

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕР 81-02-36-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕР-2001

Ставропольский край

Часть 36

**ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ
СООРУЖЕНИЙ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕР 81-02-36-2001

Ставропольский край

Часть 36

**ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ
СООРУЖЕНИЙ**

Издание официальное

Ставрополь 2010

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы.

ТЕР 81-02-36-2001 Часть 36. ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ. Ставропольский край.

Ставрополь 2010 – [7](#) стр.

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы (далее - ТЕР) предназначены для определения затрат при выполнении строительных работ и сопровождения на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ

СОГЛАСОВАНЫ

УТВЕРЖДЕНЫ

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
Ставропольский край

ТЕР-36-2001

Часть 36. ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7
						8

Раздел 1. ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ

Подраздел 1.1 ПЛОТИНЫ, ДАМБЫ, НАСЫПИ

Таблица 36-01-001

Возвведение плотин, дамб, насыпей и нижней части экранов и ядер насухо.

Измеритель: 1000 м³ грунта

Возвведение плотин, дамб, насыпей и нижней части экранов и ядер насухо:

36-01-001-01 (407-9085)	из несвязных грунтов катками массой до 16 т <i>Грунт, (м³)</i>	1984,00 -	96,69 -	1783,31 -	206,06 -	104,00 (1025)	15,85 -
36-01-001-02 (407-9085)	из несвязных грунтов катками массой свыше 16 т <i>Грунт, (м³)</i>	1643,34 -	86,32 -	1453,02 -	159,05 -	104,00 (1025)	14,15 -
36-01-001-03 (407-9085)	из связных грунтов катками массой до 16 т <i>Грунт, (м³)</i>	3730,24 -	189,59 -	3460,65 -	389,74 -	80,00 (1025)	31,08 -
36-01-001-04 (407-9085)	из связных грунтов катками массой свыше 16 т <i>Грунт, (м³)</i>	2274,00 -	167,69 -	2026,31 -	212,69 -	80,00 (1025)	27,49 -

Таблица 36-01-002

Возвведение верхней части экранов и ядер.

Измеритель: 1000 м³ грунта

36-01-002-01 (407-9085)	Возвведение верхней части экранов и ядер <i>Грунт, (м³)</i>	3571,00 -	248,82 -	3242,18 -	324,24 -	80,00 (1010)	41,47 -
----------------------------	---	--------------	-------------	--------------	-------------	-----------------	------------

Таблица 36-01-003

Устройство понуров.

Измеритель: 1000 м³ грунта

36-01-003-01 (407-9085)	Устройство понуров <i>Грунт, (м³)</i>	3597,98 -	369,76 -	3220,22 -	296,21 -	8,00 (1010)	62,04 -
----------------------------	---	--------------	-------------	--------------	-------------	----------------	------------

Таблица 36-01-004

Возвведение плотин, дамб, насыпей способом отсыпки грунтов в воду.

Измеритель: 1000 м³ грунта

Возвведение плотин, дамб, насыпей способом отсыпки грунтов в воду:

36-01-004-01 (407-9085)	в естественных прудах и водоемах <i>Грунт, (м³)</i>	924,13 -	147,62 -	776,51 -	150,09 -	0,00 (1010)	24,2 -
----------------------------	---	-------------	-------------	-------------	-------------	----------------	-----------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов				
1	2	3	4	5	6	7
36-01-004-02 (407-9085)	в искусственных прудах слоями до 2 м <i>Грунт, (м³)</i>	1734,06 -	180,50 -	1270,89 -	211,54 -	282,67 (1010) -
36-01-004-03 (407-9085)	в искусственных прудах слоями до 4 м <i>Грунт, (м³)</i>	1507,37 -	83,88 -	1070,16 -	179,24 -	353,33 (1010) -

Подраздел 1.2 ПАЗУХИ

Таблица 36-01-008

Засыпка пазух.

Измеритель: 1000 м³ грунта

Засыпка пазух объемом:

36-01-008-01 (407-9085)	свыше 10000 м ³ грунтами несвязанными <i>Грунт, (м³)</i>	2582,88 -	268,50 -	2210,38 -	212,81 -	104,00 (1010) -	44,75 -
36-01-008-02 (407-9085)	свыше 10000 м ³ грунтами связанными <i>Грунт, (м³)</i>	3460,04 -	378,52 -	3001,52 -	281,07 -	80,00 (1010) -	63,51 -
36-01-008-03 (407-9085)	до 10000 м ³ грунтами несвязанными <i>Грунт, (м³)</i>	3361,32 -	439,25 -	2818,07 -	271,69 -	104,00 (1010) -	73,7 -
36-01-008-04 (407-9085)	до 10000 м ³ грунтами связанными <i>Грунт, (м³)</i>	4464,60 -	579,55 -	3805,05 -	360,58 -	80,00 (1010) -	97,24 -
36-01-008-05 (407-9085)	до 200 м ³ грунтами несвязанными <i>Грунт, (м³)</i>	6575,47 -	1961,85 -	4509,62 -	386,53 -	104,00 (1010) -	319 -
36-01-008-06 (407-9085)	до 200 м ³ грунтами связанными <i>Грунт, (м³)</i>	7476,52 -	2318,55 -	5077,97 -	441,26 -	80,00 (1010) -	377 -

Таблица 36-01-009

Планировка откосов насыпей земляных сооружений.

Измеритель: 1000 м² спланированной поверхности

Планировка откосов насыпей земляных сооружений:

36-01-009-01	экскаваторами	1944,71	0,00	1944,71	199,00	0,00	0
36-01-009-02	бульдозерами	590,68	0,00	590,68	55,93	0,00	0
36-01-009-03	автогрейдерами	90,16	0,00	90,16	9,09	0,00	0

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 36. ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ	3
Раздел 1. ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ	3
Таблица 36-01-001 Возвведение плотин, дамб, насыпей и нижней части экранов и ядер насых	3
Таблица 36-01-002 Возвведение верхней части экранов и ядер	3
Таблица 36-01-003 Устройство понуров	3
Таблица 36-01-004 Возвведение плотин, дамб, насыпей способом отсыпки грунтов в воду	3
Таблица 36-01-008 Засыпка пазух	4
Таблица 36-01-009 Планировка откосов насыпей земляных сооружений	4