

### СМЕТА НА СТРОИТЕЛЬСТВО КОРОБКИ ГАРАЖА

| №                | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ   | Ед.изм. | Кол-во | Стоимость материалов, машин и |                   | Стоимость работ |                  | Итого             |
|------------------|--|---------|--------|-------------------------------|-------------------|-----------------|------------------|-------------------|
|                  |  |         |        | За ед                         | Итого             | За ед           | Итого            |                   |
| 1                | <b>КОМПЛЕКТАЦИЯ №1 БАЗОВАЯ "КОРОБКА"</b>   |         |        |                               |                   |                 |                  |                   |
|                  | <b>ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ПОДГОТОВКА ПЛОЩАДКИ</b>  |         |        |                               |                   |                 |                  |                   |
|                  | Завоз бытовки на строительный объект   | шт      | 1      | 12 000,00                     | 12 000,00         | 0,00            | 0,00             | 12 000,00         |
|                  | Подключение бытовки на строительном объекте  | шт      | 1      | 3 000,00                      | 3 000,00          | 0,00            | 0,00             | 3 000,00          |
|                  | Аренда строительной бытовки на период строительства  | мес     | 3      | 4 000,00                      | 12 000,00         | 0,00            | 0,00             | 12 000,00         |
|                  | <b>Итого по разделу</b>  |         |        |                               | <b>27 000,00</b>  |                 | <b>0,00</b>      | <b>27 000,00</b>  |
| 2                | <b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>   |         |        |                               |                   |                 |                  |                   |
| ТРАНШЕЯ          | Вынос осей траншеи на участок  | смена   | 1      | 0,00                          | 0,00              | 6 320,00        | 6 320,00         | 6 320,00          |
|                  | Разработка грунта в траншее вручную 0,2м, шириной 0,8м   | м3      | 1,0    | 0,00                          | 0,00              | 695,75          | 695,75           | 695,75            |
|                  | Разработка грунта в траншее механизированно 0,2м, шириной 0,8м   | смена   | 1,0    | 16 000,00                     | 16 000,00         | 2 000,00        | 2 000,00         | 18 000,00         |
|                  | Отсыпка дна траншеи песком с трамбованием механизированно с применением виброплиты высотой 0,2м  | м3      | 8,0    | 772,80                        | 6 182,40          | 484,00          | 3 872,00         | 10 054,40         |
|                  | Расходные материалы для земляных работ   | -       |        |                               | 1 516,42          | 0,00            | 0,00             | 1 516,42          |
| БУРЕНИЕ ЯМ       | Бурение ям под сваи и опирания механизированно   | смена   | 1      | 24 000,00                     | 24 000,00         | 4 000,00        | 4 000,00         | 28 000,00         |
|                  | Отсыпка дна ямы щебнем с трамбованием высотой 0,2м   | м3      | 6,0    | 2 016,00                      | 12 096,00         | 484,00          | 2 904,00         | 15 000,00         |
|                  | <b>Итого по разделу</b>  |         |        |                               | <b>59 794,82</b>  |                 | <b>19 791,75</b> | <b>79 586,57</b>  |
| 3                | <b>ФУНДАМЕНТЫ</b>  |         |        |                               |                   |                 |                  |                   |
| ЛЕНТА В ОПАЛУБКЕ | Доставка инвентарной опалубки на объект  | маш     | 1      | 10 400,00                     | 10 400,00         | 0,00            | 0,00             | 10 400,00         |
|                  | Разгрузка инвентарной опалубки   | маш     | 1      | 4 000,00                      | 4 000,00          | 0,00            | 0,00             | 4 000,00          |
|                  | Монтаж инвентарной опалубки  | м2      | 54,0   | 270,02                        | 14 581,08         | 169,40          | 9 147,60         | 23 728,68         |
|                  | Расходные материалы для установки инвентарной опалубки (смазка; звездочки ПВХ, трубки; брусок 50*50, фанера на закрытие торцевых сторон) | -       |        |                               | 2 318,49          | 0,00            | 0,00             | 2 318,49          |
|                  | Монтаж каркаса армирования из арматуры класса А3 диаметром 10-12мм   | мп      | 829    | 27,08                         | 22 452,64         | 14,52           | 12 037,08        | 34 489,72         |
|                  | Доставка арматуры до объекта   | маш     | 1      | 8 000,00                      | 8 000,00          | 0,00            | 0,00             | 8 000,00          |
|                  | Расходные материалы для монтажа каркаса армирования (отрезные диски, перчатки, вязальные крючки, вязальная проволока, крепеж)            | -       |        |                               | 929,00            | 0,00            | 0,00             | 929,00            |
|                  | Бетонирование опалубки бетоном марки В22,5 (М300) шириной 400 мм, высотой 400 мм   | м3      | 5,0    | 0,00                          | 0,00              | 1 796,85        | 8 984,25         | 8 984,25          |
|                  | Бетон марки В22,5 (М300)   | м3      | 6,0    | 3 950,00                      | 23 700,00         | 0,00            | 0,00             | 23 700,00         |
|                  | Доставка бетона до объекта   | м3      | 6      | 400,00                        | 2 400,00          | 0,00            | 0,00             | 2 400,00          |
|                  | Расходные материалы для бетонирования опалубки (перчатки, рулетки, леска, терки, правила, мастерки)                                      | -       |        |                               | 914,00            | 0,00            | 0,00             | 914,00            |
|                  | Использование глубинных вибраторов при заливке фундаментной ленты  | смена   | 1      | 2 000,00                      | 2 000,00          | 0,00            | 0,00             | 2 000,00          |
|                  | Работа бетононасоса  | смена   | 1      | 19 125,00                     | 19 125,00         | 0,00            | 0,00             | 19 125,00         |
|                  | Закладка технологических входов коммуникаций до границы дома (канализация, водоснабжение)  | мп      | 10     | 358,40                        | 3 584,00          | 302,50          | 3 025,00         | 6 609,00          |
|                  | Демонтаж опалубки после завершения бетонирования   | м2      | 54,0   | 0,00                          | 0,00              | 66,55           | 3 593,70         | 3 593,70          |
|                  | Загрузка инвентарной опалубки  | маш     | 1      | 4 000,00                      | 4 000,00          | 0,00            | 0,00             | 4 000,00          |
|                  | Вывоз инвентарной опалубки с объекта   | маш     | 1      | 10 400,00                     | 10 400,00         | 0,00            | 0,00             | 10 400,00         |
|                  | Шлифовка поверхности фундаментной ленты, зачистка и замоноличивание рустов   | м2      | 24,0   | 0,00                          | 0,00              | 72,60           | 1 742,40         | 1 742,40          |
|                  | Расходные материалы для шлифования поверхности фундаментной ленты (диски, щетки, обтирочный материал)                                    | -       |        |                               | 304,50            | 0,00            | 0,00             | 304,50            |
|                  | Гидроизоляция внешних монолитных стен фундамента гидростеклоизолом по битумной мастике в 1 слой  | м2      | 12,0   | 129,18                        | 1 550,17          | 121,00          | 1 452,00         | 3 002,17          |
|                  | Обмазочная гидроизоляция внутренних монолитных стен фундамента   | м2      | 12,0   | 72,80                         | 873,60            | 72,60           | 871,20           | 1 744,80          |
|                  | Расходные материалы для гидроизоляции (пропан, кисти)  | -       |        |                               | 155,02            | 0,00            | 0,00             | 155,02            |
| СВАИ             | Установка асбестоцементных труб диаметром 300 мм   | мп      | 30     | 0,00                          | 0,00              | 181,50          | 5 390,55         | 5 390,55          |
|                  | Асбестоцементные трубы диаметром 300 мм  | мп      | 30     | 700,00                        | 21 000,00         | 0,00            | 0,00             | 21 000,00         |
|                  | Доставка асбестоцементных труб   | маш     | 1      | 3 000,00                      | 3 000,00          | 0,00            | 0,00             | 3 000,00          |
|                  | Монтаж каркаса армирования из арматуры класса А3 диаметром 12 мм   | мп      | 297    | 27,08                         | 8 043,95          | 14,52           | 4 312,44         | 12 356,39         |
|                  | Бетонирование свай   | м3      | 3,0    | 3 950,00                      | 11 973,17         | 2 025,54        | 6 139,78         | 18 112,95         |
|                  | Доставка бетона до объекта   | м3      | 3      | 400,00                        | 1 212,47          | 0,00            | 0,00             | 1 212,47          |
|                  | Гидроизоляция асбестоцементных труб (обмазочная гидроизоляция)   | мп      | 30     | 50,96                         | 1 513,51          | 72,60           | 2 156,22         | 3 669,73          |
|                  | Расходные материалы для устройства свай  | -       |        |                               | 682,29            | 0,00            | 0,00             | 682,29            |
|                  | <b>Итого по разделу:</b>   |         |        |                               | <b>179 112,88</b> |                 | <b>58 852,22</b> | <b>237 965,10</b> |
| 4                | <b>ЦОКОЛИ, ОТМОСТКА</b>  |         |        |                               |                   |                 |                  |                   |
| Обратная засыпка | Обратная отсыпка профиля цоколя песком с последующим трамбованием на толщину 400мм   | м3      | 22,0   | 772,80                        | 17 001,60         | 484,00          | 10 648,00        | 27 649,60         |
|                  | Обратная засыпка профиля цоколя грунтом экскаватором   | смена   | 1      | 15 600,00                     | 15 600,00         | 2 000,00        | 2 000,00         | 17 600,00         |
|                  | Использование виброплиты при отсыпки профиля цоколя песком   | смена   | 1      | 2 000,00                      | 2 000,00          | 0,00            | 0,00             | 2 000,00          |
|                  | Расходные материалы для обратной засыпки   | -       |        |                               | 935,76            | 0,00            | 0,00             | 935,76            |
|                  | <b>Итого по разделу:</b>   |         |        |                               | <b>35 537,36</b>  |                 | <b>12 648,00</b> | <b>48 185,36</b>  |
| 5                | <b>ПЕРЕКРЫТИЕ ЦОКОЛЯ</b>   |         |        |                               |                   |                 |                  |                   |
| ИТА ПО ГРУНТУ    | Гидроизоляция основания пленкой ПВХ, толщиной 180- 200 Мкм   | м2      | 67,2   | 39,20                         | 2 634,24          | 24,20           | 1 626,24         | 4 260,48          |
|                  | Монтаж опалубки из доски, фанеры для заливки плиты по грунту   | м2      | 12,0   | 194,88                        | 2 338,56          | 169,40          | 2 032,80         | 4 371,36          |
|                  | Монтаж каркаса армирования из арматуры класса А3 диаметром 12 мм   | мп      | 560    | 27,08                         | 15 167,04         | 14,52           | 8 131,20         | 23 298,24         |
|                  | Расходные материалы для монтажа каркаса армирования (отрезные диски, перчатки, вязальные крючки, вязальная проволока)                    | -       |        |                               | 627,20            | 0,00            | 0,00             | 627,20            |
|                  | Доставка бетона до объекта   | м3      | 10     | 400,00                        | 4 000,00          | 0,00            | 0,00             | 4 000,00          |

|                                 |   |       |       |           |                   |          |                   |                   |
|---------------------------------|---|-------|-------|-----------|-------------------|----------|-------------------|-------------------|
| БЕТОННАЯ ПЛ                     | Бетон марки В22,5 (М300)  | м3    | 10,0  | 3 950,00  | 39 500,00         | 0,00     | 0,00              | 39 500,00         |
|                                 | Работа бетононасоса   | смена | 1     | 19 125,00 | 19 125,00         | 0,00     | 0,00              | 19 125,00         |
|                                 | Использование глубинных вибраторов при заливки плиты  | смена | 1     | 2 000,00  | 2 000,00          | 0,00     | 0,00              | 2 000,00          |
|                                 | Фиксаторы арматуры для создания защитного слоя  | -     |       |           | 1 305,00          | 0,00     | 0,00              | 1 305,00          |
|                                 | Расходные материалы для бетонирования   | -     |       |           | 1 740,00          | 0,00     | 0,00              | 1 740,00          |
|                                 | Бетонирование плиты по грунту бетоном марки В22,5 (М300) толщиной 150 мм  | м3    | 9,0   | 0,00      | 0,00              | 1 687,95 | 15 191,55         | 15 191,55         |
| <b>Итого по разделу:</b>        |   |       |       |           | <b>88 437,04</b>  |          | <b>26 981,79</b>  | <b>115 418,83</b> |
| 6                               | <b>ВНЕШНИЕ И ВНУТРЕННИЕ НЕСУЩИЕ СТЕНЫ, ПЕРЕМЫЧКИ</b>  |       |       |           |                   |          |                   |                   |
| БЛОКИ                           | Гидроизоляция поверхности существующего цоколя  | м2    | 15,0  | 220,80    | 3 312,02          | 217,80   | 3 267,00          | 6 579,02          |
|                                 | Доставка блоков на объект   | маш   | 2     | 13 000,00 | 26 000,00         | 0,00     | 0,00              | 26 000,00         |
|                                 | Разгрузка блоков на объекте   | маш   | 2     | 5 500,00  | 11 000,00         | 1 694,00 | 3 388,00          | 14 388,00         |
|                                 | Устройство лесов, подмостей для кладки  | м2    | 68,0  | 53,76     | 3 655,68          | 53,24    | 3 620,32          | 7 276,00          |
|                                 | Кладка внешних стен толщиной 400 мм из газосиликатных блоков EI-Block (г. Коломна)  | м3    | 54,4  | 0,00      | 0,00              | 1 542,75 | 83 925,60         | 83 925,60         |
|                                 | Газосиликатный блок EI-Block (г. Коломна) 600*400*250 мм  | м3    | 58    | 3 200,00  | 185 600,00        | 0,00     | 0,00              | 185 600,00        |
|                                 | Штробление блоков, дополнительное усиление блоков в проемах арматурой класса А3 диаметром 8мм   | мп    | 120   | 13,66     | 1 639,68          | 43,92    | 5 270,76          | 6 910,44          |
|                                 | Подъем блоков автокраном  | ч     | 4     | 1 500,00  | 6 000,00          | 605,00   | 2 420,00          | 8 420,00          |
|                                 | Универсальная кладочная смесь М-150 для кладки первого ряда блоков  | мешок | 5     | 115,00    | 575,00            | 0,00     | 0,00              | 575,00            |
|                                 | Монтажный клей для блоков, мешок 25 кг  | мешок | 64    | 252,00    | 16 128,00         | 0,00     | 0,00              | 16 128,00         |
|                                 | Разгрузка клея на объекте   | маш   | 1     | 5 500,00  | 5 500,00          | 1 694,00 | 1 694,00          | 7 194,00          |
|                                 | Расходные материалы для кладки стен из блоков   | -     |       |           | 6 405,00          | 0,00     | 0,00              | 6 405,00          |
|                                 | Устройство опалубки для монолитных перемычек менее 2м   | шт    | 6     | 853,45    | 5 120,71          | 271,04   | 1 626,24          | 6 746,95          |
|                                 | Устройство опалубки для монолитных перемычек более 2м   | шт    | 1     | 1 896,56  | 1 896,56          | 525,14   | 525,14            | 2 421,70          |
| МОНОЛИТНЫЕ ПЕРЕМЫЧКИ            | Доставка материалов (фанеры, арматуры) для устройства опалубки  | маш   | 1     | 4 000,00  | 4 000,00          | 0,00     | 0,00              | 4 000,00          |
|                                 | Монтаж каркаса армирования пояса из арматуры класса А3  | мп    | 107   | 27,08     | 2 897,99          | 26,14    | 2 796,55          | 5 694,54          |
|                                 | Ручное бетонирование перемычек бетоном класса В20 (М250)  | м3    | 2,0   | 4 675,00  | 9 350,00          | 4 219,88 | 8 439,75          | 17 789,75         |
|                                 | Установка термовкладшей по периметру монолитных перемычек   | м3    | 1,0   | 5 040,00  | 5 040,00          | 1 754,50 | 1 754,50          | 6 794,50          |
|                                 | Расходные материалы для бетонирования перемычек   | -     |       |           | 1 163,26          | 0,00     | 0,00              | 1 163,26          |
|                                 | Демонтаж опалубки   | шт    | 7     | 0,00      | 0,00              | 86,52    | 605,61            | 605,61            |
|                                 | Расходные материалы для шлифовки перемычек  | -     |       |           | 232,65            | 0,00     | 0,00              | 232,65            |
| <b>Итого по разделу:</b>        |   |       |       |           | <b>295 516,55</b> |          | <b>119 333,47</b> | <b>414 850,02</b> |
| 7                               | <b>ПЕРЕКРЫТИЕ 1-ГО ЭТАЖА</b>  |       |       |           |                   |          |                   |                   |
| МОНОЛИТНЫЙ ПОЯС 1 ЭТАЖА         | Монтаж опалубки из доски 25 мм для заливки армированного пояса  | м2    | 24,0  | 194,88    | 4 677,12          | 169,40   | 4 065,60          | 8 742,72          |
|                                 | Монтаж каркаса армирования пояса из арматуры класса А3 диаметром 12мм   | мп    | 155   | 27,08     | 4 198,02          | 14,52    | 2 250,60          | 6 448,62          |
|                                 | Установка утеплителя по периметру пояса   | мп    | 30    | 126,00    | 3 780,00          | 43,86    | 1 315,88          | 5 095,88          |
|                                 | Бетонирование пояса бетоном класса В22,5 (М300)   | м3    | 3,0   | 0,00      | 0,00              | 4 219,88 | 12 659,63         | 12 659,63         |
|                                 | Бетон марки В22,5 (М300)  | м3    | 4,0   | 3 950,00  | 15 800,00         | 0,00     | 0,00              | 15 800,00         |
|                                 | Доставка бетона до объекта  | маш   | 1,0   | 2 500,00  | 2 500,00          | 0,00     | 0,00              | 2 500,00          |
|                                 | Работа бетононасоса   | смена | 1     | 19 125,00 | 19 125,00         | 0,00     | 0,00              | 19 125,00         |
|                                 | Расходные материалы для устройства монолитного пояса  | -     |       |           | 1 138,21          | 0,00     | 0,00              | 1 138,21          |
|                                 | Укладка балок деревянных брус 200х100 мм на оконцовки цоколя  | м3    | 2,8   | 6 312,00  | 17 673,60         | 3 872,00 | 10 841,60         | 28 515,20         |
|                                 | Гидроизоляция оконцовок балок   | -     |       |           | 176,74            | 0,00     | 0,00              | 176,74            |
| ПЕРЕКРЫТИЕ ПО ДЕРЕВЯННЫМ БАЛКАМ | Антисептирование пиломатериала, пропитка деревянных несущих конструкций   | м3    | 5,6   | 627,20    | 3 512,32          | 1 512,50 | 8 470,00          | 11 982,32         |
|                                 | Крепление балок скобами, скрутками, хомутами, уголками к стенам   | мп    | 103   | 44,80     | 4 614,40          | 36,30    | 3 738,90          | 8 353,30          |
|                                 | Нижняя подбивка по балкам доской нестроганой, создание кармана для укладки утеплителя   | м2    | 56,0  | 81,20     | 4 547,20          | 145,20   | 8 131,20          | 12 678,40         |
|                                 | Крепежный материал для забивки балок и переводов доской   | м2    | 56,0  | 44,80     | 2 508,80          | 0,00     | 0,00              | 2 508,80          |
|                                 | Доставка материала для устройства перекрытия на объект  | маш   | 1     | 6 500,00  | 6 500,00          | 0,00     | 0,00              | 6 500,00          |
|                                 | Расходные материалы для устройства перекрытия по деревянным балкам  | -     |       |           | 3 270,26          | 0,00     | 0,00              | 3 270,26          |
|                                 | Забивка балок и переводов черновой доской толщиной 25 мм  | м2    | 56,0  | 162,40    | 9 094,40          | 217,80   | 12 196,80         | 21 291,20         |
| <b>Итого по разделу:</b>        |   |       |       |           | <b>103 116,07</b> |          | <b>63 670,20</b>  | <b>166 786,27</b> |
| 8                               | <b>ПЕРЕКРЫТИЕ 2-ГО ЭТАЖА</b>  |       |       |           |                   |          |                   |                   |
| МОНОЛИТНЫЙ ПОЯС 2 ЭТАЖА         | Установка утеплителя по периметру пояса   | мп    | 30    | 126,00    | 3 780,00          | 43,86    | 1 315,88          | 5 095,88          |
|                                 | Кладка пояса из полнотелого кирпича М100 (250*120*65) толщиной 250 мм   | м3    | 3,0   | 0,00      | 0,00              | 1 936,00 | 5 808,00          | 5 808,00          |
|                                 | Полнотелый кирпич 250*125*65 мм М100-125  | шт    | 1 320 | 10,92     | 14 414,40         | 0,00     | 0,00              | 14 414,40         |
|                                 | Доставка кирпича до объекта   | маш   | 1     | 5 000,00  | 5 000,00          | 0,00     | 0,00              | 5 000,00          |
|                                 | Расходные материалы для устройства пояса  | -     |       |           | 1 109,32          | 0,00     | 0,00              | 1 109,32          |
|                                 | Подъем материала  | ч     | 4     | 1 500,00  | 6 000,00          | 0,00     | 0,00              | 6 000,00          |
|                                 | Приготовление цементно-песчанного раствора  | м3    | 0,8   | 3 696,00  | 2 772,00          | 1 306,80 | 980,10            | 3 752,10          |
| <b>Итого по разделу:</b>        |   |       |       |           | <b>33 075,72</b>  |          | <b>8 103,98</b>   | <b>41 179,70</b>  |
| 9                               | <b>СТРОПИЛЬНАЯ СИСТЕМА</b>  |       |       |           |                   |          |                   |                   |
|                                 | Доставка пиломатериала на объект  | маш   | 1     | 8 666,67  | 8 666,67          | 0,00     | 0,00              | 8 666,67          |
|                                 | Монтаж строительных лесов   | м2    | 32,0  | 129,92    | 4 157,44          | 133,10   | 4 259,20          | 8 416,64          |
|                                 | Монтаж элементов стропильной системы (мауэрлата, стропильных ног, стропильных стоек и перекладин, подконьковых стоек и распорок, коньковой и лобовой доски) | м3    | 4,3   | 6 312,00  | 27 141,60         | 6 655,00 | 28 616,50         | 55 758,10         |
|                                 | Утепление мауэрлата минераловатными плитами   | мп    | 30,0  | 75,60     | 2 268,00          | 61,71    | 1 851,30          | 4 119,30          |
|                                 | Подъем материала  | ч     | 3     | 1 500,00  | 4 500,00          | 0,00     | 0,00              | 4 500,00          |
|                                 | Антисептирование пиломатериала  | м3    | 4,3   | 627,20    | 2 696,96          | 1 210,00 | 5 203,00          | 7 899,96          |

|                            |  |       |       |          |                     |          |                   |                     |
|----------------------------|--|-------|-------|----------|---------------------|----------|-------------------|---------------------|
|                            | Расходные материалы для бетонирования  | -     |       |          | 1 740,00            | 0,00     | 0,00              | 1 740,00            |
|                            | Бетонирование плиты по грунту бетоном марки В22,5 (М300) толщиной 150 мм   | м3    | 9,0   | 0,00     | 0,00                | 1 687,95 | 15 191,55         | 15 191,55           |
|                            | <b>Итого по разделу:</b>   |       |       |          | <b>88 437,04</b>    |          | <b>26 981,79</b>  | <b>115 418,83</b>   |
| <b>6</b>                   | <b>ВНЕШНИЕ И ВНУТРЕННИЕ НЕСУЩИЕ СТЕНЫ, ПЕРЕМЫЧКИ</b>   |       |       |          |                     |          |                   |                     |
| <b>СТРОПИЛЬНАЯ СИСТЕМА</b> | Перфорированные пластины для крепления элементов   | к-т   |       |          | 3 799,82            | 0,00     | 0,00              | 3 799,82            |
|                            | Перфорированные уголки для крепления элементов (Опоры бруса)   | к-т   |       |          | 4 614,07            | 0,00     | 0,00              | 4 614,07            |
|                            | Расходные материалы для возведения стропильной системы (Саморезы, шпильки, цанги, гайки, монтажная лента, скобы) | -     |       |          | 2 223,06            | 0,00     | 0,00              | 2 223,06            |
|                            | Устройство внутренней обрешётки по стропильной системе доской 100*25 мм  | м2    | 70,0  | 48,72    | 3 410,40            | 66,55    | 4 658,50          | 8 068,90            |
|                            | Устройство наружной обрешётки по стропильной системе брусом 50*50 мм   | м2    | 70,0  | 84,00    | 5 880,00            | 72,60    | 5 082,00          | 10 962,00           |
|                            | Устройство контробрешетки по стропильной системе брусом 50*50 мм   | м2    | 70,0  | 84,00    | 5 880,00            | 72,60    | 5 082,00          | 10 962,00           |
|                            | Устройство крепежных элементов для водосточной системы   | мп    | 45    | 218,40   | 9 828,00            | 72,50    | 3 262,50          | 13 090,50           |
|                            | Устройство пароизоляции кровли   | м2    | 77,0  | 0,00     | 0,00                | 54,45    | 4 192,65          | 4 192,65            |
|                            | Пароизоляция кровли Изоспан D  | рулон | 2     | 1 332,80 | 2 665,60            | 0,00     | 0,00              | 2 665,60            |
|                            | Устройство гидроизоляции кровли  | м2    | 77,0  | 0,00     | 0,00                | 54,45    | 4 192,65          | 4 192,65            |
|                            | Гидроизоляция кровли Изоспан АМ, паропроницаемая мембрана  | рулон | 2     | 1 764,00 | 3 528,00            | 0,00     | 0,00              | 3 528,00            |
|                            | Проклейка пароизоляционной и ветро-влагозащитной мембраны  | м2    | 154,0 | 8,96     | 1 379,84            | 24,20    | 3 726,80          | 5 106,64            |
|                            | Доставка утеплителя, паро и гидроветроизоляции на объект   | маш   | 1     | 6 500,00 | 6 500,00            | 0,00     | 0,00              | 6 500,00            |
|                            | Утепление кровли минераловатными плитами на основе базальтовых пород ISOROC Изолайт Л, толщиной 200мм            | м3    | 1,0   | 1 680,00 | 1 680,00            | 1 149,50 | 1 149,50          | 2 829,50            |
|                            | Демонтаж строительных лесов  | м2    | 32,0  | 0,00     | 0,00                | 72,60    | 2 323,20          | 2 323,20            |
|                            | <b>Итого по разделу:</b>   |       |       |          | <b>100 819,47</b>   |          | <b>73 599,80</b>  | <b>174 419,27</b>   |
| <b>10</b>                  | <b>КРОВЕЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ</b>   |       |       |          |                     |          |                   |                     |
| <b> ГИБКАЯ ЧЕРЕПИЦА</b>    | Укладка на кровлю ориентированно-стружечной плиты OSB-3, толщиной 9 мм (основание под кровлю)                    | м2    | 70,0  | 180,32   | 12 622,40           | 183,92   | 12 874,40         | 25 496,80           |
|                            | Доставка ориентированно-стружечной плиты OSB-3 на объект   | маш   | 1     | 6 500,00 | 6 500,00            | 0,00     | 0,00              | 6 500,00            |
|                            | Грунтование ориентированно-стружечной плиты OSB-3 битумной эмульсией   | м2    | 70,0  | 14,63    | 1 023,90            | 0,00     | 0,00              | 1 023,90            |
|                            | Подъем материала   | ч     | 3     | 1 500,00 | 4 500,00            | 0,00     | 0,00              | 4 500,00            |
|                            | Укладка на кровлю гидроизоляционной основы, подкладочного ковра  | м2    | 28,0  | 206,28   | 5 775,88            | 181,50   | 5 082,00          | 10 857,88           |
|                            | Работа по монтажу покрытия   | м2    | 70,0  | 0,00     | 0,00                | 363,00   | 25 410,00         | 25 410,00           |
|                            | Покрытие из гибкой черепицы Tegola Классик   | м2    | 77,0  | 336,00   | 25 872,00           | 0,00     | 0,00              | 25 872,00           |
|                            | Монтаж карнизных планок  | мп    | 14    | 135,52   | 1 897,28            | 260,15   | 3 642,10          | 5 539,38            |
|                            | Монтаж торцевых планок   | мп    | 18    | 150,08   | 2 701,44            | 266,20   | 4 791,60          | 7 493,04            |
|                            | Монтаж коньковых планок  | мп    | 10    | 150,08   | 1 500,80            | 294,03   | 2 940,30          | 4 441,10            |
|                            | Монтаж планок примыкания, пристенных планок  | мп    | 6     | 147,84   | 887,04              | 266,20   | 1 597,20          | 2 484,24            |
|                            | Монтаж капельника конденсата   | мп    | 14    | 156,80   | 2 195,20            | 266,20   | 3 726,80          | 5 922,00            |
|                            | Уплотнитель универсальный треугольный самоклеющийся 60*27*2000м  | мп    | 34    | 67,20    | 2 284,80            | 0,00     | 0,00              | 2 284,80            |
|                            | Укладка ендового ковра   | мп    | 39    | 234,08   | 9 175,94            | 323,43   | 12 678,57         | 21 854,51           |
|                            | Установка кровельных аэраторов Rigmaster   | мп    | 10    | 470,40   | 4 704,00            | 259,55   | 2 595,45          | 7 299,45            |
|                            | Устройство примыканий к трубам печи и вентиляции   | мест  | 3     | 1 016,51 | 3 049,54            | 1 452,00 | 4 356,00          | 7 405,54            |
|                            | Доставка материалов гибкой черепицы на объект  | маш   | 1     | 6 500,00 | 6 500,00            | 0,00     | 0,00              | 6 500,00            |
|                            | Вывоз мусора с объекта   | маш   | 1     | 4 000,00 | 4 000,00            | 1 000,00 | 1 000,00          | 5 000,00            |
|                            | Вентиляционная лента Hausprofi ПВХ -пластик 0,1*5м   | шт    | 4     | 268,80   | 1 075,20            | 0,00     | 0,00              | 1 075,20            |
|                            | Расходные материалы для возведения кровельного покрытия из гибкой черепицы (Крепеж)                              | -     |       |          | 2 822,11            | 0,00     | 0,00              | 2 822,11            |
|                            | <b>Итого по разделу:</b>   |       |       |          | <b>99 087,53</b>    |          | <b>80 694,42</b>  | <b>179 781,95</b>   |
|                            | <b>ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>  |       |       |          | <b>1 021 497,43</b> |          | <b>463 675,63</b> | <b>1 485 173,06</b> |

**Примечание:**

1. Земляные работы и устройство щебеночно-песчаного основания рассчитаны для ровного участка без уклона.
2. Расчеты составлены с погрешностью 7%, уточняются после получения разделов проекта АР и КР.
3. Данная спецификация является закрытой, после подписания договора стоимость работ и материалов фиксируется на весь

**Уважаемый Заказчик!**

В нашей компании на бессрочной основе проходит акция **«Построй дешевле!»**

Если Вы имеете предложение от строительной организации на строительство Вашего дома по более низкой цене чем у нас, пришлите эту