

**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	
ИЗМЕНЕНИЕ ВНЕС:			

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

