

22.03.01 «  
 , 2015

\	( ),	*		.
1.		. 8-333, 8-332	, : «Panasonic-PT-LB10SE» «Epson», «Elekta», «Daewoo», DVD- «Samsung», «Dell- 6400», «Epson 5100», «Lenovo 5500».	Windows XP Professional 2002, MS Office 2007 (Word, Excel, Power Point, Outlook, Info Path, Access), Adobe Reader X, Internet Explorer, 7-Zip File Manager, Kaspersky
2.		. 8-506	,	
3.		. 8-325, 8-326, 10-505	,	
4.		. 8-325, 8-326, 10-505	,	
5.			,	
6.		. 8-505, 8-506, 8-508, 8-512	, : Aser, , - « » 402 - 3 , , « », - 2 . « », Aser.,	
7.		. 10-518	,	
8.		. 8-531, 8-534, 8-530	, Aser,	

9.		. 346, 347 , 309	<p>MatLab –</p> <p>Mathcad –</p> <p>Maple –</p>	<p>Aser,</p> <p>Windows XP Professional 2002, MS Office 2007 (Word, Excel, Power Point, Outlook, Info Path, Access), Adobe Reader X, Internet Explorer, 7-Zip File Manager, Kaspersky</p>
10.		. 284 , 30,	<p>44 ;</p> <p>18 ;</p> <p>46 ; 26</p> <p>136</p> <p>167</p> <p>: 20</p>	
11.		. 478, 479 , 480 , 488, 482, 489, 483, 484, 485	<p>(1:4),</p> <p>50</p> <p>(III),</p> <p>500</p> <p>(III),</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>4 .., 250 , 500 , 20</p>	

			<p> , , ,  , , ,  , , ,  , - ,  , , ,  , ,  (II) ,  , , ,  ( ) , ,  , , (III) ,  , , ,  , 200 ,  , U- ,  , - ,  =10, ,  200 , 50 , 10  , 100 , ,  , - ,  , , ,  , , ,  , , ,  , , ,  , , ,  , , , </p>	
12.	-	. 331, . 335, . 342	- 8 , 2. «Celeron» «Celeron» – 6 IBM-286, IBM-386 – 7 . 3. «Celeron» – 8 Aser, .	
13.		. 321, 345	2 , 18 ,	

			<p>44<sup>2</sup>, 8-345. Pentium 2, Windows 98, Pentium 2 – 2 Aser,</p>	
14.		. 8-220, 8-226, 8-227	<p>Aser, S HA, 1. ( ): , 100 250 (100 , 5 ). 5. ; ; - ; 5 ; ; 1%- NaNO3 ; ; 0,5-1 ; , ( , , , , ). 6. : 100 , , 200 , , , 100 , , , ,</p>	<p>Windows 7 , MS Office 2007 (Word, Excel, Power Point, Outlook, Info Path, Access), Adobe Reader X, Opera, Internet Explorer, 7-Zip File Manager, Kaspersky</p>
15.	,	. 465 , 465 , 467 , 470	<p>, « », Aser, ; -2 ; -11; -1; -1.</p>	<p>Windows 7 , MS Office 2007 (Word, Excel, Power Point, Outlook, Info Path, Access), Adobe Reader X, Opera, Internet Explorer, 7-Zip File Manager, Kaspersky</p>

16.

. 8-220, 8-226, 8-227

S HA, 43101,  
 01 ,  
 DT 618, ASER,  
 ASER  
 Aspire, 826  
 NA, -  
 A-Line 32D,  
 MY65,  
 DT6234B,  
 ( ),  
 « - », -16,  
 -1,  
 -3507,  
 Aser,  
 1-112 ,  
 1820 ER,  
 SAT HOTFILD, 003 2,

Windows 7 , MS Office  
 2007 (Word, Excel, Power Point, Outlook,  
 Info Path, Access), Adobe Reader X, Opera,  
 Internet Explorer, 7-Zip File Manager,  
 Kaspersky

17.

. 18, 19, 20, 121, 326, 10-307

Aser,  
 ;  
 -30 ,  
 -200 -10 ,  
 -50  
 -35,  
 -50, -500  
 (

Windows 7 , MS Office  
 2007 (Word, Excel, Power Point, Outlook,  
 Info Path, Access), Adobe Reader X, Opera,  
 Internet Explorer, 7-Zip File Manager,  
 Kaspersky

18.		. 257. 257 , 258, 260, 261		
19.		«outdoor», . 10-423, 10-424	HP Laser JET 1020, PRODIGY 3000BX2, Aspire,	
20.		2		
		« »		
		-	-2	
		/	/	
			-2	
21.		. 465 , 465 , 467 , 470		Windows 7 , MS Office 2007 (Word, Excel, Power Point, Outlook, Info Path, Access), Adobe Reader X, Opera, Internet Explorer, 7-Zip File Manager, Kaspersky
22.		. 8-418, 8-420		Windows 7 , MS Office 2007 (Word, Excel, Power Point, Outlook, Info Path, Access), Adobe Reader X, Opera, Internet Explorer, 7-Zip File Manager, Kaspersky
23.		. 8-333, 8-332	«Panasonic-PT-LB10SE» «Epson», «Elekta», «Daewoo», DVD- «Samsung», «Dell-6400», «Epson 5100», «Lenovo 5500».	Windows 7 , MS Office 2007 (Word, Excel, Power Point, Outlook, Info Path, Access), Adobe Reader X, Opera, Internet Explorer, 7-Zip File Manager, Kaspersky

24.		. 8-430, 8-431		Windows 7, MS Office 2007 (Word, Excel, Power Point, Outlook, Info Path, Access), Adobe Reader X, Opera, Internet Explorer, 7-Zip File Manager, Kaspersky
25.		1-265, 1-267, 1-167		Windows (19.03.2018 - 035810001181600003-0010978-01(-44)) "Open Value Subscription Education Solutions" 24 2017-04-14 2020-04-30 : V3763076 "V3763076")
26.		1-265, 1-267, 1-273		Microsoft Office (19.03.2018 - 035810001181600003-0010978-01(-44)) "Open Value Subscription Education Solutions" 24 2017-04-14 2020-04-30 : V3763076 ")
27.		1-167, 1-265, 1-267, 1-273		
28.		1-167, 1-265, 1-273		

29.	1-219 , 1-220, 1-265, 1-267	6.7/1300; SNOL ; , - , ; .
30.	1-220, 1-265, 1-267, 1-270, 1-273	-0,5 -3, , -4, ,
31.	1-219 , 1-265, 1-267	6.7/1300, SNOL -7, 22, .
32.	1-167, 1-220, 1-265, 1-267, 2-610	-4 , , - , « ».
33.	1-220, 1-265, 1-267, 1-270, 1-273, 2-610	« », «Neophot- 21», , « -4 », - , , -0,5, - 4, - Magellan Q8, -20-75.
34.	1-219 , 1-273	" "



35.		1-220, 1-265, 1-267, 1-270	2 - 45, -2 , -2 , -0,5, " " ; Magellan Q8,
36.		1-167, 1-220, 1-265	
37.	-	1-265, 1-267	, -7 22, SNOL 6.7/1300 -2 ,
38.		1-220, 1-273, 2-610	-4, - - Magellan Q8,
39.	-	1-220, 1-265, 1-267, 1-273, 2-610	-20-75, "NanoEngineer", - Magellan Q8.
40.		1-219 , 1-220, 1-273, 2-610	-4, -20-75, , «NanoEducator» <sup>3</sup> , «NanoTest 600» <sup>3</sup> , - « »,
41.		1-265, 1-267, 1-273	« 22», «Neophot- 21», ,

			« -4 », - », », « »
42.		1-219 , 1-220, 1-273	», », «NanoEducator» <sup>3</sup> , «NanoTest 600» <sup>3</sup> ,
43.		1-265, 1-273	», « -7» « », », - », », .
44.		1-265, 1-267, 1-270	», -0,5 -3 », .
45.		1-219 , 1-273	.
46.		1-219 , 1-220, 1-273	-4, «NanoEducator» <sup>3</sup> , «NanoTest 600» <sup>3</sup> , - « »,
47.	-	1-220, 1-265, 1-273	», », », », SNOL 6.7/1300 », .
48.		1-220	», », -100 -4, -1

			<p>«Sruers</p> <p>Tegra Mini» ( . 1-267)</p>
49.		1-167, 1-220, 1-265, 1-267	<p>« -16», -30,</p> <p>2-</p> <p>« -3</p> <p>22»</p>
50.		1-167, 1-220, 1-265, 1-267	
51.	-	1-219 , 1-265, 1-267, 1-273	<p>« -3,</p> <p>«NanoTest 600»<sup>3</sup>,</p> <p>«NanoEducator»<sup>3</sup></p>
52.	-	1-220, 1-265, 1-267, 1-270, 2-610	<p>-4, 2 - 45,</p> <p>-2 ,</p> <p>-2 , -0,5 -3 ,</p>

			-20-75, - Magellan Q8.
53.	,	1-220, 1-265, 1-267, 2-610	« -7» « », , , -4, , 1-8, , , SNOL , 6.7/1300
54.		1-219 , 1-220, 1-273	" ", -4, «NanoEngineer», «NanoEducator» <sup>3</sup> , «NanoTest 600» <sup>3</sup>
55.	_____	. 1-265, 1-267, 1-219	« », «Neophot- 21», , « -4 », - , , , ,
56.			. - -
57.	-	. 1-167, 1-219 , 1-220, 1-270, 1-273, 2-610	, , -7, , 22, , , «Neophot-21», , « -4 », , ,

			-0,5, -4, - Magellan Q8, -20-75, " ", , "	
58.			- -	

\* ) , , , ( ;  
3 \_ « »

		( , )	
2015 / 2016	-	10.03.2013	10.03.2013
	27.11.2015 . « - »	2015662625	
	27.11.2015 . « »	2015621712	
	<b>eLIBRARY.RU</b> « » SU15-210/15 30.03.2015		30.03.2015 29.03.2025
	<b>«ZNANIUM.COM»</b> 1376 14.09.2015		14.09.2015 13.09.2016
	<b>IPRbooks</b> ( <a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a> ) 71/15 30.03.2015 1732/16 30.03.2016		30.03.2015 29.03.2016 30.03.2016 18.04.2017
2016 / 2017	-	10.03.2013	10.03.2013
	27.11.2015 . « - »	2015662625	

		2015621712	
	27.11.2015 . «	»	
	<b>eLIBRARY.RU</b>		30.03.2016 29.03.2026
	«	»	
	SU16-293/16	30.03.2016	
	<b>IPRbooks</b> ( <a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a> )		30.03.2016 18.04.2017
	«	»	
	1732/16	30.03.2016	
	-		10.03.2013
		10.03.2013	
	27.11.2015 . «	-	»
			2015662625
			2015621712
	27.11.2015 . «	»	
	<b>eLIBRARY.RU</b>		14.03.2017 14.03.2027
	«	»	
	SU-14- 03/2017	14.03.2017	
	<b>IPRbooks</b> ( <a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a> )		30.03.2017 18.04.2018
	«	»	
	2629/17	30.03.2017	
2017 / 2018			
	-		10.03.2013
		10.03.2013	
	27.11.2015 . «	-	»
			2015662625
			2015621712
	27.11.2015 . «	»	
	<b>eLIBRARY.RU</b>		02.04.2018 01.04.2028
	«	»	
	SU-02-04/2018	02.04.2018	
	<b>IPRbooks</b> ( <a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a> )		30.03.2018 18.04.2019
	«	»	
	3688/18	30.03.2018	
	<b>«ZNANIUM.COM»</b>		30.03.2018 29.03.2019
	«	»	
	53-	30.03.2018	
	«		<b>online»</b> ( <a href="http://www.biblioclub.ru">http://www.biblioclub.ru</a> )
	04-01/18	29.03.2018	29.03.2018 29.03.2019
2018 / 2019			

<p align="center"><b>Наименование документа</b> (Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям)</p>	<p align="center"><b>Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)</b></p>
<p>Заключение: Объект защиты ФГБОУ высшего образования «Донской государственный технический университет» соответствует обязательным требованиям пожарной безопасности</p>	<p><b>Заключение 400/226 от 22.10.2013</b> подписано начальником отдела надзорной деятельности и профилактической работы по городу Ростову-на-Дону УНДиПР главного управления МЧС России по Ростовской области</p>
<p>Заключение: Объект защиты ФГБОУ высшего образования «Донской государственный технический университет» соответствует обязательным требованиям пожарной безопасности</p>	<p><b>Заключение №400/29</b> подписано начальником отдела надзорной деятельности и профилактической работы по городу Ростову-на-Дону УНДиПР главного управления МЧС России по Ростовской области, дата выдачи 19.04.2018</p>

Проректор по учебной работе и подготовке кадров высшей квалификации

М.П.

дата составления



*(Handwritten signature)*

подпись

/ Бескопыльный Алексей Николаевич /

Ф.И.О. полностью





