|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | | | |
| Смета на сумму: | 347 063 | руб. | Смета на сумму: | 347 063 | руб. | | |
| Директор МКУ «КР МКД» | | | Генеральный директор ООО «ЖЭУ №7» | | | | |
|  | | |  | | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /С.Б. Русович / | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /С.В. Горбатенко / | | | | |
|  | | |  | | | | |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 г. | | | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 г. | | | | |
|  | | |
|  | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА** | | | | | | | |
| (Локальный сметный расчет) | | | | | | | |
| на благоустройство дворовой территории МКД №21-23, 25-27 пр-т Московский по ВЦП «Формирование современной городской среды ГО «Город Калининград»  **(дополнительные работы)** | | | | | | | |
| Сметная стоимость: | | | | | | **347.063** | тыс. руб. |
| Hормативная трудоемкость: | | | | | | **0.465** | тыс.чел.ч |
| Сметная заработная плата: | | | | | | **77.399** | тыс. руб. |
| Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 09.2017 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Калининградской области в редакции 2014 г. с изменениями 1". | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № поз. | Шифр, номер норматива, код ресурса | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса | Единица измерения | Количество | | Сметная стоимость в базисных ценах | | Сметная стоимость в текущих ценах | | Индекс |
| Кол-во механиза-торов | на единицу измерения | по проектным данным | на единицу измерения | общая | на единицу измерения | общая |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***Дополнительные работы (подпорная стенка)*** | | | | | | | | | |
| **1.** | **Е46-02-009-02**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим)** | **Отбивка штукатурки с поверхности стены подпорной** | **100 м2** |  | **0.97** | **188.95** | **183** | **3 212.14** | **3 116** | **17.027** |
| 1. 1. | З1-100-20 | Рабочий среднего разряда 2,0 | чел.-ч | 22.82 | 22.1354 | 8.280 | 183 | 140.760 | 3 116 | 17 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 110% | 201 | 94% | 2 929 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 60% | 110 | 48% | 1 496 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 494 |  | 7 541 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **2.** | **Е26-01-041-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим)** | **Выравнивание изделиями из пенопласта на битуме холодных поверхностей стенки подпорной (толщ. 30мм)** | **1 м3 изоляции** |  | **2.91** | **1 812.67** | **5 275** | **8 839.24** | **25 722** | **4.876** |
|  |  | **Объем: 97\*0.03** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. 1. | З1-100-41 | Рабочий среднего разряда 4,1 | чел.-ч | 18.17 | 52.8747 | 10.360 | 548 | 176.300 | 9 322 | 17.017 |
| 2. 2. | Х03-0403 | Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т) | маш.-ч | 0.43 | 1.2513 | 7.37 | 9 | 24.55 | 31 | 3.331 |
| 2. 3. | Х12-1011 | Котлы битумные: передвижные 400 л | маш.-ч | 0.41 | 1.1931 | 35.39 | 42 | 101.14 | 121 | 2.858 |
| 2. 4. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.34 | 0.9894 | 101.31 | 100 | 999.00 | 988 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *13* | *219.76* | *217* | 16.983 |
| 2. 5. | С101-0079 | Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60 | т | 0.07 | 0.2037 | 2 391.70 | 487 | 17 963.39 | 3 659 | 7.511 |
| 2. 6. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.0039 | 0.011349 | 10 705.00 | 121 | 54 434.60 | 618 | 5.085 |
| 2. 7. | С101-2066 | Болты анкерные оцинкованные | кг | 2 | 5.82 | 21.00 | 122 | 195.40 | 1 137 | 9.305 |
| 2. 8. | С102-0025 | Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта | м3 | 0.05 | 0.1455 | 1 603.30 | 233 | 5 828.56 | 848 | 3.635 |
| 2. 9. | С104-0103 | Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40 | м3 | 0.98 | 2.8518 | 1 266.30 | 3 611 | 3 155.33 | 8 998 | 2.492 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 100% | 548 | 85% | 7 924 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 60% | 329 | 48% | 4 475 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 6 152 |  | 38 120 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **3.** | **Е15-02-036-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим)** | **Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стенки подпорной** | **100 м2 оштукатуриваемой поверхности** |  | **2.49** | **6 743.18** | **16 791** | **54 628.77** | **136 026** | **8.101** |
| 3. 1. | З1-100-36 | Рабочий среднего разряда 3,6 | чел.-ч | 129.95 | 323.5755 | 9.740 | 3 152 | 165.790 | 53 646 | 17.022 |
| *3. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *1.44* | *3.5856* | *14.706* | *53* | *250.487* | *898* | *17.033* |
| 3. 3. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 0.14 | 0.3486 | 102.57 | 36 | 835.60 | 291 | 8.147 |
| (1) | *11.23* | *4* | *191.22* | *67* | 17.028 |
| 3. 4. | Х03-0954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема: 45 м | маш.-ч | 1.3 | 3.237 | 32.61 | 106 | 300.82 | 974 | 9.225 |
| (1) | *15.08* | *49* | *256.87* | *831* | 17.034 |
| 3. 5. | С101-0179 | Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм | т | 0.0025 | 0.006225 | 10 947.00 | 68 | 69 468.96 | 432 | 6.346 |
| 3. 6. | С101-0874 | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия | м2 | 108 | 268.92 | 31.58 | 8 492 | 215.71 | 58 009 | 6.831 |
| 3. 7. | С101-1305 | Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400 | т | 0.013 | 0.03237 | 987.52 | 32 | 6 638.00 | 215 | 6.722 |
| 3. 8. | С101-1705 | Пакля пропитанная | кг | 12 | 29.88 | 11.87 | 355 | 130.73 | 3 906 | 11.013 |
| 3. 9. | С402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м3 | 3.1 | 7.719 | 589.48 | 4 550 | 2 403.45 | 18 552 | 4.077 |
| 3. 10. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.01 | 0.0249 | 3.60 |  | 20.52 | 1 | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 105% | 3 365 | 89% | 48 544 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 47% | 1 506 | 37% | 20 181 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 21 663 |  | 204 751 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **4.** | **С101-0874**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия** | **м2** |  | **-268.92** | **31.58** | **-8 492** | **215.71** | **-58 009** | **6.831** |
|  |  | **Объем: (2.49)\*(-108.0)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **5.** | **С101-2795**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM** | **м2** |  | **268.92** | **6.42** | **1 726** | **42.74** | **11 494** | **6.659** |
|  |  | **Объем: 249\*1.08** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **6.** | **Е15-04-014-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим)** | **Окраска стен по подготовленной поверхности перхлорвиниловая** | **100 м2 окрашиваемой поверхности** |  | **2.49** | **2 273.86** | **5 662** | **10 408.90** | **25 918** | **4.578** |
| 6. 1. | З1-100-37 | Рабочий среднего разряда 3,7 | чел.-ч | 10.07 | 25.0743 | 9.860 | 247 | 167.740 | 4 206 | 17.012 |
| 6. 2. | Х03-0401 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.13 | 0.3237 | 1.86 | 1 | 10.30 | 3 | 5.538 |
| 6. 3. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.11 | 0.2739 | 101.31 | 28 | 999.00 | 274 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *4* | *219.76* | *60* | 16.983 |
| 6. 4. | С101-0485 | Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б | т | 0.059 | 0.14691 | 26 296.00 | 3 863 | 97 614.65 | 14 341 | 3.712 |
| 6. 5. | С101-1292 | Уайт-спирит | т | 0.01 | 0.0249 | 13 674.00 | 340 | 63 195.68 | 1 574 | 4.622 |
| 6. 6. | С113-0032 | Грунтовка: ХС-04 коричневая | т | 0.015 | 0.03735 | 31 665.00 | 1 183 | 147 820.37 | 5 521 | 4.668 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 105% | 259 | 89% | 3 743 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 47% | 116 | 37% | 1 556 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 6 037 |  | 31 218 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **7.** | **Е06-01-024-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим)** | **Устройство парапета: бетонного** | **100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле** |  | **0.04** | **74 112.93** | **2 965** | **415 225.99** | **16 609** | **5.602** |
| 7. 1. | З1-100-32 | Рабочий среднего разряда 3,2 | чел.-ч | 358.02 | 14.3208 | 9.280 | 133 | 157.880 | 2 261 | 17.013 |
| *7. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *20.6* | *0.824* | *15.030* | *12* | *256.010* | *211* | *17.034* |
| 7. 3. | Х02-0129 | Краны башенные при работе на других видах строительства: 8 т | маш.-ч | 18.8 | 0.752 | 97.19 | 73 | 1 104.78 | 831 | 11.367 |
| (1) | *15.08* | *11* | *256.87* | *193* | 17.034 |
| 7. 4. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 1.53 | 0.0612 | 113.70 | 7 | 810.77 | 50 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *1* | *256.87* | *16* | 17.034 |
| 7. 5. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 0.27 | 0.0108 | 102.57 | 1 | 835.60 | 9 | 8.147 |
| (1) | *11.23* |  | *191.22* | *2* | 17.028 |
| 7. 6. | Х11-1100 | Вибратор глубинный | маш.-ч | 18.21 | 0.7284 | 2.21 | 2 | 10.22 | 7 | 4.624 |
| 7. 7. | Х33-1532 | Пила: цепная электрическая | маш.-ч | 0.8 | 0.032 | 3.42 |  | 13.62 |  | 3.982 |
| 7. 8. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 2.27 | 0.0908 | 101.31 | 9 | 999.00 | 91 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *1* | *219.76* | *20* | 16.983 |
| 7. 9. | С101-1714 | Болты с гайками и шайбами строительные | т | 0.05 | 0.002 | 16 152.00 | 32 | 120 128.96 | 240 | 7.437 |
| 7. 10. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.043 | 0.00172 | 10 705.00 | 18 | 54 434.60 | 94 | 5.085 |
| 7. 11. | С102-0025 | Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта | м3 | 0.07 | 0.0028 | 1 603.30 | 4 | 5 828.56 | 16 | 3.635 |
| 7. 12. | С102-0061 | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта | м3 | 0.86 | 0.0344 | 1 373.00 | 47 | 6 009.15 | 207 | 4.377 |
| 7. 13. | С203-0511 | Щиты: из досок толщиной 25 мм | м2 | 40 | 1.6 | 33.38 | 53 | 226.78 | 363 | 6.794 |
| 7. 14. | С401-0023 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М 100) | м3 | 102 | 4.08 | 632.95 | 2 582 | 3 046.19 | 12 428 | 4.813 |
| 7. 15. | С405-0253 | Известь строительная: негашеная комовая, сорт I | т | 0.026 | 0.00104 | 1 208.60 | 1 | 11 305.46 | 12 | 9.354 |
| 7. 16. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.077 | 0.00308 | 3.60 |  | 20.52 |  | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 105% | 152 | 89% | 2 200 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 55% | 80 | 44% | 1 088 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 197 |  | 19 897 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **8.** | **С401-0023**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М 100)** | **м3** |  | **-4.08** | **632.95** | **-2 582** | **3 046.19** | **-12 428** | **4.813** |
|  |  | **Объем: (0.04)\*(-102.0)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **9.** | **С401-0026**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В15 (М200)** | **м3** |  | **4.08** | **685.00** | **2 795** | **3 302.36** | **13 474** | **4.821** |
|  |  | **Объем: 4\*1.02** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **10.** | **Е06-01-024-01**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015**  **прим)** | **Обетонирование подпорных стен: кирпичных** | **100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле** |  | **0.0605** | **74 112.93** | **4 484** | **415 225.99** | **25 121** | **5.602** |
| 10. 1. | З1-100-32 | Рабочий среднего разряда 3,2 | чел.-ч | 358.02 | 21.66021 | 9.280 | 201 | 157.880 | 3 420 | 17.013 |
| *10. 2.* | *З1000-0001* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *20.6* | *1.2463* | *15.030* | *19* | *256.010* | *319* | *17.034* |
| 10. 3. | Х02-0129 | Краны башенные при работе на других видах строительства: 8 т | маш.-ч | 18.8 | 1.1374 | 97.19 | 111 | 1 104.78 | 1 257 | 11.367 |
| (1) | *15.08* | *17* | *256.87* | *292* | 17.034 |
| 10. 4. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства: 10 т | маш.-ч | 1.53 | 0.092565 | 113.70 | 11 | 810.77 | 75 | 7.131 |
| (1) | *15.08* | *1* | *256.87* | *24* | 17.034 |
| 10. 5. | Х03-0101 | Автопогрузчики 5 т | маш.-ч | 0.27 | 0.016335 | 102.57 | 2 | 835.60 | 14 | 8.147 |
| (1) | *11.23* |  | *191.22* | *3* | 17.028 |
| 10. 6. | Х11-1100 | Вибратор глубинный | маш.-ч | 18.21 | 1.101705 | 2.21 | 2 | 10.22 | 11 | 4.624 |
| 10. 7. | Х33-1532 | Пила: цепная электрическая | маш.-ч | 0.8 | 0.0484 | 3.42 |  | 13.62 | 1 | 3.982 |
| 10. 8. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 2.27 | 0.137335 | 101.31 | 14 | 999.00 | 137 | 9.861 |
| (1) | *12.94* | *2* | *219.76* | *30* | 16.983 |
| 10. 9. | С101-1714 | Болты с гайками и шайбами строительные | т | 0.05 | 0.003025 | 16 152.00 | 49 | 120 128.96 | 363 | 7.437 |
| 10. 10. | С101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.043 | 0.0026015 | 10 705.00 | 28 | 54 434.60 | 142 | 5.085 |
| 10. 11. | С102-0025 | Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта | м3 | 0.07 | 0.004235 | 1 603.30 | 7 | 5 828.56 | 25 | 3.635 |
| 10. 12. | С102-0061 | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта | м3 | 0.86 | 0.05203 | 1 373.00 | 71 | 6 009.15 | 313 | 4.377 |
| 10. 13. | С203-0511 | Щиты: из досок толщиной 25 мм | м2 | 40 | 2.42 | 33.38 | 81 | 226.78 | 549 | 6.794 |
| 10. 14. | С401-0023 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М 100) | м3 | 102 | 6.171 | 632.95 | 3 906 | 3 046.19 | 18 798 | 4.813 |
| 10. 15. | С405-0253 | Известь строительная: негашеная комовая, сорт I | т | 0.026 | 0.001573 | 1 208.60 | 2 | 11 305.46 | 18 | 9.354 |
| 10. 16. | С411-0001 | Вода | м3 | 0.077 | 0.0046585 | 3.60 |  | 20.52 |  | 5.7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 105% | 231 | 89% | 3 328 |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 55% | 121 | 44% | 1 645 |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 836 |  | 30 094 |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **11.** | **С401-0023**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М 100)** | **м3** |  | **-6.171** | **632.95** | **-3 906** | **3 046.19** | **-18 798** | **4.813** |
|  |  | **Объем: (0.0605)\*(-102.0)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **12.** | **С401-0026**  **(Приказ № 137/пр от 28.02.2017)** | **Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В15 (М200)** | **м3** |  | **6.171** | **685.00** | **4 227** | **3 302.36** | **20 379** | **4.821** |
|  |  | **Объем: 6.05\*1.02** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
| **13.** | **Т01-01-01-043**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3** | **1 т груза** |  | **3.4** | **3.71** | **13** | **36.66** | **125** | **9.615** |
|  | | | | | | | | | | |
| **14.** | **Т03-21-01-015**  **(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)** | **Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км** | **1 т груза** |  | **3.4** | **16.40** | **56** | **145.95** | **496** | **8.857** |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО СМЕТЕ** | |  |  |  |  | **29 197** |  | **189 245** | **6.482** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **29 128** |  | **188 624** | **6.476** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **8 748** |  | **45 347** | **5.184** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=94 - по стр. 1; %=85 - по стр. 2; %=89 - по стр. 3, 6, 7, 10)** | |  |  |  |  | **4 757** |  | **68 668** | **14.435** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 2; %=37 - по стр. 3, 6; %=44 - по стр. 7, 10)** | |  |  |  |  | **2 262** |  | **30 441** | **13.458** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **36 147** |  | **287 733** | **7.96** |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **69** |  | **621** | **9** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **69** |  | **621** | **9** |
|  | **. ВСЕГО ПО СМЕТЕ** | |  |  |  |  | **36 216** |  | **288 354** | **7.962** |
|  | **НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%** | |  |  |  | **2** | **724** | **2** | **5 767** | **7.965** |
|  | **ВСЕГО С НЕПРЕДВИДЕННЫМИ РАБОТАМИ И ЗАТРАТАМИ** | |  |  |  |  | **36 940** |  | **294 121** | **7.962** |
|  | **НДС 18%** | |  |  |  | **18** | **6 649** | **18** | **52 942** | **7.962** |
|  | **ВСЕГО С НДС** | |  |  |  |  | **43 589** |  | **347 063** | **7.962** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **4 757** |  | **68 668** | **14.435** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **2 262** |  | **30 441** | **13.458** |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: |  |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |
| Проверил: |  |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |