



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

Заменен Гостом № 21.110-95

ГОСТ с испр. с 01.06.95

ГОСТ с испр. РР N 18-101 10.01.95, ИСЕ 7-95, е. 68

БСР 8-95, е. 21'

СИСТЕМА ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ
В МАТЕРИАЛАХ

ГОСТ 21.109-80

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР
ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА

Москва

-1981-

**РАЗРАБОТАН Научно-исследовательским институтом экономики
строительства Госстроя СССР**

ИСПОЛНИТЕЛИ

**С. И. Зюзин; В. А. Спектор, канд. эконом. наук (руководители темы);
В. А. Ларионов; Е. В. Михайлин; И. М. Ефимова; Ю. Н. Шумячkin, канд.
эконом. наук**

**ВНЕСЕН Научно-исследовательским институтом экономики строи-
тельства Госстроя СССР**

Директор А. И. Митрофанов

**УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государствен-
ного комитета СССР по делам строительства от 24 июля 1980 г.
№ 113**

Система проектной документации для строительства
ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

System of building design documents.
 Bills of consumption of materials

ГОСТ
21.109—80

Внебюджетные изыскания № 1
 ГОСТ 21.109-80
 в 01.07.87
 44 сн 04.04.87

ИУС В-В7, с. 169-174.

Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 24 июля 1980 г. № 113 срок введения установлен

с 01.01.1981 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт устанавливает формы и правила выполнения в составе рабочей документации ведомостей потребности в материалах (ВМ) для строительства зданий и сооружений всех отраслей промышленности и народного хозяйства.

2. ВМ (формы 1 и 1а) выполняют:

к каждому основному комплекту строительных рабочих чертежей — на объем строительства, предусмотренный рабочими чертежами соответствующего основного комплекта (ВМ для металлических конструкций и изделий в составе основного комплекта рабочих чертежей марки КМ выполняют по установленным для этих чертежей формам);

в составе полного комплекта строительных рабочих чертежей на здание или сооружение — сводную ВМ. При выпуске рабочих чертежей на части здания или сооружения сводную ВМ выполняют, кроме того, на каждую из этих частей.

3. Сводную ВМ выполняет проектная организация — генеральный проектировщик на основе ВМ, выполненных к основным комплектам строительных рабочих чертежей.

4. Первым листом сводной ВМ является титульный лист (форма 2).

5. Материалы в ВМ, в том числе сводную ВМ, записывают в соответствии с установленной номенклатурой по разделам (видам материалов).

Наименование каждого раздела указывают в виде заголовка в графе «Наименование» и подчеркивают.

В пределах каждого вида материалы записывают по возрастанию технических параметров (например, классов, диаметров, сечений профилей, марок).

Сталь на изготовление железобетонных конструкций и изделий записывают в натуральных классах, а также в приведенном виде к классу А-І, сталь на изготовление металлических конструкций и изделий — в натуральных классах, а также в приведенном виде к классу С 38/23.

Цемент, потребный для изготовления бетонных и железобетонных конструкций и изделий, указывают в натуральных марках и в целом в приведенном виде к условной марке 400.

6. В графах ВМ указывают:

в графе «Наименование материала и единица измерения» — наименования материалов, установленные в стандартах или технических условиях на эти материалы и, после запятой, обозначение единицы измерения количества материалов;

в графе «Код материала» — код материала по Общесоюзному классификатору промышленной и сельскохозяйственной продукции (ОКП). При отсутствии в ОКП какого-либо вида материала его код принимают по классификаторам других категорий;

в графе «Код ед. изм.» — код единицы измерения количества материалов по Общесоюзному классификатору «Система обозначения единиц измерения, используемых в автоматизированных системах управления» (СОЕИ);

в графе «тип.» — количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий;

в графе «инд.» — количество материалов, потребное для изготовления индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий;

в графе «Всего» — общее количество материалов, потребное для изготовления типовых, стандартных и индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий.

Ф о р м а 1

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1						
2						
3						
4						
5	85	32	11	15	15	
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12	Форма ведомости (сводной ведомости) потребности в материалах (ВМ) (заглавный лист)					
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						

Примечание В графе «тип» указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе «инд.» — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Основная надпись по ГОСТ 21.103—78

Формат

210

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1						
2						
3						
4						
5	85	32	11	15	15	
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14	Форма ведомости (сводной ведомости)					
15	потребности в материалах (ВМ) (последующий лист)					
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
		Основная надпись по ГОСТ 21.103—78				
		Формат				

210

Ф о р м а 2

Форма титульного листа сводной ведомости

	<p>Наименование министерства (ведомства), в систему которого входит организация, составившая ведомость</p> <p>Наименование организации, составившей ведомость</p> <p style="text-align: center;">20</p> <p style="text-align: right;">5</p> <p>Наименование предприятия и ведомости</p> <p>Обозначение ведомости</p> <p>Должности и подписи руководителя предприятия, руководителя подразделения и исполнителей, составивших ведомость</p> <p style="text-align: center;">Год издания ведомости</p> <p style="text-align: right;">5</p>
--	---

*Редактор В. П. Огурцов
Технический редактор О. Н. Никитина
Корректор А. С. Черноусова*

Сдано в наб. 29.10.80 Подп. к печ. 12.03.81 0,5 п л. 0,38 уч.-изд. л. Тир. 200000
(IV—40000) Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123557, Москва, Новопресненский пер., 3.
Калужская типография стандартов, ул. Московская, 256. Зак. 3196