


Экз. Фонда

Просим направить подписанный с Вашей
стороны экземпляр по адресу СПб.
Калужский переулок д.3, БЦ «НРК»

заместитель генерального директора
по организации капитального ремонта
НО «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
Ленинградской области»
Иванов М.В.

Лицо, уполномоченное действовать от имени собственников,
на основании протокола общего собрания собственников
№ _____ от _____ 20 _____ г.


(Ф.И.О., подпись, без печати)

Локальная смета
Капитальный ремонт системы отопления жилого дома по адресу: Ленинградская область, Тихвинский район, пос. Красава, ул. Комсомольская, д. 8
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость: 310649.00 руб.
Нормативная трудоемкость: 565.00 ч.-час.
Зарплата основных рабочих: 93346.00 руб.

Составлена в ценах ТСНБ-ЛО-2001 (3 зона) с пересчетом на январь 2014г

№ п.п.	Шифр норматива	Наименование работ и затрат, материалов, изделий и конструкций	Единица измер.	Кол-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда	
					ВСЕГО	экспл. машин в т.ч. з/пп машинистов	з/пп	ВСЕГО	основной заработной платы	в т.ч. з/пп машинистов	рабочих-строителей на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Раздел 1												
1	ТЕРр 65-01-002	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм Индексы: к з/п рабочих: 8,42, к стоимости машин: 6.59, к з/п машинистов: 8,42, к материалам: 3.63, (Н.Р. 74*0,85 = 63% = 9207.54 руб. С.П. 50*0,8 = 40% = 5846.06 руб.)	100 м трубопр овода	1.6	1034.97 939.61	13.93 3.74	13278.26	12658.43	146.88 50.39	59.62 0.17	95.39 0.27	
	(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0.544	0		0					
2	ТЕРр 65-01-001	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм Индексы: к з/п рабочих: 8,42, к стоимости машин: 6.59, к з/п машинистов: 8,42, к материалам: 3.63, (Н.Р. 74*0,85 = 63% = 5219.20 руб. С.П. 50*0,8 = 40% = 3313.78 руб.)	100 м трубопр овода	1.56	601.61 546.24	8.13 2.20	7526.06	7174.97	83.58 28.90	34.66 0.10	54.07 0.16	
	(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0.3432	0		0					