	Уголок 150x100	шт	82	18	1476
2.6.	Устройство кровли из металлочерепицы	м2	175.35	131.5	23058.525
	Материал				
	Металлочерепица	м2	154.3	154.9	23901.07
	Саморез кровельный	кг	155.3	6	931.8
	Коньковый элемент 2м	шт	156.3	6	937.8
	Торцевая планка 2м	шт	157.3	12	1887.6
	Планка карнизная 2 м	шт	158.3	2	316.6
	Планка примыкания 2 м	шт	159.3	2	318.6
	Колпак вентиляционной трубы	шт	4750	1	4750
2.7.	Устройство цоколя	шт	12433.2	1	12433.2
	Материал				
	Отлив	шт.	88.66	36	3191.8
	Саморез с прессшайбой	кг.	120	0.5	60
	Саморезы по дереву	кг	105	5	525
	Брус 50x50x3000 (термо)	шт	70	33	2310
	Плоский шифер 1500*1000*8	шт	295	20	5900
2.8.	Установка окон	шт	582	9	5238
	Материал				
	Окно	шт	6383.23	9	57449.07
	ПСУЛ	м	22.5	45	1012.5

	Пароизоляция	м	17.57	45.36	796.9752
	Шуруп по бетону 7,5x112	шт	2.158	72	155.376
	Пена пистолетная	л	5.2	225	1170
	Подкладка под окно (проставки)	шт	0.62	135	83.7
	Бита TORX T30	шт	25	1	25
Итого по второму этапу:					490120.1062
Этап 3					
Инженерное оборудование					
3.1.	Подключение наружных коммуникаций (отопление, водоснабжение, канализация, дренаж)	шт	16048	1	16048
	Техника				0
	ЕК-14 (Разработка грунта/засыпка траншеи)	час	700	2	1400
	Материал				
	Труба ПП ф 32 PN-25	мп	64.65	44	2844.6
	Труба ПП ф 25 PN-20	мп	32.03	22	704.66
	Труба ПП ф 25 PN-25	мп	38.75	22	852.5
	Труба дренажная перфорированная с геотканью ф 63 мм	мп	43.96	20	879.2
	Труба ПВХ ф 110x3000	шт	345.64	7	2419.48
	Труба ПВХ ф 110x500	шт	83.85	2	167.7
	Отвод ПВХ ф 110 мм 45 гр	шт	31.85	6	191.1
	Обратный клапан ПВХ ф 110 мм	шт	1150	1	1150
	Фланец ф40 мм	шт	350	2	700
	Бурт фланцевый ф40 мм	шт	65	2	130
	Муфта соединительная ПП ф32 мм	шт	4.61	12	55.32
	Муфта соединительная ПП ф25 мм	шт	2.65	12	31.8
	Муфта переходная ПП ф 32x40	шт	8	2	16
	Муфта разъемная комбинированная ПП ф25x3/4 наруж.рез.	шт	70.65	2	141.3
	Муфта разъемная комбинированная ПП 32x1" наруж.рез.	шт	96.03	2	192.06
	Кран шаровый мет. ф3/4"	шт	119.25	2	238.5
	Кран шаровый мет. Ф 1" г/ш	шт	150	2	300
	Сгон ф 20 мм	шт	13.16	2	26.32
	Отвод ПП ф32 мм 90 гр	шт	7	10	70
	Отвод ПП ф 25 мм 90 гр	шт	5	10	50
	Резьба мет. ф 25мм	шт	7.08	2	14.16
	Седло ПНД ф 110x3/4"	шт	277.15	1	277.15
	Седло ПНД ф 75x3/4"	шт	112	1	112

	Герметик силиконовый	шт	110.98	1	110.98
	Пленка черная	м2	5.8	21	121.8
	Базальтовая мин.вата 1000х600х50х8 плит	уп	273	4	1092
	Шайба	шт	113	1	113
3.2.	Прокладка канализации в доме	мп	398	8	3184
	Материал				
	Труба ПВХ ф 110х2000 мм	шт	125	1	125
	Труба ПВХ ф 110х1000 мм	шт	91.5	2	183
	Труба ПВХ ф 110х500 мм	шт	40	2	80
	Труба ПВХ ф 50х1000 мм	шт	56	2	112
	Труба ПВХ ф 50х500 мм	шт	19.2	2	38.4
	Крестовина ПВХ ф 100х50 прав	шт	133	1	133
	Тройник ПВХ ф 110 мм 90 гр	шт	60	2	120
	Отвод ПВХ ф 110 мм 90 гр	шт	28	2	56
	Отвод ПВХ ф 50 мм 90 гр	шт	9.6	6	57.6
	Вакуумный клапан ПВХ ф 110 мм	шт	73	1	73
	Хомут пластиковый ? 50	шт	10	5	50
	Хомут металлический с резиновым уплотнителем ф 110-116 мм	шт	36.7	3	110.1
3.3.	Монтаж отопления в доме	мп	146.07	64	9348.48
	Материал				
	Труба ПП ф 40 мм PN25	мп	121.4	2	242.8
	Труба ПП ф 32 мм PN25	мп	56.1	60	3366
	Труба ПП ф 25 мм PN25	мп	50	2	100
	Тройник ПП ф 32х20х40	шт	17	6	102
	Тройник ПП ф 32х25х32	шт	9	6	54
	Тройник ПП ф 32х25х25	шт	9	6	54
	Тройник ПП ф 32х20х32	шт	11	1	11
	Муфта соединительная ПП ф32 мм	шт	6	12	72
	Отвод ПП ф32 мм 90 гр	шт	9.07	30	272.1
	Отвод ПП ф25 мм 90 гр	шт	3.5	12	42
	Отвод ПП ф20 мм 90 гр	шт	4.56	30	136.8
	Кран шаровый ПП ф 20 мм	шт	55.9	1	55.9
	Кран шаровый ПП ф 32 мм	шт	55.9	2	111.8
	Кран шаровый угловой ПП ф 20 мм	шт	150	6	900
	Кран шаровый угловой ПП ф 25 мм	шт	150	12	1800
	Комплект для монтажа радиаторов ф3/4" внутр.рез. С кронштейнами	шт	120	6	720
	Муфта комбинированная разъемная «Американка» ПП ф 32х1" внутр.рез.	шт	135	2	270

	Муфта комбинированная ПП ф 20x1/2" внутр.рез.	шт	135	1	135
	Кран Маевского ?"	шт	26.5	1	26.5
	Клипса для трубы ПП ф32 мм	шт	1.9	120	228
	Радиатор 1-секционный	шт	231	58	13398
	Полотенцесушитель П-образный ф1" 500x600	шт	770	1	770
	Комплект для монтажа радиаторов ф1/2" внутр.рез. С кронштейнами	шт	107.8	3	323.4
	Крепление для полотенцесушителя ф1"	шт	55.4	2	110.8
	Кронштейн для радиатора угловой универсальный	шт	7.84	27	211.68
	Саморезы по дереву 51мм	кг	140	0.3	42
	Труба ПНД ф 40 мм	мп	55	5	275
	Труба ПНД ф 32 мм	мп	42	3	126
	Пена монтажная	шт	235	1	235
3.4.	Монтаж водоснабжения в доме	мп	191.97	28	5375.16
	Материал				
	Труба ПП ф 20 мм PN25	мп	28.3	14	396.2
	Труба ПП ф 20 мм PN20	мп	23.1	14	323.4
	Тройник ПП ф 20 мм	шт	4.6	6	27.6
	Отвод ПП ф20 мм 90 гр	шт	4	54	216
	Муфта соединительная ПП ф 20 мм	шт	2.4	10	24
	Муфта комбинированная ПП ф20x1/2" нар.рез.	шт	36	12	432
	Муфта переходная ПП ?25x20	шт	5.4	2	10.8
	Кран шаровой мет.ф1/2 г/ш	шт	84.8	2	169.6
	Кран шаровой угловой для подключения с/т приборов мет.ф1/2x3/4 ш/ш. НрхНР.	шт	106.6	1	106.6
	Комплект настенный для смесителя ПП? 20x?"	шт	67.8	1	67.8
	Фильтр грубой очистки мет.ф?" мм г/г	шт	76.2	2	152.4
	Водосчетчик универсальный квартирный ф1/2"	шт	441	2	882
	Клипса ПП ф 20 мм	шт	1	56	56
	Саморезы по дереву 51мм	кг	110	0.1	11
	Труба ПНД ф 32 мм	мп	42	1	42
3.5.	Монтаж вентиляции	шт	3223	1	3223
	Материал				
	Труба оцинкованная ф 150	мп	10	110	1100
	Отвод оцинкованный ф 150	шт	4	500	2000
	Тройник оцинкованный ф 150	шт	1	700	700
	Пена монтажная	шт	0.5	204	102

	Пленка черная шир.	м2	10	9	90
	Проволока вязальная ф2мм	кг	0.1	74	7.4
	Базальтовая мин.вата ИЗБА СУПЕР ЛАЙТ-30 1000х600х50х8 плит	уп	2	280	560
	Воздуховод гофрированный мягкий ф 160мм	мп	1	56	56
	Скотч алюминевый	шт	1	250	250
	Саморезы по дереву 51мм	кг	0.05	140	7
	Хомут металлический с резиновым уплотнителем ф 160 мм	шт	8	42	336
3.6.	Устройство водосточной системы и установка снегозадержателей	шт	4944.5	1	4944.5
	Материал				
	Снегозадержатель	мп	800	18	14400
	Желоб водосточный 3м	шт	1000	12	12000
	Воронка	шт	240	2	480
	Соединитель желоба	шт	350	4	1400
	Заглушка	шт	200	4	800
	Соединитель трубы	шт	350	6	2100
	Кронштейн	шт	250	18	4500
	Отвод	шт	140	2	280
	Хомут	шт	130	8	1040
3.7.	Монтаж сантехники	шт	1917.3	1	1917.3
	Материал				
	Подстолье под мойку 800х600х500	шт	940	1	940
	Накладная мойка из нержавеющей стали с креплением 500	шт	540	1	540
	Смеситель картриджный для умывальника	шт	595	1	595
	Смеситель для мойки	шт	515	1	515
	Смеситель для ванны	шт	1120	1	1120
	Ванна акриловая «Стандарт»	шт	4250	1	4250
	Комплект установочный для ванны «Стандарт»	шт	541	1	541
	Умывальник-тюльпан (с креплением)	шт	630	1	630
	пьедестал Салют	шт	524	1	524
	Унитаз -компакт УНИВЕРСАЛ ЭКОНОМ	шт	2009	1	2009
	Подводка для смесителя 50см г/г	шт	70	4	280
	Подводка для унитаза 50см г/г	шт	80	1	80
	Гофра на унитаз ф 110х90 мм	шт	87	1	87

	Сифон гофрированный 1 ? x40 белый для умывальника	шт	80	1	80
	Сифон 1/2x40 с гибкой трубой для ванны	шт	108	1	108
	Комплект установочный для унитаза	шт	541	2	1082
	Сифон для мойки 1 ? x40 нерж.с гибкой трубой 40x40-50	шт	100	1	100
	Крепеж для накладной мойки	шт	2.5	4	10
	Крепеж для тюльпана	шт	17	1	17
	Герметик силиконовый	шт	129	1	129
	Саморез с прессшайбой 4,2x13 мм	кг	140	0.05	7
3.8.	Устройство дренажной системы по участку дома	мп	48.9	160	7824
	Техника				
	Экскаватор (копка траншей)	час	1200	3	3600
	Самосвал (перевоз торфа)	рейс	350	3	1050
	Материал				
	Труба дренажная двухслойная с перфорацией с геотекстильным фильтром Ф 63 мм	мп	45	160	7200
	Саморез оцинкованные с пресшайбой б/св 25мм	шт	0.05	12	0.6
	Тройник ПВХ Ф50 90гр.	шт	60	2	120
	Скотч прозрачный широкий	шт	50	0.5	25
	Торф	м3	800	30	24000
3.9.	Подключение дома к электросети	шт	1320	1	1320
	Техника				0
	Автовышка	час	900	1	900
	Материал				
	Кронштейн анкерный КАМ-4000	шт	179.47	2	358.94
	Зажим анкерный 50-70	шт	385	2	770
	Провод СИП-2 3x35+1x54	м	99.27	32	3176.64
	Зажим изолированный ответвительный 16-150	шт	167.46	4	669.84
	Болт анкерный 10x100	шт	20	2	40
3.10.	Прокладка кабеля ввода в дом	шт	2100	1	2100
	Техника				0
	Автовышка	час	900	2	1800
	Материал				
	1 Кабель ВВГнг(В)-LS-0,66 3*10мм2	мп	144	10	1440
	2 Кабель-канал 100*60*2000мм	мп	162.01	10	1620.1
	3 Заглушка для кабель-канала 100*60*2000мм	шт	45	1	45
	1 Саморезы	кг	105	1	105

3.11.	Сборка и установка щита ввода и учета электроэнергии	шт	1890	1	1890
	Материал				
	Корпус щита ввода и учета ЩУ-3/1-1 74 У1 IP54	шт	1875	1	1875
	Счетчик электрической энергии Нева 303 ISO 230В 5 (100)А	шт	1914	1	1914
	Выключатель автоматический ВА 47-100 В80А	шт	550	1	550
	Выключатель автоматический ВА 47-29 В63А	шт	50	6	300
	Выключатель автоматический ВА 47-100 В32А	шт	72	1	72
	Ограничитель импульсных перенапряжений ОПС 1-В/4	шт	6780	1	6780
	Шина "N" нулевая 8*12мм 14/1 125А с изолятором на DIN-рейку желтым	шт	41.71	1	41.71
	Шина "N" нулевая 8*12мм 14/1 125А с изолятором на DIN-рейку синим	шт	41.71	1	41.71
	Дин-рейка 50 см	шт	60	1	60
	Шина соединительная PIN 3P 100А шаг 20мм	шт	500	1	500
3.12.	Сборка и установка щита силового (внутриквартирного)	шт	2100	1	2100
	Материал				
	1 Корпус щита распределительного Щрв-П-18з-1 36УХЛЗ	шт	406	1	406
	2 Выключатель нагрузки двухполюсный ВН-32 63А	шт	111	1	111
	3 Выключатель автоматический дифференциальный АВДТ-32 1P+N,C25A, In=30mA	шт	433	1	433
	4 Шина соединительная PIN 1P 63А	см	15	40	600
	5 Шина "N" нулевая 6*9мм 8/1 100А с изолятором на DIN-рейку синим	шт	70	1	70
	6 Шина "N" нулевая 6*9мм 8/1 100А с изолятором на DIN-рейку желтым	шт	70	1	70
3.13.	Прокладка кабеля, монтаж коробок	шт	14700	1	14700
	Материал				
	1 Кабель ВВГнг(В)-LS-0,66 3*2,5мм2	мп	28.43	200	5686

	2	Кабель ВВГнг(В)-LS-0,66 3*1,5мм2	мп	23	100	2300
	3	Кабель ВВГнг(В)-LS-0,66 3*6мм2	мп	67	15	1005
	4	Кабель-канал 25*16*2000мм	мп	6	100	600
	5	Кабель -канал 40х25	мп	80	20	1600
	6	Крепеж для кабеля UWP 10*5	шт	0.7	100	70
	7	Хомут нейлоновый 5*250мм	шт	1.2	50	60
	8	Коробка установочная 100х100 для кабель-канала	шт	7	20	140
	9	Клемник WAGO четырехконтактный	шт	5	140	700
	10	Клемник WAGO двухконтактный	шт	4	40	160
3.14.		Установка розеток (15шт), выключателей (7шт), светильников (7шт)	шт	3675	1	3675
		Материал				
	1	Розетка штепсельная 250В 16А скрытой установки одинарная с заземляющим контактом с крышкой	шт	91.13	1	91.13
	2	Розетка штепсельная 250В 16А наружная одинарная с заземляющим контактом с крышкой	шт	41.03	1	160
	3	Розетка штепсельная 250В 16А скрытой установки двойная с заземляющим контактом с защитными шторками	шт	68.18	12	818.16
	4	Розетка штепсельная 250В 32А открытой установки одинарная с заземляющим контактом	шт	117	1	117
	5	Выключатель однополюсный 250В 10А одноклавишный скрытой установки	шт	48.5	4	194
	6	Выключатель однополюсный 250В 10А двухклавишный скрытой установки	шт	45.1	3	135.3
	7	Светильник диодный 15Вт	шт	325	7	2275
	1	Саморезы	кг	105	1	105
3.15.		Освещение тамбура и крыльца	шт	840	1	840
		Материал				
		Кабель ВВГнг(В)-LS-0,66 3*1,5мм2	мп	23	10	230
		Кабель-канал 25*16*2000мм	шт	46	10	460
		Датчик движения ДД-008	шт	321.86	2	643.72
		Коробка установочная 70*70*40	шт	23.43	2	46.86

	Светильник НПП-100Вт круг, б-р, терм. IP54	шт	324	2	648
	Лампа накаливания 60Вт	шт	9	2	18
	Клемник WAGO четырехконтактный	шт	5	30	150
3.16.	Монтаж контура заземления и молниезащиты		4200	1	4200
	Материал				
	1 Сталь D10 мм	мп	60	12	720
	2 Сталь D16 мм	мп	90	18	1620
	3 Полоса стальная 3*4мм	мп	71	10	710
	4 Болт М8*40мм	шт	10	3	30
	5 Шайба Dвн.-8мм Dнар.-20мм	шт	5	6	30
	6 Гайка М8мм	шт	6	3	18
3.17.	Установка электроплиты	шт	297	1	297
	Материал				
	Плита индукционная		14380	1	14380
3.18.	Пуско-наладочные работы по электроснабжению	шт	525	1	525
Итого по третьему этапу:					278679.46
Этап 4 Отделка					
4.1.	Устройство пола ГВЛ	м2	273.1	83.3	22749.23
	Материал				
	ГВЛ 1200х2500х9,5 мм	лист	412	55	22660
	Саморез по ГВЛ 3,5х45 мм	кг	125	5	625
	Доска 50х150х3000	м3	9000	4.2	37800
	Доска 25х150х3000	м3	2500	2	5000
	Гвозди 120	кг	62	11	682
	Гвозди 70	кг	64	5	320
	Скобы для степлера	шт	1	500	500
	Минвата толщ.50 мм	м2	58	336	19488
	Пленка пароизоляционная	м2	15	190	2850
4.2.	Устройство потолка из ГВЛ, отделка потолка	м2	447.63	89	39839.07
	Материал				
	ГВЛ 1200х2500х9,5 мм	лист	412	28	11536
	Профиль 27х28	шт	48.5	18	873
	Профиль 60х27	шт	66	79	5214
	Подвес прямой	шт	10	400	4000
	Пленка пароизоляционная	м2	15	197	2955
	Саморез с прессшайбой 13 мм	кг	121	3	363
	Саморез по ГВЛ. 3,5х25 мм	кг	125	4	500
	Саморез по дереву 51 мм	кг	140	8.3	1162
	Минвата толщ.50 мм	м2	58	382	22156
	Серпянка 50мм	мп	1.5	104	156
	Шпаклевка базовая	кг	8	90	720

	Шпаклевка финишная	кг	10.7	30	321
	Доска 100x25x3000	м3	2500	0.9	2250
	Краска водоэмульсионная колерованная	кг	52	23	1196
4.3.	Обшивка капитальных стен ГКЛ с устройством металлического каркаса, утеплением и пароизоляцией	м2	245	143	35035
	Материал				
	ГКЛ 1200x2500x12 мм	лист	174.5	52	9074
	Профиль 27x28	шт	48.5	60	2910
	Профиль 60x27	шт	66	150	9900
	Подвес прямой	шт	10	700	7000
	Саморез с прессшайбой 13 мм	кг	121	6	726
	Саморез по мет. 3,5x25 мм	кг	125	9	1125
	Саморез по дереву 45 мм	кг	140	7.7	1078
	Минвата толщ.50 мм	м2	58	486	28188
	Пленка пароизоляционная	м2	15	198	2970
4.4.	Устройство перегородок с металлическим каркасом с обшивкой ГКЛ и ГКВЛ и утеплением мин.ватой	м2	271.09	53.5	14503.315
	Материал				
	ГКВЛ 1200x2500x12 мм	лист	232	12	2784
	ГКЛ 1200x2500x12 мм	лист	223	26	5798
	Профиль ПС 50x50x3000	шт	96	54	5184
	Профиль ПН 40x50x3000	шт	76	12	912
	Саморез по дереву 51 мм	кг	121	2	242
	Саморез по ГКЛ 3,5x25 мм	кг	125	3	375
	Минвата толщ.50 мм	м2	58	53.5	3103
	Брусok 40*40*3000	шт	63.5	10	635
4.5.	Отделка капитальных стен и перегородок	м2	128.92	250	32230
	Материал				
	Серпянка 50 мм	мп	1.1	343	377.3
	Шпаклевка базовая	кг	8	310	2480
	Шпаклевка финишная	кг	10.7	105	1123.5
	Угол перфорированный	шт	23	6	138
	Пленка пароизоляционная	м2	15	170	2550
4.6.	Установка дверей	шт	1011	7	7077
	Материал				
	Дверное полотно 900x2000	шт	2000	2	4000
	Дверное полотно 600x2000	шт	1300	2	2600
	Дверное полотно 800x2000	шт	1800	3	5400
	Комплект коробки для полотна дверного 900	шт	408	2	816
	Комплект коробки для полотна дверного 800	шт	408	3	1224

	Комплект коробки для полотна дверного 600	шт	394.5	2	789
	Комплект обналички для полотна дверного	шт	168	7	1176
	Петля дверная универсальная 7-8 см	шт	52	14	728
	Замок -защелка с ключами	шт	312	7	2184
	Пена монтажная (выход 65 л)	шт	256	5	1280
	очиститель пены (монтажной)	шт	129	1	129
	гвозди (финишные 40мм)	кг	110	0.25	27.5
	Саморезы по дереву 4,2x89 мм	кг	140	0.5	70
	Саморезы по дереву 51 мм	кг	110	0.25	27.5
	Саморезы по дереву 75 мм	кг	140	0.25	35
	Дюбель-гвоздь 6x90 мм	шт	0.9	32	28.8
4.7.	Окраска фасада	м2	141.9	116	16460.4
	Материал				
	Шпаклевка по дереву	кг	95	1	95
	Лак	кг	135	46	6210
4.8.	Внешняя отделка окон	шт	550	9	4950
	Материал				
	Комплект отливов	шт	162.15	9	1459.35
	Пена монтажная пистолетная	шт	170	1	170
	Скотч малярный 50x50м	шт	40.45	0.5	20.225
	Клей cosmofen ca — 12 20гр	шт	98	0.5	49
	Герметик силиконовый atol белый 300мл	шт	101.23	6	607.38
	Саморез с пресс-шайбой 4,2*16	шт	0.33	36	11.88
	Стартовый профиль	мп	13.4	57.6	771.84
	Саморез оконный белый сверло 3,5 х 11	шт	0.21	198	41.58
	Сэндвич-панель 10мм 3000 х 1500 ппс	м2	222	4.5	999
	Финишный профиль	мп	16.2	45.9	743.58
	Лента Баусет внешняя диф. 100Мм	мп	16.5	59.4	980.1
4.9.	Внутренняя отделка окон	шт	509	9	4581
	Материал				
	Подоконная доска 350мм	м	213.5	17.1	3650.85
	Заглушка к подоконнику 350мм двухсторонняя унив.	шт	12.5	9	112.5
	Стартовый профиль 6м	шт	80.4	9	723.6
	Саморез оконный белый сверло 3,5 х 11	шт	0.27	198	53.46
	Сэндвич- панель 10мм 3000 х 1500 ппс	м2	222	12.96	2877.12
	Финишный профиль 6м	м	16.2	45	729
	Пена монтажная пистолетная	л	5.6	315	1764

	Проставки (под подоконную доску)	шт	0.56	270	151.2
	Карандаш малярный	шт	10	1	10
	Герметик силиконовый белый	шт	160	4	640
	Клей cosmofen ca-12 20 гр.	шт	110	1	110
	Бита рн 2x70мм	шт	36	1	36
<i>Итого по четвертому этапу:</i>					<i>452956.28</i>
Итоговая стоимость по Смете: 1349841,40					
(Один миллион триста сорок девять тысяч восемьсот сорок один) рубль 40 копеек					