

() ,
INTERSTATE COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(ISC)

19092—
2021

1.0 «
 1.2 «
 »
 1
 «
 «
 2
 3
 26 2021 . 142-)

(3166) 004—97	(3166) 004—97	
	BY KG RU UZ	« »

4
 2021 . 1548- 1 19092—2021 23
 2022 .

5

()
 ,
 ,
 ,
 « »



1	1
2	1
3	3
4	3
5	5
6	5
7	5
8	6
	8

Buckwheat. Specifications

— 2022—01—01

1

2

:

12.1.004	.	.	.	-
12.1.005	.	.	-	-
12.2.003
12.4.009
12.4.021	.	.	.	-
10843
10967
13496.20	,	,	.	.
13586.3
13586.4
13586.5
13586.6
26927
26929	.	.	.	-
26930
26932
26933
26971	,	,	,	.
26972	,	,	,	-

19092—2021

	27186							
	28001							-
	: -2		(-2)					
	30178							
	30483							-
	; ;							-
	30538							-
	30711							1
1	31481							-
	31628							-
	31646							
	31650							
	31653							
	31671 (EN 13805:2002)							
	31691							-
	31707 (EN 14627:2005)							
	31748 (ISO 16050:2003)							-
	2, G ₁ G ₂							1
	32161						Cs-137	
	32163						Sr-90	
	32164							Sr-90
Cs-137	32587							-
	33303							
	34108							
	34140							-
	34165							-
	34427							-
	EN 13804							
	EN 14083							-
	EN 14084							-
	EN 15891							-

				-
	21569			-
				-
	21570			-
1^				
	ISO 21571			-
			2)	
	ISO 24333			-
	—			-
				-
		(www.easc.by)		-
				-
				-
				-
				-
				-

3

27186, [1].

4

4.1

1.

1

	1-	2-	3-
			-
, %,	73	71	70
, %,	14,5		
, %,	2,0		3,0
:	0,2		

1) 53244—2008 (21570:2005) «
».

2) 21571—2014 «
».

1

	1-	2-	3-
:		0,1	
(, , ,)	1,0	1,0	2,0
,%, :	2,0	3,0	5,0
	1,5 1,0*	2,0 1,0	3,0 3,0
, ,	4,0		
*			

4.2 , () , (), [1],

4.3 , 1, -

4.4 ,

4.4.1 ,

4.4.2 :

) 3,0 ;

) 3,0 :

1) — , ;

2) — , ;

3) , ;

4) ;

5) — , -

; -

6) — , , -

; , ,

; , ,

7) [1].

4.4.3 3,0 ,

: ()

- ;

- ;

- ;

- ;

4.5 , 1,

4.6 , , - / ,
1-

5

5.1 12.4.021, 12.4.009. 12.1.004,
5.2 12.2.003.
5.3 12.1.005.

6

6.1 — 13586.3.
6.2 , -
6.3 ,
10 % , -
6.4 , , () , , -
6.5 , , , , , -
6.6 [1] , -

7

7.1 — 13586.3, ISO 24333.
7.2 , — 10967.
7.3 — 13586.5.
7.4 — 26971.
7.5 , , — 30483.
7.6 — 13586.4, 13586.6.
7.7 — 34165.
7.8 — 10843.
7.9 , %,
$$\frac{[100-(+)](100-)}{100} + 0.73$$

— , %;
— , %;
— , %;
— , %;

0,7—

19092—2021

7.10				—	26972			-
7.11	26929,	31671,	EN 13804					-
7.12		—		26927,	31650,	34427.		
7.13				—	26930,	31628,	31707,	30538.
7.14				—	26932,	30178,	30538,	EN 14083,
14084.								EN
7.15				—	26933,	30178,	30538,	EN 14083,
14084.								EN
7.16				—	13496.20,	31481		-
7.17					—	33303.		
7.18				—	31653,	34108,	34140	
-	1	—	30711,	31748;				
-		—	EN 15891;					
- -2	—		28001					
-	—		31691;					
-	—		32587,	28001				
7.19		()	—					
7.20					—	32164.		
7.21				—	32161,	32163.		
7.22				2,4-	—			
7.23					—			
7.24				—	21569,	21570,	21571	-
8								
8.1								-
8.2								-
8.3								-
					2.			

2

	, %
	14,5 14,6—15,5 15,6—17,0 17,1

2

	, %
	1,0 1,1—3,0 3,1
	1,0 1,1—3,0 3,1
(4,0)
	80 80 50 50

8.4

8.5

[1]

015/2011

664.762:633.12:006.354

67.060

: , ,

24.11.2021.

13.12.2021.

60 84¹/_g.

. . . 1,40. - . . 1,26.

,

« »

117418

, - , . 31, . 2.

www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru