

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ по применению сметных норм и единичных расценок на новые технологии в строительстве	7
• Примерные территориальные поправочные коэффициенты, для приведения единичных расценок к местным условиям в базисных ценах на 01.01.2000 г.	13

ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Часть 5. Свайные работы. Опускные колодцы. За- крепление грунтов	21
• Винтовые сваи	21
• Погружение и извлечение стальных свай шпунтового ря- да установкой статического вдавливания.....	33
Часть 6. Бетонные и железобетонные конструкции монолитные	
• Устройство железобетонных перекрытий по профилиро- ванным настилам с использованием автобетононасоса	49
• Устройство железобетонных стен и перегородок с при- менением несъемной опалубки типа «Lammi»	61
• Ремонт, защита и усиление бетонных и железобетонных строительных конструкций	78
Часть 7. Конструкции из кирпича и блоков	
• Устройство распашных ворот с ручным управлением	95
Часть 8. Бетонные и железобетонные конструкции сборные	
• Крепление перегородок.....	99

Часть 9. Строительные металлические конструкции

- Монтаж оконных защитных роллет 103
- Устройство секционных и откатных ворот 112
- Проверка и испытание на прочность пожарных наружных стационарных лестниц, их ограждений и ограждений крыш зданий 124
- Устройство ограждений из армированной колючей ленты и ограждений из готовых металлических решетчатых панелей 131
- Монтаж металлоконструкций дымовых труб методом наращивания 150

Часть 11. Полы

- Устройство полусухих стяжек 159

Часть 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии

- Антикоррозионная обработка технологического оборудования, металлоконструкций и трубопроводов 167

Часть 15. Отделочные работы

- Облицовка поверхностей панелями типа Унипрок-НГ 207

Часть 16. Трубопроводы внутренние

- Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных безраструбных труб 221
- Устройство водяной системы отопления «Теплый пол» 236

Часть 22. Водопровод – наружные сети

- Установка полиэтиленовых электросварных муфт диаметром 710-1200 мм 251

Часть 23. Канализация – наружные сети

- Укладка трубопроводов из двухслойных гофрированных полиэтиленовых труб 255
- Устройство дренажной системы из полиэтиленовых гофрированных труб 263
- Установка стеклопластиковых емкостей типа «Helyx» 271

Часть 24. Теплоснабжение и газопроводы – наружные сети	
• Прокладка трубопроводов в изоляции из ППУ с изоляцией стыков муфтами РПП	285
• Прокладка и соединение трубопроводов из гофрированных стальных труб в изоляции из ППУ	306
Часть 26. Теплоизоляционные работы	
• Огнезащитное покрытие металлоконструкций балок перекрытий, покрытий, ферм и воздухопроводов вспенивающимся составом СГК-2	319
Часть 27. Автомобильные дороги	
• Установка водоотводных лотков и пескоуловителей	329
• Устройство парковок и стоянок на газонах с применением пластиковых и бетонных решеток	342
• Устройство оснований дорожной одежды с применением двусосных георешеток типа «ГЕО ДС»	350
• Возведение подпорных стен с системой облицовки Green Wall	357
• Разметка проезжей части готовыми термопластиковыми формами с применением стеклянных светоотражающих микрошариков	364
• Укладка грунтовых модулей для сооружения проездов и дорог, насыпных площадок и укрепления откосов	373
• Укладка покрытий и врезка линий	383
Часть 30. Мосты и трубы	
• Укладка водопропускных стальных спиральновитых гофрированных труб	389
Часть 31. Аэродромы	
• Устройство бетонной отмостки на щебеночном основании	401
Часть 46. Работы при реконструкции зданий и сооружений	
• Усиление строительных конструкций композитными материалами	405

ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

Часть 8. Электротехнические установки

- Покрытие кабелей, проложенных в траншее плитами для закрытия кабеля (ПЗК) 421
- Прокладка кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена в туннелях, галереях и на эстакадах..... 428

Часть 12. Технологические трубопроводы

- Промывка маслом систем трубопроводов 439
- Технологические трубопроводы сложной конфигурации, монтируемые из готовых труб, отрезков труб и фасонных деталей 445