

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕР 81-02-36-2001

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

ТЕР-2001

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 36

**ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ
ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Санкт-Петербург 2015

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

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

ТЕР 81-02-36-2001

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 36

**ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ
СООРУЖЕНИЙ**

Издание официальное

Санкт-Петербург 2015

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. Ленинградская область
ТЕР 81-02-36-2001 Часть 36. Земляные конструкции гидротехнических сооружений
Санкт-Петербург, 2015 – 6 стр.

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

III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ТЕР-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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ							
Подраздел 1.1. ПЛОТИНЫ, ДАМБЫ, НАСЫПИ							
Таблица 36-01-001. Возведение плотин, дамб, насыпей и нижней части экранов и ядер насухо							
Измеритель: 1000 м ³ грунта							
Возведение 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>	2957,90 -	234,42 -	2442,68 -	485,18 -	280,80 (1025)	15,85 -
36-01-001-02 (407-9085)	из несвязных грунтов катками массой свыше 16 т <i>Грунт, (м³)</i>	2422,69 -	209,28 -	1932,61 -	373,00 -	280,80 (1025)	14,15 -
36-01-001-03 (407-9085)	из связных грунтов катками массой до 16 т <i>Грунт, (м³)</i>	5291,15 -	459,67 -	4615,48 -	932,60 -	216,00 (1025)	31,08 -
36-01-001-04 (407-9085)	из связных грунтов катками массой свыше 16 т <i>Грунт, (м³)</i>	3297,13 -	406,58 -	2674,55 -	500,15 -	216,00 (1025)	27,49 -
Таблица 36-01-002. Возведение верхней части экранов и ядер							
Измеритель: 1000 м ³ грунта							
36-01-002-01 (407-9085)	Возведение верхней части экранов и ядер <i>Грунт, (м³)</i>	5116,11 -	603,80 -	4296,31 -	767,17 -	216,00 (1010)	41,47 -
Таблица 36-01-003. Устройство понуров							
Измеритель: 1000 м ³ грунта							
36-01-003-01 (407-9085)	Устройство понуров <i>Грунт, (м³)</i>	5127,92 -	896,48 -	4209,84 -	704,22 -	21,60 (1010)	62,04 -
Таблица 36-01-004. Возведение плотин, дамб, насыпей способом отсыпки грунтов в воду							
Измеритель: 1000 м ³ грунта							
Возведение плотин, дамб, насыпей способом отсыпки грунтов в воду:							
36-01-004-01 (407-9085)	в естественных прудках и водоемах <i>Грунт, (м³)</i>	1514,87 -	357,92 -	1156,95 -	345,38 -	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
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
36-01-004-02 (407-9085)	в искусственных прудках слоями до 2 м <i>Грунт, (м³)</i>	2901,65	437,64	1827,08	490,93	636,93	29,59
		-	-	-	-	(1010)	-
36-01-004-03 (407-9085)	в искусственных прудках слоями до 4 м <i>Грунт, (м³)</i>	2445,99	203,36	1541,17	415,36	701,46	13,75
		-	-	-	-	(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 м³ грунтами несвязными <i>Грунт, (м³)</i>	3835,74	651,56	2903,38	503,36	280,80	44,75
		-	-	-	-	(1010)	-
36-01-008-02 (407-9085)	свыше 10000 м³ грунтами связными <i>Грунт, (м³)</i>	5066,14	917,72	3932,42	667,33	216,00	63,51
		-	-	-	-	(1010)	-
36-01-008-03 (407-9085)	до 10000 м³ грунтами несвязными <i>Грунт, (м³)</i>	5016,52	1064,97	3670,75	644,94	280,80	73,7
		-	-	-	-	(1010)	-
36-01-008-04 (407-9085)	до 10000 м³ грунтами связными <i>Грунт, (м³)</i>	6563,32	1405,12	4942,20	858,30	216,00	97,24
		-	-	-	-	(1010)	-
36-01-008-05 (407-9085)	до 200 м³ грунтами несвязными <i>Грунт, (м³)</i>	10290,84	4759,48	5250,56	888,23	280,80	319
		-	-	-	-	(1010)	-
36-01-008-06 (407-9085)	до 200 м³ грунтами связными <i>Грунт, (м³)</i>	11775,03	5624,84	5934,19	1009,93	216,00	377
		-	-	-	-	(1010)	-

Таблица 36-01-009. Планировка откосов насыпей земляных сооружений

Измеритель: 1000 м² спланированной поверхности

Планировка откосов насыпей земляных сооружений:

36-01-009-01	экскаваторами	2485,46	0,00	2485,46	391,99	0,00	0
36-01-009-02	бульдозерами	755,17	0,00	755,17	126,63	0,00	0
36-01-009-03	автогрейдерами	126,25	0,00	126,25	22,32	0,00	0

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

Содержание

Часть 36. Земляные конструкции гидротехнических сооружений	3
Раздел 1. ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ.....	3
Подраздел 1.1. ПЛОТИНЫ, ДАМБЫ, НАСЫПИ.....	3
Таблица 36-01-001. Возведение плотин, дамб, насыпей и нижней части экранов и ядер насухо	3
Таблица 36-01-002. Возведение верхней части экранов и ядер.....	3
Таблица 36-01-003. Устройство понуров	3
Таблица 36-01-004. Возведение плотин, дамб, насыпей способом отсыпки грунтов в воду	3
Подраздел 1.2. ПАЗУХИ.....	4
Таблица 36-01-008. Засыпка пазух	4
Таблица 36-01-009. Планировка откосов насыпей земляных сооружений	4