

**Дополнения и изменения Единых норм и расценок на строительные, монтажные  
и ремонтно-строительные работы (ЕНиР)  
Сборник Е2. "Земляные работы"  
Выпуск 1. "Механизированные и ручные земляные работы"  
(утв. постановлением Госстроя СССР и Госкомтруда СССР  
от 18 декабря 1990 г. NN 109/452)**

§ Е2-1-9

В табл.1 "Техническая характеристика экскаваторов, оборудованных обратной лопатой," в строке "мощность для экскаваторов марок "ЭО-3322А, ЭО-3322Б, ЭО-3322В" цифры "59 (80)" заменить следующими:

"55 (75), 59 (80)".

§ Е2-1-17

После наименования параграфа добавить:

**"Состав работы"**

1. Установка экскаватора в забое. 2. Разработка грунта с очисткой ковша. 3. Проверка уклона и глубины канавы. 4. Передвижка экскаватора в процессе работы. 5. Подготовка и зачистка забоя."

После "Состава работы" добавить наименование раздела:

**"Экскаваторы с механическим приводом"**

После табл.1 "Техническая характеристика экскаваторов" "Состав работы" исключить.  
Табл.2 заменить следующей:

**Таблица 2**

**Состав звена**

Профессия и разряд рабочих	Вместимость ковша экскаватора, м <sup>3</sup>	
	св. 0,15 до 0,4	св. 0,4
Машинист 6 разр.	-	1
" 5 "	1	-

После примечания к табл.3 Н.вр. и Расц. добавить следующий раздел:

**"Экскаваторы с гидравлическим приводом"**

Техническую характеристику экскаваторов. см. §Е2-1-9.

**Таблица 4**

**Состав звена**

Профессия и разряд рабочих	Вместимость ковша экскаватора, м <sup>3</sup>	
	св. 0,15 до 0,4	св. 0,4

Машинист 6 разр. " 5 "	- 1	1 -
---------------------------	--------	--------

Таблица 5

**Нормы времени и расценки на 100 м3 грунта**

Вместимость ковша, м3	Способ разработки грунта						
	с погрузкой в транспортные средства			навьмет			
	Группа грунта						
	I	II, I м	III, II м	I	II, I м	III, II м	
0,4	3 (3)	3,9 (3,9)	5 (5)	2,3 (2,3)	3 (3)	4 (4)	1
	2-73	3-55	4-55	2-09	2-73	3-64	
0,5	2,4 (2,4)	2,8 (2,8)	3,7 (3,7)	2 (2)	2,3 (2,3)	3,2 (3,2)	2
	2-54	2-97	3-92	2-12	2-44	3-39	
0,65	2 (2)	2,4 (2,4)	2,8 (2,8)	1,7 (1,7)	1,9 (1,9)	2,3 (2,3)	3
	2-12	2-54	2-97	1-80	2-01	2-44	
	а	б	в	г	д	е	N

§ E2-1-22

В шапке табл.1 "Техническая характеристика бульдозеров" марку бульдозера "ДЗ-110" заменить на: "ДЗ-110, ДЗ-110А, после графы "ДЗ-34С (Д-572С)" добавить следующую графу:

Марка бульдозера
ДЗ-118
Неповоротный
4,31
1,55
Гидравлическое
250 (340)
ДЭТ-250М

## § E2-1-34

В составе рабочих слова "Т-100" заменить следующими: "Т-100, Т-4АП1, Т-130, Т-180, ДЭТ-250"  
табл. Н.вр. и Расц. заменить следующей:

**Нормы времени и расценки на 100 м3 грунта**

Марка тракто-ра	Марка бульдозера	Расстояние перемещения грунта						
		до 5 м			добавлять на каждые следующие 5 м			
		Группа грунта						
		I	II	III	I	II	III	
Т-74	ДЗ-29 (Д-535)	0,66 (0,66)	0,77 (0,77)	0,9 (0,9)	0,37 (0,37)	0,38 (0,38)	0,39 (0,39)	1
		0-60,1	0-70,1	0-81,9	0-33,7	0-34,6	0-35,5	
ДТ-75	ДЗ-42 (Д-606)	0,64 (0,64)	0,75 (0,75)	0,87 (0,87)	0,36 (0,36)	0,37 (0,37)	0,38 (0,38)	2
		0-58,2	0-68,3	0-79,2	0-32,8	0-33,7	0-34,6	
Т-100	ДЗ-8 (Д-271А)	0,35 (0,35)	0,43 (0,43)	0,49 (0,49)	0,18 (0,18)	0,19 (0,19)	0,2 (0,2)	3
	ДЗ-53 (Д-686), ДЗ-54С (Д-687С)	0,34 (0,34)	0,41 (0,41)	0,47 (0,47)	0,17 (0,17)	0,18 (0,18)	0,19 (0,19)	4
	ДЗ-17 (Д-492А)	0,32 (0,32)	0,39 (0,39)	0,44 (0,44)	0,16 (0,16)	0,17 (0,17)	0,18 (0,18)	5
	Д-259, ДЗ-18 (Д-493А)	0,31 (0,31)	0,38 (0,38)	0,43 (0,43)	0,16 (0,16)	0,17 (0,17)	0,18 (0,18)	6
Т-4АП1	ДЗ-101	0,37 (0,37)	0,45 (0,45)	0,51 (0,51)	0,19 (0,19)	0,23 (0,23)	0,26 (0,26)	7
		0-39,1	0-47,7	0-54,1	0-20,1	0-24,4	0-27,6	
Т-130	ДЗ-27С (Д-532С), ДЗ-110, ДЗ-110А	0,23 (0,23)	0,26 (0,26)	0,29 (0,29)	0,12 (0,12)	0,13 (0,13)	0,15 (0,15)	8
		0-24,4	0-27,6	0-30,7	0-12,7	0-13,8	0-15,9	

	ДЗ-28 (Д-533), ДЗ-109, ДЗ-109Б	0,21 (0,21) ----- 0-22,3	0,24 (0,24) ----- 0-25,4	0,27 (0,27) ----- 0-28,6	0,11 (0,11) ----- 0-11,7	0,12 (0,12) ----- 0-12,7	0,14 (0,14) ----- 0-14,8	9
Т-180	ДЗ-9 (Д-275А)	0,25 (0,25) ----- 0-26,5	0,28 (0,28) ----- 0-29,7	0,32 (0,32) ----- 0-33,9	0,11 (0,11) ----- 0-11,7	0,12 (0,12) ----- 0-12,7	0,13 (0,13) ----- 0-13,8	10
ДЭТ-250	ДЗ-118, ДЗ-34С (Д-572С)	0,2 (0,2) ----- 0-24,2	0,22 (0,22) ----- 0-26,6	0,25 (0,25) ----- 0-30,3	0,1 (0,1) ----- 0-12,1	0,11 (0,11) ----- 0-13,3	0,13 (0,13) ----- 0-15,7	11
		а	б	в	г	д	е	Н