

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ  
«БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»  
ЗАО ДОМОДЕДОВСКИЙ ЗМК «МЕТАКО»**

СОГЛАСОВАНО:  
ДОБДД МВД РФ  
\_\_\_\_\_находятся на согласовании\_\_\_\_\_  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 200\_\_г.

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
ЗАО ДЗМК «МЕТАКО»  
\_\_\_\_\_ М. Б. Гершкович  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 200\_\_г.

**ИЗВЕЩЕНИЕ КО-4-2007 ОБ ИЗМЕНЕНИИ**

**ОГРАЖДЕНИЯ МОСТОВЫЕ, УДЕРЖИВАЮЩИЕ, ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ,  
БОКОВЫЕ, ПЕРВОГО ТИПА В ОДНОСТОРОННЕМ ИСПОЛНЕНИИ.**

Технические условия  
*ТУ 5216-017-00110604-02*

**РАЗРАБОТАНЫ:**

Зам. генерального директора  
По развитию и новым проектам  
\_\_\_\_\_ Б.М. Гершкович

## ИЗВЕЩЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ

ДЗМК МЕТАКО	КО	ИЗВЕЩЕНИЕ № <u>КО-4-2007</u>	ТУ 5216-017- 00110604-02	
ДАТА ВЫПУСКА 30.09.2007		СРОК ИЗМ. 8.11.2007	Лист 2	Листов 3
ПРИЧИНА		Введение улучшений конструктивных	Код 1	
УКАЗАНИЕ О ЗАДЕЛЕ		Не отражается		
УКАЗАНИЕ О ВНЕДРЕНИИ		-		
ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		-		
РАЗОСЛАТЬ		КО, ТО, ОТК		
ПРИЛОЖЕНИЕ		-		

ИЗМ.	СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ
4	

### ТУ 5216-017-00110604-02

**П.4.3.**

**После слов ... СМС-1,1**

**Вести СМС-1,3**

**Далее – по тексту**

**П. 4.5. ... а) без цоколя**

**После слов ... S=2,25 Y5=350кДж y=0,98**

**Вести**

11 МО ТУ52165-017-00110604-02/У-1,3-С-у (схема 5)

S=2,25 Y5=350кДж y=0,60 раб. ширина =0,90

S=2,0 Y6=400кДж y=0,68 раб. ширина =0,96

S=1,5 Y7=450кДж y=0,68 раб. ширина =0,96

**Далее – по тексту**

**П 4.7. , таблица №2**

**Вести строку 4**

3	СМС 1,3	1250	120 x 80 x 30	6
---	---------	------	---------------	---

**П.6.2.**

**После слов ...п.6.2.**

**Вести**

Комплекты рабочих участков 11МО (схема 5) приведены в таблице №6б.

Составил		Н.контр.	
Никитина А.В.		Пахомова	
<b>ИЗМЕНЕНИЕ ВНЕС:</b>			

Таблица №66

№ п/п	Наименование	Количество элементов в комплекте рабочего участка ограждения длиной L, выраженное в долях длины участка, м
1	Секция балки СБ16, СБ 1А шаг стоек 2,0; СБ23, СБ 2А шаг стоек 1,5 ; 2,25м	L/4 L/4,5
2	Стойка СМС1,3 Шаг стоек 1,5 ; Шаг стоек 2,0 Шаг стоек 2,25	L/1,5+1 L/2+1 L/2,25+1
3	Консоль-амортизатор КА9 Шаг стоек 1,5 ; Шаг стоек 2,0 Шаг стоек 2,25	L/1,5+1 L/2+1 L/2,25+1
4	Детали крепления нижнего прогона КН2 Шаг стоек 1,5 ; Шаг стоек 2,0 Шаг стоек 2,25	L/1,5+1 L/2+1 L/2,25+1
5	Гурт Г4 шаг стоек 2,0 Г5 шаг стоек 1,5; 2,25 м	L/4 L/4,5
6	Связь диагональная СДД 4 шаг стоек 1,5 ; СДД 6А шаг стоек 2,0 СДД 5 шаг стоек 2,25	L/1,5+1 L/2+1 L/2,25+1
5	Световозвращатель дорожный типа КД-4 по ГОСТ Р 50971	L/4

*Далее – по тексту*

*Ввести лист с изменением «4»: Схема 5. Ограждение мостовое одностороннее У5-У7 высотой 1,3*

