

**«Երևանի Մխիթար Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամի կենտրոնական մասնաշենքի առաջին հարկի
(սիմուլացիոն կենտրոն) վերանորոգում**

7 տեղեկագիր 2016թ.

Տեղային նախահաշիվ 2-2

Ջեռուցում օդափոխություն

Նախահաշվի արժեքը

9283.58 հազ.դրամ

h/h	Հիմնավորում	Աշխատանքների անվանումը	Չափի միավոր	Քանակ	Աշխատավարձ /ռուբ./	մեք. շահ /ռուբ./	Աշխատ. (հազ.դր.) q=1.95682	Մեք. շահ. (հազ.դր.) q=2,62402	Նյութեր	Չափի միավոր	Նյութի ծախս	Նյութի արժեք	Նյութի արժեքը q=1,13226 12	Նյութի միավորի ընդ. արժեք	Միավորի ընդ. արժ հազ. դրամ	Ընդհանուր արժեքը հազ. դրամ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		Ջեռուցում														
1	16-35	Մ/պլաստե խողովակ մեկուսացումով Ф20(16)	գծմ	144	0.21	0.01	0.41	0.03	խողովակ	գծմ	1	0.243	0.28	0.50	0.94	135.18
									մեկուսիչ	գծմ	1	0.200	0.23			
2	16-36	Մ/պլաստե խողովակ մեկուսացումով Ф26(20)	գծմ	65	0.21	0.01	0.41	0.03	խողովակ	գծմ	1	0.327	0.37	0.60	1.03	67.20
									մեկուսիչ	գծմ	1	0.200	0.23			
3	16-37	Մ/պլաստե խողովակ մեկուսացումով Ф32(26)	գծմ	46	0.21	0.01	0.41	0.03	խողովակ	գծմ	1	0.532	0.60	0.83	1.27	58.24
									մեկուսիչ	գծմ	1	0.200	0.23			
4	22-365	Մ/պլաստե խողովակի ձևավոր մասեր	հատ	255	0.231	0.151	0.45	0.40	Մ/պլաստե խողովակի ձևավոր մասեր	հատ	1	1.00	1.13	1.13	1.98	505.03
5	16-37	Պողպատե խողովակների մոնտաժում Ф25	գծմ	18	0.210	0.01	0.41	0.03	խողովակի արժեքը	հատ	1	0.47	0.53	0.53	0.97	17.45
6	16-38	Պողպատե խողովակների մոնտաժում Ф32	գծմ	45	0.210	0.01	0.41	0.03	խողովակի արժեքը	հատ	1	0.61	0.69	0.69	1.13	50.75
7	16-39	Պողպատե խողովակների մոնտաժում Ф40	գծմ	36	0.210	0.01	0.41	0.03	խողովակի արժեքը	հատ	1	0.80	0.90	0.90	1.34	48.23
8	16-40	Պողպատե խողովակների մոնտաժում Ф50	գծմ	52	0.270	0.03	0.53	0.08	խողովակի արժեքը	հատ	1	1.158	1.31	1.31	1.92	99.75
9	16-55	Պողպատե խողովակների մոնտաժում Ф70	գծմ	26	0.410	0.05	0.80	0.13	խողովակի արժեքը	հատ	1	1.476	1.67	1.67	2.60	67.72
10	26-86	Մեկուսացում ֆոլգայապատ հանքաբամբառով	մ ²	107	0.51	0.01	1.0	0.03	ֆոլգ. Հանքաբամբառ	մ ²	1.01	0.47	0.54	1.41	2.43	260.36
									մետաղալար	կգ	1.89	0.408	0.87			
11	20-407	ճաղաշար 500*150, 600*200	հատ	10	0.840	0.050	1.64	0.13	ճաղաշար 500*150, 600*200	հատ	1	0.50	0.57	0.57	2.34	23.41
12	16-134	Ստանդարտ գնդիկավոր փական Ф15	հատ	6	0.970	0.130	1.90	0.34	Ստանդարտ գնդիկավոր փական Ф15	հատ	1	1.19	1.35	1.35	3.59	21.55
13	16-134	Ստանդարտ գնդիկավոր փական Ф20 ամերիկյանկա	հատ	40	0.970	0.130	1.90	0.34	Ստանդարտ գնդիկավոր փական Ф20	հատ	1	1.47	1.67	1.67	3.91	156.24

[illegible]

		Սարքավորումներ														
26	շուկա	Առաստաղային ֆանկոյլ իր թերմոստատով Qg=1.3կվտ	հատ	4			0.00	0.00	Առաստաղային ֆանկոյլ իր թերմոստատով Qg=1.3կվտ	հատ	1.0	88.08	94.98	94.98	94.98	379.94
27	շուկա	Առաստաղային ֆանկոյլ իր թերմոստատով Qg=3.2կվտ	հատ	1			0.00	0.00	Առաստաղային ֆանկոյլ իր թերմոստատով Qg=3.2կվտ	հատ	1.0	119.83	129.22	129.22	129.22	129.22
28	շուկա	Հատակային ֆանկոյլ իր թերմոստատով Qg=1.5կվտ	հատ	3			0.00	0.00	Հատակային ֆանկոյլ իր թերմոստատով Qg=1.5կվտ	հատ	1.0	102.50	110.53	110.53	110.53	331.59
29	շուկա	Հատակային ֆանկոյլ իր թերմոստատով Qg=2.5կվտ	հատ	6			0.00	0.00	Հատակային ֆանկոյլ իր թերմոստատով Qg=2.5կվտ	հատ	1.0	105.42	113.68	113.68	113.68	682.05
30	շուկա	Հատակային ֆանկոյլ իր թերմոստատով Qg=3.8կվտ	հատ	6			0.00	0.00	Հատակային ֆանկոյլ իր թերմոստատով Qg=3.8կվտ	հատ	1.0	132.00	142.34	142.34	142.34	854.05
31	ինֆ.տեղ	Պոմպ G=1.45լսմ/ժամ, H=5.7մ	հատ	1			0.00	0.00	Պոմպ G=1.45լսմ/ժամ, H=5.7մ	հատ	1.0	81.77	88.17	88.17	88.17	88.17
32	ինֆ.տեղ	Պոմպ G=1.65լսմ/ժամ, H=5.5մ	հատ	1			0.00	0.00	Պոմպ G=1.65լսմ/ժամ, H=5.5մ	հատ	1.0	81.77	88.17	88.17	88.17	88.17
33	ինֆ.տեղ	Պոմպ G=1.9լսմ/ժամ, H=6.25մ	հատ	1			0.00	0.00	Պոմպ G=1.9լսմ/ժամ, H=6.25մ	հատ	1.0	81.77	88.17	88.17	88.17	88.17
	սարքավորումներ															2641.37
	<u>Օդափոխություն</u>															
1	20-108	ուղղանկյուն օդատար ցինկապատ մետաղական թիթեղով 0.5մմ	մ ²	109.0	0.880	0.040	1.72	0.10	օդատար ցինկապատ թիթեղով	մ ²	1.000	2.12	2.40	2.40	4.22	460.39
2	20-108	ուղղանկյուն օդատար ցինկապատ մետաղական թիթեղով 0.6մմ	մ ²	67.0	0.880	0.040	1.72	0.10	օդատար ցինկապատ թիթեղով	մ ²	1.000	2.60	2.94	2.94	4.77	319.68
3	26-86	Օդատարի մեկուսացում ֆոլգապատ հանքաքարով	մ ²	108	0.51	0.01	1.0	0.03	ֆոլգ. հանքաքարակ	մ ²	1.01	0.47	0.54	1.41	2.43	262.71
									մետաղալար	կգ	1.89	0.408	0.87			
4	20-689	Ճկուն օդատար մեկուսացումով Φ150	հատ	10.0	0.430	0.010	0.84	0.03	Ճկուն օդատար մեկուսացումով Φ150	գծմ	0.700	1.50	1.19	1.19	2.06	20.57
5	16-34	PVC խողովակ իր կցամասերով Φ150	գծմ	25	0.370	0.01	0.72	0.03	խողովակի արժեքը	հատ	1	1.29	1.46	1.46	2.21	55.33
6	20-636	Աղմկախլացուցիչ խողովակային 300*200*1000	հատ	1	0.300	0.050	0.59	0.13	Աղմկախլացուցիչ խողովակային	հատ	1	25.00	28.31	28.31	29.02	29.02

7	20-636	Աղմկախլացուցիչ խողովակային 300*150*1000	հատ	1	0.300	0.050	0.59	0.13	Աղմկախլացուցիչ խողովակային	հատ	1	25.00	28.31	28.31	29.02	29.02
8	20-636	Աղմկախլացուցիչ խողովակային 200*200*1000	հատ	1	0.300	0.050	0.59	0.13	Աղմկախլացուցիչ խողովակային	հատ	1	25.00	28.31	28.31	29.02	29.02
9	20-636	Աղմկախլացուցիչ խողովակային 250*200*1000	հատ	2	0.300	0.050	0.59	0.13	Աղմկախլացուցիչ խողովակային	հատ	1	25.00	28.31	28.31	29.02	58.05
10	20-638	Աղմկախլացուցիչ 650*200*1000	հատ	1	0.300	0.050	0.59	0.13	Աղմկախլացուցիչ 650*200*1000	հատ	1	20.83	23.59	23.59	24.31	24.31
11	20-638	Աղմկախլացուցիչ 650*250*1000	հատ	1	0.300	0.050	0.59	0.13	Աղմկախլացուցիչ 650*250*1000	հատ	1	20.83	23.59	23.59	24.31	24.31
12	20-641	Աղմկախլացուցիչ 700*250*1000	հատ	1	0.350	0.080	0.68	0.21	Աղմկախլացուցիչ 700*250*1000	հատ	1	20.83	23.59	23.59	24.48	24.48
13	20-641	Աղմկախլացուցիչ 950*250*1000	հատ	1	0.350	0.080	0.68	0.21	Աղմկախլացուցիչ 950*250*1000	հատ	1	20.83	23.59	23.59	24.48	24.48
14	20-407	ճաղաշար 85*200	հատ	2	0.840	0.050	1.64	0.13	ճաղաշար 85*200	հատ	1	4.17	4.72	4.72	6.49	12.99
15	20-407	ճաղաշար 350*150	հատ	4	0.840	0.050	1.64	0.13	ճաղաշար 350*150	հատ	1	4.17	4.72	4.72	6.49	25.97
16	20-407	ճաղաշար 400*100	հատ	13	0.840	0.050	1.64	0.13	ճաղաշար 400*100	հատ	1	5.42	6.13	6.13	7.91	102.80
17	20-407	ճաղաշար 400*150	հատ	7	0.840	0.050	1.64	0.13	ճաղաշար 400*150	հատ	1	5.42	6.13	6.13	7.91	55.36
18	20-407	ճաղաշար 450*100	հատ	2	0.840	0.050	1.64	0.13	ճաղաշար 450*100	հատ	1	5.83	6.60	6.60	8.38	16.76
19	20-407	ճաղաշար 600*150	հատ	2	0.840	0.050	1.64	0.13	ճաղաշար 600*150	հատ	1	6.25	7.08	7.08	8.85	17.70
20	20-407	Օդառիչ ճաղաշար 550*250	հատ	1	0.840	0.050	1.64	0.13	Օդառիչ ճաղաշար 550*250	հատ	1	10.00	11.32	11.32	13.10	13.10
21	20-407	Օդառիչ ճաղաշար 650*250	հատ	1	0.840	0.050	1.64	0.13	Օդառիչ ճաղաշար 650*250	հատ	1	10.00	11.32	11.32	13.10	13.10
22	20-407	Օդառիչ ճաղաշար 650*300	հատ	1	0.840	0.050	1.64	0.13	Օդառիչ ճաղաշար 650*300	հատ	1	10.83	12.27	12.27	14.04	14.04
23	20-802	Օդի ֆիլտր 550*250	հատ	1	7.450	1.080	14.58	2.83	Օդի ֆիլտր 550*250	հատ	1	6.00	6.79	6.79	24.21	24.21
24	20-802	Օդի ֆիլտր 650*250	հատ	1	7.450	1.080	14.58	2.83	Օդի ֆիլտր 650*250	հատ	1	6.00	6.79	6.79	24.21	24.21
25	20-802	Օդի ֆիլտր 650*300	հատ	1	7.450	1.080	14.58	2.83	Օդի ֆիլտր 650*300	հատ	1	6.00	6.79	6.79	24.21	24.21
26	20-416	Պաշտպանիչ կափույր շարժիչով 550*250	հատ	1	3.340	0.060	6.54	0.16	Պաշտպանիչ կափույր շարժիչով 550*250	հատ	1	58.33	66.05	66.05	72.74	72.74
27	20-416	Պաշտպանիչ կափույր շարժիչով 650*250	հատ	1	3.340	0.060	6.54	0.16	Պաշտպանիչ կափույր շարժիչով 550*250	հատ	1	58.33	66.05	66.05	72.74	72.74
28	20-416	Պաշտպանիչ կափույր շարժիչով 650*300	հատ	1	3.340	0.060	6.54	0.16	Պաշտպանիչ կափույր շարժիչով 550*250	հատ	1	58.33	66.05	66.05	72.74	72.74
29	20-418	Սահափական Φ150	հատ	1	0.620	0.010	1.21	0.03	Սահափական Φ150	հատ	1	1.80	2.04	2.04	3.28	3.28
30	20-422	Սահափական 100*100	հատ	1	0.480	0.010	0.94	0.03	Սահափական 100*100	հատ	1	1.80	2.04	2.04	3.00	3.00
31	20-422	Սահափական 200*200	հատ	1	0.480	0.010	0.94	0.03	Սահափական 200*200	հատ	1	2.00	2.26	2.26	3.23	3.23
32	20-422	Սահափական 250*200	հատ	1	0.480	0.010	0.94	0.03	Սահափական 250*200	հատ	1	2.10	2.38	2.38	3.34	3.34
33	20-422	Սահափական 300*150	հատ	1	0.480	0.010	0.94	0.03	Սահափական 300*150	հատ	1	2.10	2.38	2.38	3.34	3.34

34	20-696	Մետաղական կոնստրուկցիա օդատարների ամրացման համար	կգ	98	0.061	0.005	0.12	0.01	Մետաղական կոնստրուկցիա օդատարների ամրացման համար	կգ	1	0.35	0.40	0.40	0.53	51.72
35	շուկա	Ճկուն ներդիր /տեքստիլ կտոր/	մ ²	6			0.00	0.00	Ճկուն ներդիր /տեքստիլ կտոր/	մ ²	1	1.00	1.13	1.13	1.13	6.79
36	20-743	Պատի օդամուղ ԱՅ 1,2 L=100մ ³ /ժամ H=40 Պա	հատ	2	2.370	0.080	4.64	0.21	Պատի օդամուղ ԱՅ 1,2 L=100մ ³ /ժամ H=40 Պա	հատ	1.000	12.00	13.59	13.59	18.43	36.87
37	20-743	Առանցքային օդամուղ սանհանգույցների համար L=100մ ³ /ժամ H=50 Պա	հատ	2	2.370	0.080	4.64	0.21	Առանցքային օդամուղ սանհանգույցների համար L=100մ ³ /ժամ	հատ	1.000	13.50	15.29	15.29	20.13	40.27
38	շուկա	Համակարգի թողարկում կարգաբերում	կ-տ	3	27.65		54.11	0.00							54.11	162.32
39	20-754	Կանալային ֆանկոյլ (ԿՀ-1 համակարգ) L=1500մ ³ /ժամ Qգ=18.4կվտ, Qգ=9.6կվտ	հատ	1	3.800	0.510	7.44	1.34							8.77	8.77
40	20-754	Կանալային ֆանկոյլ (ԿՀ-2 համակարգ) L=1300մ ³ /ժամ Qգ=16կվտ, Qգ=8.4կվտ	հատ	1	3.800	0.510	7.44	1.34							8.77	8.77
41	20-754	Կանալային ֆանկոյլ (ԿՀ-3 համակարգ) L=1700մ ³ /ժամ Qգ=20.9կվտ, Qգ=10.9կվտ	հատ	1	3.800	0.510	7.44	1.34							8.77	8.77
42	20-704	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-6) L=400մ ³ /ժամ H=130 Պա	հատ	1	2.340	0.130	4.58	0.34							4.92	4.92
43	20-704	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-4) L=500մ ³ /ժամ H=145 Պա	հատ	1	2.340	0.130	4.58	0.34							4.92	4.92
44	20-704	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-7,8) L=600մ ³ /ժամ H=140 Պա	հատ	2	2.340	0.130	4.58	0.34							4.92	9.84
45	20-706	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-3) L=800մ ³ /ժամ H=165 Պա	հատ	1	4.550	0.300	8.90	0.79							9.69	9.69
46	20-706	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-5) L=1200մ ³ /ժամ H=190 Պա	հատ	1	4.550	0.300	8.90	0.79							9.69	9.69
	Ընդամենը															2238.20
	Սարքավորումներ															
39	շուկա	Կանալային ֆանկոյլ (ԿՀ-1 համակարգ) L=1500մ ³ /ժամ Qգ=18.4կվտ, Qգ=9.6կվտ	հատ	1			0.00	0.00	Կանալային ֆանկոյլ (ԿՀ-1 համակարգ) L=1500մ ³ /ժամ Qգ=18.4կվտ, Qգ=9.6կվտ	հատ	1.000	245.83	265.09	265.09	265.09	265.09

40	շուկա	Կանալային ֆանկոյլ (ԿՀ-2 համակարգ) L=1300մ ³ /ժամ Qg=16կվտ, Qg=8.4կվտ	հատ	1			0.00	0.00	Կանալային ֆանկոյլ (ԿՀ-2 համակարգ) L=1300մ ³ /ժամ Qg=16կվտ, Qg=8.4կվտ	հատ	1.000	222.50	239.93	239.93	239.93	239.93
41	շուկա	Կանալային ֆանկոյլ (ԿՀ-3 համակարգ) L=1700մ ³ /ժամ Qg=20.9կվտ, Qg=10.9կվտ	հատ	1			0.00	0.00	Կանալային ֆանկոյլ (ԿՀ-3 համակարգ) L=1700մ ³ /ժամ Qg=20.9կվտ, Qg=10.9կվտ	հատ	1.000	310.00	334.29	334.29	334.29	334.29
42	ինֆ.տեղ	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-6) L=400մ ³ /ժամ H=130 Պա	հատ	1			0.00	0.00	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-6) L=400մ ³ /ժամ H=130 Պա	հատ	1.000	48.11	51.88	51.88	51.88	51.88
43	շուկա	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-4) L=500մ ³ /ժամ H=145 Պա	հատ	1			0.00	0.00	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-4) L=500մ ³ /ժամ H=145 Պա	հատ	1.000	52.00	56.07	56.07	56.07	56.07
44	շուկա	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-7,8) L=600մ ³ /ժամ H=140 Պա	հատ	2			0.00	0.00	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-7,8) L=600մ ³ /ժամ H=140 Պա	հատ	1.000	55.00	59.31	59.31	59.31	118.62
45	շուկա	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-3) L=800մ ³ /ժամ H=165 Պա	հատ	1			0.00	0.00	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-3) L=800մ ³ /ժամ H=165 Պա	հատ	1.000	58.00	62.54	62.54	62.54	62.54
46	շուկա	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-5) L=1200մ ³ /ժամ H=190 Պա	հատ	1			0.00	0.00	Կանալային օդամուղ (ԱՀ-5) L=1200մ ³ /ժամ H=190 Պա	հատ	1.000	65.00	70.09	70.09	70.09	70.09
	սարքավորումներ															1198.52
	Ընդամենը սարքավորումներ															3839.89
	Ընդամենը															4328.53
	Վերադիր ծախսեր 13,3%															575.69
	Ընդամենը															4904.23
	Շահույթ 11%															539.46
	Ընդամենը															5443.69
	Ը Ն Դ Ա Մ Ե Ն Ը սարքավորումներով															9283.58

Կազմեց՝

Ն. Մխիթարյան