

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕР 81-02-36-2001**

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

**ТЕР-2001**

**КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 36**

**ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ  
ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

**Кемерово 2015**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

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

**ТЕР 81-02-36-2001**

**КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 36**

**ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ  
СООРУЖЕНИЙ**

**Издание официальное**

**Кемерово 2015**

**Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. Кемеровская область**

**ТЕР 81-02-36-2001 Часть 36. Земляные конструкции гидротехнических сооружений**

Кемерово, 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		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
<b>Раздел 1. ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ</b>  <b>Подраздел 1.1. ПЛОТИНЫ, ДАМБЫ, НАСЫПИ</b>  <b>Таблица 36-01-001. Возведение плотин, дамб, насыпей и нижней части экранов и ядер насухо</b> Измеритель: 1000 м <sup>3</sup> грунта <b>Возведение плотин, дамб, насыпей и нижней части экранов и ядер насухо:</b>							
36-01-001-01	из несвязных грунтов катками массой до 16 т	4435,79	148,51	4029,88	320,68	257,40	15,85
(407-9085)	Грунт, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(1025)	-
36-01-001-02	из несвязных грунтов катками массой свыше 16 т	3222,92	132,59	2832,93	246,48	257,40	14,15
(407-9085)	Грунт, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(1025)	-
36-01-001-03	из связных грунтов катками массой до 16 т	7570,01	291,22	7080,79	616,48	198,00	31,08
(407-9085)	Грунт, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(1025)	-
36-01-001-04	из связных грунтов катками массой свыше 16 т	4351,06	257,58	3895,48	330,63	198,00	27,49
(407-9085)	Грунт, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(1025)	-
<b>Таблица 36-01-002. Возведение верхней части экранов и ядер</b> Измеритель: 1000 м <sup>3</sup> грунта							
36-01-002-01	Возведение верхней части экранов и ядер	7162,39	382,77	6581,62	507,14	198,00	41,47
(407-9085)	Грунт, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(1010)	-
<b>Таблица 36-01-003. Устройство понуров</b> Измеритель: 1000 м <sup>3</sup> грунта							
36-01-003-01	Устройство понуров	6956,96	568,29	6368,87	465,80	19,80	62,04
(407-9085)	Грунт, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(1010)	-
<b>Таблица 36-01-004. Возведение плотин, дамб, насыпей способом отсыпки грунтов в воду</b> Измеритель: 1000 м <sup>3</sup> грунта <b>Возведение плотин, дамб, насыпей способом отсыпки грунтов в воду:</b>							
36-01-004-01	в естественных прудках и водоемах	2111,50	226,75	1884,75	228,24	0,00	24,2
(407-9085)	Грунт, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(1010)	-

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 Грунт, (м³)	3769,41 -	277,26 -	2889,63 -	324,37 -	602,52 (1010)	29,59 -
36-01-004-03  (407-9085)	в искусственных прудках слоями до 4 м Грунт, (м³)	3251,44 -	128,84 -	2442,26 -	274,50 -	680,34 (1010)	13,75 -

## 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>	5055,39 -	413,04 -	4384,95 -	332,91 -	257,40 (1010)	44,75 -
36-01-008-02 (407-9085)	свыше 10000 м³ грунтами связными <i>Грунт, (м³)</i>	6727,96 -	581,75 -	5948,21 -	441,21 -	198,00 (1010)	63,51 -
36-01-008-03 (407-9085)	до 10000 м³ грунтами несвязными <i>Грунт, (м³)</i>	6233,25 -	675,09 -	5300,76 -	426,70 -	257,40 (1010)	73,7 -
36-01-008-04 (407-9085)	до 10000 м³ грунтами связными <i>Грунт, (м³)</i>	8228,82 -	890,72 -	7140,10 -	567,93 -	198,00 (1010)	97,24 -
36-01-008-05 (407-9085)	до 200 м³ грунтами несвязными <i>Грунт, (м³)</i>	8578,89 -	3017,74 -	5303,75 -	588,31 -	257,40 (1010)	319 -
36-01-008-06 (407-9085)	до 200 м³ грунтами связными <i>Грунт, (м³)</i>	9787,54 -	3566,42 -	6023,12 -	668,94 -	198,00 (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	2789,80	0,00	2789,80	259,04	0,00	0
36-01-009-02	бульдозерами	913,90	0,00	913,90	83,78	0,00	0
36-01-009-03	автогрейдерами	173,36	0,00	173,36	14,75	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