

Приложение № 1 к Договору Подряда
 Проект Yarus-2 FH-187Y2
 СМЕТА на строительные-монтажные работы в Московской 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)	300
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"								
1	Строительство фундамента								
	Вынос проекта дома на участок (комплекс работ)	компл			6 780,0	1,0		6 780	6 780
	Разработка грунта (без вывоза): контроль работы экскаватора, доводка котлована вручную	компл			13 560,0	1,0		13 560	13 560
	Прокладка канализационных труб d110, устройство закладных в фундаменте с земляными работами (до границы дома)	компл	6 208,0	1,0	8 820,0	1,0	6 208	8 820	15 028
	Прокладка труб ПНД d50/d63, устройство закладных в фундаменте с земляными работами (до границы дома)	компл	10 833,0	1,0	16 272,0	1,0	10 833	16 272	27 105
	Укладка геотекстиля	рулон	5 900,0	12,0	828,0	12,0	70 800	9 936	80 736
	Устройство песчаного основания с трамбовкой 300 мм	м3	1 650,0	120,0	1 494,0	120,0	198 000	179 280	377 280
	Профилированная мембрана PLANTER	м2	250,0	320,0	68,0	320,0	80 000	21 760	101 760
	Устройство наплавляемой горизонтальной гидроизоляции	рулон	4 500,0	30,0	912,0	30,0	135 000	27 360	162 360
	Опалубка для плиты	м2	2 000,0	74,5			149 000		149 000
	Газовый баллон для гидроизоляции	шт	1 500,0	3,0			4 500		4 500
	Арматура AIII (основная на все этапы "коробка")	т	66 200,0	13,57			898 334		898 334
	Арматура d 8 (на все этапы "коробка")	т	78 800,0	0,7			55 160		55 160
	Проволока вязальная на фундамент	кг	210,0	285,36			59 926		59 926
	Фиксаторы арматуры для фундамента	шт	13,0	250,0			3 250		3 250
	Пленка техническая	м/п	95,0	230,0			21 850		21 850
	Вынос осей фундамента	м3			714,0	62,0		44 268	44 268
	Монтаж пространственного арматурного каркаса в 2 яруса (ячейка 200*200 мм)	м3			4 284,0	62,0		265 608	265 608
	Резка и гибка арматуры фундамента	м3			2 856,0	62,0		177 072	177 072
	Монтаж опалубки фундамента	м3			4 284,0	62,0		265 608	265 608
	Бетонирование фундаментной плиты	м3	8 950,0	62,0	1 428,0	62,0	554 900	88 536	643 436
	Демонтаж опалубки фундаментной плиты	м3			714,0	62,0		44 268	44 268
	Опалубка для цоколя (ростверка)	м2	2 000,0	83,0			166 000		166 000
	Вынос осей цоколя (ростверка)	м3			882,0	11,0		9 702	9 702
	Монтаж арматурного каркаса цоколя /ростверка (ячейка 200*200 мм)	м3			5 292,0	11,0		58 212	58 212
	Резка и гибка арматуры цоколя (ростверка)	м3			3 528,0	11,0		38 808	38 808
	Монтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			5 292,0	11,0		58 212	58 212
	Бетонирование цоколя (ростверка)	м3	9 100,0	11,0	1 764,0	11,0	100 100	19 404	119 504
	Демонтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			882,0	11,0		9 702	9 702
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка / вывоз строительной бытовки (аренда бесплатно на весь период строительства)	маш	32 700,0	2,0			65 400		65 400
	Работа экскаватора-погрузчика	смена	29 500,0	2,0			59 000		59 000
	Аренда биотуалета и его обслуживание	месяц	10 000,0	4,0			40 000		40 000
	Доставка биотуалета	маш	10 000,0	1,0			10 000		10 000
	Доставка пиломатериалов, геотекстиля, гидроизоляции и др.	маш	20 000,0	1,0			20 000		20 000
	Доставка арматуры, вязальной проволоки	маш	34 000,0	2,0			68 000		68 000
	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
	Работа бетононасоса	маш	39 500,0	2,0			79 000		79 000
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					251 386		251 386
	Итого строительство фундамента:						3 110 647	1 363 168	4 473 815
2	Строительство 1го этажа								
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	4 500,0	5,0	912,0	5,0	22 500	4 560	27 060
	Выравнивающий цементный раствор	м2	170,0	50,0	61,0	50,0	8 500	3 050	11 550
	Кладка внешних стен из газобетона	м3	7 600,0	60,0	4 554,0	60,0	456 000	273 240	729 240
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 093,0	60,0		65 580	65 580
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 822,0	60,0		109 320	109 320
	Резка доборных блоков для наружных стен	м3			1 639,0	60,0		98 340	98 340
	Кладка внутренних несущих стен из газобетона	м3	7 600,0	35,0	4 554,0	35,0	266 000	159 390	425 390
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3			1 093,0	35,0		38 255	38 255
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3			1 822,0	35,0		63 770	63 770
	Резка доборных блоков для внутренних несущих стен	м3			1 639,0	35,0		57 365	57 365
	Монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами	м/п			2 820,0	16,0		45 120	45 120
	Клей для газобетонных блоков	меш	530,0	124,0	290,0	124,0	65 720	35 960	101 680
	Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен	м/п			2 640,0	39,0		102 960	102 960
	U-блоки 375*250*500	м3	17 860,0	4,0			71 440		71 440

	U-блоки 300*250*500	м3	20 000,0	1,5			30 000		30 000
	Бетон для переемычек	м3	17 900,0	2,1			37 590		37 590
	Металлоизделия	шт	8 399,0	4,0	6 600,0	4,0	33 596	26 400	59 996
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка газобетона, U-блоков, клея для блоков	маш	34 000,0	4,0			136 000		136 000
	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
	Работа автокрана	смена	29 500,0	2,0			59 000		59 000
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					99 135		99 135
	Итого строительство 1го этажа:						1 289 481	1 083 310	2 372 791
3	Строительство перекрытия 1го этажа								
	Вынос осей плиты перекрытия	м3			882,0	43,0		37 926	37 926
	Фиксаторы арматуры для перекрытия	шт	13,0	211,0			2 743		2 743
	Проволока вязальная для перекрытия	кг	210,0	93,0			19 530		19 530
	Монтаж арматурного каркаса (ячейка 200*200мм)	м3			5 292,0	43,0		227 556	227 556
	Резка и гибка арматуры перекрытия	м3			3 528,0	43,0		151 704	151 704
	Монтаж опалубки перекрытия	м3			5 292,0	43,0		227 556	227 556
	Бетонирование плиты перекрытия	м3	8 950,0	43,0	1 764,0	43,0	384 850	75 852	460 702
	Демонтаж опалубки перекрытия	м3			882,0	43,0		37 926	37 926
	Опалубка перекрытия	м2	2 000,0	233,0			466 000		466 000
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка / вывоз опалубки	маш	34 000,0	4,0			136 000		136 000
	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
	Работа бетононасоса	маш	39 500,0	1,0			39 500		39 500
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					87 312		87 312
	Итого строительство перекрытия 1го этажа:						1 139 935	758 520	1 898 455
4	Строительство 2го этажа								
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	4 500,0	2,0	912,0	2,0	9 000	1 824	10 824
	Выравнивающий цементный раствор	м2	170,0	20,0	61,0	20,0	3 400	1 220	4 620
	Кладка внешних стен из газобетона	м3	7 600,0	23,0	4 554,0	23,0	174 800	104 742	279 542
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 093,0	23,0		25 139	25 139
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 822,0	23,0		41 906	41 906
	Резка доборных блоков для наружных стен	м3			1 639,0	23,0		37 697	37 697
	Клей для газобетонных блоков	меш	530,0	30,0	290,0	30,0	15 900	8 700	24 600
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка газобетона, U-блоков, клея для блоков	маш	34 000,0	1,0			34 000		34 000
	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
	Работа автокрана	смена	29 500,0	0,5			14 750		14 750
	Подъем материала	м3	610,0	23,0			14 030		14 030
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					20 310		20 310
	Итого строительство 2го этажа:						290 190	221 228	511 418
6	Строительство перекрытия 2го этажа								
	Устройство ж/б балок	м			4 884,0	8,0		39 072	39 072
	Опалубка для балок (фанера, брус)	м2	2 000,0	13,0			26 000		26 000
	Вынос осей плиты перекрытия	м3			882,0	21,0		18 522	18 522
	Фиксаторы арматуры для перекрытия	шт	13,0	110,0			1 430		1 430
	Проволока вязальная для перекрытия	кг	210,0	52,4			11 004		11 004
	Монтаж арматурного каркаса (ячейка 200*200мм)	м3			5 292,0	21,0		111 132	111 132
	Резка и гибка арматуры перекрытия	м3			3 528,0	21,0		74 088	74 088
	Монтаж опалубки перекрытия	м3			5 292,0	21,0		111 132	111 132
	Бетонирование плиты перекрытия	м3	8 950,0	21,0	1 764,0	21,0	187 950	37 044	224 994
	Демонтаж опалубки перекрытия	м3			882,0	21,0		18 522	18 522
	Опалубка перекрытия	м2	2 000,0	121,0			242 000		242 000
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
	Работа бетононасоса	маш	39 500,0	2,0			79 000		79 000
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					46 838		46 838
	Итого строительство перекрытия 2го этажа:						598 222	409 512	1 007 734
9	Строительство парапета								
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	4 500,0	2,0	912,0	2,0	9 000	1 824	10 824
	Выравнивающий цементный раствор	м2	170,0	20,0	61,0	20,0	3 400	1 220	4 620
	Кладка внешних стен из газобетона	м3	7 600,0	20,0	4 554,0	20,0	152 000	91 080	243 080
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 093,0	20,0		21 860	21 860
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 822,0	20,0		36 440	36 440
	Резка доборных блоков для наружных стен	м3			1 639,0	20,0		32 780	32 780
	Клей для газобетонных блоков	меш	530,0	26,0	290,0	26,0	13 780	7 540	21 320
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка газобетона, U-блоков, клея для блоков	маш	34 000,0	1,0			34 000		34 000
	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
	Работа автокрана	смена	29 500,0	0,5			14 750		14 750
	Подъем материала	м3	610,0	20,0			12 200		12 200
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					17 818		17 818
	Итого строительство парапета:						260 948	192 744	453 692
7	Монтаж кровли								
	Подготовка плиты под систему плоской кровли	м2			480,0	417,3		200 304	200 304
	Обработка праймером	м2	100,0	417,3	678,0	417,3	41 730	282 929	324 659
	Пароизоляционный слой из наплавляемой гидроизоляции	м2			372,0	417,3		155 236	155 236
	Наплавляемая гидроизоляция	м2	450,0	417,3			187 785		187 785
	Газовый баллон для пароизоляции кровли	шт	1 500,0	11,0			16 500		16 500
	Утеплитель (Экструзионный пенополистирол, 100 мм)	м2	1 356,0	321,0	228,0	321,0	435 276	73 188	508 464
	Утеплитель для разуклонки. Заказная позиция	м2	1 070,0	321,0	228,0	321,0	343 470	73 188	416 658
	Аэратор кровельный. Заказная позиция	шт	990,0	6,0	3 382,0	6,0	5 940	20 292	26 232
	ЦСП и утеплитель на парапеты	м2	1 178,0	47,0	580,0	47,0	55 366	27 260	82 626
	ПВХ мембрана 1,5 мм	м2	1 540,0	674,1	1 164,0	674,1	1 038 114	784 652	1 822 766
	Геотекстиль	рулон	5 900,0	21,0	828,0	21,0	123 900	17 388	141 288
	ПВХ воронка парапетная / ПВХ капельники. Заказная позиция	шт	10 500,0	4,0	3 384,0	4,0	42 000	13 536	55 536
	Крепление для утеплителя (дюбель телескопический)	шт	15,0	2568,0			38 520		38 520
	Монтаж вентиляционных выходов через кровлю типа Vipe	шт			7 920,0	6,0		47 520	47 520
	Уплотнитель гидрозатвора	шт	5 200,0	6,0			31 200		31 200
	Проходной элемент	шт	2 900,0	6,0			17 400		17 400
	Теплоизолированный вентиляционный выход	шт	8 000,0	4,0			32 000		32 000
	Теплоизолированный вентиляционный выход канализации	шт	5 000,0	2,0			10 000		10 000
	Монтаж карнизных, торцевых, пристенных планок и планок примыкания	м2	738,0	321,0	990,0	321,0	236 898	317 790	554 688
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка кровельного материала	маш	22 000,0	2,0			44 000		44 000

	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
	Пухто	маш	46 000,0	3,0			138 000		138 000
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					265 610		265 610
	Итого монтаж кровли:						3 107 709	2 013 283	5 120 992
	Итого дом в комплектации "КОРОБКА":						9 797 132	6 041 765	15 838 897
8	Возведение внутренних перегородочных стен								
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	4 500,0	2,0	912,0	2,0	9 000	1 824	10 824
	Выравнивающий цементный раствор	м2	170,0	60,0	61,0	60,0	10 200	3 660	13 860
	Кладка перегородочных стен из газобетона	м2	1 267,0	133,0	2 820,0	133,0	168 511	375 060	543 571
	Клей для газобетонных блоков	меш	530,0	26,0	290,0	26,0	13 780	7 540	21 320
	Устройство перемычек в дверных проемах внутренних перегородочных стен	м	2 000,0	5,6	2 640,0	5,6	11 200	14 784	25 984
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка материала для перегородочных стен	маш	34 000,0	2,0			68 000		68 000
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					21 269		21 269
	Итого возведение внутренних перегородочных стен:						301 960	402 868	704 828



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 крышей) с помощью стропильной системы и балок из деревянных ферм чердачного типа заводской готовности из сухой строганной доски с противопожарной фаской на МЗП (металло-зубчатых пластинах)
3. Помимо непосредственно кровельного покрытия монтируются: снегозадержатели, 2 вентиляционные проходки типа Vipe в зоне котельной: для вентиляции газовой котельной и для фановой трубы, удлинительи 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:

(495) 223-11-42 - с 10:00 до 18:00 понедельник-пятница; e-mail: 9227881@mail.ru; full-houses.ru

Адрес офиса: г. Москва, Киевское ш., 22км, д.4, с.4, блок Д, БП Румянцево; ст. метро Румянцево, 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 _____

14.05.2026