



Приложение №1  
к договору №  
от \_\_\_\_\_ 2014 г.

## Сметная стоимость на производимые работы по адресу:

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед.,руб.	Стоимость за ед.	
					материал	работа
<b>Раздел 1 : Фундамент</b>						
1	<b>Разработка грунта вручную, разработка грунта под технологический приямок до отм. -3.100</b>	м3				0
	Планировка участка	смена				0
	Устройство буронабивных свай д.0,3, длиной 3,0 м, 1 скважина = 0,21 м3	шт.				0
	Песчаная подготовка с трамбовкой, песчаная подушка	м3				0
	Бетон В 20	м3			0	
	Арматура А-III, проволока вязальная 1мм	кг			0	
	Песок ПГС	м3			0	
2	<b>Устройство подбетонки ростверка толщиной 100 мм</b>	м3				0
	Пленка армированная	м2			0	
	Бетон товарный В 7,5	м3			0	
	Сетка дорожная	м2			0	
3	<b>Устройство ростверка (монтаж опалубки, армирование, бетонирование, демонтаж)</b>	м3				0
	Бетон В 25	м3			0	
	Арматура А-III, проволока вязальная 1мм	кг			0	
	Фанера ламинированная 21 мм	м2			0	
	Опалубка не возвратная (доска, брус)	м3			0	
	Метизы	кг			0	
4	<b>Устройство обмазочной гидроизоляции по ростверку</b>	м2				0

	Битумная мастика	кг			0	
	Уайт-спирит	литр			0	
<b>5</b>	<b>Устройство рулонной гидроизоляции ростверка в 2 слоя</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Гидроизоляция Технониколь	м2			0	
	Газ пропан	баллон			0	
<b>6</b>	<b>Крепление утеплителя 100 мм. (ростверк)</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Экструдированный пенополистирол	м3			0	
<b>7</b>	<b>Устройство защитной прижимной стенки ростверка из 2-х слоев ацеида</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Ацеид	м2			0	
	Дюбель-гриб	шт.			0	
<b>8</b>	<b>Устройство подбетонки подвала толщиной 100 мм</b>	<b>м3</b>				<b>0</b>
	Пленка армированная	м2			0	
	Бетон товарный В 7,5	м3			0	
	Сетка дорожная	м2			0	
<b>9</b>	<b>Устройство плиты ФП-1 на отм. -3.100</b>	<b>м3</b>				<b>0</b>
	Бетон В 25	м3			0	
	Арматура А-III, проволока вязальная 1мм	кг			0	
<b>10</b>	<b>Устройство стен См-1 с отм. -2.850 до отм. -0.400</b>	<b>м3</b>				<b>0</b>
	Бетон В 25	м3			0	
	Арматура А-III, проволока вязальная 1мм	кг			0	
<b>11</b>	<b>Устройство обмазочной гидроизоляции подвала</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Битумная мастика	кг			0	
	Уайт-спирит	литр			0	
<b>12</b>	<b>Устройство рулонной гидроизоляции подвала в 2 слоя</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Гидроизоляция Технониколь	м2			0	
	Газ пропан	баллон			0	
<b>13</b>	<b>Крепление утеплителя 100 мм. (подвал)</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Экструдированный пенополистирол	м3			0	
<b>14</b>	<b>Устройство защитной прижимной стенки подвала из 2-х слоев ацеида</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Ацеид	м2			0	
	Дюбель-гриб	шт.			0	
<b>15</b>	<b>Закладка выводов под канал., вод. трубы и электрику</b>	<b>шт.</b>				<b>0</b>

	Труба ПВХ диаметр 160 мм	м.пог.			0	
	Труба ПНД диаметр 40 мм	м.пог.			0	
	Термофлекс для ПВХ	м.пог.			0	
	Термофлекс для ПНД	м.пог.			0	
<b>16</b>	<b>Обратная засыпка песком с устройством экструдированного пенополистирола под плиту цоколя</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Песок ПГС	м3			0	
	Экструдированный пенополистирол	м3			0	
<b>17</b>	<b>Устройство подбетонки плиты цоколя толщиной 100 мм</b>	<b>м3</b>				<b>0</b>
	Пленка армированная	м2			0	
	Бетон товарный В 7,5	м3			0	
	Сетка дорожная	м2			0	
<b>18</b>	<b>Устройство обмазочной гидроизоляции подбетонки цоколя</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Битумная мастика	кг			0	
	Уайт-спирит	литр			0	
<b>19</b>	<b>Устройство рулонной гидроизоляции подбетонки цоколя в 2 слоя</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Гидроизоляция Технониколь	м2			0	
	Газ пропан	баллон			0	
<b>20</b>	<b>Устройство фундаментной плиты цоколя толщиной 200 мм</b>	<b>м3</b>				<b>0</b>
	Бетон В 25	м3			0	
	Арматура А-III, проволока вязальная 1мм	кг			0	
<b>21</b>	<b>Устройство ж/б лестниц в помещение топочной №5 и на крыльцо</b>	<b>м.пог.</b>				<b>0</b>
	Бетон В 25	м3			0	
	Арматура А-III, проволока вязальная 1мм	кг			0	
<b>Раздел 2 : Стены, дымоходы</b>						
<b>22</b>	<b>Устройство гидроизоляции под кладку</b>	<b>м.пог.</b>				<b>0</b>
	Рубероид	рулон			0	
<b>23</b>	<b>Кладка несущих стен 1 и 2-го этажа из блоков (армированием через 3-4 ряда)</b>	<b>м3</b>				<b>0</b>
	Газосиликатный блок Poritер	м3			0	
	Клей для блока	м3			0	
	Кладочная сетка 2,5х2,5 мм, толщ. 1,5 мм	м2			0	
<b>24</b>	<b>Устройство ж/б перемычек на всех этажах</b>	<b>м.пог.</b>				<b>0</b>

	Бетон В 25	м3			0	
	Арматура А-III, проволока вязальная 1мм	кг			0	
<b>25</b>	<b>Кладка дымохода, вентиляции</b>	<b>м3</b>				<b>0</b>
	Кирпич полнотельный М 150	шт.			0	
	Раствор кладочный	м3			0	
	Сетка металлическая кладочная 50x50 мм	м2			0	
<b>26</b>	<b>Кладка внутренних перегородок</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Газосиликатный блок Poriter	м3			0	
	Клей для блока	м3			0	
<b>27</b>	<b>Устройство монолитных армопоясов под перекрытия и мауэрлат</b>	<b>м.пог.</b>				<b>0</b>
	Бетон В 25	м3			0	
	Арматура А-III, проволока вязальная 1мм	кг			0	
<b>Раздел 3 : Перекрытия</b>						
<b>28</b>	<b>Устройство плит перекрытия Пм-2 и Пм-3</b>	<b>м3</b>				<b>0</b>
	Бетон В 20	м3			0	
	Арматура А-III, проволока вязальная 1мм	кг			0	
	Фанера ламинированная 21 мм	м2			0	
<b>Раздел 4 : Крыша</b>						
<b>29</b>	<b>Устройство стропильной системы из сосновых брусьев 150x50 мм</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Брус, доска	м3			0	
	Антисептик для пиломатериала	литр			0	
	Метизы	м2			0	
<b>30</b>	<b>Укладка диффузионной мембраны</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Диффузионная мембрана	рулон			0	
<b>31</b>	<b>Устройство обрешетки, контррейки</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Обрешетка, контррейка	м3			0	
	Антисептик для пиломатериала	литр			0	
<b>32</b>	<b>Устройство кровли из металлочерепицы</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	<b>Монтаж доборных элементов, ендовы, коньки, планки</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>
	Металлочерепица (кровля, коньки, ендовы, планки)	м2			0	
	Метизы	м2			0	
<b>33</b>	<b>Утепление пола чердака пенополистиролом с устройством гидроизоляции и стяжки</b>	<b>м2</b>				<b>0</b>

	Гидроизоляционная пленка	м2			0
	Пенополистирол 100 мм	м3			0
	Раствор цементно-песчаный	м3			0
	Маяки для стяжки	м.пог.			0
<b>34</b>	<b>Устройство подшивы</b>	<b>м2</b>			<b>0</b>
	Доска, брус для каркаса	м3			0
	Антисептик для пиломатериала	литр			0
	Софит пластиковый в комплекте	м2			0
<b>35</b>	<b>Устройство водосточных труб, желобов в комплексе</b>	<b>м.пог.</b>			<b>0</b>
	Aquasystem PURAL 90*125 в комплекте (трубы, желоба, углы, крепеж)	м.пог.			0
<b>Раздел 5 : Фасадные работы</b>					
<b>36</b>	<b>Утепление стен минватой</b>	<b>м2</b>			<b>0</b>
	Минвата	м3			0
	Дюбель-гриб	шт.			0
<b>37</b>	<b>Облицовка фасада и дымоходов кирпичом</b>	<b>м2</b>			<b>0</b>
	Кирпич облицовочный	шт.			0
	Раствор кладочный	м3			0
<b>38</b>	<b>Облицовка цоколя камнем</b>	<b>м2</b>			<b>0</b>
	Искусственный камень	м2			0
	Клей фасадный для камня	шт.			0
	<b>Всего по материалам</b>				<b>0</b>
	<b>Всего по работам</b>				<b>0</b>
	Такелажные работы ( _ % от стоимости материалов)	%			0
	Машины и механизмы ( _ % от Фонда оплаты труда (ФОТ))	%			0
	Расходные материалы ( _ % от стоимости материалов)	%			0
	Доставка ( _ % от стоимости материалов)	%			0
	Вывоз мусора ( _ % от стоимости материалов)	%			0
	<b>Итого по объекту:</b>				<b>0</b>

Заказчик :

Подрядчик:





