

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

СОГЛАСОВАНО:
ДОБДД МВД РФ
_____подп._____
« 22 » _____августа 2007г.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ЗАО ДЗМК «МЕТАКО»
_____ М. Б. Гершкович
« ____ » _____ 200 ____г.

ИЗВЕЩЕНИЕ КО-2-2007 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

ДЭМК МЕТАКО	КО	ИЗВЕЩЕНИЕ № <u>КО-2-2007</u>		ТУ 5216-017- 00110604-02						
ДАТА ВЫПУСКА		СРОК ИЗМ.		Лист	Листов					
10.05.2007		25.05.2007		2	3					
ПРИЧИНА		Введение улучшений конструктивных		Код 1						
УКАЗАНИЕ О ЗАДЕЛЕ		Не отражается								
УКАЗАНИЕ О ВНЕДРЕНИИ		-								
ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		-								
РАЗОСЛАТЬ		КО, ТО, ОТК								
ПРИЛОЖЕНИЕ		-								
ИЗМ.	СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ									
3	<u>ТУ 5216-017-00110604-02</u>									
<p>П.4.3. После слов ... СМС-1,1 Ввести СМУ-0,9 Далее – по тексту</p> <p>П. 4.5. После слов ... а) без цоколя Ввести 11 МО ТУ52165-017-00110604-02/У-0,9-С-у (схема 4) $S=2,25$ $У3=250кДж$ $у=0,7$ $S=2,0$ $У4=300кДж$ $у=0,7$ Далее – по тексту</p> <p>П 4.7. , таблица №2 Ввести строку 3</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 10px 0;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 20%;">СМУ-0,9</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">850</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">120 x 80</td> <td style="width: 30%; text-align: center;">6</td> </tr> </table> <p>П.6.2. После слов ...п.6.2. Ввести Комплекты рабочих участков 11МО (схема 4) приведены в таблице №ба.</p>						3	СМУ-0,9	850	120 x 80	6
3	СМУ-0,9	850	120 x 80	6						
Составил		Н.контр.								
Никитина А.В.		Пахомова								
ИЗМЕНЕНИЕ ВНЕС:										

Таблица №6а

№ п/п	Наименование	Количество элементов в комплекте рабочего участка ограждения длиной L, выраженное в долях длины участка, м
1	Секция балки СБ16 шаг стоек 2,0 СБ23 шаг стоек 2,25м	L/4 L/4,5
2	Стойка СМУ-0,9 Шаг стоек 2,0 Шаг стоек 2,25	L/2+1 L/2,25+1
3	Консоль-амортизатор КА9 шаг стоек 2,0м шаг стоек 2,25м	L/2+1 L/2,25+1
4	Гурт Г4 шаг стоек 2,0м Г5 шаг стоек 2,25 м	L/4 L/4,5
5	Световозвращатель дорожный типа КД-4 по ГОСТ Р 50971	L/4

Далее – по тексту

Вести лист с изменением «3»: Схема 4. Ограждение мостовое одностороннее У3(250), У4(300)

Модуль охлаждения САД ДЭМК МЕТАКО 250-300кДж (1-5, 4)

ТЭ5216-017-00110604-02 узм №3 шозСМ

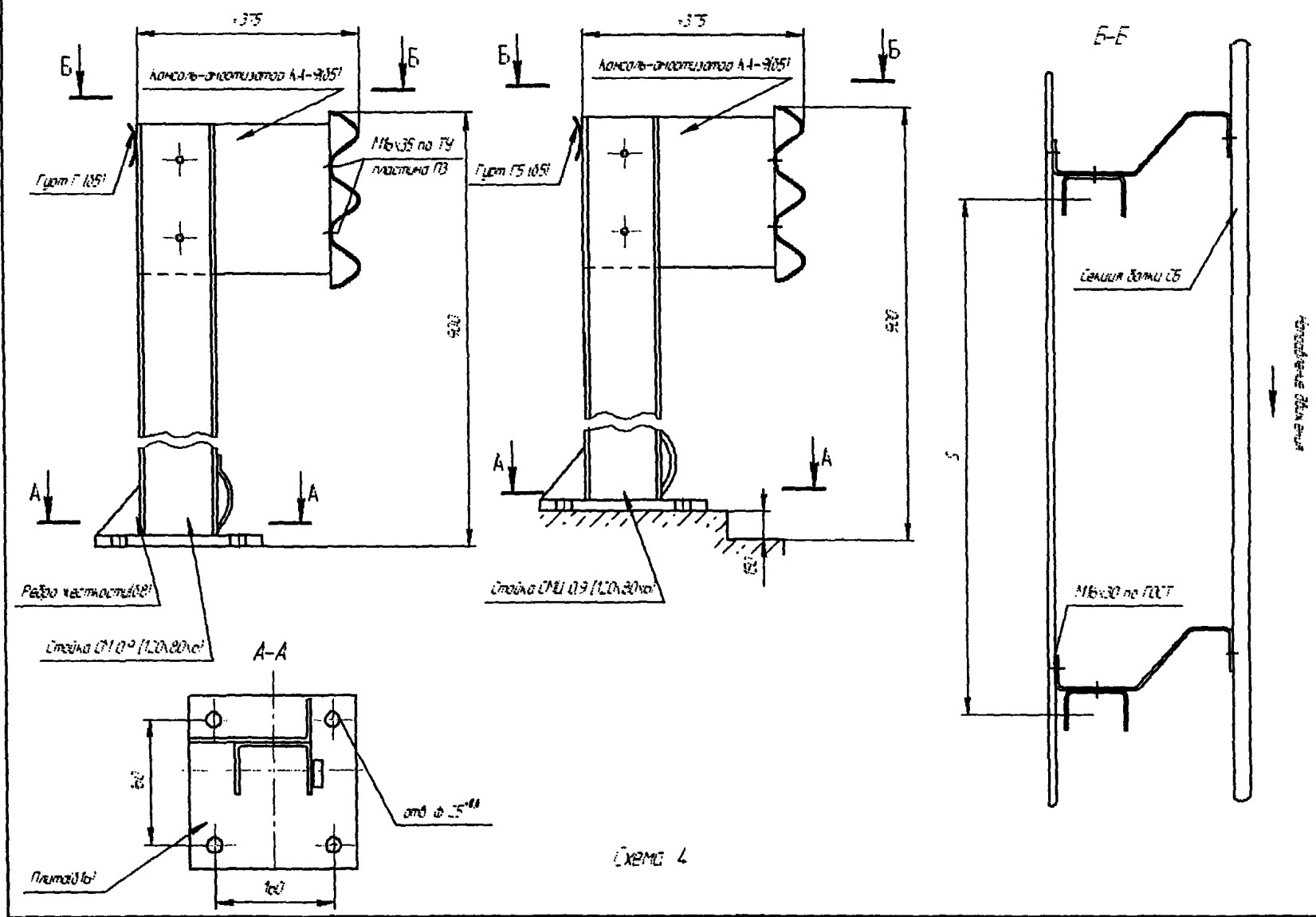


СХЕМА 4