

СН-2012

**ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
Департамент экономической политики
и развития города Москвы**

Сборник стоимостных нормативов по эксплуатации зданий и сооружений, содержанию памятников культурного наследия, праздничному и тематическому оформлению (СН-2012) в текущих ценах по состоянию на 01.10.2020 года

**Глава 6
СН-2012.6-4**

Укрупненные показатели стоимости

**Сборник 4
Укрупненные показатели стоимости технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортного оборудования**

Сборник нормативов

Москва 2020

СОДЕРЖАНИЕ

Отдел 3.	Больничные лифты	369
<i>Раздел 22.</i>	<i>Техническое обслуживание</i>	369
Таблица 4-0322-16	Техническое обслуживание лифтов больничных с верхним машинным помещением, с дверями кабины и шахты распашными, грузоподъемность 500 кг, скорость движения кабины 0,5 м/с, ежемесячное, на количество этажей	369
Таблица 4-0322-17	Техническое обслуживание лифтов больничных с верхним машинным помещением, с дверями кабины и шахты распашными, грузоподъемность 500 кг, скорость движения кабины 0,5 м/с, ежеквартальное, на количество этажей	370
Таблица 4-0322-18	Техническое обслуживание лифтов больничных с верхним машинным помещением, с дверями кабины и шахты распашными, грузоподъемность 500 кг, скорость движения кабины 0,5 м/с, полугодовое, на количество этажей	371
Таблица 4-0322-19	Техническое обслуживание лифтов больничных с верхним машинным помещением, с дверями кабины и шахты распашными, грузоподъемность 500 кг, скорость движения кабины 0,5 м/с, годовое, на количество этажей	372
Отдел 4.	Платформы подъемные	373
<i>Раздел 22.</i>	<i>Техническое обслуживание</i>	373
Таблица 4-0422-9	Техническое обслуживание платформ подъемных наклонного перемещения для инвалидов, грузоподъемность до 225 кг, магистраль до 15 м, количество поворотов до 4-х, ежемесячное, на количество этажей	373
Таблица 4-0422-10	Техническое обслуживание платформ подъемных наклонного перемещения для инвалидов, грузоподъемность до 225 кг, магистраль до 15 м, количество поворотов до 4-х, ежеквартальное, на количество этажей	373
Таблица 4-0422-11	Техническое обслуживание платформ подъемных наклонного перемещения для инвалидов, грузоподъемность до 225 кг, магистраль до 15 м, количество поворотов до 4-х, полугодовое, на количество этажей	374

Техническая часть

1. Общие указания

1. Укрупнённые показатели настоящего сборника предназначены для определения начальной (максимальной) цены на оказание услуг по техническому обслуживанию, диагностике и ремонту подъёмно-транспортного оборудования городских объектов различных отраслей.

2. Укрупнённые показатели настоящего сборника разработаны с учетом требований «Методических рекомендаций по расчету укрупнённых показателей стоимости по ремонту и техническому обслуживанию оборудования и инженерных систем городских объектов отрасли «Образование», утвержденных Распоряжением ДЭПиР от 30 июня 2010 года № 22-Р.

3. Укрупненные показатели стоимости в базисном уровне цен по состоянию на 1 октября 2020 года настоящего сборника учитывают:

3.1. Заработную плату рабочих, занятых на основном производстве, на одного работника в месяц на 01.10.2020 г., в размере:

- 1 разряд – 20 195 руб.
- 2 разряд – 29 808 руб.
- 3 разряд – 33 340 руб.
- 4 разряд – 40 619 руб.
- 5 разряд – 46 681 руб.
- 6 разряд – 54 562 руб.
- 7 разряд – 58 200 руб.
- 8 разряд – 62 141 руб.

Заработка плата 1 разряда принимается в соответствии с Соглашением о минимальной заработной плате в городе Москве.

3.2. Стоимость эксплуатации строительных машин и механизмов по сметным ценам эксплуатации строительных машин и механизмов Сборника СН-2012.22. Заработка плата рабочих, занятых эксплуатацией машин и механизмов, в месяц составляет:

- 4 разряд – 51 023 руб.;
- 5 разряд – 58 638 руб.;
- 6 разряд – 68 538 руб.;
- 7 разряд – 73 107 руб.;
- 8 разряд – 78 058 руб.

3.3. Накладные расходы и сметную прибыль, исчисляемые от заработной платы рабочих, занятых на основном производстве, в размере:

- Накладные расходы - 70%;
- Сметная прибыль - 10%.

3.4. Накладные расходы и сметную прибыль, исчисляемые от заработной платы рабочих, занятых эксплуатацией машин и механизмов, в размере:

- Накладные расходы - 78%;
- Сметная прибыль - 30%.

3.5. Стоимость вспомогательных материалов по сметным ценам сборника СН-2012.21.

4. Настоящими показателями не учитываются затраты, связанные с производством работ в зимнее время.

5. Стоимость материальных ресурсов (приборов, крепёжных элементов, арматуры, проводов, кабелей, и др.), а также стоимость запасных частей и узлов оборудования, необходимых для проведения ремонтных работ или замены оборудования и материалов, потребность в которых выявляется в процессе проведения технического обслуживания или ремонта, должна учитываться в соответствии с Законом Российской Федерации от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (п.2, статья 42).

6. Укрупнёнными показателями стоимости технического обслуживания подъёмно-транспортного оборудования учтены следующие материальные ресурсы:

- масла и смазочные материалы;
- масла для долива в оборудование;
- промывочные жидкости;
- обтироочные материалы;
- сжатый воздух (аэрозоль) для очистки приборов;
- лента изоляционная.

7. Укрупнёнными показателями настоящего сборника учтены затраты на выполнение работ с периодичностью, установленной соответствующими регламентами, нормами и правилами. Перечень работ, выполняемых при техническом обслуживании подъёмно-транспортного оборудования, указан в составах работ укрупнённых показателей.

8. В наименовании укрупнённых показателей имеются указания на конкретные временные периоды (ежемесячно, ежеквартально и т.д.), показатель стоимости приводится за указанный временной период в объёмах, установленных соответствующими нормами и правилами. При этом при применении указанных нормативов следует иметь в виду, что:

в стоимостных нормативах на проведение ежеквартального технического обслуживания учтены работы, выполняемые при проведении ежемесячного технического обслуживания;

в стоимостных нормативах на проведение полугодового технического обслуживания учтены работы, выполняемые при проведении ежеквартального технического обслуживания;

в стоимостных нормативах на проведение ежегодного технического обслуживания учтены работы, выполняемые при проведении полугодового технического обслуживания.

9. Укрупнёнными показателями на техническое обслуживание подъёмно-транспортного оборудования не учтены работы по техническому освидетельствованию.

10. Укрупнёнными показателями 4-0422-9÷4-0422-911 учтены работы по техническому обслуживанию платформ подъёмных наклонного перемещения для инвалидов: ежемесячному, ежеквартальному и полугодовому. Техническое обслуживание платформ подъёмных наклонного перемещения для инвалидов в течение года будет проводиться:

- полугодовое - 2 раза;
- ежеквартальное - 2 раза;
- ежемесячное - 8 раз.

Отдел № 1. Пассажирские лифты

Раздел № 22. Техническое обслуживание

Таблица № 4-012-1. Техническое обслуживание лифтов пассажирских с верхним машинным помещением, с раздвижными автоматическими дверями, грузоподъемность 1000 кг, скорость движения кабины 1 м/с, ежемесячное, на количество этажей

Состав работ:

- тормозного устройства;
- редуктора и рамы лебедки;
- приборов освещения кабины;
- кути, каркаса кабины и балансирной подвески, низа кабины, подвижного пола, фартука, дверей кабины и привода дверей кабины;
- приказного и вызывных постов;
- освещения, ограждения, дверей шахты;
- направляющих кабин и противовеса;
- указателей местонахождения кабины.

Измеритель:

Шифр	Наименование работ	Всего, руб.	заработанная плата	эксплуатация машин			материальные ресурсы	НР	СП	Затраты труда, чел.-ч	масса, тн объем, м ³	9
				3	4	5						
4-0122-1-1	3	8106,79	3941,36	507,10	152,29	3013,87	492,17			14,91		
4-0122-1-2	4	8903,04	4331,61	539,20	191,68	3303,15	537,40			16,39		
4-0122-1-3	5	9699,32	4721,86	571,30	231,07	3592,47	582,62			17,87		
4-0122-1-4	6	10455,59	5112,11	603,40	270,46	3881,78	627,84			19,35		
4-0122-1-5	7	11291,90	5502,36	635,50	309,85	4171,09	673,10			20,83		
4-0122-1-6	8	12088,16	5892,61	667,60	349,24	4460,39	718,32			22,31		
4-0122-1-7	9	12884,44	6282,86	699,70	388,63	4749,69	763,56			23,79		
4-0122-1-8	10	13680,70	6673,11	731,80	428,02	5039,00	808,77			25,27		
4-0122-1-9	11	14476,97	7063,36	763,90	467,41	5328,30	854,00			26,75		
4-0122-1-10	12	15273,25	7453,61	796,00	506,80	5617,61	899,23			28,23		
4-0122-1-11	13	16089,54	7843,86	828,10	546,19	5906,93	944,46			29,71		
4-0122-1-12	14	16885,77	8234,11	860,20	585,58	6196,20	989,68			31,19		
4-0122-1-13	15	17662,07	8624,36	892,30	624,97	6485,53	1034,91			32,67		
4-0122-1-14	16	18458,33	9014,61	924,40	664,36	6774,83	1080,13			34,15		
4-0122-1-15	17	19254,64	9404,86	956,50	703,75	7064,14	1125,39			35,63		

Таблица № 4-0122-2. Техническое обслуживание лифтов пассажирских с верхним машинным помещением, с раздвижными автоматическими дверьми, грузоподъемность 1000 кг, скорость движения кабины 1 м/с, ежеквартальное, на количество этажей

Состав работ:

- тормозного устройства;
- редуктора и рамы лебедки;
- приборов освещения кабины;
- купе, каркаса кабины и балансирной полоски, низа кабины, подвижного пола, фартука, дверей кабины и привода дверей кабины;
- освещения, отражения, дверей шахты;
- направляющих кабины и противовеса;
- приказного и вызывных постов;
- указателей местонахождения кабины;
- установки конисевого выключателя;
- канатоведущего блока лебедки;
- ограничителя скорости;
- частотно-регулируемого электропривода лебедки лифта;
- проверка режима «Ревизии» и действие выключателя слаябины подъемных канатов (С.П.К.);
- электроразводки на кабине лифта, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств кабины;
- ловителей и механизма включения повителей;
- частотно-регулируемого электропривода дверей лифта;
- подвески, верхней балки, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств противовеса;
- оборудования приямка;
- проверка режима работы лифта «Управление из машинного помещения».

Измеритель:

Шифр 1	Наименование работ 2	Всего, руб. 3	в том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч 9	
			заработная плата 4	эксплуатация машины 5	материальные ресурсы 6	НР 7	СИ 8	
4-0122-2-1		22171,59	10396,73	1469,93	964,44	8016,63	1323,86	37,97
4-0122-2-2		23064,80	10834,62	1508,45	1004,15	8342,50	1375,08	39,63
4-0122-2-3		23958,05	11272,51	1546,97	1043,86	8668,39	1426,32	41,29
4-0122-2-4		24881,28	11710,40	1535,49	1083,57	8994,27	1477,55	42,95
4-0122-2-5		25744,55	12148,29	1624,01	1123,28	9320,17	1528,80	44,61
4-0122-2-6		26637,76	12586,18	1602,53	1162,99	9646,03	1580,03	46,27
4-0122-2-7		27551,02	13024,07	1701,05	1202,70	9971,93	1631,27	47,93
4-0122-2-8		28424,23	13461,96	1739,57	1242,41	10297,80	1682,49	49,59
4-0122-2-9		29317,48	13899,85	1778,09	1282,12	10623,68	1733,74	51,25
4-0122-2-10		30210,71	14337,74	1816,61	1321,83	10949,57	1784,96	52,91
4-0122-2-11		31103,97	14775,63	1855,13	1361,54	11275,46	1836,21	54,57
4-0122-2-12		31987,18	15213,52	1833,65	1401,25	11601,33	1887,43	56,23
4-0122-2-13		32890,43	15651,41	1932,17	1440,96	11927,22	1938,67	57,89
4-0122-2-14		33783,65	16089,30	1970,69	1480,67	12253,09	1989,90	59,55
4-0122-2-15		34676,92	166527,19	2009,21	1520,38	12578,99	2041,15	61,21

Таблица № 4-0122-3. Техническое обслуживание лифтов пассажирских с верхним машинным помещением, с раздвижными автоматическими дверями, грузоподъемность 1000 кг, скорость движения кабины 1 м/с, полуотдвоеное, на количество этажей

Состав работ:

- горизонтного устройства;
- редуктора и рамы лебедки;
- приборов освещения кабины;
- купе, каркаса кабины и балансирной подвески, низа кабины, подвижного пола, фартука, дверей кабины и привода дверей кабины;
- приказного и вызывных постов;
- освещения, отражения, дверей шахты;
- направляющих кабины и противовеса;
- указателей местонахождения кабины;
- установки концевого выключателя;
- канатов ведущего шкива и отводного блока лебедки;
- ограничителя скорости;
- частотно-регулируемого электропривода лебедки лифта;
- проверка режима «Ревизия» и действие выключателя слабины подъемных канатов (С.П.К.);
- электроразводки на кабине лифта, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств кабины;
- ловителей и механизма заключения ловителей;
- частотно-регулируемого электропривода дверей лифта;
- оборудования приемника;
- проверка режима работы лифта «Управление из машинного помещения»;
- воздушного устройства, низковольтного комплектного устройства, трансформаторов;
- электродвигателя лебедки и втулочно-пальцевой муфты;
- канатов;
- устройства слабины подъемных канатов (С.П.К.) и дополнительного устройства слабины подъемных канатов (Д.У.С.К.).

Измерители:

1 лифт

Шифр	Наименование работ	Всего, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч	масса, тн	объем, м ³
			заработная плата	эксплуатация машин	материалные ресурсы	НР			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4-0122-3-1	3	31425,99	14254,34	2015,53	2349,79	10991,22	1815,11	52,03	
4-0122-3-2	4	32538,49	14819,26	2073,30	2397,44	11415,70	1882,79	54,17	
4-0122-3-3	5	33750,96	15384,18	2131,07	2445,09	11840,18	1950,44	56,31	
4-0122-3-4	6	34913,42	15949,10	2188,84	2492,74	12264,65	2018,09	58,45	
4-0122-3-5	7	36075,97	16514,02	2246,61	2540,39	12689,17	2085,78	60,59	
4-0122-3-6	8	37238,45	17078,94	2304,38	2588,04	13113,66	2153,43	62,73	
4-0122-3-7	9	38400,92	17643,86	2362,15	2635,69	13538,13	2221,09	64,87	
4-0122-3-8	10	39563,38	18208,78	2419,92	2683,34	13962,61	2288,73	67,01	
4-0122-3-9	11	40725,89	18773,70	2477,69	2730,99	14387,09	2356,42	69,15	
4-0122-3-10	12	41888,35	19338,62	2535,46	2778,64	14811,57	2424,06	71,29	
4-0122-3-11	13	43050,84	19903,54	2593,23	2826,29	15236,06	2491,72	73,43	
4-0122-3-12	14	44213,32	20468,46	2651,00	2873,94	15660,52	2559,40	75,57	
4-0122-3-13	15	45375,82	21033,38	2708,77	2921,59	16085,02	2627,06	77,71	
4-0122-3-14	16	46538,27	21598,30	2766,54	2969,24	16509,49	2694,70	79,85	
4-0122-3-15	17	47700,82	22163,22	2824,31	3016,89	16934,01	2762,39	81,99	

Таблица № 4-0122-4. Техническое обслуживание лифтов пассажирских с верхним машинным помещением, с раздвижными автоматическими дверями, грузоподъемность 1000 кг, скорость движения кабины 1 м/с, годовое, на количество этажей

1. Годовое техническое обслуживание оборудования лифта:

- тормозного устройства;
- редуктора и рамы лебедки;
- приборов освещения кабины;
- кулачка кабины и балансирной подвески, низа кабины, подвижного пола, фартука, дверей кабины и привода дверей кабины;
- приказного и вызывных постов;
- освещения, ограждения, дверей шахты;
- направляющих кабины и противовеса;
- указателей местонахождения кабины;
- установки концевого выключателя;
- канатоведущего шкива и отводного блока лебедки;
- ограничителя скорости;
- частотно-регулируемого электропривода лебедки лифта;
- проверка режима «Ревизия» и действие выключателя слайдины подъемных канатов (С.П.К.);
- электроразводки на кабине лифта, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств кабины;
- ловителей и механизма включения ловителей, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств кабины;
- частотно-регулируемого электропривода дверей лифта;
- подвески, верхней балки, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств противовеса;
- оборудования приемника;
- проверка работы лифта «Управление из машинного помещения»;
- воздушного устройства, низковольтного комплектного устройства, трансформаторов;
- электродвигателя лебедки и втулочно-пальцевой муфты;
- канатов;
- устройства слайдины подъемных канатов (С.П.К.) и дополнительного устройства слайдины подъемных канатов (Д.У.С.К.);
- компенсирующих цепей;
- шунтов, латников селекции и точной остановки;
- электроаппаратов и электроразводки в шахте лифта.

Измеритель:

1 лифт

Шифр	Наименование работ	Всего, руб.	заработная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	НР	СИ	в том числе, руб.		Затраты труда, чел.-ч	масса, тн объем, м3	9
								3	4			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4-0122-4-1	3	42222,95	19513,10	2728,83	2471,14	15030,94	2478,94	71,88				
4-0122-4-2	4	44025,69	20402,41	2813,11	2530,16	15695,82	2584,19	75,24				
4-0122-4-3	5	45828,39	21291,72	2897,39	2589,18	16360,70	2689,40	78,60				
4-0122-4-4	6	47631,08	22181,03	2981,67	2648,20	17025,57	2794,61	81,96				
4-0122-4-5	7	49433,87	23070,34	3065,95	2707,22	17690,49	2899,87	85,32				
4-0122-4-6	8	51236,55	23959,65	3150,23	2766,24	18355,36	3005,07	88,68				
4-0122-4-7	9	53039,23	24848,96	3234,51	2825,26	19020,22	3110,28	92,04				
4-0122-4-8	10	54841,93	25758,27	3318,79	2884,28	19685,10	3215,49	95,40				
4-0122-4-9	11	56644,67	26627,58	3403,07	2943,30	20349,98	3320,74	98,76				
4-0122-4-10	12	58447,39	27516,89	3487,35	3002,32	21014,87	3425,96	102,12				
4-0122-4-11	13	60250,08	28406,20	3571,63	3061,34	21679,73	3531,18	105,48				
4-0122-4-12	14	62052,82	29295,51	3655,91	3120,36	22344,61	36364,33	108,84				

Шифр		Наименование работ	Всего, руб.	в том числе, руб.					Затраты труда, чел.-ч
				заработная плата	эксплуатация машин	материалные ресурсы	НР	СИ	
			3	4	5	6	7	8	9
4-0122-4-13	15		63855,52	30184,82	3740,19	3179,38	23009,49	3741,64	112,20
4-0122-4-14	16		65638,20	31074,13	3824,47	3238,40	23674,35	3846,85	115,56
4-0122-4-15	17		67460,98	31963,44	3908,75	3297,42	24339,27	3952,10	118,92

Таблица № 4-0122-12. Техническое обслуживание лифтов грузовых с верхним машинным помещением, с дверями кабиной решетчатыми раздвижными типа "бостиг", дверьми шахты распашными, г/п 1000 кг, скорость движения кабины 0,5 м/с, ежемесячное, на количество этажей

Состав работ:

1. Ежемесячное техническое обслуживание оборудования лифта:
 - редуктора и рамы лебедки;
 - приборов освещения кабины;
 - купе, каркаса кабины и балансирной подвески, низа кабины, фартука;
 - приказного и вызывных постов;
 - освещения, дверей шахты;
 - направляющих кабины и противовеса.

Измеритель:

Шифр		Наименование работ	Всего, руб.	в том числе, руб.					Затраты труда, чел.-ч
				заработная плата	эксплуатация машин	материалные ресурсы	НР	СИ	
			3	4	5	6	7	8	9
4-0122-12-1	2		3257,09	1651,49	107,47	102,12	1210,08	185,93	6,25
4-0122-12-2	3		3646,31	1846,25	107,47	140,76	1346,42	205,41	6,99
4-0122-12-3	4		4035,50	2041,01	107,47	179,40	1482,74	224,88	7,73
4-0122-12-4	5		4424,72	2235,77	107,47	218,04	1619,08	244,36	8,47
4-0122-12-5	6		4813,92	2430,53	107,47	256,68	1755,41	263,83	9,21
4-0122-12-6	7		5203,15	2625,29	107,47	295,32	1891,75	283,32	9,95
4-0122-12-7	8		5592,34	2820,05	107,47	333,96	2028,07	302,79	10,69
4-0122-12-8	9		5981,56	3014,81	107,47	372,60	2164,41	322,27	11,43
4-0122-12-9	10		6370,76	3209,57	107,47	411,24	2300,74	341,74	12,17
4-0122-12-10	11		6759,97	3404,33	107,47	449,88	2437,07	361,22	12,91
4-0122-12-11	12		7149,17	3599,09	107,47	488,52	2573,40	380,69	13,65

Таблица № 4-0122-13. Техническое обслуживание лифтов грузовых с верхним машинным помещением, с дверями кабинны решетчатыми раздвижными типа "бастинг", дверями шахты распашными, г/п 1000 кг, скорость движения кабинны 0,5 м/с, ежеквартальное, на количество этажей

Состав работ:

1. Ежеквартальное техническое обслуживание оборудования лифта:

- тормозного устройства;
- редуктора и рамы лебедки;
- приборов освещения кабины;
- кула, каркаса кабины и балансирной полвески, низа кабинны, фартука, дверей кабинны;
- приказного и вызывных постов;
- освещения, дверей шахты;
- направляющих кабины и противовеса;
- канатоведущего шкива и отводного блока лебедки;
- ограничителя скорости;
- электроразводки на кабине лифта, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств кабинны;
- ловителей и механизма включения ловителей;
- полвески, верхней балки, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств противовеса;
- оборудования приямка.

Измеритель:

1 лифт

Шифр		Наименование работ	Всего, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
				заработная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	НР	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4-0122-13-1	2		10013,39	5147,29	306,48	228,50	3757,14	573,98
4-0122-13-2	3		10488,37	5389,69	306,48	267,14	3926,83	598,23
4-0122-13-3	4		10953,30	5632,09	306,48	305,78	4096,49	622,46
4-0122-13-4	5		11138,28	5874,49	306,48	344,42	4266,19	646,70
4-0122-13-5	6		11193,22	6116,89	306,48	383,06	4435,86	670,93
4-0122-13-6	7		12388,21	6359,29	306,48	421,70	4695,55	695,19
4-0122-13-7	8		12863,16	6601,69	306,48	460,34	4775,22	719,43
4-0122-13-8	9		13338,12	6844,09	306,48	498,98	4944,90	743,67
4-0122-13-9	10		13813,08	7086,49	306,48	537,62	5114,59	767,90
4-0122-13-10	11		14288,03	7328,89	306,48	576,26	5284,26	792,14
4-0122-13-11	12		14762,99	7571,29	306,48	614,90	5453,94	816,38
								28,66

Таблица № 4-0122-14. Техническое обслуживание лифтов грузовых с верхним машинным помещением, с дверями кабинны решетчатыми раздвижными типа "бостинг", дверями шахты распашными, г/п 1000 кг, скорость движения кабинны 0,5 м/с, полуодовое, на количество этажей

Состав работ:

- тормозного устройства;
- редуктора и рамы лебедки;
- приборов освещения кабины;
- купе, каркаса кабины и балансирной подвески, низа кабины, фартука, дверей кабины;
- приказного и вызывных постов;
- освещения, дверей шахты;
- направляющих кабины и противовеса;
- установки концевого выключателя;
- канатоведущего шкива и отводного блока лебедки;
- ограничителя скорости;
- электроразводки на кабине лифта, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств кабинны;
- ловителей и механизма включения ловителей;
- подвески, верхней балки, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств противовеса;
- оборудования прямака;
- вводного устройства, низковольтного комплектного устройства, трансформаторов;
- электродвигателя лебедки и втулочно-тапличевой муфты;
- канатов;
- устройства слабины подъемных канатов (С.П.К.).

Измеритель:

1 лифт

Шифр	Наименование работ	Всего, руб.	заработанная плата	в том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
				эксплуатация машин	материалные ресурсы	НР	СП	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4-0122-14-1	2	15376,51	7481,72	441,29	1161,01	5459,00	833,49	28,28
4-0122-14-2	3	16053,98	7829,98	441,29	1211,59	5702,80	868,32	29,60
4-0122-14-3	4	16731,42	8178,24	441,29	1262,17	5946,57	903,15	30,92
4-0122-14-4	5	17408,86	8526,50	441,29	1312,75	6190,35	937,97	32,24
4-0122-14-5	6	18086,30	8874,76	441,29	1363,33	6434,12	972,80	33,56
4-0122-14-6	7	18763,77	9223,02	441,29	1413,91	6677,92	1007,63	34,88
4-0122-14-7	8	19441,20	9571,28	441,29	1464,49	6921,70	1042,44	36,20
4-0122-14-8	9	20118,68	9919,54	441,29	1515,07	7165,49	1077,29	37,52
4-0122-14-9	10	20796,08	10267,80	441,29	1565,65	7409,25	1112,09	38,84
4-0122-14-10	11	21473,56	10616,06	441,29	1616,23	7653,04	1146,94	40,16
4-0122-14-11	12	22150,99	10964,32	441,29	1666,81	7896,82	1181,75	41,48

Таблица № 4-0122-15. Техническое обслуживание лифтов грузовых с верхним машинным помещением, с дверями кабинны решетчатыми раздвижными типа "бестиг", дверями шахты распашными, г/п 1000 кг, скорость движения кабинны 0,5 м/с, годовое, на количество этажей

Состав работ:

1. Годовое техническое обслуживание оборудования лифта:
 - тормозного устройства;
 - редуктора и рамы лебедки;
 - приборов освещения кабины;
 - купе, каркаса кабины и балансирной подвески, низа кабинны, фартука, дверей кабинны;
 - приказного и вызывных постов;
 - освещения, дверей шахты;
 - направляющих кабины и противовеса;
 - установки концевого выключателя;
 - канатоведущего шкива и отводного блока лебедки;
 - ограничителя скорости;
 - электроразводки на кабине лифта, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств кабинны;
 - лифтёлей и механизма включения лифтёлей;
 - полвески, верхней балки, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств противовеса;
 - оборудования прямая,
 - вводного устройства, низковольтного комплектного устройства, трансформаторов;
 - электродвигателя лебедки и втулочно-палцевой муфты;
 - канатов;
 - устройства слабины подъемных канатов (С.П.К.);
 - шунтов, датчиков селекции и тонкой остановки;
 - электроаппаратов и электроразводки в шахте лифта.

Измеритель:

Шифр	Наименование работ	Всего, руб.	В том числе, руб.					Затраты труда, чел.-ч	масса, тн	объем, м ³
			заработная плата	эксплуатация машин	материалные ресурсы	НР	СИ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4-0122-15-1	2	19675,90	9711,38	571,34	1226,45	7085,13	1081,60	36,70		
4-0122-15-2	3	20870,74	10336,02	571,34	1296,92	7522,39	1144,07	39,06		
4-0122-15-3	4	22005,54	10980,66	571,34	1367,39	7959,63	1206,52	41,42		
4-0122-15-4	5	23260,37	11585,30	571,34	1437,86	8396,88	1268,99	43,78		
4-0122-15-5	6	24455,20	12209,94	571,34	1508,33	8834,13	1331,46	46,14		
4-0122-15-6	7	25680,05	12834,58	571,34	1578,80	9271,39	1399,94	48,50		
4-0122-15-7	8	26844,82	13459,22	571,34	1649,27	9708,61	1456,38	50,86		
4-0122-15-8	9	28039,67	14083,86	571,34	1719,74	10145,87	1518,86	53,22		
4-0122-15-9	10	29234,48	14708,50	571,34	1790,21	10583,11	1581,32	55,58		
4-0122-15-10	11	30429,30	15333,14	571,34	1860,68	11020,36	1643,78	57,94		
4-0122-15-11	12	31624,12	15957,78	571,34	1931,15	11457,61	1706,24	60,30		

Таблица № 4-0122-20. Техническое обслуживание лифтов пассажирских с верхним машинным помещением, с раздвижными автоматическими дверями, грузоподъемность 400 кг, скорость движения кабины 1 м/с, ежемесячное, на количество этажей

Состав работ:

1. Ежемесячное техническое обслуживание оборудования лифта:
 - тормозного устройства;
 - редуктора и рамы лебедки;
 - приборов освещения кабины;
 - купе, каркаса кабины и балансирной подвески, низа кабины, подвижного пола, фартука, дверей кабины;
 - указателей местонахождения кабины;
 - приказного и вызывных постов;
 - освещения, дверей шахты;
 - направляющих кабины и противовеса.

Измеритель:

1 лифт

Шифр	Наименование работ	В том числе, руб.						Затраты труда, чел.-ч
		Всего, руб.		зароботная плата		материальные ресурсы		
		1	2	3	4	5	6	7
4-0122-20-1	2	1824,79	900,20	73,35	82,34	672,57	106,33	8,85
4-0122-20-2	3	2042,53	1002,68	73,35	105,62	744,30	116,58	9,86
4-0122-20-3	4	2250,27	1105,16	73,35	128,90	816,04	126,82	10,87
4-0122-20-4	5	2458,03	1207,64	73,35	152,18	887,78	137,08	11,88
4-0122-20-5	6	2665,77	1310,12	73,35	175,46	959,52	147,32	12,89
4-0122-20-6	7	2873,53	1412,60	73,35	198,74	1031,26	157,58	13,90
4-0122-20-7	8	3081,25	1515,08	73,35	222,02	1102,98	167,82	14,91
4-0122-20-8	9	3288,99	1617,56	73,35	248,30	1174,72	178,06	15,92
4-0122-20-9	10	3496,75	1720,04	73,35	268,58	1246,46	188,32	16,93
4-0122-20-10	11	3704,49	1822,52	73,35	291,86	1318,20	198,56	17,94

Таблица № 4-0122-21. Техническое обслуживание лифтов пассажирских с верхним машинным помещением, с раздвижными автоматическими дверями, грузоподъемность 400 кг, скорость движения кабины 1 м/с, ежеквартальное, на количество этажей

Состав работ:

1. Ежеквартальное техническое обслуживание оборудования лифта:

- тормозного устройства;
- редуктора и рамы лебедки;
- приборов освещения кабинны;
- купе, каркаса кабины и балансирной подвески, низа кабины, подвижного пола, фартука, дверей кабины;
- указателей местонахождения кабинны;
- приказного и вызывных постов;
- освещения, дверей шахты;
- направляющих кабинны и противовеса;
- установки концевого выключателя;
- канатоведущего шкива и отводного блока лебедки;
- ограничителя скорости;
- электроразводки на кабине лифта, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств кабинны;
- ловителей и механизма включения ловителей;
- подвески, верхней балки, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств противовеса;
- оборудования приемника;
- проверка режима работы лифта «Управление из машинного помещения».

Измеритель:

Шифр		Наименование работ	Всего, руб.				В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч	масса, тн	объем, м ³
			заработанная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	НР	СII			8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9		9			
4-0122-21-1	2		4367,55	2177,08	156,51	168,50	1613,37	252,09		21,39			
4-0122-21-2	3		4608,67	2297,89	156,51	192,17	1697,93	264,17		22,58			
4-0122-21-3	4		4849,81	2418,70	156,51	215,84	1782,51	276,25		23,77			
4-0122-21-4	5		5090,94	2539,51	156,51	239,51	1867,07	288,34		24,96			
4-0122-21-5	6		5332,07	2660,32	156,51	263,18	1951,64	300,42		26,15			
4-0122-21-6	7		5573,22	2781,13	156,51	286,85	2036,22	312,51		27,34			
4-0122-21-7	8		5814,31	2901,94	156,51	310,52	2120,77	324,57		28,53			
4-0122-21-8	9		6055,44	3022,75	156,51	334,19	2205,34	336,65		29,72			
4-0122-21-9	10		6296,57	3143,56	156,51	357,86	2289,90	348,74		30,91			
4-0122-21-10	11		6537,71	3264,37	156,51	381,53	2374,48	360,82		32,10			

Таблица № 4-0122-22. Техническое обслуживание лифтов пассажирских с верхним машинным помещением, с раздвижными автоматическими дверями, грузоподъемность 400 кг, скорость движения кабины 1 м/с, полугодовое, на количество этажей

Состав работ:

- тормозного устройства;
- редуктора и рамы лебедки;
- приборов освещения кабины;
- купе, каркаса кабины и балансирной подвески, низа кабины, подвижного пола, фартука, дверей кабины;
- указателей местонахождения кабины;
- приказного и вызывных постов;
- освещения, дверей шахты;
- направляющих кабины и противовеса;
- установки концевого выключателя;
- канатоведущего шкива и отводного блока лебедки;
- ограничителя скорости;
- электроразводки на кабине лифта, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств кабины;
- ловителей и механизма включения ловителей;
- подвески, верхней балки, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств противовеса;
- оборудования привалка;
- проверка режима работы лифта «Управление из машинного помещения»;
- вводного устройства, низковольтного комплектного устройства, трансформаторов;
- электродвигателя лебедки и втулочно-палцевой муфты;
- канатов;
- устройства слабины подъемных канатов, дополнительного устройства слабины подъемных канатов.

Измеритель:

Шифр	Наименование работ	Всего, руб.	В том числе, руб.					Затраты труда, чел.-ч
			заработанная плата	эксплуатация машин	материалные ресурсы	НР	СИ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4-0122-22-1	2	6735,14	3191,29	232,87	573,01	2367,47	370,50	31,35
4-0122-22-2	3	7055,94	3352,83	232,87	603,05	2480,54	386,65	32,94
4-0122-22-3	4	7376,77	3514,37	232,87	633,09	2593,63	402,81	34,53
4-0122-22-4	4	7697,58	3675,91	232,87	663,13	2706,70	418,97	36,12
4-0122-22-5	6	8018,39	3837,45	232,87	693,17	2819,78	435,12	37,71
4-0122-22-6	7	8339,22	3998,99	232,87	723,21	2932,87	451,28	39,30
4-0122-22-7	8	8660,01	4160,53	232,87	753,25	3045,94	467,42	40,89
4-0122-22-8	9	8980,82	4322,07	232,87	783,29	3159,02	483,57	42,48
4-0122-22-9	10	9301,63	4483,61	232,87	813,33	3272,09	499,73	44,07
4-0122-22-10	11	9622,46	4645,15	232,87	843,37	3385,18	515,89	45,66

Таблица № 4-0122-23. Техническое обслуживание лифтов пассажирских с верхним машинным помещением, с раздвижными автоматическими дверями, грузоподъемность 400 кг, скорость движения кабины 1 м/с, годовое, на количество этажей

Состав работ:

1. Годовое техническое обслуживание оборудования лифта:
 - тормозного устройства;
 - редуктора и рамы лебедки;
 - приборов освещения кабины;
 - кулис, каркаса кабины и балансирной полвески, низа кабины, подвижного пола, фартука, дверей кабины;
 - указателей местонахождения кабины;
 - приказного и вызывных постов;
 - освещения, дверей шахты;
 - направляющих кабины и противовеса;
 - установки концевого выключателя;
 - канатоведущего шкива и отводного блока лебедки;
 - ограничителя скорости;
 - электроразводки на кабине лифта, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств кабины;
 - ловителей и механизма включения ловителей;
 - полвески, верхней балки, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств противовеса;
 - оборудования приемника;
 - проверка режима работы лифта «Управление из машинного помещения»;
 - воздушного устройства, низковольтного комплектного устройства, трансформаторов;
 - электродвигателя лебедки и втулочно-палцевой муфты;
 - канатов;
 - устройства слабины подъемных канатов, дополнительного устройства слабины подъемных канатов;
 - шунтов, датчиков селекции и точной остановки;
 - электроаппаратов и электроразводки в шахте лифта.

Измеритель:

1 лифт

Шифр	Наименование работ	Всего, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч	масса, тн объем, м ³	9
			заработная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	НР			
1	2	3	4	5	6	7	8		
4-0122-23-1	2	9050,22	4343,87	333,90	630,00	3233,82	508,63	42,66	
4-0122-23-2	3	9542,43	4552,32	333,90	674,99	3407,74	533,48	45,10	
4-0122-23-3	4	10034,62	4840,77	333,90	719,98	3581,65	558,32	47,54	
4-0122-23-4	5	10526,83	5089,22	333,90	764,97	3755,57	583,17	49,98	
4-0122-23-5	6	11019,02	5337,67	333,90	809,96	3929,48	608,01	52,42	
4-0122-23-6	7	11511,25	5586,12	333,90	854,95	4103,41	632,87	54,86	
4-0122-23-7	8	12003,42	5884,57	333,90	899,94	4277,31	657,70	57,30	
4-0122-23-8	9	12495,63	6083,02	333,90	944,93	4451,23	682,55	59,74	
4-0122-23-9	10	12987,82	6331,47	333,90	989,92	4625,14	707,39	62,18	
4-0122-23-10	11	13480,03	6579,92	333,90	1034,91	4799,06	732,24	64,62	

Отдел № 2. Грузовые лифты

Раздел № 22. Техническое обслуживание

Таблица № 4-0222-5. Техническое обслуживание лифта малого грузового г/п 100 кг скоростью движения кабин до 0,3 м/с, ежемесячное, на количество этажей

Состав работ:

1. Ежемесячное техническое обслуживание оборудования лифта:
 - приказного и вызывных постов
 - лебедки лифта;
 - кабины лифта;
 - дверей шахты лифта распашных.

Измеритель:

1 лифт

Шифр		Наименование работ		Всего, руб.	заработная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	НР	СП	в том числе, руб.	Затраты труда, чел.-ч
		1	2								
4-0222-5-1	2			1313,82	656,40	70,62	12,55	494,96	79,29	2,48	
4-0222-5-2	3			1597,07	794,03	89,88	15,41	600,98	96,77	3,00	
4-0222-5-3	4			1830,34	931,66	109,14	18,27	707,01	114,26	3,52	
4-0222-5-4	5			2163,58	1069,29	128,40	21,13	813,02	131,74	4,04	

Таблица № 4-0222-6. Техническое обслуживание лифта малого грузового г/п 100 кг скоростью движения кабин до 0,3 м/с, ежеквартальное, на количество этажей

Состав работ:

1. Ежеквартальное техническое обслуживание оборудования лифта:
 - приказного и вызывных постов
 - лебедки лифта;
 - кабины лифта;
 - дверей шахты лифта распашных;
 - концевых выключателей крайних остановок.

Измеритель:

Шифр		Наименование работ		Всего, руб.	заработная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	НР	СП	в том числе, руб.	Затраты труда, чел.-ч
		1	2								
4-0222-6-1	2			2723,92	1376,32	128,38	28,84	1027,94	162,44	5,20	
4-0222-6-2	3			3007,17	1513,95	147,64	31,70	1133,95	179,93	5,72	
4-0222-6-3	4			3290,44	1651,58	166,90	34,56	1239,98	197,42	6,24	
4-0222-6-4	5			3573,68	1789,21	186,16	37,42	1345,99	214,90	6,76	

Таблица № 4-0222-7. Техническое обслуживание лифта малого грузового г/п 100 кг скоростью движения кабинны до 0,3 м/с, полугодовое, на количество этажей

Состав работ:

- приказного и вызывных постов
- лебедки лифта;
- кабины лифта;
- дверей шахты лифта распашных;
- концевых выключателей крайних остановок;
- шкафа управления лифта (низковольтного комплектного устройства);
- воздушного устройства;
- направляющих и оборудования в шахте лифта;
- канатов лифта.

Измеритель:

1 лифт

Шифр		Наименование работ	Всего, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч	масса, тн объем, м3
				заработанная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	НР		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4-0222-7-1	2	6154,14	2704,97	263,19	838,84	2025,77	321,37	10,22	
4-0222-7-2	3	6818,81	3017,28	301,71	876,03	2263,75	360,04	11,40	
4-0222-7-3	4	7483,50	3329,59	340,23	913,22	2501,73	398,73	12,58	
4-0222-7-4	5	8148,13	3641,90	378,75	950,41	2739,68	437,39	13,76	

Таблица № 4-0222-8. Техническое обслуживание лифта малого грузового г/п 100 кг скоростью движения кабинны до 0,3 м/с, годовое, на количество этажей

Состав работ:

- 1. Годовое техническое обслуживание оборудования лифта.
- приказного и вызывных постов
- лебедки лифта;
- кабины лифта;
- дверей шахты лифта распашных;
- концевых выключателей крайних остановок;
- шкафа управления лифта (низковольтного комплектного устройства);
- воздушного устройства;
- направляющих и оборудования в шахте лифта;
- канатов лифта;
- противовеса.

Измеритель:

1 лифт

Шифр		Наименование работ	Всего, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч	масса, тн объем, м3
				заработанная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	НР		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4-0222-8-1	2	6422,27	2837,31	276,03	846,99	2124,86	337,08	10,72	
4-0222-8-2	3	7086,93	3149,62	314,55	884,18	2362,83	375,75	11,90	
4-0222-8-3	4	7751,63	3461,93	353,07	921,37	2600,82	414,44	13,08	
4-0222-8-4	5	8416,26	3774,24	391,59	958,56	2838,77	453,10	14,26	

Отдел № 3. Больничные лифты

Раздел № 22. Техническое обслуживание

Таблица № 4-0322-16. Техническое обслуживание лифтов больничных с верхним машинным помещением, с дверями кабинны и шахты распашными, г/п 500 кг, скорость движения кабинны 0,5 м/с, ежемесячное, на количество этажей

Состав работ:

1. Ежемесячное техническое обслугивание оборудования лифта:
 - лебедки (включая тормозное устройство, электродвигатель, канатоведущий шкив, отводные блоки, редуктор и раму лебедки);
 - приборов освещения кабинны;
 - кулис, каркаса кабинны и балансирной подвески, дверей кабинны;
 - приказного и вызывных постов;
 - освещения, отражений, дверей шахты;
 - направляющих кабинны и противовеса.

Измеритель:

1 лифт

Шифр	Наименование работ	Всего, руб.	в том числе, руб.					Затраты труда, чел.-ч	масса, тн	объем, м ³
			заработная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	НР	СП			
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
4-0322-16-1	2	3973,13	2003,66	154,07	105,24	1479,99	230,17	7,58		
4-0322-16-2	3	4556,59	2293,71	175,90	129,57	1694,01	263,40	8,68		
4-0322-16-3	4	5140,01	2583,76	197,73	153,90	1907,99	296,63	9,78		
4-0322-16-4	5	5723,46	2873,81	219,56	178,23	2122,02	329,84	10,88		
4-0322-16-5	6	6306,88	3163,86	241,39	202,56	2336,01	363,06	11,98		
4-0322-16-6	7	6890,40	3453,91	263,22	226,89	2550,06	396,32	13,08		
4-0322-16-7	8	7473,83	3743,96	285,05	251,22	2764,06	429,54	14,18		
4-0322-16-8	9	8057,28	4034,01	306,88	275,55	2978,07	462,77	15,28		

Таблица № 4-0322-17. Техническое обслуживание лифтов больничных с верхним помещением, с дверями кабинны и шахты распашными, г/п 500 кг, скорость движения кабинны 0,5 м/с, ежеквартальное, на количество этажей

Состав работ:

1. Ежеквартальное техническое обслуживание оборудования лифта:
 - лебедки (исключая тормозное устройство, электродвигатель, канатоведущий шкив, отводные блоки, редуктор и раму лебедки);
 - установки концевого выключателя;

- приборов освещения кабинны;

- кулис, каркаса кабинны и балансирной подвески, дверей кабинны;

- приказного и вызывных постов;

- освещения, отражений, дверей шахты;

- направляющих кабинны и противовеса;

- ограничителя скорости;

- электроизолочки на кабине лифта, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств кабинны;

- ловителей и механизма включения ловителей;

- подвески, верхней балки, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств противовеса;

- оборудования призмы;

- проверка режима работы лифта "Управление из машинного помещения".

- проверка режима "Ревизия" и действия выключателя С.П.К.

Измеритель:

1 лифт

Шифр		Наименование работ	Всего, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
				заработанная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	НР	
1	2	3	4	5	6	7	8	
4-0322-17-1	2		10611,00	5391,51	430,11	176,82	3990,24	622,32
4-0322-17-2	3		11270,68	5723,91	451,94	201,15	4233,90	659,78
4-0322-17-3	4		11882,67	6029,84	473,77	225,48	4458,99	694,59
4-0322-17-4	5		12494,71	6335,77	405,60	249,81	4684,14	729,39
4-0322-17-5	6		13106,72	6641,70	517,43	274,14	4909,25	764,20
4-0322-17-6	7		13718,82	6947,63	539,26	298,47	5134,41	799,05
4-0322-17-7	8		14330,83	7253,56	561,09	322,80	5359,52	833,86
4-0322-17-8	9		14942,86	7559,49	582,92	347,13	5584,64	868,68

Таблица № 4-0322-18. Техническое обслуживание лифтов больничных с верхним машинным помещением, с дверями кабин и шахты распашными, г/п 500 кг, скорость движения кабинны 0,5 м/с, полугодовое, на количество этажей

Состав работ:

1. Полугодовое техническое обслуживание оборудования лифта:
 - лебедки (включая тормозное устройство, электродвигатель, канатоведущий шкив, отводные блоки, редуктор и раму лебедки);
 - приборов освещения кабины;
 - купе, каркаса кабины и балансирной подвески, низа кабины, дверей кабины;
 - приказного и вызывных постов;
 - ограничителя скорости;
 - электроизводки на кабине лифта, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств кабинны;
 - направляющих кабины и противовеса;
 - установки концевого выключателя;
 - ловителей и механизма включения ловителей, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств противовеса;
 - подвески, верхней балки, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств противовеса;
 - оборудования приямка;
 - вводного устройства, низковольтного комплектного устройства;
 - канатов;
 - устройства слабины подъемных канатов (С.П.К.), дополнительного устройства слабины подъемных канатов (Д.У.С.К.);
 - проверка режима работы лифта "Управление из машинного помещения";
 - проверка режима "Ревизия" и действия выключателя С.П.К.

Измеритель:

1 лифт

Шифр	Наименование работ	Всего, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.ч	
			зароботная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	НР		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4-0322-18-1	2	15285,48	7429,54	584,17	921,57	5494,28	855,91	28,08
4-0322-18-2	3	16142,09	7857,20	618,84	949,58	5811,09	905,38	29,70
4-0322-18-3	4	16998,66	8284,86	653,51	977,59	6127,85	954,85	31,32
4-0322-18-4	5	17855,26	8712,52	688,18	1005,60	6444,65	1004,31	32,94
4-0322-18-5	6	18711,84	9140,18	722,85	1033,61	6761,42	1053,78	34,56
4-0322-18-6	7	19568,49	9567,84	757,52	1061,62	7078,24	1103,27	36,18
4-0322-18-7	8	20425,07	9995,50	792,19	1089,63	7395,02	1152,73	37,80
4-0322-18-8	9	21281,67	10423,16	826,96	1117,64	7711,80	1202,21	39,42

Таблица № 4-0322-19. Техническое обслуживание лифтов больничных с верхним машинным помещением, с дверями кабинны и шахты распашными, г/п 500 кг, скорость движения кабинны 0,5 м/с, головное, на количество этажей

Состав работ:

1. Головое техническое обслуживание оборудования лифта:
 - лебедки (включая тормозное устройство, электродвигатель, канатоведущий шкив, отводные блоки, редуктор и раму лебедки);
 - приборов освещения кабинны;
 - купе, каркаса кабинны и балансирной подвески, низа кабинны, дверей кабинны;
 - приказного и вызывных постов;
 - освещения, ораждений, дверей шахты;
 - направляющих кабинны и противовеса;
 - установки концевого выключателя;
 - ограничителя скорости;
 - электроразводки на кабине лифта, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств кабинны;
 - ловителей и механизма включения ловителяй, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств противовеса;
 - подвески, верхней балки, башмаков, вкладышей, смазывающих устройств противовеса;
 - оборудования прилима;
 - вводного устройства, низковольтного комплектного устройства;
 - канатов;
 - устройство слабины подъемных канатов (С.П.К.), дополнительного устройства слабины подъемных канатов (Д.У.С.К.);
 - шунтов, датчиков селекции и точной остановки;
 - электроаппаратов и электроразводки в шахте лифта;
 - проверка режима работы лифта "Управление из машинного помещения";
 - проверка режима "Ревизия" и действия выключателя С.П.К.

Измеритель:

Шифр	Наименование работ	Всего, руб.	заработная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	НР	СИ	в том числе, руб.		Затраты труда, чел.-ч	масса, тн	объем, м ³	9
								3	4				
4-0322-19-1	2	19810,45	9745,39	763,87	973,20	7205,73	7205,73	1122,26	1122,26	36,82			
4-0322-19-2	3	22554,13	10767,02	853,74	1725,52	7966,07	1241,78			40,68			
4-0322-19-3	4	23979,04	11476,34	917,94	1764,76	8494,85				1325,15			43,36
4-0322-19-4	5	25403,91	12185,66	982,14	1804,00	9023,63				1408,48			46,04
4-0322-19-5	6	26828,84	12884,98	1046,34	1843,24	9552,45				1491,83			48,72
4-0322-19-6	7	28253,84	13604,30	1110,54	1882,48	10081,31				1575,21			51,40
4-0322-19-7	8	29678,70	14313,62	1174,74	1921,72	10610,09				1658,53			54,08
4-0322-19-8	9	31103,61	15022,94	1238,94	1960,96	11138,89				1741,88			56,76

Отдел № 4. Платформы подъемные

Раздел № 22. Техническое обслуживание

Таблица № 4-0422-9. Техническое обслуживание платформ подъемных наклонного перемещения для инвалидов, г/п до 225 кг, магистраль до 15 М, количество поворотов до 4-х, ежемесячное, на количество этажей

Состав работ:

- концевых выключателей;

- грузонесущего устройства платформы;

- механизмов отражений;

- кромок и поверхности безопасности.

Измеритель:

1 платформа

Шифр		Наименование работ	Всего, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда, чел.-ч
				заработная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	
1		2	3	4	5	6	9
4-0422-9-1	2		3286,78	1672,74	147,64	25,45	1245,14
							195,81
							6,32

Таблица № 4-0422-10. Техническое обслуживание платформ подъемных наклонного перемещения для инвалидов, г/п до 225 кг, магистраль до 15 М, количество поворотов до 4-х, ежеквартальное, на количество этажей

Состав работ:

1. Ежеквартальное техническое обслуживание оборудования платформы:

- концевых выключателей;

- грузонесущего устройства платформы;

- механизмов отражений;

- кромок и поверхности безопасности;

- тормозного устройства;

- электродвигателя;

- редуктора;

- гросовой передачи;

- ловителя;

- приказного и вызывных постов.

Измеритель:

1 платформа

Шифр		Наименование работ	Всего, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда, чел.-ч
				заработная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	
1		2	3	4	5	6	9
4-0422-10-1	2		6366,58	3181,39	327,39	84,85	2391,53
							381,42
							12,02

Таблица № 4-0422-11. Техническое обслуживание платформ подъемных наклонного перемещения для инвалидов, г/п до 225 кг, магистраль до 15 м, количество поворотов до 4-х, полугодовое, на количество этажей

Состав работ:

1. Полугодовое техническое обслуживание оборудования платформы:
 - концевых выключателей;
 - грузонесущего устройства платформы;
 - механизмов ограждений;
 - кромок и поверхности безопасности;
 - тормозного устройства;
 - электродвигателя;
 - редуктора;
 - тросовой передачи;
 - ловителя;
 - приказаного и вызывных постов;
 - низковольтного комплектного устройства;
 - выключателя автоматического;
 - направляющих платформы.

Измеритель:

Шифр	Наименование работ	Всего, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч	
			заработная плата	эксплуатация машин	материальные ресурсы	НР		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4-0422-11-1	2	8099,04	4038,94	423,68	110,42	3040,22	485,78	15,26