

УТВЕРЖДЕНО

Общим собранием собственников МКД, протокол № 1 от "27" января 2012 г.

СОГЛАСОВАНО:

Исполнительный директор ООО "Комсервис"

_____ / А.Ю. Калмыкова /

"___" _____ 2012 г.

М.П.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт приборы учета многоквартирного дома по адресу: ул. Василисина, д.13

(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		0.020000
2	ТЕРр65-14-3	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	100 м		0.020000
3	ТЕР16-02001-06	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм	100 м		0.020000
4	302-0886	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м		2.000000
5	ТЕР16-02001-04	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм	100 м		0.020000
6	302-0884	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м		2.000000
7	ТЕР18-07001-02	Установка манометров с трехходовым краном	компл.		4.000000
8	301-1465	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка	компл.		4.000000

1	2	3	4	5	6
		МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16			
9	ТЕР18-07001-05	Установка кранов под манометр	компл.		5.000000
10	302-0471-	Краны регулирующие трехходовые КРТПП, латунные диаметром 15 мм	шт.		5.000000
11	ТЕР16-07003-06	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм	врезка		4.000000
12	301-3266	Затвор гидравлический диаметром 50 мм	шт.		4.000000
13	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		4.000000
14	ТЕР16-05001-02	Установка затворов на трубопроводах из стальных труб диаметром 50 мм	шт.		4.000000
15	301-3266	Затвор гидравлический диаметром 50 мм	шт.		4.000000
16	ТЕР16-05001-03	Установка затворов на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	шт.		1.000000
17	301-3268-	Затвор гидравлический диаметром 80 мм	шт.		1.000000
18	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.		-2.000000
19	507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.		2.000000
20	ТЕРм11-02022-04	Преобразователь расхода устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода 50 мм	шт.		2.000000
21	301-0943-	Преобразователь расхода ПРЭМ Ду 50	шт.		2.000000
22	#ЦЕНА-2-	Комплект монтажных частей Цена= 1568*1,05/3,27	шт.		2.000000
23	ТЕРм11-02022-03	Преобразователь расхода устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода 32 мм	шт.		2.000000
24	301-0941-01	Преобразователь расхода ПРЭМ Ду 32	шт.		2.000000
25	#ЦЕНА-2-	Комплект монтажных частей Цена= 1568*1,05/3,27	шт.		2.000000
26	ТЕРм12-10001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (гильза под термосопротивление)	100 шт.		0.040000
27	ТЕРм11-02001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	шт.		4.000000
28	#ПРАЙС-3-2	Термосопротивление КТСП-Н Ц=1208*1,05/3.27	шт.		2.000000

=====

1	2	3	4	5	6
29	ТЕРм11-02001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	шт.		4.000000
30	#ЦЕНА-19-1	датчик давления Ц=2415*1,05/3,27 компл.			2.000000
31	ТЕРм11-08001-01	Присоединение к приборам электрических проводов под винт с оконцеванием наконечником (ПРЭМ, КТСПН, датчик давления)	100 конц		1.040000
32	ТЕРм8-01101-01	Преобразователь массой до 0,15 т (монтаж тепловычислителя)	шкаф		1.000000
33	#ПРАЙС-4-5	Тепловычислитель ВКТ-7-04	шт.		1.000000
34	ТЕРм8-03573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	шт.		1.000000
35	#ЦЕНА-5-	Щит приборный Цена=2346*1,05/4,94	шт.		1.000000
36	509-1256-	Блок питания	шт.		8.000000
37	ТЕРм8-03591-08	Розетка штепсельная неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.		0.030000
38	503-0482-02	Розетка штепсельная (двойная)	шт.		3.000000
39	ТЕРм8-03575-01	Прибор или аппарат. Монтаж выключателя автоматического.	шт.		1.000000
40	509-0323-01	Выключатели автоматические ВА 47-29С	шт.		1.000000
41	#ПРАЙС-21	Динрейка	мп		0.400000
42	ТЕРм10-01055-02	Прокладка кабеля, масса 1 м до 1 кг, по стене кирпичной	100 м		0.050000
43	502-0589	Кабель сетевой, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		0.005000
44	ТЕРм8-02409-01	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м		0.300000
45	113-0414-	Труба винипластовая диаметром 16 мм гофрированная	м		30.000000
46	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
47	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
48	#ЦЕНА-6-	Кабели КСПВГ, 2х0,2	1000 м		0.090000
49	#ЦЕНА-7-	Кабели марки КСПВГ, 4х0,2	1000 м		0.030000
50	ТЕРм11-04008-01	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса до	шт.		3.000000

=====

1	2	3	4	5	6
		5 кг			

2 Монтаж ограничителя температуры обратной сетевой воды FJV					
51	ТЕРм11-02001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	шт.		1.000000
52	#ПРАЙС-20	Ограничитель обратной сетевой воды FGV D25 в комплекте с присоединительной арматурой Ц=21865*1.05/3.27	компл.		1.000000
53	ТЕР18-06007-01	Установка фильтров диаметром 25 Мм	10 фильт		0.200000
54	301-1213	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 25 мм	шт.		2.000000
55	ТЕРр65-05-2	Смена кранов обратных муфтовых диаметром до 32 мм	100 шт.		0.020000
56	302-1833	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм	шт.		2.000000
57	302-1230-1	Соединения на сгоне стальные: резьба, диаметром до 25 мм	шт.		2.000000
58	ТЕРр65-16-2	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 32 мм	100 сгон		0.040000
59	302-1238	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт.		4.000000

3 Пусконаладочные работы					
60	ТЕРп2-01001-05	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) 20	система		1.000000
61	ТЕРп2-01001-06	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) за каждый канал свыше 20 до 39 добавлять к норме 02-01-001- 05	канал		4.000000

Составил: _____
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]