

Приложение № 1 к Договору Подряда  
 Проект Apollo FH-190A  
**СМЕТА на строительные-монтажные работы в Московской области**

<b>Строительные характеристики:</b>	
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)	3250
Вид кровельного материала	металлочерепица



№ 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			6 780,0	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	31,0	912,0	31,0	139 500	28 272	167 772
	Опалубка для плиты	м2	2 000,0	74,0			148 000		148 000
	Газовый баллон для гидроизоляции	шт	1 500,0	4,0			6 000		6 000
	Арматура AIII (основная на все этапы "коробка")	т	66 200,0	7,21			477 302		477 302
	Арматура d 8 (на все этапы "коробка")	т	78 800,0	0,45			35 460		35 460
	Проволока вязальная на фундамент	кг	210,0	153,2			32 172		32 172
	Фиксаторы арматуры для фундамента	шт	13,0	250,0			3 250		3 250
	Пленка техническая	м/п	95,0	240,0			22 800		22 800
	Вынос осей фундамента	м3			714,0	64,0		45 696	45 696
	Монтаж пространственного арматурного каркаса в 2 яруса (ячейка 200*200 мм)	м3			4 284,0	64,0		274 176	274 176
	Резка и гибка арматуры фундамента	м3			2 856,0	64,0		182 784	182 784
	Монтаж опалубки фундамента	м3			4 284,0	64,0		274 176	274 176
	Бетонирование фундаментной плиты	м3	8 950,0	64,0	1 428,0	64,0	572 800	91 392	664 192
	Демонтаж опалубки фундаментной плиты	м3			714,0	64,0		45 696	45 696
	Опалубка для цоколя (ростверка)	м2	2 000,0	97,0			194 000		194 000
	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
	<b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>								
	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	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	20 000,0	1,0			20 000		20 000
	Доставка арматуры, вязальной проволоки	маш	34 000,0	1,0			34 000		34 000
	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%					209 722		209 722
	<b>Итого строительство фундамента:</b>						<b>2 608 347</b>	<b>1 392 640</b>	<b>4 000 987</b>
<b>2</b>	<b>Строительство 1го этажа</b>								
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	4 500,0	6,0	912,0	6,0	27 000	5 472	32 472
	Выравнивающий цементный раствор	м2	170,0	60,0	61,0	60,0	10 200	3 660	13 860
	Кладка внешних стен из газобетона	м3	7 600,0	55,0	4 554,0	55,0	418 000	250 470	668 470
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 093,0	55,0		60 115	60 115
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 822,0	55,0		100 210	100 210
	Резка доборных блоков для наружных стен	м3			1 639,0	55,0		90 145	90 145
	Кладка внутренних несущих стен из газобетона	м3	7 600,0	34,0	4 554,0	34,0	258 400	154 836	413 236
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3			1 093,0	34,0		37 162	37 162
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3			1 822,0	34,0		61 948	61 948
	Резка доборных блоков для внутренних несущих стен	м3			1 639,0	34,0		55 726	55 726
	Монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами	м/п			2 820,0	13,0		36 660	36 660
	Клей для газобетонных блоков	меш	530,0	116,0	290,0	116,0	61 480	33 640	95 120
	Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен	м/п			2 640,0	44,5		117 480	117 480
	Устройство монолитного армопояса из U-блоков	м/п			2 640,0	105,0		277 200	277 200

	У-блоки 375*250*500	м3	17 860,0	10,0				178 600		178 600
	У-блоки 250*250*500	м3	22 600,0	4,5				101 700		101 700
	Бетон для перемычек	м3	17 900,0	6,3				112 770		112 770
	Металлоизделия	шт	8 399,0	4,0	6 600,0	4,0		33 596	26 400	59 996
	Устройство ж/б колонн / балок	м			4 884,0	10,0			48 840	48 840
	Бетон для колонн / балок	м3	17 900,0	1,45				25 955		25 955
	Опалубка для колонн / балок	м2	2 000,0	16,0				32 000		32 000
	<b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>									
	<i>Доставка газобетона, У-блоков, клея для блоков</i>	маш	34 000,0	4,0				136 000		136 000
	<i>Доставка расходных материалов</i>	маш	4 000,0	1,0				4 000		4 000
	<i>Работа автокрана</i>	смена	29 500,0	2,0				59 000		59 000
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						125 970		125 970
	<b>Итого строительство 1го этажа:</b>							<b>1 584 671</b>	<b>1 359 964</b>	<b>2 944 635</b>
<b>5</b>	<b>Монтаж стропильной системы</b>									
	Отсечная гидроизоляция и пароизоляция между армопоясом и мауэрлатами	рулон	10 750,0	4,0	912,0	4,0		43 000	3 648	46 648
	Строительные леса. Монтаж, демонтаж	м2	550,0	203,0	276,0	203,0		111 650	56 028	167 678
	Устройство несущего каркаса кровли	м2			2 172,0	338,0			734 136	734 136
	Мауэрлат (сортамент по проекту)	м3	44 000,0	3,2				140 800		140 800
	Фермы, рассчитанные индивидуально для конкретного проекта	м2	3 270,0	338,0				1 105 260		1 105 260
	Перфорированные пластины, фиксаторы стропильных ног, штанги резьбовые и уголки	м2	550,0	338,0				185 900		185 900
	Антисептирование мауэрлата (стойки и прогоны при их наличии)	шт	6 800,0	3,2	2 520,0	3,2		21 760	8 064	29 824
	<b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>									
	<i>Доставка пиломатериалов</i>	маш	20 000,0	1,0				20 000		20 000
	<i>Доставка ферм</i>	маш	78 300,0	1,0				78 300		78 300
	<i>Доставка расходных материалов</i>	маш	4 000,0	1,0				4 000		4 000
	<i>Работа автокрана</i>	смена	29 500,0	2,0				59 000		59 000
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						160 837		160 837
	<b>Итого монтаж стропильной системы:</b>							<b>1 930 507</b>	<b>801 876</b>	<b>2 732 383</b>
<b>7</b>	<b>Монтаж кровли</b>									
	Монтаж гидро-ветрозащитной пленки	рулон	9 200,0	9,0	8 184,0	9,0		82 800	73 656	156 456
	Монтаж контробрешетки, прижимная рейка	м2	360,0	338,0	151,0	338,0		121 680	51 038	172 718
	Монтаж наружной обрешетки, накладка, доска	м2	290,0	338,0	139,0	338,0		98 020	46 982	145 002
	Антисептирование	шт	6 800,0	5,0	2 520,0	5,0		34 000	12 600	46 600
	Кронштейн крюка желоба для водосточной системы	шт	400,0	132,0	192,0	132,0		52 800	25 344	78 144
	Монтаж металлочерепицы	м2	915,0	338,0	1 267,0	338,0		309 270	428 246	737 516
	Кровельные доборные элементы с поправкой по степени сложности кровли	м2	1 026,0	338,0				346 788		346 788
	Монтаж кровельных, коньковых аэраторов	м	865,0	21,0	1 104,0	21,0		18 165	23 184	41 349
	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	3,0				24 000		24 000
	Теплоизолированный вентиляционный выход канализации	шт	5 000,0	3,0				15 000		15 000
	Снегозадержатели трубчатые усиленные	шт	4 500,0	22,0	2 160,0	22,0		99 000	47 520	146 520
	Монтаж карнизных, торцевых, пристенных планок и планок примыкания	м2	738,0	338,0	990,0	338,0		249 444	334 620	584 064
	<b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>									
	<i>Доставка кровельного материала</i>	маш	22 000,0	1,0				22 000		22 000
	<i>Доставка расходных материалов</i>	маш	4 000,0	1,0				4 000		4 000
	<i>Пухто</i>	маш	46 000,0	2,0				92 000		92 000
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						149 957		149 957
	<b>Итого монтаж кровли:</b>							<b>1 767 524</b>	<b>1 090 710</b>	<b>2 858 234</b>
	<b>Итого дом в комплектации "КОРОБКА":</b>							<b>7 891 049</b>	<b>4 645 190</b>	<b>12 536 239</b>
<b>8</b>	<b>Возведение внутренних перегородочных стен</b>									
	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	40,0	61,0	40,0		6 800	2 440	9 240
	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	4,0	2 640,0	4,0		8 000	10 560	18 560
	<b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>									
	<i>Доставка материала для перегородочных стен</i>	маш	34 000,0	2,0				68 000		68 000
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						20 609		20 609
	<b>Итого возведение внутренних перегородочных стен:</b>							<b>294 700</b>	<b>397 424</b>	<b>692 124</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 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 Vîlpe 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:

**(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 \_\_\_\_\_

17.01.2026