

Управління будівництва Дніпровської районної
в місті Києві державної адміністрації
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

" _____ " _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

Капітальний ремонт ліфтів житлового будинку на умовах співфінансування за адресою: вул. Флоренції, 5 у Дніпровському районі м. Києва

Умови виконання робіт – «Виконання ремонту ліфтів в будівлях, що експлуатуються та поблизу об'єктів , що знаходяться під високою напругою» Додаток №2 Ресурсні елементні кошторисні норми на ремонт пасажирських та вантажних ліфтів ВБН Д.2.8-204.02-2004 к=1,2

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 02-01-01 на Капітальний ремонт ліфтів житлового будинку на умовах співфінансування за адресою: вул. Флоренції, 5, під. 1, реєстр.№9088 у Дніпровському районі м. Києва</u>			
	<u>Розділ 1. Ремонт ліфта</u>			
1	Облаштування робочого місця без установа верстата	ліфт	1	
2	Демонтаж силової електропроводки	м	40	
3	Прокладка проводів в металорукаві	м	40	
4	Заміна блоків шаф керування на інтегральних мікросхемах	блок	1	
5	Заміна поста керування ліфтом в купе кабіни	пост	1	
6	Панель наказів ПУ-1114	шт	1	
7	Заміна світлового табло	шт	1	
8	Індикатор ліфтовий ИЛП17-24ВЛ	шт	1	
9	Демонтаж підвісного кабелю з кріпленням кабелю в машинному приміщенні	кабель	3	
10	Монтаж підвісного кабелю з кріпленням кабелю в машинному приміщенні	кабель	3	
11	Кабелі підвісні	комплект	1	
12	Заміна шафи керування. Швидкість руху кабіни до 1 м/сек	шафа	1	
13	Влаштування управління пасажирським ліфтом УПЛ-17 МРМ 23М	шт	1	
14	Блок приямка ліфта БПЛ-1	шт	1	
15	Блок освітлення ліфта БОЛ-6А-24В	шт	1	
16	Пост інспекції ПІ-5	шт	1	
17	Система позиціонування "Мікроліфт 2.17	шт	1	
18	Модуль з'єднувальний кабіни МСК-17	шт	1	
19	Заміна визивного апарата	шт	14	
20	Пульт виклику ліфта ПВЛ1-24ВС	шт	14	
21	Жгут шахтний базовий з індикацією ЖБИ-14	шт	1	
22	Набір роз'ємів НР-БИ-14	шт	1	
23	Кабель парної роботи RS 232 (L=10м)	шт	1	
24	Кабель об'єднання викликів (L=10м)	шт	1	
25	Технічний опис і інструкція по експлуатації СУЛП	шт	1	
26	Заміна кнопочового поста керування ліфтом у режимі "Ревізія" на кабіні, без стаціонарного закріплення	пост	1	
27	Від'єднання проводів від клем електропроводки керування і сигналізації у шахті. Клемна коробка центральна	шт	1	
28	Від'єднання проводів від клем електропроводки керування і сигналізації у шахті. Клемна коробка поперхова	шт	14	

1	2	3	4	5
29	Витягування проводів електропроводки керування і сигналізації у шахті.	поверх	14	
30	Установлення шунта	шт	28	
31	Підготовка ліфтів до задачі в експлуатацію. Ліфти пасажирські на 9 зупинок з автоматичними розсувними дверима	ліфт	1	
32	На кожну зупинку понад 9 збільшувати або зменшувати. Ліфти з автоматичними розсувними дверима <u>Розділ 2 Пусконапогоджувальні роботи</u>	зупинка	5	
33	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с, на 10 зупинок [для ліфтів з системою групового управління, на кожний ліфт у групі]	Ліфт	1	
34	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с на 10 зупинок, на кожну зупинку додавати або виключати [для ліфтів з системою групового управління, на кожний ліфт у групі] <u>Локальний кошторис 02-01-02 на Капітальний ремонт ліфтів житлового будинку на умовах співфінансування за адресою: вул. Флоренції, 5, під. 1, реєстр. №9089 у Дніпровському районі м. Києва</u> <u>Розділ 1. Ремонт ліфта</u>	Ліфт	4	
35	Облаштування робочого місця без установлення верстата	ліфт	1	
36	Демонтаж силової електропроводки	м	40	
37	Прокладка проводів в металорукаві	м	40	
38	Заміна блоків шаф керування на інтегральних мікросхемах	блок	1	
39	Заміна поста керування ліфтом в купе кабіни	пост	1	
40	Панель наказів ПУ-1114	шт	1	
41	Заміна світлового табло	шт	1	
42	Індикатор ліфтовий ИЛП17-24ВЛ	шт	1	
43	Демонтаж підвісного кабелю з кріпленням кабелю в машинному приміщенні	кабель	3	
44	Монтаж підвісного кабелю з кріпленням кабелю в машинному приміщенні	кабель	3	
45	Кабелі підвісні	комплект	1	
46	Заміна шафи керування. Швидкість руху кабіни до 1 м/сек	шафа	1	
47	Влаштування управління пасажирським ліфтом УПЛ-17 МРМ 25М	шт	1	
48	Блок прямка ліфта БПЛ-1	шт	1	
49	Блок освітлення ліфта БОЛ-6А-24В	шт	1	
50	Пост інспекції ПІ-5	шт	1	
51	Система позиціонування "Мікроліфт 2.17	шт	1	
52	Модуль з'єднувальний кабіни МСК-17	шт	1	
53	Жгут шахтний базовий з індикацією ЖЗИ-14	шт	1	
54	Набір роз'ємів НР-БИ-14	шт	1	
55	Технічний опис і інструкція по експлуатації СУЛП	шт	1	
56	Заміна кнопкового поста керування ліфтом у режимі "Ревізія" на кабіні, без стаціонарного закріплення	пост	1	
57	Від'єднання проводів від клем електропроводки керування і сигналізації у шахті. Клемна коробка центральна	шт	1	

1	2	3	4	5
58	Від'єднання проводів від клем електропроводки керування і сигналізації у шахті. Клемна коробка поверхова	шт	14	
59	Витягування проводів електропроводки керування і сигналізації у шахті.	поверх	14	
60	Підготовка ліфтів до здачі в експлуатацію. Ліфти пасажирські на 9 зупинок з автоматичними розсувними дверима	ліфт	1	
61	На кожну зупинку понад 9 збіплювати або зменшувати Ліфти з автоматичними розсувними дверима <u>Розділ 2. Пусконаладжувальні роботи</u>	зупинка	5	
62	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с, на 10 зупинок [для ліфтів з системою групового управління, на кожний ліфт у групі]	Ліфт	1	
63	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с на 10 зупинок, на кожну зупинку додавати або виключати [для ліфтів з системою групового управління, на кожний ліфт у групі] <u>Локальний кошторис 02-01-03 на Капітальний ремонт ліфтів житлового будинку на умовах співфінансування за адресою: вул. Флоренції, 5, під. 1, реєстр. №9078 у Дніпровському районі м. Києва</u> <u>Розділ 1. Ремонт ліфта</u>	Ліфт	4	
64	Облаштування робочого місця без установаження верстата	ліфт	1	
65	Демонтаж силової електропроводки	м	40	
66	Прокладка проводів в металорукаві	м	40	
67	Заміна блоків шаф керування на інтегральних мікросхемах	блок	1	
68	Заміна поста керування ліфтом в купе кабіни	пост	1	
69	Панель наказів ПУ-1114	шт	1	
70	Заміна світлового табло	шт	1	
71	Індикатор ліфтовий ИЛП17-24ВЛ	шт	1	
72	Демонтаж підвісного кабелю з кріпленням кабелю в машинному приміщенні	кабель	3	
73	Монтаж підвісного кабелю з кріпленням кабелю в машинному приміщенні	кабель	3	
74	Кабелі підвісні	комплект	1	
75	Заміна шафи керування. Швидкість руху кабіни до 1 м/сек	шафа	1	
76	Влаштування управління пасажирським ліфтом УПЛ-17 МРМ 23М	шт	1	
77	Блок прямка ліфта БПЛ-1	шт	1	
78	Блок освітлення ліфта БОЛ-6А-24В	шт	1	
79	Пост інспекції ПІ-5	шт	1	
80	Система позиціювання "Мікроліфт 2.17	шт	1	
81	Модуль з'єднувального кабіни МСК-17	шт	1	
82	Заміна визивного апарата	шт	14	
83	Пульт виклику ліфта ПВЛ1-24ВС	шт	14	
84	Жгут шахтний базовий з індикацією ЖБИ-14	шт	1	
85	Набір роз'ємів НР-БИ-14	шт	1	
86	Кабель парної роботи RS 232 (L=10м)	шт	1	
87	Кабель об'єднання викликів (L=10м)	шт	1	
88	Технічний опис і інструкція по експлуатації СУЛП	шт	1	

1	2	3	4	5
89	Заміна кнопового поста керування ліфтом у режимі "Ревізія" на кабіні, без стаціонарного закріплення	пост	1	
90	Від'єднання проводів від клем електропроводки керування і сигналізації у шахті. Клемна коробка центральна	шт	1	
91	Від'єднання проводів від клем електропроводки керування і сигналізації у шахті. Клемна коробка поверхова	шт	14	
92	Витягування проводів електропроводки керування і сигналізації у шахті.	поверх	14	
93	Установлення шунта	шт	28	
94	Підготовка ліфтів до здачі в експлуатацію. Ліфти пасажирські на 9 зупинок з автоматичними розсувними дверима	ліфт	1	
95	На кожен зупинку понад 9 збільшувати або зменшувати. Ліфти з автоматичними розсувними дверима <u>Розділ 2. Пусконаладжувальні роботи</u>	зупинка	5	
96	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с, на 10 зупинок [для ліфтів з системою групового управління, на кожний ліфт у групі]	Ліфт	1	
97	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с на 10 зупинок, на кожен зупинку додавати або виключати [для ліфтів з системою групового управління, на кожний ліфт у групі] <u>Локальний кошторис 02-01-04 на Капітальний ремонт ліфтів житлового будинку на умовах співфінансування за адресою: вул. Флоренції, 5, під. 1, реєстр. №9077 у Дніпровському районі м. Києва</u> <u>Розділ 1. Ремонт ліфта</u>	Ліфт	4	
98	Облаштування робочого місця без установлення верстата	ліфт	1	
99	Демонтаж силової електропроводки	м	40	
100	Прокладка проводів в металорукаві	м	40	
101	Заміна блоків шаф керування на інтегральних мікросхемах	блок	1	
102	Заміна поста керування ліфтом в купе кабіни	пост	1	
103	Панель наказів ПУ-1114	шт	1	
104	Заміна світлового табло	шт	1	
105	Індикатор ліфтовий ИЛП17-24ВЛ	шт	1	
106	Демонтаж підвісного кабелю з кріпленням кабелю в машинному приміщенні	кабель	3	
107	Монтаж підвісного кабелю з кріпленням кабелю в машинному приміщенні	кабель	3	
108	Кабелі підвісні	комплект	1	
109	Заміна шафи керування. Швидкість руху кабіни до 1 м/сек	шафа	1	
110	Влаштування управління пасажирським ліфтом УПЛ-17 МРМ 25М	шт	1	
111	Блок напрямка ліфта БПЛ-1	шт	1	
112	Блок освітлення ліфта БОЛ-6А-24В	шт	1	
113	Пост інспекції ПІ-5	шт	1	
114	Система позиціонування "Мікроліфт 2.17	шт	1	
115	Модуль з'єднувальний кабіни МСК-17	шт	1	
116	Жгут шахтний базовий з індикацією ЖЗИ-14	шт	1	
117	Набір роз'ємів НР-БИ-14	шт	1	

1	2	3	4	5
118	Технічний опис і інструкція по експлуатації СУЛП	шт	1	
119	Заміна кнопкового поста керування ліфтом у режимі "Ревізія" на кабіні, без стаціонарного закріплення	пост	1	
120	Від'єднання проводів від клем електропроводки керування і сигналізації у шахті. Клемна коробка центральна	шт	1	
121	Від'єднання проводів від клем електропроводки керування і сигналізації у шахті. Клемна коробка поверхова	шт	14	
122	Витягування проводів електропроводки керування і сигналізації у шахті.	поверх	14	
123	Підготовка ліфтів до здачі в експлуатацію. Ліфти пасажирські на 9 зупинок з автоматичними розсувними дверима	ліфт	1	
124	На кожну зупинку понад 9 збільшувати або зменшувати. Ліфти з автоматичними розсувними дверима <u>Розділ 2. Пусконаладжувальні роботи</u>	зупинка	5	
125	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с, на 10 зупинок [для ліфтів з системою групового управління, на кожний ліфт у групі]	Ліфт	1	
126	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с на 10 зупинок, на кожну зупинку додавати або виключати [для ліфтів з системою групового управління, на кожний ліфт у групі]	Ліфт	4	

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]