

|  |   |  |
|--|---|--|
| Государственный<br>комитет СССР<br>по делам строительства<br>(Госстрой СССР) | Строительные нормы и правила  | СНиП IV-4-82   |
|  | Дополнения к Сборнику средних<br>районных сметных цен на материалы,<br>изделия и конструкции.<br>Части I, II, III, IV, V.<br>Выпуск 1 | Взамен<br>Ценника № 1<br>средних районных сметных<br>цен на материалы,<br>изделия и конструкции,<br>изд. 1968 г.<br>и Дополнений |

### ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Общие положения и технические части **раняются** соответственно на все дополнения к Сборника средних районных сметных цен на материалы, изделия и конструкции **распрост- нему.**

## ЧАСТЬ I. СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

#### РАЗДЕЛ I. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

1. Сметные цены на знаки дорожные, приведенные в настоящем разделе, установлены для четырех типоразмеров знаков: I — малого; II — нормального; III — большого; IV — очень большого в соответствии с табл. 9 ГОСТ 10807—78.

2. Сметные цены на смесь семян многолетних трав приведены для трех биологических групп: рыхлокустовых, корневищевых, бобовых (стержнекорневая), рекомендуемых техническими указаниями по сооружению земляного полотна железных и автомобильных дорог.

3. Видовой состав семян в смеси подобран с учетом особенностей климатических зон территориального района.

4. По отдельным областям, краям, автономным и союзным республикам к сметным ценам на смесь семян многолетних трав следует применять надбавки, приведенные в табл. 16.

5. Сметные цены на оцинкованную волнистую сталь следует определять с надбавкой в размере 71 руб. 40 коп. за 1 т к сметным ценам на сталь волнистую неоцинкованную (поз. 512—519).

Таблица 16

| Территориальные районы | Области, края, автономные и союзные республики  | Надбавки, руб за 1 кг семян |
|------------------------|---|-----------------------------|
| I                      | Белорусская ССР   | 1                           |
| V                      | Автономные республики:<br>Дагестанская<br>Кабардино-Балкарская<br>Северо-Осетинская<br>Чечено-Ингушская | 2,3                         |
| VII                    | Свердловская обл.   | 1,6                         |
| VIII                   | Алтайский край  | 2                           |
| XII                    | Киргизская ССР  | 2,2                         |
| XII                    | Таджикская ССР  | 2,3                         |

6. Сметные цены на эмульсию битумную для дорожных работ (поз. 707) могут применяться только для определения сметной стоимости работ по уходу за готовыми цементно-бетонными и цементно-грунтовыми дорожными покрытиями.

7. Сметные цены на битумы дорожные для дорожных работ учитывают все необходимые затраты, связанные с доставкой до базы строительства (выемка из открытых хранилищ, подогрев при сливе и др.).

|  |  |   |
|--|--|---|
| Внесены<br>Отделом сметных норм<br>и ценообразования<br>в строительстве<br>Госстроя СССР | Утверждены<br>постановлением<br>Государственного комитета СССР<br>по делам строительства<br>от 17 мая 1984 г. № 79 | Срок введения<br>в действие<br>1 июля 1984 г. |
|--|--|---|

РАЗДЕЛ IV. МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ

Таблица 17

1. К сметным ценам на маты минераловатные прошивные по поз. 81—98 с обкладками добавлять сметные цены соответствующих обкладок, предусмотренные поз. 492—617, а к сметным ценам на маты по поз. 99—100 добавлять сметные цены на обкладки по поз. 618—623.

2. К сметным ценам на маты прошивные с обкладками по поз. 81—98 независимо от вида обкладки производится надбавка за 1 м<sup>3</sup> матов согласно табл. 17.

| При толщине матов, мм | Надбавка за 1 м <sup>3</sup> . руб |
|-----------------------|------------------------------------|
| 120                   | 0,41                               |
| 110                   | 0,41                               |
| 100                   | 0,46                               |
| 90                    | 0,51                               |
| 80                    | 0,61                               |
| 70                    | 0,72                               |
| 60                    | 0,82                               |
| 50                    | 0,92                               |
| 40                    | 1,23                               |