



1581—91
(6825—89)

24 . 80 . 7-91/820

1581 — 91

Oil-well Portland cements.
Specifications

(6825—89)

OKU 57 3600

01.01.92

(—),

, .

4772

1.

1.1.

*

, -

1.2.

1.2.1.

:

();
(20);
(50);1.¹
1.2.

:

();

;

().

1.2.3.

(50);

©

, 1991

(100);
(150).

1.2.4. (:);
().

1.2.5. — (: -
-
. 1.2.2 (-
);
. 1.2.1 (-
);
. 1.2.3;
. J .2.4 (-
);
—
;

.
,
,
,
—50— — : 1581—91
11 0—100 1581—91 :
,
: 50—150— 1581—91

1.3.

1.3.1. :
,
,
(MgO) » 5%.

5%, : $C_3A_4-C_4AF$ — C_3i 22%;
40i3.

,
();
3476;
22551;

1.3.2.

1350 1650

1950 2350 / 3
1.3.3.

. 1.

1

, %.

		\$» «.						
20	20	20	10	20	—	10		
20	20	20			—	—	70	
	70	—	70	70	—	—		
	70			—		—		
50	50	—	—	—	50	—	—	

1.3.4.

-

(

):

.....	0,3
.....	0,3
.....	5
.....	0,5
.....	0,5
.....	1,5
.....	1,0

20

20

1.3.5.

3,5%

220
(SO₃)

1.3.6.

. 2.

10%

1.4.

22237.

2*

	2		2<			50
1. 6613, %, 0,08	15		20			20
2. 250	250		220		230	220
3. 3,5	3,5	3,0	3,5	3,0	4,0	3.S
4. 200	200		200			
5. 30			90			
6. 10 ²	10 ²	18	5	1 ⁴⁵	6	6-
7. 2.7	2.7	0,7	3.5	1,0	2,0	4.0

*

**

01.01.93.

2.

22236

1)

-
-
-
-

2)

;

3.

3.1. 26798.0—
310.2.

26798.2,

—

3.2.

$$^{\wedge} [' \quad 5382. \\ C_4AF$$

:

$$_3 = 2,65 \quad 1_2 \quad 3 — 1,69Fe_2O_3; \quad (1)$$

$$C_4AF=3,04Fe_2O_3. \quad (2)$$

3.3.

-

.

4.

—

22237.

5.

5.1.

6 / 3

12.1.005.

5.2.

,

12.1.005.

6.

60

,

,

60

—

.

-

[illegible]

13.	;! -	,	-
(. .)			
14.			

1.

« »

3. . , . , ; . . , , ; . . -
; . . , . , ; . . -

2.

10.06.91

24

3.

6825—89

20

4.

1581-85

5.

-

-

1 ,

,

12.1.005—85
.2—76
3476—74
4013—82
5382—91
6613—86
22236—85
22237—85
22551—77
26798.0—85
26798.1—85
26798.2—85
4772—84

5.1, 5.2
3.1
1.3.1
1.31
3.2
1.3.6
2
1.4. 4
1.3.1
3.1
3.1
3 1

. .
 . .
 . .
 . 1430 . . 30.07.9) . . 12.11.9) 0,75 . . 0,75 . . - . 0,48 - . 24 . 80 -
 « » . « , 123557, , , , 6. . 508 ., 3-