Государственный комитет Российской Федерации

по строительному и жилищно-коммунальному комплексу

(Госстрой России)

**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ**

**НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

*Сборник № 68*

Благоустройство

**ФЕРр-2001-68**

Техническая часть

1. Общие указания

1.1. Сборник содержит единичные расценки на выполнение работ по благоустройству территорий.

1.2. В расценках учтен выполнение весь комплекс операций основных, вспомогательных и сопутствующих работ, включая: разбивку, визирование, установку маяков и другие вспомогательные, подготовительные операции и уход за покрытиями; уборку материалов, отходов и мусора и т.п.

1.3. Стоимость работ по ремонту дорожных оснований и покрытий в условиях непрекращающегося движения транспорта определяется по расценкам соответствующих таблиц с учетом коэффициента 1,2 к нормам затрат труда и заработной плате рабочих-строителей и стоимости эксплуатации строительных машин и механизмов (в том числе заработной плате машинистов).

1.4. Возврат ресурсов от разборки конструкций, изделий и материалов определяется по фактическому выходу годных для дальнейшего использования материалов, который и оформляются двусторонним актом между подрядчиком и заказчиком.

1.5. Дополнительно следует учитывать на доставку асфальтобетонного лома на реге-нерационный завод.

1.6. Процент выхода годного камня для определения возвратной его стоимости по расценкам графы 1 таблицы 12 рекомендуется принимать в размере не более 60%. Фактический выход годного камня для дальнейшего использования определяется на месте и оформляется соответствующим актом.

2. Правила определения объемов работ

2.1. Объем работ по ремонту дорожных покрытий и оснований определяется поразмеру намечаемой к ремонту (отремонтированной) площади.

| Номера | Наименование и | Прямые | в том числе, руб. | | | | Затраты |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| расценок | характеристика строительных | затраты, руб. | заработная плата | эксплуатация машин | | материалы | труда рабочих |
|  | работ и конструкций |  | рабочих-строителей | всего | в т.ч. заработная плата машинистов |  | строителей,  чел.-ч. |
| **ТАБЛИЦА 68-1. Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 1 пень** | | | | | | |
|  | **Kорчевка пней вручную давностью рубки до трех лет диаметром до** | | | | | | |
| 68-1-1 | 500 мм мягких пород | 82,43 | 28,64 | 2,26 | 0,32 | 51,53 | 3,70 |
| 68-1-2 | 500 мм твердых пород | 92,49 | 38,70 | 2,26 | 0,32 | 51,53 | 5,00 |
| 68-1-3 | 700 мм мягких пород | 151,26 | 55,73 | 6,03 | 0,85 | 89,50 | 7,20 |
| 68-1-4 | 700 мм твердых пород | 167,51 | 71,98 | 6,03 | 0,85 | 89,50 | 9,30 |
| **ТАБЛИЦА 68-2. Формовочная обрезка деревьев** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 1 дерево** | | | | | | |
|  | **Формовочная обрезка деревьев высотой** | | | | | | |
| 68-2-1 | до 5 м | 8,29 | 8,29 | - | - | - | 0,98 |
| 68-2-2 | более 5 м | 205,36 | 17,50 | 187,86 | 19,68 | - | 2,07 |
| **ТАБЛИЦА 68-3. Валка деревьев в городских условиях** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: м3 складочный кряжей** | | | | | | |
|  | **Валка деревьев в городских условиях липы, сосны, кедра, тополя диаметром** | | | | | | |
| 68-3-1 | до 300 мм | 34,66 | 21,54 | 13,12 | - | - | 2,57 |
| 68-3-2 | более 300 мм | 60,62 | 37,64 | 22,98 | - | - | 4,49 |
|  | **Валка деревьев в городских условиях ели, пихты, березы, лиственницы, ольхи диаметром** | | | | | | |
| 68-3-3 | до 300 мм | 40,12 | 24,89 | 15,23 | - | - | 2,97 |
| 68-3-4 | более 300 мм | 82,44 | 51,21 | 31,23 | - | - | 6,11 |
|  | **Валка деревьев в городских условиях дуба, бука, граба, клена, ясеня диаметром** | | | | | | |
| 68-3-5 | до 300 мм | 51,84 | 32,19 | 19,65 | - | - | 3,84 |
| 68-3-6 | более 300 мм | 99,68 | 61,86 | 37,82 | - | - | 7,38 |
| **ТАБЛИЦА 68-4. Выкашивание газонов** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 м2 газонов** | | | | | | |
|  | **Выкашивание газонов** | | | | | | |
| 68-4-1 | косой | 6,04 | 6,04 | - | - | - | 0,78 |
| 68-4-2 | газонокосилкой | 24,60 | 7,72 | 16,88 | - | - | 0,98 |
| **ТАБЛИЦА 68-5. Вырезка сухих ветвей** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 1 дерево** | | | | | | |
|  | **Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром:** | | | | | | |
| 68-5-1 | до 350 мм при количестве срезанных ветвей до 5 | 4,48 | 4,48 | - | - | - | 0,53 |
| 68-5-2 | более 350 мм при количестве срезанных ветвей до 5 | 6,34 | 6,34 | - | - | - | 0,75 |
| 68-5-3 | до 350 мм при количестве срезанных ветвей до 15 | 8,29 | 8,29 | - | - | - | 0,98 |
| 68-5-4 | более 350 мм при количестве срезанных ветвей до 15 | 9,81 | 9,81 | - | - | - | 1,16 |
| 68-5-5 | до 350 мм при количестве срезанных ветвей более 15 | 14,54 | 14,54 | - | - | - | 1,72 |
| 68-5-6 | более 350 мм при количестве срезанных ветвей более 15 | 18,52 | 18,52 | - | - | - | 2,19 |
| 68-5-7 | Вырезка сухих ветвей сосны | 4,40 | 4,40 | - | - | - | 0,52 |
|  | **Вырезка сухих ветвей ели диаметром** | | | | | | |
| 68-5-8 | до 150 мм | 1,44 | 1,44 | - | - | - | 0,17 |
| 68-5-9 | более 150 мм | 2,11 | 2,11 | - | - | - | 0,25 |
| **ТАБЛИЦА 68-6. Омоложение живых изгородей и кустарников** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: м живой изгороди (нормы 1-6); 10 кустов (норма 7)** | | | | | | |
|  | **Омоложение живых изгородей:** | | | | | | |
| 68-6-1 | мягких с обрезкой побегов на пень до 70 % | 1,38 | 1,38 | - | - | - | 0,18 |
| 68-6-2 | мягких с обрезкой побегов на пень до 100 % | 1,92 | 1,92 | - | - | - | 0,25 |
| 68-6-3 | твердых с обрезкой побегов на пень до 70 % | 1,77 | 1,77 | - | - | - | 0,23 |
| 68-6-4 | твердых с обрезкой побегов на пень до 100 % | 2,46 | 2,46 | - | - | - | 0,32 |
| 68-6-5 | колючих с обрезкой побегов на пень до 70 % | 3,15 | 3,15 | - | - | - | 0,41 |
| 68-6-6 | колючих с обрезкой побегов на пень до 100 % | 4,07 | 4,07 | - | - | - | 0,53 |
| 68-6-7 | Одиночные кустарники | 3,99 | 3,99 | - | - | - | 0,52 |
| **ТАБЛИЦА 68-7. Штыковка почвы при омоложении растений** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: м2** | | | | | | |
|  | **Штыковка почвы при омоложении растений глубиной штыкования** | | | | | | |
| 68-7-1 | 150 мм в грунтах I группы | 0,59 | 0,59 | - | - | - | 0,08 |
| 68-7-2 | 150 мм в грунтах II группы | 1,04 | 1,04 | - | - | - | 0,14 |
| 68-7-3 | 250 мм в грунтах I группы | 0,82 | 0,82 | - | - | - | 0,11 |
| 68-7-4 | 250 мм в грунтах II группы | 1,56 | 1,56 | - | - | - | 0,21 |
| **ТАБЛИЦА 68-8. Ремонт садовых дорожек** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: м2** | | | | | | |
|  | **Ремонт садовых дорожек:** | | | | | | |
| 68-8-1 | из известнякового щебня добавлением слоя 5 см | 13,77 | 1,78 | 3,77 | 0,53 | 8,22 | 0,24 |
| 68-8-2 | добавлять или удалять на каждый 1 см к 68-8-1 | 1,57 | - | - | - | 1,57 | - |
| 68-8-3 | из кирпичного щебня добавлением слоя 5 см | 18,12 | 1,78 | 3,77 | 0,53 | 12,57 | 0,24 |
| 68-8-4 | добавлять или удалять на каждый 1 см к 68-8-3 | 2,47 | - | - | - | 2,47 | - |
| 68-8-5 | из шлака добавлением слоя 5 см | 10,85 | 1,78 | 3,77 | 0,53 | 5,30 | 0,24 |
| 68-8-6 | добавлять или удалять на каждый 1 см к 68-8-5 | 0,97 | - | - | - | 0,97 | - |
| **ТАБЛИЦА 68-9. Исправление профиля щебеночных и гравийных оснований** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 1000 м2 площади основания** | | | | | | |
|  | **Исправление профиля оснований** | | | | | | |
| 68-9-1 | щебеночных с добавлением нового материала | 16867,14 | 706,32 | 6227,01 | 601,90 | 9933,81 | 87,29 |
| 68-9-2 | щебеночных без добавления нового материала | 8447,52 | 706,32 | 5990,85 | 581,58 | 1750,35 | 87,29 |
| 68-9-3 | гравийных с добавлением нового материала | 7089,86 | 399,57 | 2693,69 | 281,00 | 3996,60 | 48,51 |
| 68-9-4 | гравийных без добавления нового материала | 2893,70 | 399,57 | 2457,53 | 260,69 | 36,60 | 48,51 |
|  | | | | | | | |
| **ТАБЛИЦА 68-10. Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 т смеси** | | | | | | |
|  | **Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси** | | | | | | |
| 68-10-1 | с применением укладчиков асфальтобетона | 50446,95 | 293,10 | 3689,91 | 316,34 | 46463,94 | 29,99 |
| 68-10-2 | без применения укладчиков асфальтобетона | 50517,98 | 825,26 | 3228,78 | 330,31 | 46463,94 | 85,72 |
| **ТАБЛИЦА 68-11. Перемощение мостовой** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 10 м2 площади ремонта** | | | | | | |
| 68-11-1 | Перемощение мостовой | 359,69 | 102,92 | 58,83 | 4,76 | 197,94 | 12,07 |
| **ТАБЛИЦА 68-12. Разборка покрытий и оснований** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 м3 конструкций (нормы 1-5); 1000 м2 (нормы 6-17)** | | | | | | |
|  | **Разборка покрытий и оснований** | | | | | | |
| 68-12-1 | мостовой из булыжного камня | 2941,93 | 2225,13 | 716,80 | 104,00 | - | 282,60 |
| 68-12-2 | щебеночных | 622,18 | 144,64 | 477,54 | 59,14 | - | 18,37 |
| 68-12-3 | черных щебеночных | 913,86 | 191,05 | 722,81 | 91,73 | - | 24,49 |
| 68-12-4 | асфальтобетонных с помощью молотков отбойных | 8187,08 | 2022,11 | 6164,97 | 437,91 | - | 243,35 |
| 68-12-5 | цементно-бетонных | 2556,66 | 628,88 | 1927,78 | 178,27 | - | 77,72 |
|  | **Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм,** | | | | | | |
| 68-12-6 | толщиной слоя до 30 мм | 17601,72 | 40,41 | 2711,31 | 199,22 | 14850,00 | 5,18 |
| 68-12-7 | толщиной слоя до 50 мм | 28557,78 | 56,17 | 3751,61 | 274,02 | 24750,00 | 7,20 |
| 68-12-8 | толщиной слоя до 70 мм | 39854,21 | 77,00 | 5127,21 | 372,95 | 34650,00 | 9,87 |
| 68-12-9 | толщиной слоя до 90 мм | 52054,53 | 111,32 | 7393,21 | 535,88 | 44550,00 | 14,27 |
| 68-12-10 | толщиной слоя до 110 мм | 64840,39 | 154,38 | 10236,01 | 740,28 | 54450,00 | 19,79 |
|  | **Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования** **1500-2100 мм,** | | | | | | |
| 68-12-11 | толщиной слоя до 30 мм | 10,38 | 10,38 | - | 56,71 | - | 1,33 |
| 68-12-12 | толщиной слоя до 50 мм | 18,10 | 18,10 | - | 93,32 | - | 2,32 |
| 68-12-13 | толщиной слоя до 70 мм | 27,07 | 27,07 | - | 135,95 | - | 3,47 |
| 68-12-14 | толщиной слоя до 90 мм | 39,32 | 39,32 | - | 194,04 | - | 5,04 |
| 68-12-15 | толщиной слоя до 110 мм | 48,76 | 48,76 | - | 238,90 | - | 6,25 |
| 68-12-16 | толщиной слоя до 130 мм | 65,14 | 65,14 | - | 316,66 | - | 8,35 |
| 68-12-17 | толщиной слоя до 150 мм | 80,90 | 80,90 | - | 391,46 | - | 10,37 |
| **ТАБЛИЦА 68-13. Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4см** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 1000 м2** | | | | | | |
|  | **Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см** | | | | | | |
| 68-13-1 | вручную | 729,95 | 729,95 | - | - | - | 93,57 |
| 68-13-2 | с помощью молотков отбойных пневматических | 2836,53 | 479,96 | 2356,57 | 166,11 | - | 57,76 |
| **ТАБЛИЦА 68-14. Разборка бортовых камней** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 м** | | | | | | |
|  | **Разборка бортовых камней на** | | | | | | |
| 68-14-1 | бетонном основании | 2000,53 | 589,59 | 1410,94 | 99,45 | - | 68,26 |
| 68-14-2 | щебеночном основании | 1397,97 | 437,33 | 960,64 | 67,71 | - | 52,63 |
|  | | | | | | | |
| **ТАБЛИЦА 68-15. Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 м2** | | | | | | |
|  | **Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной 50 мм площадью ремонта до** | | | | | | |
| 68-15-1 | 5 м2 | 7110,58 | 831,78 | 687,57 | 68,45 | 5591,23 | 100,10 |
| 68-15-2 | 25 м2 | 6796,48 | 517,68 | 687,57 | 68,45 | 5591,23 | 62,30 |
|  | **Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной 70 мм площадью ремонта до** | | | | | | |
| 68-15-3 | 5 м2 | 9704,28 | 1078,57 | 856,00 | 81,04 | 7769,71 | 129,80 |
| 68-15-4 | 25 м2 | 9289,64 | 663,93 | 856,00 | 81,04 | 7769,71 | 79,90 |
|  | **Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог двухслойного толщиной 80 мм площадью ремонта до** | | | | | | |
| 68-15-5 | 5 м2 | 11578,60 | 1436,71 | 1200,80 | 123,89 | 8941,09 | 172,90 |
| 68-15-6 | 25 м2 | 11073,38 | 931,49 | 1200,80 | 123,89 | 8941,09 | 112,10 |
| **ТАБЛИЦА 68-16. Ремонт тротуаров из литого асфальта** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 м2** | | | | | | |
| 68-16-1 | Ремонт тротуаров из литого асфальта | 5087,91 | 922,45 | 625,22 | 59,25 | 3540,24 | 114,00 |
| **ТАБЛИЦА 68-17. Ремонт бордюров** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 м бордюров** | | | | | | |
| 68-17-1 | Ремонт бордюров с внутренней обшивкой | 1557,31 | 628,20 | 877,13 | 83,58 | 51,98 | 75,60 |
| **ТАБЛИЦА 68-18. Заделка швов цементным раствором в существующих бордюрах** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: м шва** | | | | | | |
| 68-18-1 | Заделка швов цементным раствором в существующих бордюрах | 6,43 | 1,23 | - | - | 5,20 | 0,16 |
| **ТАБЛИЦА 68-19. Заделка трещин в асфальтобетонных покрытиях вручную битумом с очисткой трещин и засыпкой поверхности песком с уплотнением** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 м трещин** | | | | | | |
| 68-19-1 | Заделка трещин в асфальтобетонных покрытиях вручную битумом с очисткой трещин и засыпкой поверхности песком с уплотнением | 280,53 | 59,88 | 84,00 | 14,81 | 136,65 | 7,40 |
| **ТАБЛИЦА 68-20. Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 м2 основания** | | | | | | |
| 68-20-1 | Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель | 142,30 | 142,30 | - | - | - | 18,68 |
| **ТАБЛИЦА 68-21. Размостка плитных тротуаров и дорожек с разборкой** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 м2 покрытия** | | | | | | |
| 68-21-1 | Размостка плитных тротуаров и дорожек с разборкой | 1200,16 | 979,12 | - | - | 221,04 | 122,10 |
| **ТАБЛИЦА 68-22. Восстановление профиля канав вручную с очисткой от кустарника, отрывкой грунта с разравниванием и планировкой** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: м канавы** | | | | | | |
| 68-22-1 | Полное восстановление профиля | 6,88 | 6,88 | - | - | - | 0,91 |
| 68-22-2 | Частичное восстановление профиля | 4,69 | 4,69 | - | - | - | 0,62 |
| **ТАБЛИЦА 68-23. Ремонт металлических ограждений** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: м2** | | | | | | |
|  | **Ремонт металлических ограждений** | | | | | | |
| 68-23-1 | мелкий | 21,92 | 16,24 | 3,65 | - | 2,03 | 1,88 |
| 68-23-2 | средний | 295,39 | 85,12 | 6,32 | - | 203,95 | 9,61 |
| **ТАБЛИЦА 68-24. Смена отдельных участков металлического ограждения газонов** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: м сменяемого ограждения** | | | | | | |
|  | **Смена отдельных участков металлического ограждения газонов из труб диаметром до** | | | | | | |
| 68-24-1 | 25 мм | 28,45 | 2,85 | 0,73 | - | 24,87 | 0,33 |
| 68-24-2 | 40 мм | 43,93 | 3,54 | 0,73 | - | 39,66 | 0,41 |
| **ТАБЛИЦА 68-25. Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: м2 сетки, 1 стойка, пожилина** | | | | | | |
|  | **Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок** | | | | | | |
| 68-25-1 | сетки | 25,88 | 6,31 | - | - | 19,57 | 0,73 |
| 68-25-2 | стойки | 320,54 | 81,88 | 4,34 | 0,53 | 234,32 | 9,48 |
| 68-25-3 | пожилины | 84,18 | 10,97 | 1,91 | 0,21 | 71,30 | 1,27 |
| **ТАБЛИЦА 68-26. Разборка деревянных заборов** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 м2 забора** | | | | | | |
|  | **Разборка деревянных заборов** | | | | | | |
| 68-26-1 | инвентарных из готовых звеньев | 120,39 | 120,39 | - | - | - | 15,15 |
| 68-26-2 | штакетных | 435,64 | 435,64 | - | - | - | 53,36 |
| 68-26-3 | глухих из строганных досок | 350,00 | 350,00 | - | - | - | 42,87 |
| **ТАБЛИЦА 68-27. Ремонт деревянных ворот и калиток** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 м2 полотен** | | | | | | |
|  | **Ремонт деревянных** | | | | | | |
| 68-27-1 | ворот | 3620,29 | 1844,07 | 7,54 | 1,06 | 1768,68 | 213,50 |
| 68-27-2 | калиток | 2453,23 | 931,11 | 7,54 | 1,06 | 1514,58 | 107,80 |