

Утверждаю: Главный инженер ООО «ЖКС №3
Красногвардейского района»
Крылов Д.Ю.

Локальная смета за 2020 г.

В доме: МАРШАЛА БЛЮХЕРА ПР. д.67 к.2
По услугам: все услуги
Кем выполнены: всеми конторами (службами)
Виды работ: все

Прямые затраты:	141 960,10	<u>Накладные расходы:</u>	27 888,44
а) зарплата рабочих:	34 207,87	<u>Сметная прибыль:</u>	17 079,87
б) эксплуатация машин:	8 472,99	Всего без НДС:	409 422,08
в т. ч. зарплата:	335,90	НДС 20%:	81 884,42
в) стоимость материалов:	99 279,24	<u>Всего:</u>	491 306,50

Составлен(а) в уровне цен на: отчет включает более одного месяца.

№	Код расценки	Наименование работ	Ед. изм.	Количество	Чел.-часы, цена мат.	Прямые затраты			Накладные расходы	Сметная прибыль	Всего с НДС	
						з/пл рабочих	экс. машин	материалы				
Итого по всем:					274,223	145,21	34 207,87	8 472,99	99 279,24	27 888,44	17 079,87	491 306,50
1	ТЕР26-01-017-01а	Демонтаж ЦО Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»): трубками (ц/о подвал)	10 м трубопрово да	13,9	48,93	5 968,40	2 100,78		4 565,83	2 840,96	18 571,16	
2	ТЕРэ4.01-07-006-03	Смена мелк. покрыт. из лист. стали в кровлях из рул. и шт. мат.: карниз. свесов (кв 53; кв 80) 101-3741 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,55 мм	10 м т	0,3 0,0088	3,03 55 537,50	601,46	9,59	809,51 488,73	429,07	314,25	2 596,65	
3	ТЕРэ4.01-10-016-02	Окраска масл. составами окраш. поверхностей труб: стальных за 2 раза (ву подготовка к з) 113-0079 Лак БТ-577	10 м2 т	0,17 0,0003	1,37 76 700,00	265,02		45,69 23,01	180,21	106,01	716,32	
4	ТЕРэ4.01-14-001-01	ХВС Разборка трубопроводов из водогазопровод.труб диаметр:< 32 мм (кв 84-100)	10 м	1,6	5,55	1 274,75	3,39	47,23	803,09	509,90	3 166,03	
5	ТЕРэ4.01-14-008-07	ХВС: Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диам. до 65 мм (подвал, розлив хвс) 092 Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСТ2КП-БСТ4КП и БСТ2ПС-БСТ4ПС наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	10 м м	0,2 2	3,17 363,68	728,06	42,05	765,58 727,36	640,69	349,47	3 031,02	
6	ТЕРэ4.01-14-008-13	ХВС: Замена внут.трубопр. водосн. из стали на мн.сл.мет.полимер Д<25 мм (кв 84-100) 103-9910-006П Ниппель для металлополимерных труб, диаметром 1/2' 507-3300 Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 32x25x32 мм 507-5031 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 25x1/2 507-5032 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 25x3/4 507-3174 Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 25 мм 101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм 507-9005-323П Труба из полипропилена PN 20/25 армированная стекловолокном	10 м шт. 10 шт. 10 шт. 10 шт. 10 шт. шт. м	0,4 5 0,5 0,5 0,1 1,5 3 4	6,20 36,25 162,72 525,12 695,40 76,50 21,99 64,02	1 615,97	35,75	1 069,13 181,25 81,36 262,56 69,54 114,75 65,97 256,08	1 422,05	775,67	5 902,28	
7	ТЕРэ4.01-15-007-01	Смена ламп: энергосберегающих(светодиодные) (подвалы,т/ц)	10 шт.	3	2,13	438,50		1 584,27	315,72	228,02	3 079,81	

		509-9051-001П Лампы светодиодные с цоколем E27 (классическая форма), мощностью 10 Вт, световой поток от 750 до 850 Лм	10 шт.	3	528,09			1 584,27			
8	Подр09	Герметизация стыков стеновых панелей (кв 28,32,36,24; л/кл1,2; кв 100)	1 м	201							126 640,59
9	Подр10	Фасады: ремонт и окраска (кв 100)	1 м2	14							20 300,03
10	Подр11	Косметич. ремонт лест. клеток (пар. 4, пар 4)	1000 м2	0,337							83 321,00
11	Подр27	Тротуары, проезды, дорожки: ремонт (тротуар)	1 м2	25							36 730,80
12	ТЕР16-04-002-03	ХВС Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 32 мм (кв 84-100) 301-0040 Хомуты для крепления: труб 302-9911-1078П Заглушка полипропиленовая диаметром 32 мм 507-5009 Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм 507-9005-306П Труба из полипропилена PN 25/32 армированная стекловолокном 302-9911-1231П Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 32 мм 101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм	100 м трубопрово да	0,16	19,49	6 836,49	1 001,89	2 307,66	7 013,95	4 042,76	25 443,30
			шт.	5	13,45			67,25			
			шт.	1	7,34			7,34			
			10 шт.	0,2	90,50			18,10			
			м	16	115,47			1 847,52			
			шт.	4	13,65			54,60			
			шт.	12	21,99			263,88			
13	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»): трубами (ц/о подвал) 104-0842 Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 22 мм 104-0844 Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 35 мм 104-0845 Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 42 мм 104-0846 Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 48 мм 104-0849 Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 76 мм 104-0862 Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 89 мм 104-0865 Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 63 мм	10 м трубопрово да	13,9	48,93	14 924,50	5 251,96	88 410,48	11 417,24	7 104,06	152 529,89
			10 м	2,5	361,38			903,45			
			10 м	2	559,33			1 118,66			
			10 м	2,8	641,75			1 796,90			
			10 м	2	715,50			1 431,00			
			10 м	1,2	1 081,20			1 297,44			
			10 м	1,2	1 790,52			2 148,62			
			10 м	2,2	908,87			1 999,51			
14	ТЕРр58-7-7	Смена рулонных кровель на покрытия из наплавляемых материалов: в 1 слой (кв 80; примыкания, свес; кв) 101-3359 Унифлекс: ХКП	100 м2 покрытия	0,125	5,81	1 430,74	27,58	3 926,24	1 014,03	747,40	8 575,19
			м2	17,42	124,99			2 177,25			
15	ТЕРр69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки (примыкания, свес)	1 т	0,031	0,03	6,23		3,79	4,13	2,49	19,97
16	ТЕРэ4.01-05-008-06	Установка лестничного указателя прайс006 лестничный указатель	10 шт. шт	0,1 1	0,57 300,00	117,75		309,66 300,00	82,43	58,88	682,46

Составил: Инженер ПТО _____ Красавцева Елена Владимировна