



Приложение № 1 к Договору Подряда Проект eDom Direct FH-116ED

## СМЕТА на строительно-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)	250
Высота кладки стен 1 этажа (мм)	3000
Вид кровельного материала	металлочерепица



			Матер	иалы	Рабо	та	T		
<b>№</b> 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	٧	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	8,0	732,0	8,0	47 200	5 856	53 056
	Устройство песчаного основания с трамбовкой 300 мм	м3	1 500,0	80,0	1 320,0	80,0	120 000	105 600	225 600
	Профилированная мембрана PLANTER	м2	250,0	200,0	60,0	200,0	50 000	12 000	62 000
	Устройство наплавляемой горизонтальной гидроизоляции	рулон	3 600,0	19,0	804,0	19,0	68 400	15 276	83 676
	Опалубка для плиты	м2	2 000,0	58,8			117 600		117 600
	Газовый баллон для гидроизоляции	ШТ	1 500,0	2,0			3 000		3 000
	Арматура AIII (основная на все этапы "коробка")	T	86 400,0	4,4			380 160		380 160
	Арматура d 8 (на все этапы "коробка")	Т	95 800,0	0,3			28 740		28 740
	Проволока вязальная на фундамент	КГ	210,0	94,0			19 740		19 740
	Фиксаторы арматуры для фундамента Пленка техническая	шт	13,0	250,0 150,0			3 250		3 250 14 250
		м/п	95,0	150,0	620.0	40.0	14 250	25.200	
	Вынос осей фундамента	м3		<b> </b>	630,0	40,0		25 200	25 200
	Монтаж пространственного арматурного каркаса в 2 яруса (ячейка 200*200 мм)	м3			3 780,0	40,0		151 200	151 200
	Резка и гибка арматуры фундамента	м3			2 520,0	40,0		100 800	100 800
	Монтаж опалубки фундамента	м3			3 780,0	40,0		151 200	151 200
	Бетонирование фундаментной плиты	м3	8 750,0	40,0	1 260,0	40,0	350 000	50 400	400 400
	Демонтаж опалубки фундаментной плиты	м3			630,0	40,0		25 200	25 200
	Опалубка для цоколя (ростверка)	м2	2 000,0	58,0			116 000		116 000
	Вынос осей цоколя (ростверка)	м3			780,0	7,0		5 460	5 460
	Монтаж арматурного каркаса цоколя /ростверка (ячейка 200*200 мм)	м3			4 680,0	7,0		32 760	32 760
	Резка и гибка арматуры цоколя (ростверка)	м3			3 120,0	7,0		21 840	21 840
	Монтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			4 680,0	7,0		32 760	32 760
	Бетонирование цоколя (ростверка)	м3	8 900,0	7,0	1 560,0	7,0	62 300	10 920	73 220
	Демонтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			780,0	7,0		5 460	5 460
	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	26 000,0	1,0			26 000		26 000
	Аренда биотуалета и его обслуживание	месяц	10 000,0	3,0			30 000		30 000
	Доставка биотуалета	маш	10 000,0	1,0			10 000		10 000
	Доставка пиломатериалов, геотекстиля, гидроизоляции и др.	маш	16 000,0	1,0			16 000		16 000
	Доставка арматуры, вязальной проволоки	маш	29 800,0	1,0			29 800		29 800
	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
	Работа бетононасоса	маш	36 000,0	2,0			72 000		72 000
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					139 768		139 768
	Итого строительство фундамента:						1 790 649	792 132	2 582 781
2	Строительство 1го этажа								
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	3 600,0	4,0	804,0	4,0	14 400	3 216	17 616
	Выравнивающий цементный раствор	м2	70,0	40,0	56,0	40,0	2 800	2 240	5 040
	Кладка внешних стен из газобетона	м3	8 200,0	32,0	4 140,0	32,0	262 400	132 480	394 880
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			994,0	32,0		31 808	31 808
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 656,0	32,0		52 992	52 992
	Резка доборных блоков для наружных стен	м3			1 491,0	32,0		47 712	47 712
	Кладка внутренних несущих стен из газобетона	мЗ	8 200,0	14,0	4 140,0	14,0	114 800	57 960	172 760
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	мЗ			994,0	14,0		13 916	13 916
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	мЗ			1 656,0	14,0		23 184	23 184
	Резка доборных блоков для внутренних несущих стен	мЗ			1 491,0	14,0		20 874	20 874
	Монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами	м/п			2 520,0	13,0		32 760	32 760
	Клей для газобетонных блоков	меш	530,0	60,0	264,0	60,0	31 800	15 840	47 640
	Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен	м/п			2 400,0	36,0		86 400	86 400
	Устройство монолитного армопояса из U-блоков	м/п			2 400,0	66,0		158 400	158 400

U-блоки 375*25(	0*500 мз	17 860,0	8,5			151 810		151 810
U-блоки 250*250	0*500 мз	22 600,0	2,0			45 200		45 200
Бетон для перем	иычек м3	13 950,0	4,3			59 985		59 985
Металлоизд	делия шт	8 640,0	4,0	6 000,0	4,0	34 560	24 000	58 560
Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
Доставка газобетона, U-блоков, клея для блоков	маш	29 800,0	3,0			89 400		89 400
Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
Работа автокрана	смена	29 500,0	1,5			44 250		44 250
Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%	<del></del>				71 776		71 776
Итого строительство 1го эт	ажа:					927 181	703 782	1 630 96
Монтаж стропильной системы		†						
Отсечная гидроизоляция между армопоясом и мауэрлатами	рулон	3 600,0	3,0	804,0	3,0	10 800	2 412	13 212
Строительные леса. Монтаж, демонтаж	м2	550,0	143,0	252,0	143,0	78 650	36 036	114 686
Перфорированные пластины, штанги резьбовые, уголки, гайки, ш		550,0	194,0		- 10,0	106 700		106 700
Устройство несущего каркаса кровли	м2	330,0	134,0	2 064,0	194,0	100 700	400 416	400 416
Мауэрлат (сортамент по про		44 000,0	2,0	2 004,0	194,0	88 000	400 410	88 000
Фермы, рассчитанные индивидуально для конкретного проекта	м2	3 270,0	194,0			634 380	+	634 380
Антисептирование мауэрлата (стойки и прогоны при их наличии)	ШТ	5 200,0	1,0	2 400,0	1,0	5 200	2 400	7 600
Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж		3 200,0	1,0	2 700,0	1,0	3 200	2 400	, 000
Доставка пиломатериалов	маш	18 000,0	1,0	1		18 000	+	18 000
Доставка пиломатериалов	маш	78 300,0	1,0	1		78 300	+	78 300
	маш	4 000,0	1,0			4 000	+	4 000
Доставка расходных материалов Работа автокрана	смена		2.0	<del>                                     </del>		59 000	<del> </del>	59 000
	10%	29 300,0	2,0			92 373	-	92 373
Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем								
Итого монтаж стропильной сист	емы:					1 175 403	441 264	1 616 66
Монтаж кровли								
Монтаж гидро-ветрозащитной пленки	рулон	9 200,0	6,0	7 440,0	6,0	55 200	44 640	99 840
Монтаж контробрешетки, прижимная рейка	м2	220,0	194,0	144,0	194,0	42 680	27 936	70 616
Монтаж наружной обрешетки, накладка, доска	м2	294,0	194,0	132,0	194,0	57 036	25 608	82 644
Антисептирование	ШТ	5 200,0	3,0	2 400,0	3,0	15 600	7 200	22 800
Кронштейн крюка желоба для водосточной системы	ШТ	400,0	103,0	192,0	103,0	41 200	19 776	60 976
Монтаж металлочерепицы	м2	855,0	194,0	1 152,0	194,0	165 870	223 488	389 358
Кровельные доборные элементы с поправкой по степени сложности кровли	м2	1 026,0	194,0			199 044		199 044
Монтаж кровельных, коньковых аэраторов	М	865,0	12,0	960,0	12,0	10 380	11 520	21 900
Монтаж вентиляционных выходов через кровлю типа Vilpe	шт			7 200,0	2,0		14 400	14 400
Уплотнитель гидроза-	твора шт	5 200,0	2,0			10 400		10 400
Проходной эле	емент шт	2 900,0	2,0			5 800		5 800
Теплоизолированный вентиляционный в	зыход 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	16,0	2 160,0	16,0	48 000	34 560	82 560
Монтаж карнизных, торцевых, пристенных планок и планок примыкания	м2	738,0	194,0	900,0	194,0	143 172	174 600	317 772
Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
Доставка кровельного материала	маш	18 000,0	1,0			18 000		18 000
Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
Пухто	маш	39 800,0	1,0			39 800		39 800
Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					80 738		80 738
Итого монтаж кро	овли:					949 920	583 728	1 533 64
Итого дом в комплектации "КОРОЕ	SKA":					4 843 153	2 520 906	7 364 05
Возведение внутренних перегородочных стен								
Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	3 600,0	2,0	804,0	2,0	7 200	1 608	8 808
Кладка перегородочных стен из газобетона	м2	1 399,0	87,0	2 520,0	87,0	121 713	219 240	340 953
Клей для газобетонных бл	локов меш	530,0	17,0	264,0	17,0	9 010	4 488	13 498
Устройство перемычек в дверных проемах внутренних перегородочных стен	м	2 000,0	2,4	2 400,0	2,4	4 800	5 760	10 560
	-						1	
Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								<b></b>
	маш	29 800,0	1,0			29 800		29 800
Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж Доставка материала для перегородочных стен Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	маш	29 800,0	1,0			29 800 14 272	-	29 800 14 272





## 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

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!

21.11.2025