

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕР 81-02-2001-3.1

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ  
ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

**ФЕР-2001**

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ**  
к федеральным единичным расценкам  
на строительные работы

Выпуск 3

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ



Москва 2008

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ  
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ  
(РОССТРОЙ)**

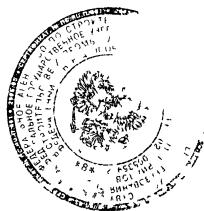
**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ  
ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ФЕР 81-02-2001-3Д**

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ  
к федеральным единичным расценкам  
на строительные работы**

**Выпуск 3**

Издание официальное



Москва 2008

**ББК 65 31**  
**УДК 338 5 69 (083)**

**Федеральные единичные расценки на строительные работы**  
**ФЕР 81-02-2001-3Д Изменения и дополнения к федеральным единичным расценкам на строительные работы Выпуск 3**  
Росстрой Москва, 2008 – 87 стр

В изменения и дополнения включены федеральные единичные расценки (ФЕР) на новые виды строительных работ, получившие в последнее время широкое применение в строительстве, а также изменения к ранее выпущенным федеральным единичным расценкам на строительные работы

**РАЗРАБОТАНЫ** Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов

**РЕКОМЕНДОВАНЫ К ПРИМЕНЕНИЮ** письмом Росстроя от 25 12 07 №ВБ-4718/02, письмом Росстроя от 08 04 08 №ВБ-1382/02

*Информация об изменениях к ФЕР публикуется в ежемесячно издаваемом 'Вестнике ценообразования и сметного нормирования' а текст изменений и поправок – в периодически издаваемых 'Изменениях и дополнениях' к ФЕР-2001. Соответствующая информация и уведомление размещаются также в информационной системе общего пользования – на официальном сайте Федерального центра ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов ([www.fgufccs.ru](http://www.fgufccs.ru))*

**ISBN 978-5-91418-004-8**

## Сборник № 22. ВОДОПРОВОД - НАРУЖНЫЕ СЕТИ

**Таблица 22-01-021. Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб**

*Добавлено*

22-01-021-13 (507-9005)	<b>600 мм</b> <i>Трубы полиэтиленовые, (м)</i>	<b>33349,34</b> -	<b>7012,92</b> -	<b>24682,10</b> -	<b>1914,99</b> -	<b>1654,32</b> <i>(1010)</i>	<b>773,2</b> -
22-01-021-15 (507-9005)	<b>800 мм</b> <i>Трубы полиэтиленовые, (м)</i>	<b>38479,70</b> -	<b>8376,51</b> -	<b>27160,55</b> -	<b>2001,54</b> -	<b>2942,64</b> <i>(1010)</i>	<b>923,54</b> -
22-01-021-17 (507-9005)	<b>1000 мм</b> <i>Трубы полиэтиленовые, (м)</i>	<b>49610,43</b> -	<b>10347,33</b> -	<b>34666,14</b> -	<b>2868,90</b> -	<b>4596,96</b> <i>(1010)</i>	<b>1140,83</b> -
22-01-021-19 (507-9005)	<b>1200 мм</b> <i>Трубы полиэтиленовые, (м)</i>	<b>59631,98</b> -	<b>12193,71</b> -	<b>40818,55</b> -	<b>3510,69</b> -	<b>6619,72</b> <i>(1010)</i>	<b>1344,4</b> -