

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

ООО "Стройпроект"

Директор

С.В. Сафонов

" " _____ 2018 г.

" " _____ 2018 г.

Московская область,
(наименование стройки)

Смета №1

на Строительство одноэтажного жилого дома (без окон, дверей, отделочных работ и инженерных работ) S= 50,1м2

Раздел 1. Земляные работы										
№ п.п	Работа	Ед. изм.	Кол-во	Цена ед. изм.	Стоимость	Материалы	Ед. изм.	Кол-во	Цена ед. изм.	Стоимость
1.1.	Устройство песочного основания под монолитную плиту пола 1-го этажа с послойной трамбовкой Т=100 мм	м3	6,6	450	2 970,00	Песок строительный	м3	6,6	550	3 630,00
						Эксплуатация механизмов	м3	6,6	45	297,00
Итого					2 970,00	Итого				3 927,00
Накладные расходы 5 %					148,50					
Итого по Разделу 1										7 045,50
Раздел 2. Фундамент										
№ п.п	Работа	Ед. изм.	Кол-во	Цена ед. изм.	Стоимость	Материалы	Ед. изм.	Кол-во	Цена ед. изм.	Стоимость
2.1.	Устройство винтовых свай под устройство фундаментной плиты	шт	10,00	1000	10 000,00	Винтовая свая ф 76 мм длина 2 000 мм	шт	10,00	1 100,00	11 000,00
						Оголовок свай	шт	10,00	300,00	3 000,00
						Расходный материал	шт	10	180,00	1 800,00

2.2.	Устройство монолитной плиты 1-го этажа Т=200 мм	м3	10,40	3200	33 280,00	Бетон М-350	м3	11,44	3 900,00	44 616,00
						Арматура А3 ф 12 мм	кг	800,8	38,00	30 430,40
						Проволка вязальная	кг	15,6	55,00	858,00
						Доска	м3	0,4	6 500,00	2 600,00
						Расходный материал	м3	10,4	400,00	4 160,00
Итого					43 280,00	Итого				98 464,40
Накладные расходы 5 %					2 164,00					

Итого по Разделу 2 143 908,40

Раздел 3. Гидроизоляция

№ п.п	Работа	Ед. изм.	Кол-во	Цена ед. изм.	Стоимость	Материалы	Ед. изм.	Кол-во	Цена ед. изм.	Стоимость
3.1.	Устройство горизонтальной гидроизоляции (1 слой)	м2	22,00	100	2 200,00	Гидроизоляция Технониколь Техноэласт ЭПП	м2	24,2	45,00	1 089,00
						Расходный материал	м3	22	35,00	770,00
Итого					2 200,00	Итого				1 859,00
Накладные расходы 5 %					110,00					

Итого по Разделу 3 4 169,00

Раздел 4. Кладка наружных и внутренних стен

№ п.п	Работа	Ед. изм.	Кол-во	Цена ед. изм.	Стоимость	Материалы	Ед. изм.	Кол-во	Цена ед. изм.	Стоимость
4.1.	Кладка несущих стен 1-го этажа из газосиликатных блоков Т=300 мм	м3	16	2100	33 600,00	Газосиликатный блок 300 мм	м3	16,8	3 200,00	53 760,00
						Сетка кладочная 50/50 мм оцинкованная	м2	12	75,00	900,00
						Клеевая смесь для газосиликатных блоков	шт	19,2	240,00	4 608,00
						Расходный материал	м3	16	150,00	2 400,00
4.2.	Устройство перегородок 1-го этажа из керамического кирпича Т=120 мм	м2	70,55	900	63 495,00	Кирпич одинарный полнотелый М150 250x120x60	шт	3668,6	9,60	35 218,56
						Смесь кладочная	шт	126,99	120,00	15 238,80
						Сетка кладочная 50/50	м2	141,1	65,00	9 171,50

4.3.	Устройство ж/б перемычек	м3	0,7	6000	4 200,00	Сухая смесь М300	шт	38,5	110,00	4 235,00
						Арматура А1 ф 6 мм	кг	19	26,00	494,00
						Арматура А3 ф 12 мм	кг	130	37,00	4 810,00
						Расходный материал	м3	0,7	800,00	560,00
4.4.	Устройство ж/б монолитного пояса	м3	1,28	7000	8 960,00	Сухая смесь М300	шт	70,4	110,00	7 744,00
						Арматура А1 ф 6 мм	кг	19	26,00	494,00
						Арматура А3 ф 12 мм	кг	130	37,00	4 810,00
						Расходный материал	м3	1,28	800,00	1 024,00
Итого					110 255,00	Итого				145 467,86
Накладные расходы 5 %					5 512,75					
Итого по Разделу 4										261 235,61
<u>Раздел 5. Кровля дома</u>										
№ п.п	Работа	Ед. изм.	Кол-во	Цена ед. изм.	Стоимость	Материалы	Ед. изм.	Кол-во	Цена ед. изм.	Стоимость
5.1.	Установка стропильной системы	м2	80	240	19 200,00	Доска 50/200/6000	м3	1,80	7 800,00	14 040,00
						Гвозди 150 мм	кг	12,00	60,00	720,00
5.2.	Устройство мауэрлата	м3	0,32	5000	1 600,00	Брус 100/100/6000	м3	0,32	7 800,00	2 496,00
						Анкер ф 12 мм	шт	32	35,00	1 120,00
5.3.	Устройство обрешетки	м2	80	120	9 600,00	Доска 100/30/6000	м3	1	7 800,00	7 800,00
						Гвозди 100 мм	кг	10	60,00	600,00
5.4.	Устройство контробрешетки	м2	80	120	9 600,00	Брусок 50/50	м.п	120	32,00	3 840,00
						Гвозди 80 мм	кг	6	60,00	360,00
5.5.	Устройство обрешетки с шагом 200 мм (для укладки утеплителя)	м2	50	120	6 000,00	Доска 25/100/6000	м3	0,5	7 800,00	3 900,00
						Гвозди 70 мм	кг	6	60,00	360,00

5.6.	Устройство паро и влагоизоляции	м2	150	80	12 000,00	Влагоизоляция "Изоспан А"	м2	90	20,00	1 800,00
						Пароизоляция "Изоспан В"	м2	60	18,00	1 080,00
5.7.	Устройство утеплителя Т=200 мм в подкровельном пространстве	м2	56	180	10 080,00	Утеплитель ROCKWOOL Лайт БАТТС	м3	12,32	1 900,00	23 408,00
5.8.	Устройство ветровой доски	м.п.	40	250	10 000,00	Доска шлифованная со всех сторон 50/150/6000	м3	0,35	12 000,00	4 200,00
						Саморез оцинкованный 100 мм	кг	2,8	190,00	532,00
5.9.	Антисептирование пиломатериалов	м3	3,20	400	1 280,00	Антисептик Талез био	шт	12,00	450,00	5 400,00
5.10.	Устройство водосливной системы	м.п.	55	250	13 750,00	Желоб - 3 м 125/87	шт	12	770,00	9 240,00
						Труба 3 м	шт	4	960,00	3 840,00
						Труба 1 м	шт	2	320,00	640,00
						Крюки	шт	40	176,00	7 040,00
						Выход из желоба	шт	4	320,00	1 280,00
						Колено	шт	4	324,00	1 296,00
						Отвод	шт	4	324,00	1 296,00
						Крепление для труб	шт	8	202,00	1 616,00
Герметик	шт	1	250,00	250,00						
5.11.	Устройство подшивки карнизов	м2	26	280	7 280,00	Доска 40/100/6000 фугованная	м3	0,338	9 600,00	3 244,80
						Шлифованная вагонка из сосны 12/100 мм	м2	28,6	450,00	12 870,00
						Расходный материал	м2	26	55,00	1 430,00
5.12.	Покраска карнизов и балок в 4 слоя	м2	26	250	6 500,00	База "Zobel"	л	6,50	420,00	2 730,00
						Краска "Zobel"	л	7,93	450,00	3 568,50
5.13.	Устройство кровельного покрытия из металлочерепицы	м2	80	300	24 000,00	Металлочерепица	м2	88	360,00	31 680,00
						Элементы	комп	1	6 000,00	6 000,00
Итого					130 890,00	Итого				159 677,30
Накладные расходы 5 %					6 544,50					
Итого по Разделу 5										297 111,80

