

### Система оценивания дополнительного вступительного испытания по физической подготовке

1. Минимальный проходной балл – 3 балла, в том числе:

юноши: подтягивание на перекладине – 1 балл, бег 100 м – 1 балл, бег (кросс) 1 км – 1 балл;

девушки: силовое комплексное упражнение<sup>5</sup> – 1 балл, бег 100 м – 1 балл, бег (кросс) 1 км – 1 балл.

2. Критерии оценивания дополнительного вступительного испытания по физической подготовке:

Баллы	Подтягивание на перекладине (количество раз)	СКУ (количество раз)	Бег 100 метров (секунд)		Бег (кросс) 1 километр (минут, секунд)	
	юноши	девушки	юноши	девушки	юноши	девушки
1	2	3	4	5	6	7
Первая и вторая группы предназначения (категории годности к службе в органах внутренних дел «годен к службе» и «годен к службе с незначительными ограничениями»)						
34	-	-	-	-	менее 3.46	менее 4.03
33	более 29	более 49	менее 12.9	менее 15.1	3.46	4.03
32	29	49	12.9	15.1	3.47	4.04
31	28	48	13.0	15.2	3.48	4.05
30	27	47	13.1	15.3	3.49	4.06
29	26	46	13.2	15.4	3.50	4.07
28	25	45	13.3	15.5	3.51	4.08
27	24	44	13.4	15.6	3.52	4.09
26	23	43	13.5	15.7	3.53	4.10
25	22	42	13.6	15.8	3.54	4.11
24	21	41	13.7	15.9	3.55	4.12
23	20	40	13.8	16.0	3.56	4.13
22	19	39	13.9	16.1	3.57	4.14
21	18	38	14.0	16.2	3.58	4.15
20	17	37	14.1	16.3	3.59	4.16
19	16	36	14.2	16.4	4.00	4.17
18	15	35	14.3	16.5	4.01	4.18
17	14	34	14.4	16.6	4.02	4.19
16	13	33	14.5	16.7	4.03	4.20
15	12	32	14.6	16.8	4.04	4.21
14	11	31	14.7	16.9	4.05	4.22
13	10	30	14.8	17.0	4.06	4.23
12	9	-	-	17.1	4.07	4.24
11	-	29	14.9	17.2	4.08	4.25
10	8	28	15.0	17.3	4.09	4.26
9	-	27	15.1	17.4	4.10	4.27
8	7	26	15.2	17.5	4.11	4.28
7	-	25	15.3	17.6	4.12	4.29
6	6	24	15.4	17.7	4.13	4.30
5	-	23	15.5	17.8	4.14	4.31
4	5	22	15.6	17.9	4.15	4.32
3	-	21	15.7	18.0	4.16	4.33
2	-	20	15.8	18.1	4.17	4.34

<sup>5</sup> Далее – «СКУ».

1	2	3	4	5	6	7
1	4	19	15.9	18.2	4.18	4.35
0	менее 4	менее 19	более 15.9	более 18.2	более 4.18	более 4.35
Третья и четвертая группы предназначения (категория годности к службе в органах внутренних дел «ограниченно годен»)						
34	-	-	-	-	менее 3.56	менее 4.28
33	более 28	более 45	менее 13.3	менее 15.5	3.56	4.28
32	28	45	13.3	15.5	3.57	4.29
31	27	-	13.4	15.6	3.58	4.30
30	26	44	13.5	15.7	3.59	4.31
29	25	-	13.6	15.8	4.00	4.32
28	24	43	13.7	15.9	4.01	4.33
27	23	-	13.8	16.0	4.02	4.34
26	22	42	13.9	16.1	4.03	4.35
25	21	41	14.0	16.2	4.04	4.36
24	20	40	14.1	16.3	4.05	4.37
23	19	39	14.2	16.4	4.06	4.38
22	18	38	14.3	16.5	4.07	4.39
21	17	37	14.4	16.6	4.08	4.40
20	16	36	14.5	16.7	4.09	4.41
19	15	35	14.6	16.8	4.10	4.42
18	14	34	14.7	16.9	4.11	4.43
17	13	33	14.8	17.0	4.12	4.44
16	12	32	14.9	17.1	4.13	4.45
15	11	31	15.0	17.2	4.14	4.46
14	10	30	15.1	17.3	4.15	4.47
13	9	29	15.2	17.4	4.16	4.48
12	8	28	15.3	17.5	4.17	4.49
11	-	27	15.4	17.6	4.18	4.50
10	7	26	15.5	17.7	4.19	4.51
9	-	25	15.6	17.8	4.20	4.52
8	6	24	15.7	17.9	4.21	4.53
7	-	23	15.8	18.0	4.22	4.54
6	5	22	15.9	18.1	4.23	4.55
5	-	21	16.0	18.2	4.24	4.56
4	4	20	16.1	18.3	4.25	4.57
3	-	19	16.2	18.4	4.26	4.58
2	3	18	16.3	18.5	4.27	4.59
1	2	17	16.4	18.6	4.28	5.00
0	менее 2	менее 17	более 16.4	более 18.6	более 4.28	более 5.00