

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕР 81-02-36-2001**

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

**ТЕР-2001**

**УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 36**

**ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ  
ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

**Ульяновск 2015**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

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

**ТЕР 81-02-36-2001**

**УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 36**

**ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ  
СООРУЖЕНИЙ**

**Издание официальное**

**Ульяновск 2015**

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

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

Ульяновск, 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 м³ 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	2942,89	123,63	2403,26	266,95	416,00	15,85
(407-9085)	Грунт, (м³)	-	-	-	-	(1025)	-
36-01-001-02	из несвязных грунтов катками массой свыше 16 т	2329,96	110,37	1803,59	205,30	416,00	14,15
(407-9085)	Грунт, (м³)	-	-	-	-	(1025)	-
36-01-001-03	из связных грунтов катками массой до 16 т	5123,72	242,42	4561,30	513,19	320,00	31,08
(407-9085)	Грунт, (м³)	-	-	-	-	(1025)	-
36-01-001-04	из связных грунтов катками массой свыше 16 т	3009,93	214,42	2475,51	275,26	320,00	27,49
(407-9085)	Грунт, (м³)	-	-	-	-	(1025)	-
<b>Таблица 36-01-002. Возведение верхней части экранов и ядер</b> Измеритель: 1000 м³ грунта							
36-01-002-01	Возведение верхней части экранов и ядер	4615,06	318,49	3976,57	422,46	320,00	41,47
(407-9085)	Грунт, (м³)	-	-	-	-	(1010)	-
<b>Таблица 36-01-003. Устройство понуров</b> Измеритель: 1000 м³ грунта							
36-01-003-01	Устройство понуров	4366,81	472,74	3862,07	387,68	32,00	62,04
(407-9085)	Грунт, (м³)	-	-	-	-	(1010)	-
<b>Таблица 36-01-004. Возведение плотин, дамб, насыпей способом отсыпки грунтов в воду</b> Измеритель: 1000 м³ грунта <b>Возведение плотин, дамб, насыпей способом отсыпки грунтов в воду:</b>							
36-01-004-01	в естественных прудках и водоемах	1372,32	188,76	1183,56	190,08	0,00	24,2
(407-9085)	Грунт, (м³)	-	-	-	-	(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	в искусственных прудках слоями до 2 м	3015,16	230,80	1843,43	270,04	940,93	29,59
(407-9085)	<i>Грунт, (м³)</i>	-	-	-	-	(1010)	-
36-01-004-03	в искусственных прудках слоями до 4 м	2699,05	107,25	1557,95	228,55	1033,85	13,75
(407-9085)	<i>Грунт, (м³)</i>	-	-	-	-	(1010)	-

## Подраздел 1.2. ПАЗУХИ

### Таблица 36-01-008. Засыпка пазух

Измеритель: 1000 м³ грунта

**Засыпка пазух объемом:**

36-01-008-01	свыше 10000 м³ грунтами несвязными	3409,99	343,68	2650,31	277,28	416,00	44,75
(407-9085)	<i>Грунт, (м³)</i>	-	-	-	-	(1010)	-
36-01-008-02	свыше 10000 м³ грунтами связными	4408,99	483,95	3605,04	367,49	320,00	63,51
(407-9085)	<i>Грунт, (м³)</i>	-	-	-	-	(1010)	-
36-01-008-03	до 10000 м³ грунтами несвязными	4247,80	561,59	3270,21	355,35	416,00	73,7
(407-9085)	<i>Грунт, (м³)</i>	-	-	-	-	(1010)	-
36-01-008-04	до 10000 м³ грунтами связными	5540,91	740,97	4479,94	472,85	320,00	97,24
(407-9085)	<i>Грунт, (м³)</i>	-	-	-	-	(1010)	-
36-01-008-05	до 200 м³ грунтами несвязными	7345,94	2510,53	4419,41	489,72	416,00	319
(407-9085)	<i>Грунт, (м³)</i>	-	-	-	-	(1010)	-
36-01-008-06	до 200 м³ грунтами связными	8271,10	2966,99	4984,11	557,19	320,00	377
(407-9085)	<i>Грунт, (м³)</i>	-	-	-	-	(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	1858,70	0,00	1858,70	215,73	0,00	0
36-01-009-02	бульдозерами	570,21	0,00	570,21	69,78	0,00	0
36-01-009-03	автогрейдерами	114,93	0,00	114,93	12,29	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