



**Федеральная служба
по надзору в сфере образования и науки
(Рособрнадзор)**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

11.04.2019

Москва

№ 575-10

О внесении изменений в приложение 2 к методике определения минимального количества баллов единого государственного экзамена, подтверждающего освоение образовательной программы среднего общего образования, и минимального количества баллов единого государственного экзамена, необходимого для поступления в образовательные организации высшего образования на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденной распоряжением Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 30.12.2016 № 3422-10

В соответствии с пунктами 15, 19 методики определения минимального количества баллов единого государственного экзамена, подтверждающего освоение образовательной программы среднего общего образования, и минимального количества баллов единого государственного экзамена, необходимого для поступления в образовательные организации высшего образования на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденной распоряжением Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 30.12.2016 № 3422-10 (далее - Методика), с изменениями, внесенными распоряжениями Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 26.04.2017 № 920-10, от 16.04.2018 № 671-10, протоколами заседания комиссии Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки по установлению соответствия между минимальными первичными баллами единого государственного экзамена и минимальными тестовыми баллами по каждому учебному предмету при определении минимального количества баллов единого государственного экзамена, подтверждающего освоение образовательной программы среднего общего образования, и минимального количества баллов единого государственного экзамена, необходимого для поступления в образовательные организации высшего образования на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в 2019 году, от 29.03.2019 № 10-1/пр и от 10.04.2019 № 10-2/пр:

1. Изложить таблицу 2 приложения 2 к Методике в редакции согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению.

2. Изложить таблицу 3 приложения 2 к Методике в редакции согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения на заместителя руководителя А.А. Музаева.

Заместитель руководителя



Н.А. Наумова

Приложение № 1
к распоряжению Федеральной
службы по надзору в сфере
образования и науки
от 11.04.2018 № 575-10

«Таблица 2

Соответствие между минимальными первичными баллами и минимальными тестовыми баллами по учебным предметам по стобальной системе оценивания, подтверждающими освоение образовательной программы среднего общего образования по всем общеобразовательным предметам, и необходимое для поступления в образовательные организации высшего образования на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета

Предмет	Минимальный первичный балл	Минимальный тестовый балл
Русский язык	16	36
Математика профильного уровня	6	27
Обществознание	22	42
История	9	32
Физика	11	36
Химия	13	36
Биология	16	36
География	11	37
Информатика и ИКТ	6	40
Иностранные языки (английский, немецкий, французский, испанский)	22	22
Китайский язык	17	22
Литература	15	32

».

Приложение № 2 к распоряжению
Федеральной службы по надзору
в сфере образования и науки
от 11.04.2019 № 575-10

«Таблица 3

**Соответствие между первичными баллами и тестовыми баллами по всем учебным предметам
по стобальной системе оценивания**

Первичный балл	Тестовый балл по учебным предметам											
	иностранные языки (английский, немецкий, французский, испанский)	китайский язык	химия	обществознание	биология	русский язык	история	физика	география	литература	информатика и ИКТ	математика профильный уровень
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	2	3	2	3	3	4	4	4	3	7	5
2	2	3	6	4	5	5	8	7	7	5	14	9
3	3	4	9	6	7	8	11	10	11	7	20	14
4	4	5	12	8	9	10	15	14	14	9	27	18
5	5	7	14	10	12	12	18	17	17	11	34	23
6	6	8	17	12	14	15	22	20	21	13	40	27
7	7	9	20	14	16	17	25	23	24	15	42	33
8	8	10	23	16	18	20	29	27	27	18	44	39
9	9	12	25	18	21	22	32	30	31	20	46	45
10	10	13	28	20	23	24	34	33	34	22	48	50
11	11	14	31	21	25	26	35	36	37	24	50	56
12	12	15	34	23	27	28	36	38	39	26	51	62
13	13	17	36	25	30	30	37	39	40	28	53	68
14	14	18	38	27	32	32	38	40	41	30	55	70
15	15	19	39	29	34	34	40	41	42	32	57	72
16	16	20	40	31	36	36	41	42	43	34	59	74

17	17	22	41	33	38	38	42	44	44	35	61	76
18	18	23	42	35	39	39	43	45	45	36	62	78
19	19	24	43	37	40	40	44	46	46	37	64	80
20	20	25	44	39	42	41	45	47	47	38	66	82
21	21	27	45	41	43	43	47	48	49	40	68	84
22	22	28	46	42	44	44	48	49	50	41	70	86
23	23	29	47	44	46	45	49	51	51	42	72	88
24	24	30	49	45	47	46	50	52	52	43	73	90
25	25	32	50	46	48	48	51	53	53	44	75	92
26	26	33	51	47	50	49	52	54	54	45	77	94
27	27	34	52	48	51	50	54	55	55	47	79	96
28	28	35	53	49	52	51	55	57	56	48	81	98
29	29	37	54	51	53	53	56	58	57	49	83	99
30	30	38	55	52	55	54	57	59	58	50	84	100
31	31	39	56	53	56	55	58	60	60	51	88	100
32	32	40	57	54	57	56	60	61	61	52	91	100
33	33	42	58	55	59	57	61	62	62	54	94	
34	34	43	60	56	60	59	62	64	64	55	97	
35	35	44	61	57	61	60	63	66	66	56	100	
36	36	45	62	59	63	61	64	68	68	57		
37	37	47	63	60	64	62	65	70	70	58		
38	38	48	64	61	65	64	67	72	72	59		
39	39	49	65	62	66	65	68	74	74	61		
40	40	50	66	63	68	66	69	76	76	62		
41	41	52	67	64	69	67	70	78	78	63		
42	42	53	68	66	70	69	71	80	80	64		
43	43	54	69	67	72	70	72	82	82	65		
44	44	55	71	68	73	71	75	84	84	66		
45	45	57	72	69	74	72	77	86	86	68		
46	46	58	73	70	76	73	79	88	88	69		
47	47	59	74	71	77	76	82	90	90	70		
48	48	60	75	72	78	78	84	92	92	71		
49	49	62	76	74	79	80	86	94	94	72		
50	50	63	77	76	82	82	89	96	96	73		
51	51	64	78	77	84	85	91	98	98	77		
52	52	65	79	79	86	87	93	100	100	80		
53	53	67	80	81	89	89	96			84		
54	54	68	83	82	91	91	98			87		

55	55	69	86	84	93	94	100
56	56	70	89	86	96	96	
57	57	72	92	87	98	98	
58	58	73	95	89	100	100	
59	59	74	98	91			
60	60	75	100	92			
61	61	77		94			
62	62	78		96			
63	63	79		97			
64	64	80		99			
65	65	82		100			
66	66	83					
67	67	84					
68	68	85					
69	69	87					
70	70	88					
71	71	89					
72	72	90					
73	73	92					
74	74	93					
75	75	94					
76	76	95					
77	77	97					
78	78	98					
79	79	99					
80	80	100					
81	81						
82	82						
83	83						
84	84						
85	85						
86	86						
87	87						
88	88						
89	89						
90	90						
91	91						
92	92						

90
94
97
100

93	93
94	94
95	95
96	96
97	97
98	98
99	99
100	100