



ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

замена одного пассажирского лифта г/п 400 кг, 8 ост., высота подъема 19,6 м
по адресам: г. Екатеринбург, ул. Автомагистральная д.11, ул. Кунарская д. 63.

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	
1. Монтажные работы				
1	Замена устройства вводного	1 шт.	1	
2	Замена лифтовой лебедки	1 шт.	1	
3	Установка подлебедочной рамы	1 шт.	1	
4	Замена металлического каркаса кабины	1 шт.	1	
5	Замена купе кабины лифта 400 кг	1 шт.	1	
6	Замена балки дверей кабины	1 шт.	1	
7	Замена порога кабины лифта	1 шт.	1	
8	Замена станции управления лифта, количество этажей-8	1 шт.	1	
9	Замена аппарата вызывного	1 шт.	8	
10	Замена двери шахты	1 шт.	8	
11	Замена тягового каната	1 шт.	3	
12	Замена устройство стяжки канатов	1 шт.	1	
13	Замена ограничителя скорости	1 шт.	1	
14	Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости	1 шт.	1	
15	Замена каната ограничителя скорости	1 шт.	1	
16	Замена противовеса при подвеске трехканатной	1 шт.	1	
17	Установка фотодатчика реверса	1 шт.	1	
18	Замена направляющих: кабины	1 м одной направляющей	24,3	2 шт.
19	Замена направляющих: противовеса	1 м одной направляющей	24,3	2 шт.
20	Замена поста «Ревизия»	1 шт.	1	
21	Замена конечного выключателя, путевого, индуктивного или контактного датчиков, работа лифтов одиночная	1 шт.	2	
22	Установка шунта точной остановки кабины	1 шт.	8	
23	Замена подвесного кабеля	1 шт.	3	
24	Балансировка системы «кабина-противовес»	1 шт.	1	
25	Монтаж преобразователя частоты	1 шт.	1	
2. Электромонтажные работы				
<i>Электропроводка машинного помещения</i>				
26	Демонтаж стальных труб диам. 50 мм, проложенных по полу в борозде	м	2,5	подвесной кабель КПЛ
27	Монтаж трубы полиэтиленовой 50 мм по полу с затягиванием 3 шт. подвесных кабелей КПЛ 18x0,75 по 2,5м	м	2,5	18x0,75 3 шт. по 2,5 м
28	Демонтаж стальных труб диам. 50 мм, проложенных по полу в борозде	м	2,5	стоячковый кабель ПУВПГ
29	Монтаж трубы полиэтиленовой 50 мм по полу с затягиванием 3 шт. стоячковых кабелей ПУВПГ 18x0,5 по 2,5м	м	2,5	18x0,5 3 шт. по 2,5 м

30	Демонтаж стальных труб диам. 50 мм, проложенных по полу в борозде	м	1,5	участок от ОС до станции - кабель ПУВПГ 7х0,5
31	Монтаж трубы полиэтиленовой 50 мм по полу с затягиванием кабеля ПУВПГ 7х0,5	м	1,5	
32	Демонтаж стальных труб диам. 50 мм, проложенных по полу в борозде	м	3	участок от ВУ до станции - кабель ПВЗ 5х4
33	Монтаж трубы полиэтиленовой 50 мм по полу с затягиванием кабеля ПВЗ 5х4	м	3	
34	Демонтаж стальных труб диам. 50 мм, проложенных по полу в борозде	м	2	участок от лебедки лифта до станции - кабель ПВЗ 4х4
35	Монтаж трубы полиэтиленовой 50 мм по полу с затягиванием кабеля ПВЗ 4х4	м	2	
36	Демонтаж стальных труб диам. 50 мм, проложенных по полу в борозде	м	2	участок от лебедки лифта до станции - кабель ПУВПГ 1х0,5
37	Монтаж трубы полиэтиленовой 50 мм по полу с затягиванием кабеля ПУВПГ 1х0,5	м	2	
38	Проводник заземляющий из полосовой стали сечением 100 мм ²	м	14,5	
<i>Освещение и розеточная сеть машинного помещения</i>				
39	Монтаж труб гофрированных ПВХ диам. 16 мм	м	7	
40	Затягивание кабеля ПВСн-3-1,5 в гофротрубу	м	7	
41	Монтаж светильников	шт.	2	
42	Монтаж выключателей при открытой проводке	шт.	2	
43	Монтаж розеток при открытой проводке	шт.	1	
44	Монтаж коробок распределительных	шт.	3	
<i>Электропроводка шахты</i>				
45	Проводник заземляющий из полосовой стали сечением 100 мм ²	м	36,4	
46	Демонтаж стояка электропроводки шахты	м	24,5	
47	Монтаж стояка электропроводки шахты (ПУВПГ 18х0,5*3 кабеля)	м	73,5	
48	Демонтаж отводов электропроводки шахты (двери шахты, кнопки вызова и приямок)	м	26	
49	Монтаж отводов электропроводки шахты (двери шахты, кнопки вызова и приямок) открыто по стене с креплением накладными скобами (ПУВПГ 7х0,5)	м	26	
50	Монтаж выключателей при открытой проводке (приямок)	шт.	1	
51	Монтаж розеток при открытой проводке (приямок)	шт.	1	
<i>Освещение шахты</i>				
52	Прокладка кабеля освещения шахты ПВСн 3х1,5 открыто по стене с креплением накладными скобами	м	24,4	
53	Монтаж светильников	шт.	8	
3. Строительные работы машинного помещения и шахты лифта				
54	Демонтаж люка (20 кг.) и дверей (60 кг.) машинного помещения	кг	80	

55	Монтаж люка (20 кг.) и дверей (60 кг.) машинного помещения	кг	80	
56	Перетирка штукатурки потолков (70% площади)	м2	7,1	
57	Ремонт штукатурки потолков толщиной слоя до 20 мм (30% площади)	м2	3,02	
58	Окраска водоэмульсионная потолков	м2	10,12	
59	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	м2	8,28	
60	Окраска масляными составами пола МП	м2	8,28	
61	Перетирка штукатурки стен (70% площади)	м2	19,87	
62	Ремонт штукатурки стен толщиной слоя до 20 мм (30% площади)	м2	8,51	
63	Окраска водоэмульсионная стен	м2	28,38	
64	Окраска масляными составами металлоконструкций на 2 раза	м2	4	
65	Сверление в стенах отверстий диаметром до 50 мм	шт.	8	
66	Разборка бетонных опоры в приялке	1 м3	0,27	
67	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм в приялке	м2	2,64	
68	Монтаж: обрамлений ДШ	кг	137,12	
69	Заделка щелей проемов дверей и перекрытия шахты	п.м	37,2	
70	Монтаж порталных пластин	кг	18,72	
71	Очистка поверхности шахты	м2	147,4	
72	Вывоз строительного мусора с погрузкой вручную	тн	0,3897	
4. Прочие работы				
73	Техническое освидетельствование и регистрация декларации лифта 400 кг, 8 ост.	лифт	1	
74	Пусконаладочные работы лифта 400 кг, 8 ост.	лифт	1	
5. Диспетчеризация				
75	Демонтаж лифтового блока и грозозащиты	шт.	2	
76	Демонтаж переговорного устройства кабины	шт.	1	
77	Монтаж лифтового блока и грозозащиты	шт.	2	
78	Монтаж переговорного устройства кабины	шт.	1	
79	Установка датчика открывания дверей МП	шт.	1	
80	Прокладка провода ТРП	м	5	