

e-mail: 9227881@mail.ru

Приложение № 1 к Договору Подряда Проект V-EDition FH-200

FULLHUUSE

## СМЕТА на строительно-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)	3250
Высота кладки стен 2 этажа (мм)	3000
Вид кровельного материала	металлочерепица



			Матер	иалы	Рабо	эта			
№ п/п	Наименование видов работ и строительных материалов	Ед. изм.	Цена руб.	Кол- во	Цена руб.	Кол- во	Стоимость материалов руб.	Стоимость работ руб.	Итоговая стоимость руб.
ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х
	Комплектация №1 "Коробка"								
1	Строительство фундамента								
	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	11,0	732,0	11,0	64 900	8 052	72 952
	Устройство песчаного основания с трамбовкой 300 мм	м3	1 450,0	120,0	972,0	120,0	174 000	116 640	290 640
	Профилированная мембрана PLANTER	м2	220,0	280,0	60,0	280,0	61 600	16 800	78 400
	Устройство наплавляемой горизонтальной гидроизоляции	рулон	3 600,0	27,0	804,0	27,0	97 200	21 708	118 908
	Опалубка для плиты	м2	1 500,0	88,2			132 300		132 300
	Газовый баллон для гидроизоляции	ШТ	2 000,0	3,0			6 000		6 000
	Арматура AIII (основная на все этапы "коробка")	T	68 000,0	9,14			621 520		621 520
	Арматура d 8 (на все этапы "коробка")	Т	88 990,0	0,5			44 495		44 495
	Проволока вязальная на фундамент	КГ	165,0	192,76			31 805		31 805
	Фиксаторы арматуры для фундамента Пленка техническая	шт м/п	6,0 61,0	250,0 210,0			1 500 12 810		1 500 12 810
	Вынос осей фундамента	мЗ	01,0	210,0	600,0	55,0	12 610	33 000	33 000
	монтаж пространственного арматурного каркаса в 2 яруса (ячейка 200*200 мм)	м3	1	1	3 600,0	55,0		198 000	198 000
	Резка и гибка арматуры фундамента	мЗ			2 400,0	55,0		132 000	132 000
	Монтаж опалубки фундамента	мЗ			3 600,0	55,0		198 000	198 000
	Бетонирование фундаментной плиты	мЗ	7 950,0	55,0	1 200,0	55,0	437 250	66 000	503 250
	Демонтаж опалубки фундаментной плиты	м3	, 330,0	33,0	600,0	55,0	137 230	33 000	33 000
	Опалубка для цоколя (ростверка)	м2	1 500,0	57,0		/-	85 500		85 500
	Вынос осей цоколя (ростверка)	мЗ	, .		660,0	7,0		4 620	4 620
	Монтаж арматурного каркаса цоколя /ростверка (ячейка 200*200 мм)	мЗ			3 960,0	7,0		27 720	27 720
	Резка и гибка арматуры цоколя (ростверка)	мЗ			2 640,0	7,0		18 480	18 480
	Монтаж опалубки цоколя (ростверка)	мЗ			3 960,0	7,0		27 720	27 720
	Бетонирование цоколя (ростверка)	мЗ	8 100,0	7,0	1 320,0	7,0	56 700	9 240	65 940
	Демонтаж опалубки цоколя (ростверка)	мЗ			660,0	7,0		4 620	4 620
	Устройство армированных бетонных пяток	шт			21 360,0	4,0		85 440	85 440
	Бетон для опор	мЗ	7 950,0	4,0			31 800		31 800
	Опалубка пятки	шт	8 200,0	4,0			32 800		32 800
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	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	2,0			60 000		60 000
	Аренда биотуалета и его обслуживание	месяц	7 000,0	4,0			28 000		28 000
	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
<u> </u>	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
<u> </u>	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					190 922	1.047.246	190 922
<u> </u>	Итого строительство фундамента:						2 398 143	1 041 240	3 439 383
2	Строительство 1го этажа		2.600.6	2.0	0010	2.0	10.000	2.472	12.222
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	3 600,0	3,0	804,0	3,0	10 800	2 412	13 212
	Выравнивающий цементный раствор	м2	70,0	30,0	56,0	30,0	2 100	1 680	3 780
	Кладка внешних стен из газобетона	м3	7 700,0	51,0	4 200,0	51,0	392 700	214 200	606 900
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 008,0	51,0		51 408	51 408
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Резка доборных блоков для наружных стен	м3 м3	<u> </u>	-	1 680,0	51,0		85 680	85 680 77 112
	Резка дооорных олоков для наружных стен Кладка внутренних несущих стен из газобетона	м3	7 700,0	11,0	1 512,0 4 200,0	51,0 11,0	84 700	77 112 46 200	77 112 130 900
	кладка внутренних несущих стен из газооетона Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3	/ /00,0	11,0	1 008,0	11,0	04 / 00	46 200 11 088	130 900
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3			1 680,0	11,0		18 480	18 480
	Резка доборных блоков для внутренних несущих стен	м3			1 512,0	11,0		16 632	16 632
	монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами	м/п			2 520,0	11,0		27 720	27 720
	Монтаж подстановочных газооетонных олоков под панорамными окнами  Клей для газобетонных блоков	меш	550,0	81,0	180,0	81,0	44 550	14 580	59 130
	TOTEN ATTA LUSGOC TORROLA OTIONOS	меш	330,0	51,0	100,0	01,0	44 330	14 300	33 130

Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен	м/п			2 400,0	18,0		43 200	43 200
U-6локи 375*250*500	м3	17 067,0	2,5			42 668		42 668
Бетон для перемычек	м3	15 900,0	0,8			12 720		12 720
Металлоизделия	ШТ	8 399,0	14,0	6 000,0	14,0	117 586	84 000	201 586
Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж  Доставка газобетона, U-блоков, клея для блоков	маш	25 000,0	3,0			75 000		75 000
Доставка расходных материалов	маш	3 000,0	1,0			3 000		3 000
Работа автокрана	смена	25 000,0	1,5			37 500		37 500
Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					70 782		70 782
Итого строительство 1го этажа:						894 106	694 392	1 588 49
Строительство перекрытия 1го этажа	<u> </u>			4.440.0			22.200	22.222
Устройство ж/б балок Опалубка для балок (фанера, брус)	м м2	1 500,0	8,0	4 440,0	5,0	12 000	22 200	22 200 12 000
Вынос осей плиты перекрытия	м3	1 300,0	0,0	660,0	24,0	12 000	15 840	15 840
Фиксаторы арматуры для перекрытия	шт	6,0	128,0		,-	768		768
Проволока вязальная для перекрытия	КГ	165,0	59,1			9 752		9 752
Монтаж арматурного каркаса (ячейка 200*200мм)	м3			3 960,0	24,0		95 040	95 040
Резка и гибка арматуры перекрытия	м3			2 640,0	24,0		63 360	63 360
Монтаж опалубки перекрытия	м3 м3	7 950,0	24,0	3 960,0 1 320,0	24,0	190 800	95 040 31 680	95 040 222 480
Бетонирование плиты перекрытия  Демонтаж опалубки перекрытия	м3	7 930,0	24,0	660,0	24,0	190 800	15 840	15 840
Опалубка перекрытия	м2	1 500,0	141,0	000,0	2.,0	211 500	25 0 10	211 500
Кладка газобетонных блоков и утепление торца по периметру перекрытия	мЗ	10 895,0	1,0	8 064,0	1,0	10 895	8 064	18 959
Устройство ж/б лестницы								
Вынос осей лестницы	ШТ			9 000,0	1,0		9 000	9 000
Монтаж арматурного каркаса	шт	1		39 000,0	1,0		39 000	39 000
Резка и гибка арматуры	ШТ	1		21 000,0 51 000,0	1,0		21 000 51 000	21 000 51 000
Монтаж опалубки лестницы и ступеней Бетонирование лестницы и ступеней	м3	7 950,0	2,0	27 000,0	2,0	15 900	54 000	69 900
Демонтаж опалубки лестницы и ступеней	ШТ	230,0	_,~	3 000,0	2,0		6 000	6 000
Опалубка для лестницы	м2	1 500,0	14,0			21 000		21 000
Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
Доставка / вывоз опалубки	маш	25 000,0	4,0			100 000		100 00
Доставка расходных материалов	маш	3 000,0	1,0			3 000		3 000
Работа бетононасоса  Сопутствующие расходы, кредеж, разгрузочные работы, подъем	маш 10%	36 000,0	1,0		$\vdash$	36 000 47 262	-	36 000 47 262
Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем  Итого строительство перекрытия 1го этажа:	1070	<del> </del>				658 877	527 064	1 185 94
Строительство 2го этажа								
Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	3 600,0	3,0	804,0	3,0	10 800	2 412	13 212
Выравнивающий цементный раствор	м2	70,0	30,0	56,0	30,0	2 100	1 680	3 780
Кладка внешних стен из газобетона	м3	7 700,0	45,0	4 200,0	45,0	346 500	189 000	535 50
Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 008,0	45,0		45 360	45 360
Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 680,0	45,0		75 600	75 600
Резка доборных блоков для наружных стен  Кладка внутренних несущих стен из газобетона	м3 м3	7 700,0	9,0	1 512,0 4 200,0	45,0 9,0	69 300	68 040 37 800	68 040 107 10
Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3	7 700,0	3,0	1 008,0	9,0	03 300	9 072	9 072
Армирование 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	мЗ			1 680,0	9,0		15 120	15 120
Резка доборных блоков для внутренних несущих стен	м3			1 512,0	9,0		13 608	13 608
Монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами	м/п			2 520,0	6,0		15 120	15 120
Клей для газобетонных блоков	меш	550,0	71,0	180,0	71,0	39 050	12 780	51 830
Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен	м/п			2 400,0	24,0		57 600	57 600
Устройство монолитного армопояса из U-блоков	м/п			2 400,0	59,0		141 600	141 60
U-блоки 375*250*500	м3	17 067,0	7,5			128 002		128 00
U-блоки 250*250*500	м3	22 400,0	1,0			22 400		22 400
Бетон для перемычек	м3	15 900,0	3,2			50 880		50 880
Устройство ж/б колонн / балок	М			4 440,0	3,0		13 320	13 320
Бетон для колонн / балок	мЗ	15 900,0	0,45			7 155		7 155
Опалубка для колонн / балок	м2	1 500,0	4,8			7 200		7 200
Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж	<del> </del>	25.55						
Доставка газобетона, U-блоков, клея для блоков	маш	25 000,0 3 000,0	3,0 1,0			75 000 3 000	1	75 000 3 000
Доставка расходных материалов Работа автокрана	маш	3 000,0 25 000,0	1,0			3 000		3 000 37 500
Подъем материала	мЗ	610,0	63,0			38 430		38 430
Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%		-,-			68 339		68 339
Итого строительство 2го этажа:						905 656	698 112	1 603 7
Монтаж стропильной системы								
	рулон	3 600,0	3,0	804,0	3,0	10 800	2 412	13 212
Строительные леса. Монтаж, демонтаж	м2	550,0	299,0	252,0	299,0	164 450	75 348	239 79
ЛВЛ / металлоизделия Устройство несущего каркаса кровли	м3 м2	68 000,0	1,6	14 520,0 2 064,0	1,6 396,0	108 800	23 232 817 344	132 03 817 34
Мауэрлат (сортамент по проекту)	м2	42 000,0	1,8	2 304,0	550,0	75 600	01/ 344	75 600
Фермы, рассчитанные индивидуально для конкретного проекта	м2	3 270,0	396,0			1 294 920		1 294 92
Перфорированные пластины, фиксаторы стропильных ног, штанги резьбовые и уголки	м2	550,0	396,0			217 800		217 80
Антисептирование мауэрлата (стойки и прогоны при их наличии)	шт	5 200,0	1,8	2 400,0	1,8	9 360	4 320	13 680
Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж	<u> </u>	25.55			<u>                                     </u>			
Доставка пиломатериалов	маш	25 000,0	1,0			25 000		25 000
Доставка ферм	маш	75 000,0 3 000,0	1,0		$\vdash$	75 000 3 000	-	75 000 3 000
Доставка расходных материалов Работа автокрана	маш	25 000,0	3,0			75 000	1	75 000
Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%		5,0			188 173		188 17
Итого монтаж стропильной системы:						2 247 903	922 656	3 170 5
Монтаж кровли								
	рулон	7 619,0	11,0	6 300,0	11,0	83 809	69 300	153 10
Монтаж гидро-ветрозащитной пленки	м2	210,0	396,0	120,0	396,0	83 160	47 520	130 68
Монтаж гидро-ветрозащитной пленки Монтаж контробрешетки, прижимная рейка		280,0	396,0	108,0	396,0	110 880	42 768	153 64
Монтаж гидро-ветрозащитной пленки Монтаж контробрешетки, прижимная рейка Монтаж наружной обрешетки, накладка, доска	м2		10,0	2 400,0	10,0	52 000 60 400	24 000 25 368	76 000 85 768
Монтаж гидро-ветрозащитной пленки Монтаж контробрешетки, прижимная рейка Монтаж наружной обрешетки, накладка, доска Антисептирование	ШТ	5 200,0	_	160 0			L 23 300	00 / 00
Монтаж гидро-ветрозащитной пленки Монтаж контробрешетки, прижимная рейка Монтаж наружной обрешетки, накладка, доска Антисептирование Кронштейн крюка желоба для водосточной системы	шт шт	400,0	151,0	168,0 1 152.0	151,0 396.0		456 192	794 77
Монтаж гидро-ветрозащитной пленки Монтаж контробрешетки, прижимная рейка Монтаж наружной обрешетки, накладка, доска Антисептирование	ШТ		_	168,0 1 152,0	396,0	338 580 406 296	456 192	
Монтаж гидро-ветрозащитной пленки Монтаж контробрешетки, прижимная рейка Монтаж наружной обрешетки, накладка, доска Антисептирование Кронштейн крюка желоба для водосточной системы Монтаж металлочерепицы	шт шт м2	400,0 855,0	151,0 396,0		- /-	338 580	456 192 24 000	794 777 406 296 45 625
Монтаж гидро-ветрозащитной пленки Монтаж контробрешетки, прижимная рейка Монтаж наружной обрешетки, накладка, доска Антисептирование Кронштейн крюка желоба для водосточной системы Монтаж металлочерепицы Кровельные доборные элементы с поправкой по степени сложности кровли	шт шт м2 м2	400,0 855,0 1 026,0	151,0 396,0 396,0	1 152,0	396,0	338 580 406 296		406 296

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
Снегозадержатели	шт	3 000,0	36,0	2 160,0	36,0	108 000	77 760	185 760
Монтаж карнизных, торцевых, пристенных планок и планок примыкания	м2	738,0	396,0	780,0	396,0	292 248	308 880	601 128
Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
Доставка кровельного материала	маш	25 000,0	2,0			50 000		50 000
Доставка расходных материалов	маш	3 000,0	1,0			3 000		3 000
Пухто	маш	29 000,0	2,0			58 000		58 000
Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					157 770		157 770
Итого монтаж кровли:						1 846 468	1 090 188	2 936 656
Итого дом в комплектации "КОРОБКА":						8 951 153	4 973 652	13 924 805
8 Возведение внутренних перегородочных стен								
Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	3 600,0	3,0	804,0	3,0	10 800	2 412	13 212
Отсечная гидроизоляция под основанием стен Кладка перегородочных стен из газобетона	рулон м2	3 600,0 1 399,0	3,0 187,0	804,0 2 520,0	3,0 187,0	10 800 261 613	2 412 471 240	13 212 732 853
149 179 179	м2							
Кладка перегородочных стен из газобетона	м2	1 399,0	187,0	2 520,0	187,0	261 613	471 240	732 853
Кладка перегородочных стен из газобетона Клей для газобетонных блоков	м2 меш	1 399,0 550,0	187,0 37,0	2 520,0 180,0	187,0 37,0	261 613 20 350	471 240 6 660	732 853 27 010
Кладка перегородочных стен из газобетона  Клей для газобетонных блоков Устройство перемычек в дверных проемах внутренних перегородочных стен	м2 меш	1 399,0 550,0	187,0 37,0	2 520,0 180,0	187,0 37,0	261 613 20 350	471 240 6 660	732 853 27 010
Кладка перегородочных стен из газобетона  Клей для газобетонных блоков Устройство перемычек в дверных проемах внутренних перегородочных стен Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж	м2 меш м	1 399,0 550,0 2 000,0	187,0 37,0 7,2	2 520,0 180,0	187,0 37,0	261 613 20 350 14 400	471 240 6 660	732 853 27 010 31 680





## 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 типовой 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 МЗП (металло-зубчатых пластинах)
- 3. Помимо непосредственно кровельного покрытия монтируются: снегозадержатели, 2 вентиляционные проходки типа Vilpe 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:

Нас рекомендуют друзьям и знакомым!

(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!

Подрядчик\_\_\_\_\_\_ Заказчик\_\_\_\_\_

21.11.2025