

Приложение № 1 к Договору Подряда  
 Проект Optimus Master Villa  
 СМЕТА на строительные-монтажные работы в Ленинградской области

Строительные характеристики:	
Толщина фундаментной плиты (мм)	250
Высота ростверка (стен цоколя) (мм)	300
Толщина ростверка (стен цоколя) (мм)	325/250
Газобетон на внешние стены (мм)	375
Газобетон на внутренние несущие стены (мм)	250
Тип перекрытия / толщина (мм)	монолитное
Высота кладки стен 1 этажа (мм)	3000
Вид кровельного материала	плоская кровля



№ п/п	Наименование видов работ и строительных материалов	Ед. изм.	Материалы		Работа		Стоимость материалов руб.	Стоимость работ руб.	Итоговая стоимость руб.
			Цена руб.	Кол-во	Цена руб.	Кол-во			
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
	Комплектация №1 "Коробка"								
<b>1</b>	<b>Строительство фундамента</b>								
	Вынос проекта дома на участок (комплекс работ)	компл			6 000,0	1,0		6 000	6 000
	Разработка грунта (без вывоза): контроль работы экскаватора, доводка котлована вручную	компл			12 000,0	1,0		12 000	12 000
	Прокладка канализационных труб d110, устройство закладных в фундаменте с земляными работами (до границы дома)	компл	6 208,0	1,0	7 800,0	1,0	6 208	7 800	14 008
	Прокладка труб ПНД d50/d63, устройство закладных в фундаменте с земляными работами (до границы дома)	компл	10 833,0	1,0	14 400,0	1,0	10 833	14 400	25 233
	Укладка геотекстиля	рулон	5 900,0	8,0	732,0	8,0	47 200	5 856	53 056
	Устройство песчаного основания с трамбовкой 300 мм	м3	1 450,0	80,0	972,0	80,0	116 000	77 760	193 760
	Профилированная мембрана PLANTER	м2	220,0	200,0	60,0	200,0	44 000	12 000	56 000
	Устройство наплавляемой горизонтальной гидроизоляции	рулон	4 500,0	19,0	804,0	19,0	85 500	15 276	100 776
	Опалубка для плиты	м2	1 500,0	58,8			88 200		88 200
	Газовый баллон для гидроизоляции	шт	2 000,0	2,0			4 000		4 000
	Арматура AIII (основная на все этапы "коробка")	т	55 200,0	8,55			471 960		471 960
	Арматура d 8 (на все этапы "коробка")	т	61 000,0	0,55			33 550		33 550
	Проволока вязальная на фундамент	кг	165,0	181,94			30 020		30 020
	Фиксаторы арматуры для фундамента	шт	6,0	250,0			1 500		1 500
	Пленка техническая	м/п	61,0	150,0			9 150		9 150
	Вынос осей фундамента	м3			600,0	40,0		24 000	24 000
	Монтаж пространственного арматурного каркаса в 2 яруса (ячейка 200*200 мм)	м3			3 600,0	40,0		144 000	144 000
	Резка и гибка арматуры фундамента	м3			2 400,0	40,0		96 000	96 000
	Монтаж опалубки фундамента	м3			3 600,0	40,0		144 000	144 000
	Бетонирование фундаментной плиты	м3	7 200,0	40,0	1 200,0	40,0	288 000	48 000	336 000
	Демонтаж опалубки фундаментной плиты	м3			600,0	40,0		24 000	24 000
	Опалубка для цоколя (ростверка)	м2	1 500,0	66,0			99 000		99 000
	Вынос осей цоколя (ростверка)	м3			660,0	8,0		5 280	5 280
	Монтаж арматурного каркаса цоколя /ростверка (ячейка 200*200 мм)	м3			3 960,0	8,0		31 680	31 680
	Резка и гибка арматуры цоколя (ростверка)	м3			2 640,0	8,0		21 120	21 120
	Монтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			3 960,0	8,0		31 680	31 680
	Бетонирование цоколя (ростверка)	м3	7 350,0	8,0	1 320,0	8,0	58 800	10 560	69 360
	Демонтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			660,0	8,0		5 280	5 280
	<b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>								
	Доставка / вывоз строительной бытовки (аренда бесплатно на весь период строительства)	маш	25 000,0	2,0			50 000		50 000
	Работа экскаватора-погрузчика	смена	30 000,0	1,5			45 000		45 000
	Аренда биотуалета и его обслуживание	месяц	7 000,0	3,0			21 000		21 000
	Доставка биотуалета	маш	10 000,0	1,0			10 000		10 000
	Доставка пиломатериалов, геотекстиля, гидроизоляции и др.	маш	25 000,0	1,0			25 000		25 000
	Доставка арматуры, вязальной проволоки	маш	25 000,0	2,0			50 000		50 000
	Доставка расходных материалов	маш	3 000,0	1,0			3 000		3 000
	Работа бетононасоса	маш	36 000,0	2,0			72 000		72 000
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					139 392		139 392
	<b>Итого строительство фундамента:</b>						<b>1 809 313</b>	<b>736 692</b>	<b>2 546 005</b>
<b>2</b>	<b>Строительство 1го этажа</b>								
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	4 500,0	4,0	804,0	4,0	18 000	3 216	21 216
	Выравнивающий цементный раствор	м2	170,0	40,0	56,0	40,0	6 800	2 240	9 040
	Кладка внешних стен из газобетона	м3	7 800,0	39,0	4 200,0	39,0	304 200	163 800	468 000
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 008,0	39,0		39 312	39 312
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 680,0	39,0		65 520	65 520
	Резка доборных блоков для наружных стен	м3			1 512,0	39,0		58 968	58 968
	Кладка внутренних несущих стен из газобетона	м3	7 800,0	18,0	4 200,0	18,0	140 400	75 600	216 000
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3			1 008,0	18,0		18 144	18 144
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3			1 680,0	18,0		30 240	30 240
	Резка доборных блоков для внутренних несущих стен	м3			1 512,0	18,0		27 216	27 216
	Монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами	м/п			2 520,0	14,0		35 280	35 280
	Клей для газобетонных блоков	меш	550,0	75,0	180,0	75,0	41 250	13 500	54 750
	Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен	м/п			2 400,0	32,5		78 000	78 000
	U-блоки 375*250*500	м3	17 067,0	3,5			59 734		59 734

	У-блоки 250*250*500	м3	22 400,0	1,0				22 400		22 400
	Бетон для перемычек	м3	14 400,0	1,8				25 920		25 920
	Металлоизделия	шт	8 399,0	4,0	6 000,0	4,0		33 596	24 000	57 596
	Устройство ж/б колонн / балок	м			4 440,0	3,0			13 320	13 320
	Бетон для колонн / балок	м3	14 400,0	0,45				6 480		6 480
	Опалубка для колонн / балок	м2	1 500,0	4,8				7 200		7 200
	<b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>									
	<i>Доставка газобетона, У-блоков, клея для блоков</i>	маш	25 000,0	3,0				75 000		75 000
	<i>Доставка расходных материалов</i>	маш	3 000,0	1,0				3 000		3 000
	<i>Работа автокрана</i>	смена	25 000,0	1,5				37 500		37 500
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						66 598		66 598
	<b>Итого строительство 1го этажа:</b>							<b>848 078</b>	<b>648 356</b>	<b>1 496 434</b>
3	<b>Строительство перекрытия 1го этажа</b>									
	Устройство ж/б балок	м			4 440,0	4,0			17 760	17 760
	Опалубка для балок (фанера, брус)	м2	1 500,0	6,0				9 000		9 000
	Вынос осей плиты перекрытия	м3			660,0	35,0			23 100	23 100
	Фиксаторы арматуры для перекрытия	шт	6,0	193,0				1 158		1 158
	Проволока вязальная для перекрытия	кг	165,0	86,7				14 306		14 306
	Монтаж арматурного каркаса (ячейка 200*200мм)	м3			3 960,0	35,0			138 600	138 600
	Резка и гибка арматуры перекрытия	м3			2 640,0	35,0			92 400	92 400
	Монтаж опалубки перекрытия	м3			3 960,0	35,0			138 600	138 600
	Бетонирование плиты перекрытия	м3	7 200,0	35,0	1 320,0	35,0	252 000		46 200	298 200
	Демонтаж опалубки перекрытия	м3			660,0	35,0			23 100	23 100
	Опалубка перекрытия	м2	1 500,0	213,0				319 500		319 500
	Кладка газобетонных блоков и утепление торца по периметру перекрытия	м3	10 495,0	1,0	8 064,0	1,0		10 495	8 064	18 559
	<b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>									
	<i>Доставка / вывоз опалубки</i>	маш	25 000,0	4,0				100 000		100 000
	<i>Доставка расходных материалов</i>	маш	3 000,0	1,0				3 000		3 000
	<i>Работа бетононасоса</i>	маш	36 000,0	1,0				36 000		36 000
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						60 646		60 646
	<b>Итого строительство перекрытия 1го этажа:</b>							<b>806 105</b>	<b>487 824</b>	<b>1 293 929</b>
9	<b>Строительство парапета</b>									
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	4 500,0	3,0	804,0	3,0		13 500	2 412	15 912
	Выравнивающий цементный раствор	м2	170,0	30,0	56,0	30,0		5 100	1 680	6 780
	Кладка внешних стен из газобетона	м3	7 800,0	13,0	4 200,0	13,0		101 400	54 600	156 000
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 008,0	13,0			13 104	13 104
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 680,0	13,0			21 840	21 840
	Резка доборных блоков для наружных стен	м3			1 512,0	13,0			19 656	19 656
	Клей для газобетонных блоков	меш	550,0	17,0	180,0	17,0		9 350	3 060	12 410
	<b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>									
	<i>Доставка газобетона, У-блоков, клея для блоков</i>	маш	25 000,0	1,0				25 000		25 000
	<i>Доставка расходных материалов</i>	маш	3 000,0	1,0				3 000		3 000
	<i>Работа автокрана</i>	смена	25 000,0	0,5				12 500		12 500
	<i>Подъем материала</i>	м3	610,0	13,0				7 930		7 930
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						12 935		12 935
	<b>Итого строительство парапета:</b>							<b>190 715</b>	<b>116 352</b>	<b>307 067</b>
7	<b>Монтаж кровли</b>									
	Подготовка плиты под систему плоской кровли	м2			504,0	250,9			126 454	126 454
	Обработка праймером	м2	100,0	250,9	600,0	250,9	25 090		150 540	175 630
	Пароизоляционный слой из наплавляемой гидроизоляции	м2			324,0	250,9			81 292	81 292
	Наплавляемая гидроизоляция	м2	450,0	250,9				112 905		112 905
	Газовый баллон для пароизоляции кровли	шт	2 000,0	7,0				14 000		14 000
	Утеплитель (Экструзионный пенополистирол, 100 мм)	м2	1 200,0	193,0	192,0	193,0	231 600		37 056	268 656
	Утеплитель для разуклонки. Заказная позиция	м2	630,0	193,0	192,0	193,0	121 590		37 056	158 646
	Аэратор кровельный. Заказная позиция	шт	875,0	4,0	2 940,0	4,0		3 500	11 760	15 260
	ЦСП и утеплитель на парапеты	м2	1 030,0	36,0	580,0	36,0	37 080		20 880	57 960
	ПВХ мембрана 1,5 мм	м2	1 340,0	405,3	1 008,0	405,3	543 102		408 542	951 644
	Геотекстиль	рулон	5 900,0	13,0	732,0	13,0	76 700		9 516	86 216
	ПВХ воронка парапетная / ПВХ капельники. Заказная позиция	шт	5 000,0	4,0	2 940,0	4,0	20 000		11 760	31 760
	Крепление для утеплителя (дюбель телескопический)	шт	15,0	1544,0			23 160			23 160
	Монтаж вентиляционных выходов через кровлю типа Vipe	шт			7 200,0	2,0			14 400	14 400
	Уплотнитель гидрозатвора	шт	950,0	2,0			1 900			1 900
	Проходной элемент	шт	2 900,0	2,0			5 800			5 800
	Теплоизолированный вентиляционный выход	шт	8 000,0	1,0			8 000			8 000
	Теплоизолированный вентиляционный выход канализации	шт	5 000,0	1,0			5 000			5 000
	Монтаж карнизных, торцевых, пристенных планок и планок примыкания	м2	738,0	193,0	780,0	193,0	142 434		150 540	292 974
	<b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>									
	<i>Доставка кровельного материала</i>	маш	25 000,0	2,0				50 000		50 000
	<i>Доставка расходных материалов</i>	маш	3 000,0	1,0				3 000		3 000
	<i>Пухто</i>	маш	29 000,0	1,0				29 000		29 000
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						137 186		137 186
	<b>Итого монтаж кровли:</b>							<b>1 591 047</b>	<b>1 059 796</b>	<b>2 650 843</b>
	<b>Итого дом в комплектации "КОРОБКА":</b>							<b>5 245 258</b>	<b>3 049 020</b>	<b>8 294 278</b>
8	<b>Возведение внутренних перегородочных стен</b>									
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	4 500,0	2,0	804,0	2,0		9 000	1 608	10 608
	Выравнивающий цементный раствор	м2	170,0	40,0	56,0	40,0	6 800		2 240	9 040
	Кладка перегородочных стен из газобетона	м2	1 300,0	93,0	2 520,0	93,0	120 900		234 360	355 260
	Клей для газобетонных блоков	меш	550,0	19,0	180,0	19,0	10 450		3 420	13 870
	Устройство перемычек в дверных проемах внутренних перегородочных стен	м	2 000,0	4,0	2 400,0	4,0		8 000	9 600	17 600
	<b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>									
	<i>Доставка материала для перегородочных стен</i>	маш	25 000,0	1,0				25 000		25 000
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						15 515		15 515
	<b>Итого возведение внутренних перегородочных стен:</b>							<b>195 665</b>	<b>251 228</b>	<b>446 893</b>



*Примечания:*

1. Земляные работы и устройство щебеночно-песчаного основания рассчитаны для ровного участка без уклона
2. Высота песчаного основания под фундамент определяется и согласовывается Сторонами по месту после откопки котлована и определения отметки чистового пола
3. Смета является ЗАКРЫТОЙ, т.е. после внесения уточнений по проекту, итоговая сумма фиксируется и не меняется до окончания всех этапов строительства по Договору подряда
4. Оплата строительства дома производится поэтапно
5. В стоимости материалов учтены коэффициенты по перерасходу (уплотнение, перехлесты, обрезки, бой и т.д.)
6. Расчеты по смете действительны в течение семи дней после ее выставления

*В рамках договора подряда бесплатно предоставляются следующие проектные работы:*

1. Индивидуальная разработка а) схемы планировки земельного участка (СПЗУ) участка с привязкой к местности, с размещением на нем жилого дома, всех вспомогательных строений и пристроек (автонавес, гараж, баня, хозблоки, терраса, беседка, мангальная зона, игровые площадки) с учетом нормативных противопожарных и санитарно-гигиенических расстояний для ИЖС; б) плана мощения для автомобильных парковок, отмостки, дорожек; в) плана размещения трасс внешних инженерных сетей (электрические кабели, трубы водоснабжения, газоснабжения, канализации, ливневой и дренажной систем) и внешнего оборудования и емкостей: станция биологической очистки (септик), смотровые и коллекторные колодцы, кессон для водозаборной скважины, погреб; г) плана перемещения земляных масс и основных ландшафтных зон.
2. Адаптация проекта, в т.ч. типового, под условия конкретного участка и выбор правильной планировки дома: посадка дома относительно сторон света, видовых природных зон, существующих построек на соседних участках, заезда на участок. Вертикальная планировка участка и посадка дома относительно существующей отметки дороги.
3. Внесение изменений в типовую архитектурный проект без изменения габаритов дома

*В данной смете учтены все необходимые материалы, работы по их монтажу, доставку и работу спецтехники, включая:*

1. Монтаж закладных для ввода и вывода инженерных коммуникаций под фундаментной плитой: 2 канализационные трубы d110мм, 2 закладные ПНД трубы для водоснабжения, по 5 закладных ПНД труб минимум в 2х зонах для электрических кабелей
2. Устройство скатной крыши (за исключением проектов с плоской крыши) с помощью стропильной системы и балок из деревянных ферм чердачного типа заводской готовности из сухой строганой доски с противопожарной фаской на МЭП (металло-зубчатых пластинах)
3. Помимо непосредственно кровельного покрытия монтируются: снегозадержатели, 2 вентиляционные проходки типа Vire в зоне котельной: для вентиляции газовой котельной и для фановой трубы, удлинители крюков водосточного желоба, пароизоляционная полоса внутри всего периметра дома для последующего простого монтажа пароизоляционной пленки
4. Доставка и вывоз строительной бытовки, кабины биотуалета и ее регулярное обслуживание, уборка территории и пухто для вывоза строительного мусора

Контакты строительной компании Фул Хаус:

**(812) 922-78-81 - с 10:00 до 18:00 понедельник-пятница; e-mail: 9227881@mail.ru; full-houses.ru**

**Адрес офиса: г.Санкт-Петербург, Дунайский пр. д.13, корп.1, офис 419 БЦ «ГЛОРИЯ» (ст.м. Звездная) - с 10:00 до 18:00 понедельник-пятница**

***Фул Хаус благодарит Вас за проявленный интерес и выбор нашей компании в качестве возможного застройщика!***

***Нас рекомендуют друзьям и знакомым!***

Подрядчик \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_

17.01.2026