

УТВЕРЖАЮ

Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин

Наименование стройки - г.Окуловка,ул.Советская,15

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 79-05-16

на ремонт фундаментов (усиление)

Наименование работ

2

Количество

3

| № п/п | Наименование работ  | Количество                       |
|-------|---|----------------------------------|
| 1     | Ремонт отмостки   | 3                                |
| 1     | Разборка деревянных площадок входа (крыльца)  | 100 м2                           |
| 2     | Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных   | горизонтальной проекции<br>0,046 |
| 3     | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов I | 100 м3 конструкций<br>0,03       |
| 4     | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (т.100мм)                      | 100 м3 грунта<br>0,077           |
| 5     | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (т.100мм)                      | 100 м3<br>0,0385                 |
| 6     | Устройство деформационных швов в отмостке   | 100 м3<br>0,0385                 |
| 7     | Армирование подстилающих слоев и набегонок  | 100 м2 плит<br>0,03              |
| 8     | Устройство бетонной отмостки (т.100мм)  | 1 т<br>0,074                     |
| 9     | Разборка оглиненной доски   | 100 м3 бетона<br>0,0385          |
| 10    | Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали                               | 100 м2 стен<br>0,072             |
| 11    | Ремонт фундаментов  | 100 м2 покрытия<br>0,072         |
|       |   | 1 м3 заделки<br>1,8              |

|   |   |                              |                                 |
|---|---|------------------------------|---------------------------------|
| 12  | Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен  | 100 м2                       | 0,433                           |
| 13  | Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону           | 100 м2                       | 0,433                           |
| 14  | Устройство площадок входа (крыльца)   | 1 м2 горизонтальной проекции | 0,433                           |
| 15  | Установка каркаса из бруса/связ для навесов и крылец  | 4,6                          | 1 м3                            |
| 16  | Обшивка каркасных стен досками обшивки (стенки крыльца)   | 0,15                         | 100 м2 обшивки стен             |
| 17  | Простая окраска масляными составами по дереву (крыльца)   | 0,025                        | 100 м2 окрашиваемой поверхности |
| 18  | Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной)                   | 0,17                         |                                 |
| 19  | Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную                      | 13,86 т                      |                                 |
| 20  | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 15 км | 2,5 т                        |                                 |
| С учётом стесненных условий труда $k=1,15$ к з/пл и экспл./маш. |   |                              | 16,36 т                         |

Составил:

*Проверил: Швец - Ковалева И.В.*

Наименование стройки - г.Окуловка, ул. Советская, 15

Объект:

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 79-05-16

на ремонт фундаментов (усиление)

Основание : Дефектная ведомость

Чертежи

Сметная стоимость -

205,832 тыс.руб

Сметная заработная плата -

44,818 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. (в ред. 2014г)

| № п/п                  | Шифр и номер позиции норматива       | Наименование работ и затрат  | Количество              |          | Стоимость на единицу, руб |                           | Общая стоимость, руб.                |        | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин |                                      | Всего |
|------------------------|--------------------------------------|--|-------------------------|----------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------------|--------|---|--------------------------------------|-------|
|                        |                                      |  | ед. изм.                | 0        | Всего                     | Основной заработной платы | Экспл. машин В т.ч. заработной платы | Всего  | Основной заработной платы                           | Экспл. машин В т.ч. заработной платы |       |
| 1                      | 2                                    | 3  | 4                       | 5        | 6                         | 7                         | 8                                    | 9      | 10  | 11                                   |       |
| <b>Ремонт отместки</b> |                                      |  |                         |          |                           |                           |                                      |        |   |                                      |       |
| 1                      | ТЕРр59-1-02<br>(39)                  | Разборка деревянных площадок входа (крыльца)   | 0,046                   | 2 495,38 | 0,00                      | 114,79                    | 114,79                               | 0      | 206,23  | 9,49                                 |       |
|                        |                                      |  | 100 м2                  | 2 495,38 | 0,00                      |                           |                                      | 0      | 0,00  | 0                                    |       |
|                        |                                      |  | горизонтальной проекции |          |                           |                           |                                      |        |   |                                      |       |
| 2                      | ТЕРр68-12-05<br>(68)                 | Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных  | 0,03                    | 2 941,33 | 1 983,82                  | 88,24                     | 28,73                                | 59,51  | 77,72   | 2,33                                 |       |
|                        |                                      |  | 100 м3                  | 957,51   | 331,27                    |                           |                                      | 9,94   | 16,85   | 0,51                                 |       |
|                        |                                      |  | конструкци              |          |                           |                           |                                      |        |   |                                      |       |
|                        |                                      |  | и                       |          |                           |                           |                                      |        |   |                                      |       |
| 3                      | ТЕР01-02-057-01<br>(101) МДС35.п.4.7 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов 1<br>ЗП=1401,84*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПМ=0*1,25;<br>ТЗТ=118*1,15; ТЗТМ=0*1,25 | 0,077                   | 1 612,12 | 0,00                      | 124,13                    | 124,13                               | 0      | 135,70  | 10,45                                |       |
|                        |                                      |  | 100 м3                  | 1 612,12 | 0,00                      |                           |                                      | 0      | 0,00  | 0                                    |       |
|                        |                                      |  | грунта                  |          |                           |                           |                                      |        |   |                                      |       |
| 4                      | ТЕР27-04-001-01<br>(27) МДС35.п.4.7  | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований на песке (г.100мм)<br>ЗП=191,94*1,15; ЭММ=2218,57*1,25; ЗПМ=258,58*1,25;<br>ТЗТ=15,72*1,15; ТЗТМ=13,88*1,25      | 0,0385                  | 3 009,79 | 2 773,21                  | 115,88                    | 8,5                                  | 106,77 | 18,08   | 0,7                                  |       |
|                        |                                      |  | 100 м3                  | 220,73   | 323,23                    |                           |                                      | 12,44  | 17,35   | 0,67                                 |       |
| 4.1                    | [408-0122]                           | Песок природный для строительных работ средний (к=1,1 на уплотнение)   | 4,235                   | 64,42    |                           | 272,82                    |                                      |        |   |                                      |       |

|     |                  |   |               |          |          |         |       |       |        |      |
|-----|------------------|---|---------------|----------|----------|---------|-------|-------|--------|------|
| 1   | 2                | 3   | 4             | 5        | 6        | 7       | 8     | 9     | 10     | 11   |
| 5   | ТЕР27-04-001-04  | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований на щебня (г.100мм)        | 0,0385        | 4 648,09 | 4 283,18 | 178,95  | 13,19 | 164,9 | 27,82  | 1,07 |
|     | (27) МДС35.п.4.7 | ЗП=298,02*1,15; ЭММ=3426,54*1,25; ЗПМ=405,82*1,25; ТЗТ=24,19*1,15; ТЗТМ=20,6*1,25 | 100 м3        | 342,72   | 507,28   |         |       | 19,53 | 25,75  | 0,99 |
| 5.1 | [408-0015]       | Цемень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм     | 4,235         | 135,05   |          | 571,94  |       |       |        |      |
| 6   | ТЕР32-6-01 прим. | Устройство деформационных швов в отмостке   | 0,03          | 8 750,87 | 12,70    | 262,53  | 60,34 | 0,38  | 164,72 | 4,94 |
|     | (52)             |   | 100 м2 швов   | 2 011,23 | 0,00     |         |       | 0     | 0,00   | 0    |
| 6.1 | [101-1742]       | Толь с крупнозернистой посылкой гидроизоляционный марка ТГ-350                    | -6,993        | 5,45     |          | -38,11  |       |       |        |      |
| 7   | ТЕР06-01-015-10  | Армирование подстилающих слоев и бетонок  | 0,074         | 542,71   | 52,23    | 40,16   | 14,51 | 3,86  | 14,54  | 1,08 |
|     | (6) МДС35.п.4.7  | ЗП=170,51*1,15; ЭММ=4,78*1,25; ЗПМ=3,15*1,25; ТЗТ=12,64*1,15; ТЗТМ=0,16*1,25      | 1 т           | 196,09   | 3,94     |         |       | 0,29  | 0,20   | 0,01 |
| 7.1 | [101-6040]       | Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм  | 39            | 20,44    |          | 792,68  |       |       |        |      |
| 8   | ТЕР06-01-001-01  | Устройство бетонной отмостки (г.100мм)  | 0,0385        | 6 942,73 | 2 155,44 | 267,3   | 94,68 | 82,98 | 207,00 | 7,97 |
|     | (6) МДС35.п.4.7  | ЗП=2138,4*1,15; ЭММ=1724,35*1,25; ЗПМ=353,88*1,25; ТЗТ=180*1,15; ТЗТМ=18*1,25     | 100 м3 бетона | 2 459,16 | 442,35   |         |       | 17,03 | 22,50  | 0,87 |
| 8.1 | [401-0003]       | Бетон тяжелейший, класс В7,5 (М100)   | 3,927         | 513,19   |          | 2 015,3 |       |       |        |      |

**Ремонт фундамента**

|     |                       |   |                 |           |         |          |          |       |        |        |
|-----|-----------------------|---|-----------------|-----------|---------|----------|----------|-------|--------|--------|
| 9   | ТЕР03-1-01 прим.      | Разборка отливной доски   | 0,072           | 193,61    | 52,04   | 13,94    | 10,19    | 3,75  | 12,30  | 0,89   |
|     | (53)                  |   | 100 м2 стен     | 141,57    | 8,85    |          |          | 0,64  | 0,45   | 0,03   |
| 9.1 | 509-9900              | Строительный мусор  | 0,06768         | 0         |         | 0        |          |       |        |        |
| 10  | ТЕР12-01-010-01       | Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали   | 0,072           | 15 313,65 | 32,6625 | 1 102,58 | 121,27   | 2,35  | 129,66 | 9,34   |
|     | (12) МДС35.п.4.7      | ЗП=464,62*1,15; ЭММ=26,13*1,25; ЗПМ=3,93*1,25; ТЗТ=112,75*1,15; ТЗТМ=0,2*1,25                                 | 100 м2 покрытия | 1 684,31  | 4,9125  |          |          | 0,35  | 0,25   | 0,02   |
| 11  | ТЕР46-03-017-06 прим. | Ремонт фундаментов  | 1,8             | 1 983,80  | 42,72   | 3 570,84 | 1 348,31 | 76,9  | 60,80  | 109,44 |
|     | (46)                  |   | 1 м3 заделки    | 749,06    | 0       |          |          | 0     | 0,00   | 0      |
| 12  | ТЕР15-02-036-01       | Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен  | 0,433           | 6 912,74  | 77,11   | 2 993,22 | 904,63   | 33,39 | 149,44 | 64,71  |
|     | (15) МДС35.п.4.7      | ЗП=1816,7*1,15; ЭММ=61,69*1,25; ЗПМ=27,6*1,25; ТЗТ=129,95*1,15; ТЗТМ=1,44*1,25                                | 100 м2          | 2 089,21  | 34,5    |          |          | 14,94 | 1,80   | 0,78   |
| 13  | ТЕР08-01-003-07       | Гидроизоляция боковья обвязочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону | 0,433           | 1 298,67  | 103,19  | 562,32   | 152,97   | 44,68 | 24,38  | 10,56  |
|     | (8) МДС35.п.4.7       | ЗП=307,19*1,15; ЭММ=82,55*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=21,2*1,15; ТЗТМ=0*1,25  | 100 м2          | 353,27    | 0,00    |          |          | 0     | 0,00   | 0      |

| 1  | 2                                   | 3   | 4   | 5                      | 6              | 7         | 8        | 9            | 10            | 11           |
|--|-------------------------------------|---|---|------------------------|----------------|-----------|----------|--------------|---------------|--------------|
| 14   | ТЕР10-01-052-03<br>(10) МДС35.п.4.7 | Устройство площадок входа (крыльца)<br>ЗП=117,33*1,15; ЭММ=43,04*1,25; ЗПм=0*1,25;<br>ТЗТ=8,49*1,15; ТЗТм=0*1,25                                | 4,6<br>1 м2<br>горизонталь<br>ной<br>проекции         | 516,49<br>134,93       | 53,80<br>0,00  | 2 375,85  | 620,68   | 247,48<br>0  | 9,76<br>0,00  | 44,91<br>0   |
| 15   | ТЕР10-01-053-01<br>(10) МДС35.п.4.7 | Установка каркаса из брусков для навеса и крылец<br>ЗП=632,12*1,15; ЭММ=40,32*1,25; ЗПм=2,75*1,25;<br>ТЗТ=42,51*1,15; ТЗТм=0,14*1,25            | 0,15<br>1 м3  | 2 528,75<br>726,94     | 50,4<br>3,4375 | 379,31    | 109,04   | 7,56<br>0,52 | 48,89<br>0,18 | 7,33<br>0,03 |
| 16   | ТЕР10-01-012-01<br>(10) МДС35.п.4.7 | Обшивка каркасных стен досками обшивки (стенки<br>крыльца)<br>ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25;<br>ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25         | 0,025<br>100 м2<br>обшивки<br>стен                    | 4 264,0975<br>548,9525 | 74,525<br>0    | 106,6     | 13,72    | 1,86<br>0    | 41,745<br>0   | 1,04<br>0    |
| 17   | ТЕР15-04-024-03<br>(15) МДС35.п.4.7 | Простая окраска масляными составами по дереву<br>(крыльца)<br>ЗП=319,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25;<br>ТЗТ=23,98*1,15; ТЗТм=0,01*1,25     | 0,17<br>100 м2<br>окрашивае<br>мой<br>поверхност<br>и | 659,58<br>367,32       | 5,75<br>0,25   | 112,13    | 62,44    | 0,98<br>0,04 | 27,58<br>0,01 | 4,69<br>0    |
| 17.1                                       | [[113-02#6]                         | Эмаль ПФ-115  | 0,003315<br>м   | 29 000                 |                | 96,14     |          |              |               |              |
| 18   | ТССЦип01-01-01-0<br>39              | Полуэтомные работы. Погрузка при автомобильных<br>перевозках грунта раскительного слоя (земля, перенной)<br>Цел=4,65*7                          | 13,86<br>т  | 32,55                  | 0              | 451,14    | 0        | 0            |               |              |
| 19   | ТССЦип01-01-01-0<br>41              | Полуэтомные работы. Погрузка при автомобильных<br>перевозках мусора строительного с погрузкой вручную<br>Цел=53,5*7                             | 2,5<br>т  | 374,5                  | 0              | 936,25    | 0        | 0            |               |              |
| 20   | ТССЦип03-21-01-0<br>15              | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами<br>грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на<br>расстояние до 15 км<br>Цел=15,32*7,17 | 16,36<br>т  | 109,84                 | 0              | 1 796,98  | 0        | 0            |               |              |
| Итого:                                     |                                     |   |   |                        |                | 16 119,54 | 3 802,12 | 837,35       |               | 290,94       |
| На стесненные условия труда                |                                     |   |   |                        |                |           |          | 75,72        |               | 3,91         |
| Кзпн=0,15; Кмаш=0,15; Кзшт=0,15; Кгтм=0,15 |                                     |   |   |                        |                | 695,92    | 570,32   | 125,6        |               | 43,64        |
| Итого:                                     |                                     |   |   |                        |                | 16 815,46 | 4 372,44 | 962,95       |               | 334,58       |
|  |                                     |   |   |                        |                |           |          | 87,08        |               | 4,5          |

Наименование и значение множителей

| Коэффициент перехода в текущие цены на заплатау (6)  | Значение                       | Прямые |
|--|--------------------------------|--------|
| Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (6) | 125,57*10,05                   | 10,05  |
| Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (6) | 99,87*6,26                     | 6,26   |
| накладные расходы (6)                                | 2919,4*5,23                    | 5,23   |
| плановые накопления (6)                              | (125,57+19,92)*10,05*0,89*0,9  | 0,89   |
|  | (125,57+19,92)*10,05*0,52*0,85 | 0,52   |

|   | Значение                        | Прямые |
|---|---------------------------------|--------|
| Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (8)   | 175,92*10,05                    | 10,05  |
| Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (8)  | 51,38*6,26                      | 6,26   |
| накладные расходы (8)                                 | 364,68*5,5                      | 5,5    |
| плановые накопления (8)                               | (175,92+0)*10,05*1,04*0,9       | 1,04   |
| Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (10)  | 854,96*10,05                    | 10,05  |
| Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (10) | 295,44*6,26                     | 6,26   |
| накладные расходы (10)                                | 1861,43*5,5                     | 5,5    |
| плановые накопления (10)                              | (854,96+0,6)*10,05*0,9          | 1      |
| Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (12)  | (854,96+0,6)*10,05*0,5*0,85     | 0,5    |
| Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (12) | 139,46*10,05                    | 10,05  |
| накладные расходы (12)                                | 2,7*6,26                        | 6,26   |
| плановые накопления (12)                              | 978,96*3,3                      | 3,3    |
| Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (15)  | (854,96+0,6)*10,05*1,02*0,9     | 1,02   |
| Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (15) | (139,46+0,4)*10,05*0,52*0,85    | 0,52   |
| накладные расходы (15)                                | 1112,13*10,05                   | 10,05  |
| плановые накопления (15)                              | 39,53*6,26                      | 6,26   |
| Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (27)  | 2200,05*4,28                    | 4,28   |
| Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (27) | (1112,13+17,23)*10,05*0,89*0,9  | 0,89   |
| накладные расходы (27)                                | (1112,13+17,23)*10,05*0,44*0,85 | 0,44   |
| плановые накопления (27)                              | 24,94*10,05                     | 10,05  |
| Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (46)  | 312,42*6,26                     | 6,26   |
| Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (46) | 846,22*5,23                     | 5,23   |
| накладные расходы (46)                                | (24,94+36,77)*10,05*1,21*0,9    | 1,21   |
| плановые накопления (46)                              | (24,94+36,77)*10,05*0,76*0,85   | 0,76   |
| Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (46)  | 1550,56*10,05                   | 10,05  |
| Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (46) | 88,44*6,26                      | 6,26   |
| накладные расходы (46)                                | 2145,64*5,5                     | 5,5    |
| плановые накопления (46)                              | (1550,56+0)*10,05*0,94*0,9      | 0,94   |
| Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (52)  | (1550,56+0)*10,05*0,56*0,85     | 0,56   |
| Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (52) | 69,39*10,05                     | 10,05  |
| накладные расходы (52)                                | 0,44*6,26                       | 6,26   |
| плановые накопления (52)                              | (69,39+0)*10,05*0,79            | 0,79   |
| Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (53)  | 163,7*5,23                      | 5,23   |
| Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (53) | (69,39+0)*10,05*0,6             | 0,6    |
| накладные расходы (53)                                | 11,72*10,05                     | 10,05  |
| плановые накопления (53)                              | 4,31*6,26                       | 6,26   |
| Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (59)  | 0*5,5                           | 5,5    |
| Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (59)  | (11,72+0,74)*10,05*0,73         | 0,73   |
| накладные расходы (59)                                | (11,72+0,74)*10,05*0,56         | 0,56   |
| плановые накопления (59)                              | 132,01*10,05                    | 10,05  |

Наименование и значение множителей

Смета WIZARD 4.0

| Наименование и значение множителей                     | Значение                   | Прямые            |
|--|----------------------------|-------------------|
| Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (59)  | 0*6,26                     | 6,26              |
| Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (59)  | 0*5,23                     | 5,23              |
| накладные расходы (59)                                 | (132,01+0)*10,05*0,65      | 0,65              |
| плановые накопления (59)                               | (132,01+0)*10,05*0,48      | 0,48              |
| Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (68)   | 33,04*10,05                | 10,05             |
| Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (68)  | 68,44*6,26                 | 6,26              |
| накладные расходы (68)                                 | 0*5,23                     | 5,23              |
| плановые накопления (68)                               | (33,04+11,43)*10,05*0,88   | 0,88              |
| Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (101)  | (33,04+11,43)*10,05*0,48   | 0,48              |
| Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (101) | 142,75*10,05               | 10,05             |
| накладные расходы (101)                                | 0*6,26                     | 6,26              |
| плановые накопления (101)                              | (142,75+0)*10,05*0,68*0,9  | 0,68              |
| Итого по перевозке                                     | (142,75+0)*10,05*0,36*0,85 | 0,36              |
| Итого по погрузке                                      |                            |                   |
| <b>Итого</b>   |                            | <b>174 433,98</b> |
| Итого НДС 18%  | 174433,98*0,18             | 31 398,12         |
| <b>Итого</b>   |                            | <b>205 832,1</b>  |

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

Специалист СНКО "Региональный фонд" Д.Н.Шиленок  
Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд" Е.А.Серова