

Система нормативных документов в строительстве
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Ленинградская область

ТЕР 81-02-2001

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
для определения стоимости строительства
в Ленинградской области

ТЕР 81-02-2001

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ
к территориальным
единичным расценкам
на строительные работы

Выпуск 1

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Администрация Ленинградской области
Санкт Петербург
2009

СИСТЕМА НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

**СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ТЕР 81-02-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ТЕР 2001-ЛО**

ТЕР 81-02-2001

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

Выпуск 1

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Санкт-Петербург

2009

Территориальные единичные расценки на строительные работы для определения стоимости строительных работ в Ленинградской области ТЕР 81-02-2001.

Изменения и дополнения к территориальным единичным расценкам на строительные работы. Выпуск 1.

(Администрация Ленинградской области)

Предназначены для определения стоимости выполнения полного комплекса основных, вспомогательных и сопутствующих работ, необходимых для строительных и специальных строительных работ и составления сметных расчетов (смет), а также для расчетов за выполненные строительные работы.

Сборник «Изменения и дополнения к территориальным единичным расценкам на строительные работы. Выпуск 1» разработан в базисном уровне цен по состоянию на 1 января 2000 года.

РАЗРАБОТАНЫ Ленинградским областным региональным центром по ценообразованию в строительстве (О.В. Ломова) совместно с ЗАО «ИНИК» (Ю.В. Жабенко, О.Н. Черная).

РАССМОТРЕНЫ на заседании Межведомственной комиссии при Администрации Ленинградской области, протокол от 18 июля 2008 г.

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ с 1 июля 2008 г. приказом Комитета по строительству Ленинградской области от 30.06.08 № 37.

ТЕР-2001-04. Скважины**ИЗМЕНЕНИЯ К РАСЦЕНКАМ:**

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Номер зоны	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда, чел.-ч.	
				оплата труда рабочих-строителей	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	рабочих-строителей
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ТАБЛИЦА 04-02-006. СВАРКА ОБСАДНЫХ ТРУБ								
напечатано:								
Сварка труб наружным диаметром:								
04-02-006-04	до 273 мм	1	38,41	2,58	17,14	0,36	18,69	0,15 0,02
		2	38,60	2,58	17,14	0,36	18,88	
		3	38,84	2,58	17,14	0,36	19,12	
следует читать:								
04-02-006-04	до 273 мм	1	60,77	24,94	17,14	0,36	18,69	1,45 0,02
		2	60,96	24,94	17,14	0,36	18,88	
		3	61,20	24,94	17,14	0,36	19,12	
напечатано:								
ТАБЛИЦА 04-01-057. ПЕРФОРАТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ ДО 5М								
следует читать:								
ТАБЛИЦА 04-01-057. ПЕРФОРАТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ ДО 15 М								
напечатано:								
ТАБЛИЦА 04-01-058. ПЕРФОРАТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ ДО 10 М								
следует читать:								
ТАБЛИЦА 04-01-058. ПЕРФОРАТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ ДО 20 М								
ТАБЛИЦА 04-01-064. УСТРОЙСТВО ЛУЧЕВЫХ ДРЕНАЖНЫХ СКВАЖИН ДЛИНОЙ ДО 130 М УСТАНОВКОЙ УЛБ-130								
напечатано:								
04-01-064-01	Устройство лучевых дренажных скважин длиной до 130 м установкой УЛБ-130	1	1031,70	52,61	971,90	150,23	7,19	2,80 6,61
		2	1031,77	52,61	971,90	150,23	7,26	
		3	1031,86	52,61	971,90	150,23	7,35	
(103-9080)	Трубы стальные обсадные, м						(0,101)	
(109-0148)	Шнек диаметром 135 мм, шт.						(1,52)	
(109-9034)	Долота шнековые, шт.						(0,67)	
(109-9050)	Фильтр, шт.						(1,02)	
следует читать:								
04-01-064-01	Устройство лучевых дренажных скважин длиной до 130 м установкой УЛБ-130	1	1031,70	52,61	971,90	150,23	7,19	2,80 6,61
		2	1031,77	52,61	971,90	150,23	7,26	
		3	1031,86	52,61	971,90	150,23	7,35	
(103-9080)	Трубы стальные обсадные, м						(0,101)	
(109-0148)	Шнек диаметром 135 мм, шт.						(0,152)	
(109-9034)	Долота шнековые, шт.						(0,067)	
(109-9050)	Фильтр, м						(1,02)	

**Сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и механизмов
в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000 г.**

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.	В том числе оплата труда рабочих, управляющих машинами, руб.
1	2	3	4	5
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-час	122,41	24,48
040201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250–400 А с бензиновым двигателем	маш.-час	15,21	–
040202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250–400 А с дизельным двигателем	маш.-час	12,03	–
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин	маш.-час	59,76	18,79
060326	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 0,25 м³	маш.-час	85,93	24,48
070147	Бульдозеры при работе на других видах строительства 37 (50) кВт (л.с.)	маш.-час	69,57	24,48
141300	Установки для устройства лучевых дренажных скважин	маш.-час	354,05	24,48
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-час	74,88	17,82

**Сметные цены на материалы, изделия и конструкции
в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000 г.**

Код ресурса	Наименование ресурса	Единица измерения	Оптовая цена, руб.	Сметная цена, руб.		
				1 зона	2 зона	3 зона
1	2	3	4	5	6	7
101-1518	Электроды диаметром 4 мм Э50А	т	13 769,20	14 375,05	14 526,51	14 705,51