



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
56555—
2015

Слаботочные системы

(

)

(ISO/IEC 14763*2:2012, NEQ)
(ISO/IEC 18010:2002, NEQ)



2016

56555—2015

1 « »

2 096 « »

3 31 2015 . 1225-

4 / 14763-2:2012
 « . 2. » (ISO/IEC 14763-2:2012 «Implementation and
 Operation of Customer Premises Cabling - Part 2: Planning and Installation»). NEO)

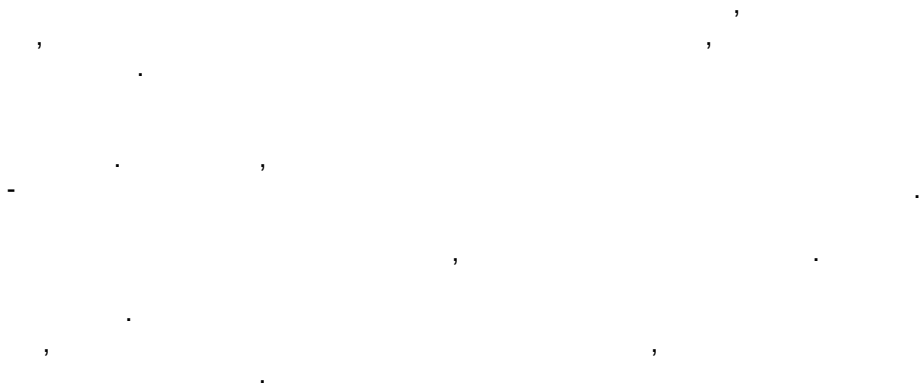
/ 18010:2002 « » (ISO/IEC 18010:2002
 «Information technology - Pathways and spaces for customer premises cabling»). NEO)

5 8

1) - « 1.0—2012 (8).
 (« », •
 ». () -
 « ». , -
 -

(www.gost.ru)

,2016



56555—2015

()

Low voltage systems. Cable systems. Pathways and spaces
(pathways and spaces for customer premises cabling)

— 2016—09—01

1

2

56553—2015

56602—2015

8

« », « 1 »

3

56602,

3.1 (pathway):

(1).

3.2 (pathway system):

[1].

3.3 (conduit):

[1].

3.4 (label):

[1].

I

56555—2015

- 3.5 (maintenance hole):
- 3.6 (hand hole): [1].
- 3.7 (cable bundle): [1].
- 3.8 (bend radius): [1].

- 4**
- 4.1
- 4.1.1

1.

1

()	
	(,)

4.1.2

4.1.3

56553.

4.2

4.2.1

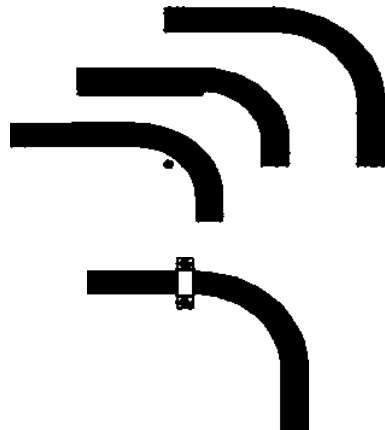
50

4.2.2

4.2.2

1

2



1-

4.2.4

100

180°;

90°

15

6

()

40%

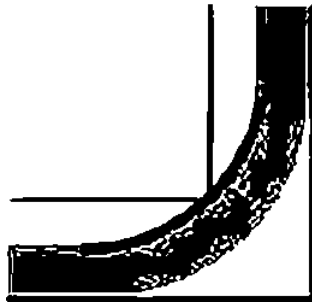
4.2.5

1500

4.3

24

3.



3

50

4.4

•

-

•

-

•

).

(

;

- , .

20

)

4.6

4.6.1

3

0.5

1

4.6.2

,

;

•

•

•

•

100

40 %

:

•

•

/

100

4.6.3

,

,

,

5

5.1

5.1.1

•

,

- ,

,

,

(, , ,

)

5.1.2

,

,

5.2.2

);
- (, : ,
5.2.3 (,).

, , ,
, , ,
, , ,
3 . : 0.2 .
- :
•

3 * 3 .
500 3.2 * 3
(500) 500
1.6

56555—2015

[1J

/ 14763-2:2012

2.

(ISO/IEC 14763-2:2012)

(Implementation and Operation of Customer Premises Cabling - Part 2: Planning and Instalalion)

