

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада жилого дома №4 пл. Театральная, г. Рязань

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

| № поз | Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения | Колич- е-ство | Стоим. ед., руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч | | |
|----------|--|------------------|------------------------------|---------------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------------------------|---|-------|--|
| | | | всего | экс. маш. | всего | оплата труда осн. раб. | экс. маш. | обслуж. машины | | |
| | | | оплата труда осн. раб. | в т.ч. опл. труда мех. | | | в т.ч. опл. труда мех. | на ед. | всего | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |

ФАСАД

1. Е08-07-001-02 12,22 856,03 8,77 10 461 6 074 107 57,529 703
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до

16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м² вертикальной проекции для наружных лесов

*Начисления: Н3= 1.25*1.15, Н4= 1.25*1.15, Н5= 1.15*1.15*

2. Е53-14-1 5 36,40 182 140 3,117 16
Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором, 10 м трещин

Начисления: Н5= 1.15

3. Е56-2-2 0,497 458,70 33,43 228 211 17 53,027 26
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м² оконных переплетов

Удал.ресурсы: С509-9900

Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15

4. С509-9900 1,7
Строительный мусор, т

Объем: 0,497*3,42

5. Е56-1-1 0,2 1 389,80 180,32 278 242 36 148,04 30
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок

Удал.ресурсы: С509-9900

Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15

6. С509-9900 2,132
Строительный мусор, т

Объем: 0,2*10,66

7. Е10-01-034-01 0,039 168 728,39 613,94 6 580 77 24 225,817 9

| | | | | |
|---|----------|-------------------------------|------------------------|---|
| Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема до 2 м ² , 100 м ² проемов | 1 973,65 | 29,35 | 1 | 2,53 |
| <i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2213.86=6.38*347)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]; C101-2789:[M-(1371.74=6.41* Начисления: H3= 1.25*1.15, H4= 1.25*1.15, H5= 1.15*1.15</i> | | | | |
| 8. E10-01-034-06 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м ² двухстворчатых, 100 м ² проемов | 0,46 | <u>254 515,07</u> 1 684,32 | <u>588,25</u> 11,01 | 117 078 775 <u>271</u> <u>5</u> <u>0,949</u> <u>192,715</u> <u>89</u> |
| <i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(1556.72=6.38*244)]; C101-2054:[M-(445.20=7.95*56)]; C101-2789:[M-(999.96=6.41* Начисления: H3= 1.25*1.15, H4= 1.25*1.15, H5= 1.15*1.15</i> | | | | |
| 9. E46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м ² | 4,1 | <u>204,70</u> 204,70 | 839 839 | <u>26,243</u> <u>108</u> |
| <i>Начисления: H5= 1.15</i> | | | | |
| 10. E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия | 4,4 | <u>85,21</u> 83,33 | <u>1,70</u> 0,17 | 375 367 <u>7</u> <u>1</u> <u>8,662</u> <u>0,014</u> <u>38</u> |
| <i>Удал.ресурсы: C101-9732 Начисления: H3= 1.25*1.15, H4= 1.25*1.15, H5= 1.15*1.15</i> | | | | |
| 11. C101-2416 Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг | 57,2 | <u>15,09</u> | 863 | |
| Объем: 4,40*0,013*1000 | | | | |
| 12. E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности | 4,4 | <u>1 961,16</u> 901,77 | <u>88,97</u> 50,15 | 8 629 3 968 <u>391</u> <u>221</u> <u>93,739</u> <u>3,996</u> <u>412</u> <u>18</u> |
| <i>Начисления: H3= 1.25*1.15, H4= 1.25*1.15, H5= 1.15*1.15</i> | | | | |
| 13. E61-10-1 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм, 100 м ² отремонтированной поверхности | 6,61 | <u>3 159,53</u> 2 028,69 | <u>1,39</u> | 20 885 13 410 <u>9</u> <u>232,116</u> <u>1534</u> |
| <i>Удал.ресурсы: C509-9900 Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15</i> | | | | |
| 14. C509-9900 Строительный мусор, т | 31,99 | | | |

Объем: 6,61*4,84

| | | | | | | | | |
|---|-------|-------------------------|--|-------|-------|--|--------------|------------|
| 15. E62-41-1 | 11,01 | <u>186,58</u> 186,58 | | 2 054 | 2 054 | | <u>23,92</u> | <u>263</u> |
| Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м ² расчищенной поверхности | | | | | | | | |

Начисления: H5= 1.15

| | | | | | | | | |
|--|-------|-------------------------|---------------------|-------|-------|----------------|------------------------|------------|
| 16. E15-04-027-05 | 11,01 | <u>553,23</u> 150,79 | <u>4,21</u> 0,17 | 6 091 | 1 660 | <u>46</u> 2 | <u>15,857</u> 0,014 | <u>175</u> |
| Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности | | | | | | | | |

*Начисления: H3= 1.25*1.15, H4= 1.25*1.15, H5= 1.15*1.15*

| | | | | | | | | |
|---|-------|-------------------------|-------------|-------|-------|-----------|---------------|------------|
| 17. E15-04-019-07 | 11,01 | <u>625,81</u> 158,98 | <u>7,69</u> | 6 890 | 1 750 | <u>85</u> | <u>17,113</u> | <u>188</u> |
| Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности | | | | | | | | |

*Начисления: H3= 1.25*1.15, H4= 1.25*1.15, H5= 1.15*1.15*

| | | | | |
|--|--------|-----------------|--|--------|
| 18. C101-3469 | -0,418 | <u>6 865,00</u> | | -2 872 |
| Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т | | | | |

Объем: 11,01*(-0,038)

| | | | | |
|-------------------------------|-------|------------------|--|--------|
| 19. C101-4418 | 0,418 | <u>27 369,80</u> | | 11 451 |
| Краска фасадная, акриловая, т | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|-----|---------------------------|---------------------|-------|-------|----------------|------------------------|------------|
| 20. E62-9-2 | 2,8 | <u>1 530,04</u> 813,76 | <u>9,61</u> 1,33 | 4 285 | 2 279 | <u>27</u> 4 | <u>94,185</u> 0,115 | <u>264</u> |
| Улучшенная масляная краска ранее окрашенных окон за один раз с расчисткой старой краски до 35%, 100 м ² окрашиваемой поверхности | | | | | | | | |

*Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15***ОТКОСЫ**

| | | | | | | | | |
|---|-------|-------------------------|--|-----|-----|--|--------------|-----------|
| 21. E62-41-1 | 0,987 | <u>186,58</u> 186,58 | | 184 | 184 | | <u>23,92</u> | <u>24</u> |
| Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м ² расчищенной поверхности | | | | | | | | |

Начисления: H5= 1.15

| | | | | | | | | |
|---|------|-----------------------|---------------------|----|----|----------|-----------------------|----------|
| 22. E15-04-006-03 | 0,52 | <u>85,21</u> 83,33 | <u>1,70</u> 0,17 | 44 | 43 | <u>1</u> | <u>8,662</u> 0,014 | <u>5</u> |
| Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия | | | | | | | | |

*Удал.ресурсы: C101-9732**Начисления: H3= 1.25*1.15, H4= 1.25*1.15, H5= 1.15*1.15*

| | | | | | | | | |
|--|--------|-----------------------------|-----------------------|-----|-------|-------|-----------------|-------------------------|
| 23. С101-2416 Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг | 6,76 | <u>15,09</u> | | 102 | | | | |
| Объем: 0,52*0,013*1000 | | | | | | | | |
| 24. Е15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности | 0,52 | <u>4 650,47</u> 2 507,09 | <u>92,58</u> 34,36 | | 2 418 | 1 304 | <u>48</u> 18 | <u>269,869</u> 2,961 |
| Объем: 32+20 | | | | | | | | |
| <i>Начисления: Н3= 1.25*1.15, Н4= 1.25*1.15, Н5= 1.15*1.15</i> | | | | | | | | |
| 25. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности | 0,987 | <u>553,23</u> 150,79 | <u>4,21</u> 0,17 | | 546 | 149 | <u>4</u> 4 | <u>15,857</u> 0,014 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25*1.15, Н4= 1.25*1.15, Н5= 1.15*1.15</i> | | | | | | | | |
| 26. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности | 0,987 | <u>625,81</u> 158,98 | <u>7,69</u> | | 618 | 157 | <u>8</u> 8 | <u>17,113</u> |
| <i>Начисления: Н3= 1.25*1.15, Н4= 1.25*1.15, Н5= 1.15*1.15</i> | | | | | | | | |
| 27. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т | -0,038 | <u>6 865,00</u> | | | -257 | | | |
| Объем: 0,987*(-0,038) | | | | | | | | |
| 28. С101-4418 Краска фасадная, акриловая , т | 0,038 | <u>27 369,80</u> | | | 1 027 | | | |
| 29. Е15-04-005-03 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м ² окрашиваемой поверхности | 0,32 | <u>1 803,39</u> 508,91 | <u>19,69</u> 0,33 | | 577 | 163 | <u>6</u> 6 | <u>56,735</u> 0,029 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25*1.15, Н4= 1.25*1.15, Н5= 1.15*1.15</i> | | | | | | | | |
| 30. Е58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м | 0,25 | <u>2 569,95</u> 406,21 | <u>6,89</u> 1,07 | | 643 | 102 | <u>2</u> 2 | <u>47,622</u> 0,092 |
| <i>Удал.ресурсы: С509-9900 Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 31. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т | -0,046 | <u>11 200,00</u> | | | -515 | | | |
| Объем: 0,25*(-0,184) | | | | | | | | |
| 32. С101-2411 | 25 | <u>26,41</u> | | | 660 | | | |

Водоотлив оконный шириной
планки 250 мм из оцинкованной
стали с полимерным покрытием,
п.м

Объем: 0,25*100

33. С509-9900 0,056

Строительный мусор, т

Объем: 0,25*0,224

БАЛКОНЫ

34. Е46-01-008-02 0,2 1 210,56 43,94 242 44 9 26,381 5
Обетонирование балок и 219,22 1,86

прогонов (ремонт балконных
плит с устройством опалубки), 1
м3

Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15

35. Е15-04-006-03 0,234 85,21 1,70 19 19 8,662 2
Покрытие поверхностей 83,33 0,17

грунтовкой глубокого
проникновения за 1 раз стен,
100 м2 покрытия

Удал.ресурсы: С101-9732

*Начисления: Н3= 1.25*1.15, Н4= 1.25*1.15, Н5= 1.15*1.15*

36. С101-2416 3,042 15,09 46

Грунтовка <Бетоконтакт>,
КНАУФ, кг

Объем: 0,234*0,013*1000

37. Е15-02-001-01 0,234 1 961,16 88,97 459 211 21 93,739 22
Улучшенная штукатурка фасадов 901,77 50,15

цементно-известковым
раствором по камню стен, 100
м2 оштукатуриваемой
поверхности

*Начисления: Н3= 1.25*1.15, Н4= 1.25*1.15, Н5= 1.15*1.15*

38. Е12-01-010-01 0,605 10 193,48 33,61 6 164 769 20 149,112 90
Устройство мелких покрытий 1 271,93 3,88

(свесы) из листовой
оцинкованной стали, 100 м2
покрытия

*Начисления: Н3= 1.25*1.15, Н4= 1.25*1.15, Н5= 1.15*1.15*

39. Е61-10-1 0,088 3 159,53 1,39 278 179 232,116 20
Ремонт штукатурки гладких 2 028,69

фасадов по камню и бетону с
земли и лесов цементно-
известковым раствором
площадью отдельных мест до 5
м2 толщиной слоя до 20 мм, 100
м2 отремонтированной
поверхности

Удал.ресурсы: С509-9900

Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15

40. С509-9900 0,426

Строительный мусор, т

Объем: 0,088*4,84

41. Е09-02-028-02 1,368 4 705,60 2 423,33 6 437 1 229 3 315 96,727 132

| | | | | | |
|---|--------|--------|-----|--------|----|
| Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа прим., 100 м ² | 898,59 | 235,22 | 322 | 17,411 | 24 |
|---|--------|--------|-----|--------|----|

Удал.ресурсы: C101-1810; C101-1811; C206-9003
Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15

| | | | |
|---|-------|-------------|-----|
| 42. С101-4645 | 82,08 | <u>3,41</u> | 280 |
| Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 10 шт. | | | |

Объем: 1,368*60

| | | | |
|--------------------------------------|-------|------------------|--------|
| 43. С101-3031 | 0,872 | <u>12 408,44</u> | 10 816 |
| Профицированный настил окрашенный, т | | | |

Объем: 1,368*1,08*5,9/1000*100

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

| | | | | | | | | |
|---|-------|-----------------|-------------|-------|-----|----------|----------------|-----------|
| 44. Е61-10-1 | 0,378 | <u>3 159,53</u> | <u>1,39</u> | 1 195 | 767 | <u>1</u> | <u>232,116</u> | <u>88</u> |
| Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм, 100 м ² отремонтированной поверхности | | 2 028,69 | | | | | | |

Удал.ресурсы: C509-9900
Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15

| | |
|-----------------------|------|
| 45. С509-9900 | 1,83 |
| Строительный мусор, т | |

Объем: 0,378*4,84

| | | | | | | | | |
|--|-------|---------------|-------------|-----|----|----------|---------------|----------|
| 46. Е15-04-027-05 | 0,493 | <u>553,23</u> | <u>4,21</u> | 272 | 74 | <u>2</u> | <u>15,857</u> | <u>8</u> |
| Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности | | 150,79 | 0,17 | | | | 0,014 | |

Начисления: Н3= 1.25*1.15, Н4= 1.25*1.15, Н5= 1.15*1.15

| | | | | | | | | |
|---|-------|---------------|-------------|-----|----|----------|---------------|----------|
| 47. Е15-04-019-07 | 0,493 | <u>625,81</u> | <u>7,69</u> | 308 | 78 | <u>4</u> | <u>17,113</u> | <u>8</u> |
| Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности | | 158,98 | | | | | | |

Начисления: Н3= 1.25*1.15, Н4= 1.25*1.15, Н5= 1.15*1.15

| | | | |
|--|--------|-----------------|------|
| 48. С101-3469 | -0,019 | <u>6 865,00</u> | -129 |
| Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т | | | |

Объем: 0,493*(-0,038)

| | | | |
|-------------------------------|-------|------------------|-----|
| 49. С101-4418 | 0,019 | <u>27 369,80</u> | 513 |
| Краска фасадная, акриловая, т | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-------|---------------|--------------|----|----|----------|---------------|----------|
| 50. Е46-04-008-01 | 0,106 | <u>176,62</u> | <u>47,64</u> | 19 | 14 | <u>5</u> | <u>16,537</u> | <u>2</u> |
|-------------------|-------|---------------|--------------|----|----|----------|---------------|----------|

Разборка покрытий кровель из
рулонных материалов, 100 м²
покрытия

Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15

| | | | | | | | | |
|---|-------|-----------------|---------------|-----|----|-----------|---------------|----------|
| 51. Е12-01-017-01 | 0,088 | <u>1 317,49</u> | <u>323,44</u> | 115 | 27 | <u>28</u> | <u>35,998</u> | <u>3</u> |
| Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м ² стяжки | | 311,03 | 31,42 | | | 3 | 2,789 | |

*Начисления: Н3= 1.25*1.15, Н4= 1.25*1.15, Н5= 1.15*1.15*

| | | | | | | | | |
|---|-------|-----------------|---------------|-----|----|-----------|---------------|----------|
| 52. Е12-01-017-02 | 0,088 | <u>2 036,65</u> | <u>133,83</u> | 179 | 35 | <u>12</u> | <u>46,288</u> | <u>4</u> |
| Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01- 017-01 до 50 см, 100 м ² стяжки | | 399,92 | 17,11 | | | 2 | 1,509 | |

*Начисления: Н3= 1.25*35*1.15, Н4= 1.25*35*1.15, Н5= 1.15*35*1.15, Н48= 35*

| | | | | | | | | |
|--|-------|---------------|-------------|----|---|----------|--------------|--|
| 53. Е12-01-016-02 | 0,106 | <u>124,23</u> | <u>5,02</u> | 13 | 3 | <u>1</u> | <u>3,703</u> | |
| Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсии битумной, 100 м ² кровли | | 32,36 | | | | | | |

*Начисления: Н3= 1.25*1.15, Н4= 1.25*1.15, Н5= 1.15*1.15*

| | | | | | | | | |
|---|-------|------------------|--------------|-----|----|----------|---------------|----------|
| 54. Е12-01-002-09 | 0,088 | <u>10 031,45</u> | <u>61,09</u> | 883 | 16 | <u>5</u> | <u>18,991</u> | <u>2</u> |
| Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м ² кровли | | 178,51 | 3,88 | | | | 0,288 | |

*Начисления: Н3= 1.25*1.15, Н4= 1.25*1.15, Н5= 1.15*1.15*

| | | | | | | | | |
|---|--------|--------------|--|------|--|--|--|--|
| 55. С101-1961 | -10,03 | <u>45,20</u> | | -453 | | | | |
| Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м ² | | | | | | | | |

Объем: 0,088*(-114,0)

| | | | | | | | | |
|---|-------|--------------|--|-----|--|--|--|--|
| 56. С101-3358 | 10,03 | <u>30,11</u> | | 302 | | | | |
| Рулонный наплавляемый материал ТКП, м ² | | | | | | | | |

Объем: 0,088*(114,0)

| | | | | | | | | |
|--|--------|--------------|--|------|--|--|--|--|
| 57. С101-1962 | -10,21 | <u>38,42</u> | | -392 | | | | |
| Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м ² | | | | | | | | |

Объем: 0,088*(-116,0)

| | | | | | | | | |
|---|-------|--------------|--|-----|--|--|--|--|
| 58. С101-4249 | 10,21 | <u>26,16</u> | | 267 | | | | |
| Рулонный наплавляемый материал ТПП, м ² | | | | | | | | |

Объем: 0,088*(116,0)

| | | | | | | | | |
|---|------|------------------|--------------|-----|----|----------|----------------|----------|
| 59. Е12-01-010-01 | 0,05 | <u>10 193,48</u> | <u>33,61</u> | 510 | 64 | <u>2</u> | <u>149,112</u> | <u>7</u> |
| Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия | | 1 271,93 | 3,88 | | | | 0,288 | |

*Начисления: Н3= 1.25*1.15, Н4= 1.25*1.15, Н5= 1.15*1.15*

| | | | | |
|--|----------------|---------------------|---------------------|--------------------|
| . ИТОГО ПО СМЕТЕ | 232 577 | 40 311 | <u>6 295</u> 609 | <u>4570</u> 46 |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | 226 140 | 39 082 | <u>2 980</u> | <u>4438</u> |
| | | | 287 | 22 |
| . МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ - | 26 995 | | | |
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109.8 - по стр. 1; %=86 - по стр. 2, 65; %=82 - по стр. 3, 5; %=106.2 - по стр. 7, 8; %=99 - по стр. 9, 34, 50; %=94.5 - по стр. 10, 12, 16, 17, 22, 24-26, 29, 35, 37, 46, 47, 64; %=79 - по стр. 13, 39, 44; %=80 - по стр. 15, 20, 21, 66; %=83 - по стр. 30; %=108 - по стр. 38, 51-54, 59, 60, 63; %=100 - по стр. 67) | 35 403 | | | |
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=70 - по стр. 2, 65; %=62 - по стр. 3, 5; %=53.55 - по стр. 7, 8; %=59.5 - по стр. 9, 34, 50; %=46.75 - по стр. 10, 12, 16, 17, 22, 24-26, 29, 35, 37, 46, 47; %=50 - по стр. 13, 15, 20, 21, 39, 44, 66; %=65 - по стр. 30; %=55.25 - по стр. 38, 51- 54, 59, 60, 63, 64; %=60 - по стр. 67) | 20 844 | | | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | 282 387 | | | |
| СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - | 6 437 | 1 229 | <u>3 315</u> | <u>132</u> |
| | | | | |
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 41) | 1 256 | | | |
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 41) | 1 121 | | | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - | 8 814 | | | |
| . ВСЕГО ПО СМЕТЕ | 291 201 | | | |
| ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ | 36 659 | | | |
| | | | | |
| ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ | 21 965 | | | |
| Проверка сметной документации | 0,1 | | 291 | |
| Итого | | 291 492 | | |
| Расчетная стоимость | | 1 930 755,93 | | |
| НДС | 18 | 347 536,07 | | |
| Итого по смете | | 2 278 292 | | |
| Проектные работы (в т.ч. НДС) | | 5 000 | | |
| ВСЕГО ПО СМЕТЕ С НДС | | 2 283 292 | | |

Составил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О.)