



СОГЛАСОВАНО:

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
№ 1 от 14 ноября 20 14 г.

Иванов М.В.
(Ф.И.О., подпись, без печати)

Локальный сметный расчет

Ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: Ленинградская область, Волосовский район, пос. Капитино, д. 4
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость: 625582.00 руб.
Нормативная трудоемкость: 811.00 ч.-час.
Зарплата основных рабочих: 116017.00 руб.

Составлен в ценах ТСНБ-ЛЮ-2001 (2 зона) с пересчетом на июнь 2014 г.

Составлен в ценах 1 СМБ-ЛЮ-2001 (2 зона) с пересчетом на июнь 2014 г.

№	Шифр	Наименование работ и затрат,	Единица	Кол-во	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.		Затраты труда		
п.п.	норматива	материалов, изделий и конструкций	измер.		ВСЕГО	экспл. машин	ВСЕГО	основной заработной платы	экспл. машин	рабочих-строителей, чел.-ч.	
					основной з/пл	в. т.ч. з/пл машинисто			в. т.ч. з/пл машинисто	на единицу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1 Отмостка,											
1	11-01-002-04	Устройство подстилающих слоев щебеночных к стоим. экспл. машин в.т.ч. з/п машинистов: 1,25 к з/п рабочих: 1,15 Индексы: к з/п рабочих: 8,57, к стоимости машин: 3.84, к з/п машинистов: 8.57, к материалам: 5.62, (Н.Р. 123*0,85*0,9 = 94% = 10285 руб. С.П. 75*0,8*0,85 = 51% = 5580 руб.)	1 м3 подстил ающего слоя	15	578,75 72.02	75.71 13.10	49953	9258	4361 1684	3.73 0.55	56 8
2	11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев бетонных к стоим. экспл. машин в.т.ч. з/п машинистов: 1,25 к з/п рабочих: 1,15 Индексы: к з/п рабочих: 8,57, к стоимости машин: 5.33, к материалам: 4.98, (Н.Р. 123*0,85*0,9 = 94% = 4310 руб. С.П. 75*0,8*0,85 = 51% = 2338 руб.)	1 м3 подстил ающего слоя	8	773,28 66.88	0,30 0	32729	4585	13 0	3.66 1.28	29 10
		Итого прямых затрат в базовом уровне цен:	руб.				82682.00	13843.00	4374.00 1684.00		85.00 18.00
		Коэффициент на стесненность:		1							