

УТВЕРЖДЕНО

Общим собранием собственников МКД, протокол № от " " 2012 г.

СОГЛАСОВАНО:

Директор ООО ЖРЭП-4

_____ / А.И. Зайцев /

"__" _____ 2012 г.

М.П.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт приборов учета многоквартирного дома по адресу: г. Владимир, проспект Ленина , 71-А

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: план-схема

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6
1	ТЕРр65-14-4	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром 100 мм	100 м		0.030000
2	ТЕР16-02001-06	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм	100 м		0.030000
3	302-0886	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м		3.000000
4	302-1831-	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.		3.000000
5	ТЕР18-07001-02	Установка манометров с трехходовым краном	компл.		3.000000
6	301-1465	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	компл.		3.000000
7	ТЕР16-05001-02	Установка затворов на трубопроводах из стальных труб диаметром 50 мм	шт.		7.000000
8	301-3266	Затворы гидравлические диаметром 50 мм	шт.		7.000000
9	ТЕРм11-02022-04	Преобразователь расхода	шт.		3.000000

1	2	3	4	5	6
		устанавливаемый на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода 50 мм			
10	301-0943-	Преобразователь расхода ПРЭМ-50 ГС класс D	шт.		3.000000
11	#ЦЕНА-2-5	Комплект монтажных частей Цена=1249,5*1,05/5.02	шт.		3.000000
12	ТЕРм12-10001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (гильза под термосопротивление)	100 шт.		0.020000
13	ТЕРм11-02001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	шт.		2.000000
14	#ПРАЙС-3-4	Термосопротивление КТСП-Н (комплект -2шт) Ц=1220*1,05/3.3	компл.		1.000000
15	ТЕРм11-02001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	шт.		2.000000
16	#ЦЕНА-19-3	датчик давления Коммуналец Ц=2400*1,05/3,3	компл.		2.000000
17	ТЕРм11-08001-01	Присоединение к приборам электрических проводок под винт с оконцеванием наконечником (ПРЭМ, КТСПН, датчик давления)	100 конц		0.640000
18	ТЕРм8-01101-01	Преобразователь массой до 0,15 т (монтаж тепловычислителя)	шкаф		1.000000
19	#ПРАЙС-4-4	Тепловычислитель Логика 943.1 Ц= 11680*1,05/3,30	шт.		1.000000
20	ТЕРм8-03573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	шт.		1.000000
21	#ЦЕНА-5-	Щит приборный Цена=2346*1,03/5.02	шт.		1.000000
22	509-1256-	Блок питания С-24	шт.		5.000000
23	ТЕРм8-03591-08	Розетка штепсельная неутепленного типа при открытой проводке	100 шт.		0.020000
24	503-0482-02	Розетка штепсельная (двойная)	шт.		2.000000
25	ТЕРм8-03575-01	Прибор или аппарат. Монтаж выключателя автоматического.	шт.		1.000000
		1 Затраты труда	чел.-ч	1.120000	1.120000
		Средний разряд работы 4.2			
	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0.020000	0.020000
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2.000000	
26	509-0323-01	Выключатели автоматические ВА 47-29С	шт.		1.000000
27	#ПРАЙС-21	Динрейка	мп		0.200000
28	ТЕРм10-01055-02	Прокладка кабеля, масса 1 м до 1 кг, по стене кирпичной	100 м		0.050000

1	2	3	4	5	6
29	502-0589	Кабель сетевой, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		0.005000
30	ТЕРм8-02409-01	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м		0.300000
31	113-0414-	Труба винипластовая диаметром 16 мм гофрированная	м		30.000000
32	ТЕРм8-02412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ²	100 м		0.300000
33	ТЕРм8-02412-09	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м		0.900000
34	#ЦЕНА-6-	Кабель КСПВГ, 2x0,2	1000 м		0.090000
35	#ЦЕНА-7-	Кабель марки КСПВГ, 4x0,2	1000 м		0.030000
36	ТЕРм11-04008-01	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса до 5 кг	шт.		3.000000
37	#ПРАЙС-1-1	Модем Teleofis Ц=4571*1,05/3,27	компл.		1.000000
38	110-0248-	Антенна марка АТКГ4.1.-6.12	шт.		1.000000
39	#ЦЕНА-18-	Блок питания АС-220 Ц=530*1,05/3,27	шт.		1.000000
2 Монтаж ограничителя температуры обратной сетевой воды FJV					
40	ТЕРм11-02001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	шт.		1.000000
41	#ПРАЙС-2-2	Органичитель обратной сетевой воды Ц=22740*1,05/3,30	компл.		1.000000
42	ТЕР18-06007-01	Установка фильтров диаметром 25 мм	10 фильт		0.200000
43	301-1213	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 25 мм	шт.		2.000000
44	ТЕРр65-05-2	Смена кранов обратных муфтовых диаметром до 32 мм	100 шт.		0.020000
45	302-1833	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм	шт.		2.000000
46	302-1230-1	Соединения на стоне стальные: резьба, диаметром до 25 мм	шт.		2.000000
47	ТЕРр65-16-2	Смена стонов у трубопроводов диаметром до 32 мм	100 стон		0.010000

1	2	3	4	5	6
48	302-1238	Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт.		1.000000
3 Пусконаладочные работы					
49	ТЕРп2-01001-03	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) 10	система		1.000000
50	ТЕРп2-01001-04	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) за каждый канал свыше 10 до 19	канал		6.000000

Составил: Инженер ПТО _____ Сатарова М.Н.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]