

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ
СЕРИЯ 1.134.1-15

БЛОКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН
ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ ВЫСОТОЙ 1-4 ЭТАЖА И
ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ВЫСОТОЙ 1-3 ЭТАЖА

ВЫПУСК 1-3

БЛОКИ ТОЛЩИНОЙ 200 ММ

КАРТА ТЕХНИЧЕСКОГО УРОВНЯ И КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смольная ул., 22

Сдано в печать *VIII* 1986 года

Заказ № *10046* Тираж *3140* экз.

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

СЕРИЯ 1.134.1-15

БЛОКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН
ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ ВЫСОТОЙ 1-4 ЭТАЖА И
ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ВЫСОТОЙ 1-3 ЭТАЖА

ВЫПУСК 1-3

БЛОКИ ТОЛЩИНОЙ 200 ММ

КАРТА ТЕХНИЧЕСКОГО УРОВНЯ И КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ

РАЗРАБОТАНЫ
ЦНИИЭПграждансеастрой

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ИНСТИТУТА
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР МАСТЕРСКОЙ
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА



А.П. ЦИКУНОВ
А.И. УГАРОВ
Л.А. ЗЕМЛЯК

УТВЕРЖДЕНЫ
И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ с 20.06.86
ГОСГРАЖДАНСТРОЕМ

Приказ от 30.05.86 № 183

Код карты	Код формы	Код этажа
1,2,0,1,0,6,0	0	1

Карта технического уровня и качества продукции

Наименование продукции	01	Блоки внутренних стен толщиной 20 см серии 1.134.1-15
	02	БВР 18.3.20-2007-5

Условное обозначение продукции	03	51813151211
--------------------------------	----	-------------

_____		Главный инженер	
_____		института	
_____		ЦНИИЭПграждансельстрой	
Руководитель ведущей организации и ее наименование		Руководитель предприятия-разработчика и его наименование	
_____	_____	_____	_____
личная подпись	расшифровка подписи	личная подпись	расшифровка подписи
_____	_____	_____	_____
_____		19 г. _____ 19 г.	
_____		Главный инженер	
_____		мастерской № 4	
_____		ЦНИИЭПграждансельстрой	
Руководитель предприятия-заказчика (основного потребителя) и его наименование		Руководитель разработки (главный конструктор)	
_____	_____	_____	_____
личная подпись	расшифровка подписи	личная подпись	расшифровка подписи
_____	_____	_____	_____
_____		19 г. _____ 19 г.	

И конст. Земляк	_____	Карта технического уровня и качества продукции	стадия	лист	листов
Ф.И.О. Угаров	_____		Р	1	8
Г.И.П. Земляк	_____		ЦНИИЭП		
Р.У.К. Г. Петрушина	_____		граждансельстрой		
Исполн. Земляк	_____				
Провер. Угаров	_____				

1.134.1-15.1-3-00.000 КУ

Код карты	Код формы	Код этажа	Дата составления карты уровня	04					
1,2,0,1,0,6,1	1	1	Регистрационный номер	05	*				
			Дата регистрации	06	*				
			Дата внесения изменений	07					

1 Общие данные о продукции

Назначение и область применения продукции	08	Внутренние стены толщиной 20 см для жилых зданий высотой 1-4 этажа и общественных зданий высотой 1-3 этажа
---	----	--

Характеристика продукции	09	1,1
--------------------------	----	-----

Ведущая организация	10	
Ведущее министерство	11	317151101010

Предприятие-разработчик	12	11412171610
Министерство-разработчик	13	317151101010

Дата начала разработки	14	
Дата окончания разработки	15	
Дата и место акта приема образцов (по партиям)	16	
Предприятие изготовитель	17	

Министерство-изготовитель	18	
Дата начала серийного производства	19	
Норматив срока службы	20	*

Обозначение НТД	21	
Код плана	22	
Код позиции плана	23	
Страны, в которых продукция обладает патентом чистоты	24	
Страны, в которые экспортируется продукция	25	*

Результаты оценки технического уровня и качества продукции	26	
Рекомендации приемочной комиссии	27	

Экономический эффект	28	
Личная цена	29	4,88 руб.

1.134.1-15.1-3-00.000 КУ	лист
	2

Код карты	Код формы	Код этажа
1 4 0 1 0 6 2	2	1

2. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО УРОВНЯ И КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ

Наименование показателя	Код показателя	Единица величины показателя	Значение показателя								Дополнительные данные	
			ГОСТ ОТТ	Оценки временной продукции	Базового образца	Перспективного образца	Заменяемого образца	Лучших аналогов				
								отечественного	зарубежного			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
30	I Показатели назначения											
1.1		кгс/м			7200			7200				
1.2					тяжелый			тяжелый				
1.3.		—			М 200			М 200				
1.4.		циклы			МРЗ 35			МРЗ 35				
1.5.					БЕЗ ПРЕДВ. ЯДРЯМЕН. СТЕРЖН. КРМ А-III В-1			БЕЗ ПРЕДВ. ЯДРЯМЕН. СТЕРЖН. КРМ А-III В-1				
1.6.		мм			1780			1780				
1.7.		мм			±5			±5				
					±5			±5				
31												
32												

Код карты	Код формы	Код этапа
114101101514	2	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	2 Показатели экономного расходования материалов										
2.1. Расход основных материалов:											
бетон	м ³				0,10			0,10			
арматурная сталь	кг				10,89			11,81			
3. Показатели технологичности											
3.1. Отклонение от прямолинейности профная лицевых поверхностей блоков в любом сечении не должно превышать на участках длиной 2 м по всей длине блока	мм				3			3			
3.2. Отклонение от плоскостности лицевых поверхностей блоков не должно превышать	мм				5			5			
3.3. Разность длин диагоналей лицевых поверхностей блоков не должна превышать	мм				13			13			
3.4. Отклонение от номинальной толщины защитного слоя до рабочей арматуры	мм				±3			±3			
3.5. Отклонения от номинального положения закладных деталей											
в плоскости блока	мм				5			5			
из плоскости	мм				3			3			

ОТСТУТСТВУЕТ

СТАНДАРТ

Код карты	Код формы	Код этапа
412 10 11 10 15 12	2	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

30

3.6. Отклонение фактической массы от номинальной

%

±7

±7

3.7. Нормируемая отпускная прочность бетона

в теплый период года

%

70

70

в холодный период года

85

70

4. Качественные характеристики

4.1 Категория бетонной поверхности, предназначенной под окраску под оклейку обоями

-

СТАНДАРТ
ОТСУТСТВУЕТ

A2

A2

A4

A4

5. Патентно - правовые показатели

5.1. Показатель патентной чистоты

-

В соответствии с ГОСТ 15112-94 проверка не производилась

5.2. Показатель патентной защиты

-

Код карты	Код формы	Код этапа
	3	

3. Сведения о представителях типоразмерного ряда, группы (подгруппы) продукции

Наименование представителя продукции	Условное обозначение продукции	Код продукции	Наименование показателя	Код показателя	Единицы измерения показателя	Значение показателя	Номер государственной регистрации продукции	Дата государственной регистрации продукции	Дополнительные данные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

35

ИНВ.-И ПОДЛ. ПОДАТЬСЯ И ДАТА ВЗАИМ. ИНВ.-И	Код карты	Код формы	Код этапа
1/2/10/10/16/4	4		1

4. ДАННЫЕ ОБ АНАЛОГАХ

Наименование данных	Заменаемый образец	Лучший отечественный аналог	Лучший зарубежный аналог
1	2	3	4
Условное обозначение продукции	36 СБ 18.3.0-Т-3		
Код продукции	37 9.18.12.12.11		
Страна	38 54		
Предприятие-изготовитель	39 Производство ИРБ Днепропетровск, СССР		
Год постановки продукции на производство	40 810		
Качество прототипированных аналогов и их условные обозначения	41		
Источники информации	42 РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ СЕРИИ 1.124-2.14		
Место хранения информации	43 ЦНТИ 415078, г. Москва, д. 4/6 ул. Смольная, 42		
			1.134.1-15.1-3-00.000 КУ
			Лист 7

ИНВ.-И ПОДЛ. ПОДАТЬСЯ И ДАТА ВЗАИМ. ИНВ.-И

Код карты	Код Ф.ЛМ	Код этапа	Дата составления формы			
	Б		64			
Наименование продукции		01				
Условное обозначение продукции		02				
		03				
5. Сведения о качестве продукции						
Предприятие - изготовитель					17	
Министерство - изготовитель					18	
Дата начала серийного производства					19	
5.1 Данные об аттестации продукции						
		Раньше	Последняя			
Регистрационный номер решения ГАК		45				
Дата регистрации		46				
Категория качества		47				
Дата окончания срока действия категории качества		48				
Количество изделий, входящих в объект аттестации		49				
5.2 Данные по результатам государственных испытаний продукции						
Наименование показателя	Код показателя	Единица величины показателя	Значение показателя			
4	2	3	4			
50						
Руководитель предприятия - изготовителя						
личная подпись			расшифровка подписи			
1.134.1-15.1-3-00.000 КУ						Лист 8