

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ по применению сметных норм и единичных расценок на новые технологии в строительстве	5
• Примерные территориальные поправочные коэффициенты, для приведения единичных расценок к местным условиям в базисных ценах на 01.01.2000 г.	9

ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Часть 5. Свайные работы. Опускные колодцы. Закрепление грунтов	
• Погружение вибропогружателем свай шпунтового ряда из ПВХ или стеклопластика (Таблица 05-01-192)	14
Часть 6. Бетонные и железобетонные конструкции монолитные	
• Армирование конструкций композитной арматурой (Таблица 06-01-093)	24
• Устройство стен и перегородок с применением несъемной опалубки из пенополистирола (Таблица 06-01-131)	29
Часть 7. Бетонные и железобетонные конструкции сборные	
• Устройство ограждений из композитных материалов (Таблица 07-01-054-(19-26))	37
Часть 8. Конструкции из кирпича и блоков	
• Устройство гидроизоляции бетонных, железобетонных и других поверхностей напылением из полимочевины установками высокого давления (Таблица 08-01-007)	46
• Устройство гидроизоляции швов бетонных и кирпичных стен методом инъецирования специальных растворов (Таблица 08-01-008)	53
• Кладка стен из легкобетонных камней (Таблица 08-03-002-(19-26))	59
• Кладка перегородок из легкобетонных пустотелых камней (Таблица 08-04-004)	66
• Установка керамических дымоходов (Таблица 08-08-009)	75
Часть 9. Строительные металлические конструкции	
• Устройство настилов из композитных решеток (Таблица 09-03-032)	84
• Монтаж кровельного покрытия и ограждающих конструкций стен из сэндвич-панелей (Таблицы 09-04-003, 09-04-007)	86
• Монтаж конструкций стен зданий из легких стальных тонкостенных профилей (Таблица 09-06-040)	102
Часть 12. Кровли	
• Установка водосточных труб из стеклопластика (Таблица 12-01-035)	118
Часть 15. Отделочные работы	
• Устройство подвесных ячеистых потолков «Грильято» (Таблица 15-01-058)	123
• Устройство наружной облицовки поверхности стен по деревянному каркасу виниловым сайдингом (Таблица 15-01-066)	131

Часть 16. Трубопроводы внутренние

- Прокладка трубопроводов и установка фитингов и арматуры на трубопроводах водоснабжения из напорных полипропиленовых труб (Таблицы 16-04-005 и 16-05-006) 139

Часть 22. Водопровод – наружные сети

- Устройство сборных круглых железобетонных водопроводных колодцев с внутренней полимерной защитной оболочкой (Таблица 22-04-005) 154

Часть 23. Канализация – наружные сети

- Устройство сборных круглых железобетонных канализационных колодцев с внутренней полимерной защитной оболочкой (Таблица 23-03-013) 166

Часть 26. Теплоизоляционные работы

- Изоляция плоских и криволинейных поверхностей из пенополиуретана методом напыления (Таблица 26-01-021-(2–5)) 174
- Устройство огнезащитного покрытия стальных конструкций составами типа Chartek с применением установки безвоздушного распыления (Таблица 26-02-009-(2–16)) 181

Часть 27. Автомобильные дороги

- Укрепление откосов при помощи плит покрытия бетонного защитного гибкого универсального (ПБЗГУ) (Таблица 27-08-006) 189

**ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ
И ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

Раздел 53. Стены

- Ремонт трещин (усиление швов) в бетонных и кирпичных стенах методом инъектирования специальных растворов (Таблица 53-39) 198

Раздел 58. Крыши, кровли

- Смена водосточных труб из листовой стали на трубы из стеклопластика (Таблица 58-010-(8–10)) 200

Раздел 66. Наружные инженерные сети

- Телевизионное внутритрубное обследование, гидродинамическая очистка внутренней поверхности и толщинометрия элементов трубопровода (Таблицы 66-140, 66-141, 66-142, 66-143) 202
- Ремонт существующих железобетонных коллекторов бестраншейным методом с использованием стеклопластиковых труб (Таблица 66-54) 211
- Футеровка бетонных колодцев полимерными облицовочными панелями (Таблица 66-55) 220

Раздел 69. Прочие ремонтно-строительные работы

- Дополнительные затраты при подаче материалов и опускании мусора с помощью электролебедок (Таблица 69-21, 69-22) 227

СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН на эксплуатацию строительных машин и механизмов 230

СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН на материалы, изделия и конструкции 232