

()

INTERSTATE COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(ISC)

34219_
2017

(UNECE STANDARD FFV-57:2010,
Concerning the marketing and commercial
quality control of berry fruits, MOD)



2018

1.0—2015 «
 1.2—2015 «
 1
 « 5 » (« « »)
 2
 3
 30 2017 . No 52—2017)

no (1) -97	< 0 31) 004-97	
	AM BY KZ KG RU UZ	

4 2017 . No 2004- 15
 34219—2017
 1 2018 .
 5 UNECE STANDARD FFV*57:2010,
 («Concerning the marketing and commercial
 quality control of berry fruits». MOD), 66-
 [United Nations Economic Commission
 for Europe (UNECE)],
 UNECE STANDARD FFV*57:2010 1—6,
 5. 6.
 7.8
 UNECE STANDARD FFV-57:2010.
 UNECE <http://www.unece.org/trade/agr/standard/fresh/ffv-standardse.html>
 IV UNECE STANDARD FFV-57:2010
 « , »
 UNECE STANDARD
 FFV-57:2010
 UNECE
 STANDARD FFV-57:2010 1.5 (3.6).
 UNECE STANDARD FFV*57:2010.

6
FFV-57:2010)

54696—2011 (

7

«	»,	—	-
«	».	()	-
«	».	,	-
		—	-

(www.gost.nj)

2004-	54696—2011 (FFV-57:2010)	1	2018 .	15	2017 .
-------	--------------	--------------	---	--------	----	--------

© , 2018

1	1
2	1
3	2
4	2
5	2
6	5
7	
8	7
	() IV UNECE STANOARD FFV*57:2010	
	« ,)».....	
	()	
	UNECE STANDARD FFV-57:2010.....	9
8()		
	,	
	UNECESTANDARD FFV-57:2010	10
	11

UNECE STANDARD FFV-S7:2010.

IV « , » « , »

Федеральное агентство
по техническому регулированию
и метрологии

Федеральное агентство
по техническому регулированию
и метрологии

Федеральное агентство
по техническому регулированию
и метрологии

Fresh bilberries and blueberries. Specifications

—201S—07—01

1

Vaccinium myrtilloides L. *Vaccinium corymbosum* L. *Vaccinium foeniculifolium* Andrews. *Vaccinium angustifolium* Aiton. *Vaccinium virgatum* Aiton, (—)

5.3. — 5.2. — 5.6.

2

8

:

8.579—2002

9142—2014

11354—93

14192—2014

17812—72

21650—76

23285—78

24597—81

26663—85

26927—86

*

51474—99 «

».

34219—2017

26929—94

26930—86

26932—86

26933—86

27521—87 (01990-1-1985)

29329—92'

30349—96

30536—97

30710—2001

31628—2012"

32161—2013

32163—2013

32164—2013

Cs-137

33781—2016

33824—2016

)

—

« »,

« »

1

{ },

()

3

27521.

3.1

4

5

5.1

53228—2008 «

1.

».

**

51766—2001 «

».

5.2

1.

1

		090		
	()			
	5.0*	10.0	10.0	10.0
		2.0	10.0	2.0
	*			

5.3

— {1}/2/. (3).

— (1).

5.4

5.4.1

5.4.2

5.4.3

9142. 11354. 33781. 17812 *

5.4.4

11354. 33781. 17812

5.4.5

5.4.6

5.4.7

5.4.8

5.4.9

8.579

{4}.

5.5

5.5.1

5.5.2

5.5.3

• « »(»: « », « »: [() () ()]: • : *

* — [2]. * — (3).

• () ;
 • :
 - () ;
 • (,) ;
 • :
 - ;
 - :
 . - : ,
 (0.9 % - , « - »);

5.5.4 — 14192
 : « » , « ».
 5.5.5

6

6.1

• :
 • :
 - :
 - :
 - ;
 • :
 - :
 - :
 • :
 - :
 • :
 • :
 • :

6.2

2.

2

500	15
.500 1000	20

* — [3.

	, tum.	
. 1000 5000		25
. 5000 10 000		30
10 000	30	500
—	15	-

6.3

1 10 % -

6.4

6.5

6.6

()

6.7

7

7.1

29329

• 25 - 50

±0.5

7.2

6.2

7.3

6.3.

7.4

7.5

7.4.

7.6

1.

7.7

*

— [1].

7.8 / , -

7.9 7.8 , 1.

7.10 . % ,

>100 (1)

, — , ;

7.11 , -

1. , -

7.12 —

26929. — 32164.

7.13 — 26927.

7.14 — 26930. 30538. 31628.

7.15 — 26932. 30538. 33824.

7.16 — 26933. 30538. 33824.

7.17 — 30349. 30710.

7.18 — .

7.19 — 32161. 32163.

7.20 - — \

8

8.1 , , -

8.2 24597 26663. — 21650. -

23285.

8.3 , , -

8.4 , , -

52173—2003 »
() ».

52174—2003 ^ () »

(2). — ()

** — (f).

()

IV UNECE STANDARD FFV-57:2010
 « , »

.1

<p>UNECE STANDARD FFV-57:2010 IV. .i/0, iii)</p> <p>34219—2017 5.2. 1</p>	<p>«IV. ii) 10 % - 2 % - N1) 10 % - 4 % - « - —10,0, —10,0, - 2% 10% ».</p>
---	--

UNECE STANDARD FFV-57:2010

(IV) —

« , » ()
 (« , »)

()

UNECE STANDARD FFV-57:2010

.1

	UNECE STANDARD FFV-57:2010
1	I
2	II ,
3	III ,
4	IV ,
5 5.4 5.5	V , (5.1—5.3).
6	VI ,
7	—
8	—
UNECE STANDARD FFV-57:2010 8 « , »	IV
() UNECE STANDARD FFV-57:2010	
()	
	—
— UNECE STANDARD FFV.	7.8

()

'
UNECE STANDARD FFV-57:2010

.1

27522—87		ISO 1990-2—85 « . . *
- IDT —		

(1)	021/2011	«		»	
/2/	005/2011	«		»	
(3)	022/2011	«			»
{4} 76211/			20	1976 . (76211/)	-
		-			-
				»	

Федеральное агентство
по техническому регулированию
и метрологии

Федеральное агентство
по техническому регулированию
и метрологии

Федеральное агентство
по техническому регулированию
и метрологии