

ООО "Жилкомсервис №1 Московского района"

УТВЕРЖДАЮ:

Смоляников А.П.



Локальная смета  
на выполнение работ по текущему ремонту на 2021 год по адресу: Ленсовета ул., д. 43  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектная ведомость  
Составлена в уровне цен на: 01.2021

Сметная стоимость: 24086,00 руб.  
Нормативная трудоемкость: 16,00 ч.-час.  
Зарплата основных рабочих: 3390,00 руб.

№ п.п.	Шифр норматива	Наименование работ и затрат, материалов, изделий и конструкций	Единица измер.	Кол-во	Стоимость единицы, руб.		ВСЕГО	Общая стоимость, руб.		Затраты труда	
					ВСЕГО	основной з/лл		экспл. машин в. т.ч. з/лл машинистов	основной заработной платы	экспл. машин в. т.ч. з/лл машинистов	рабочих-строителей, чел.-ч. на единицу
<b>Раздел 1 Замена подвалыных окон, установка врезных замков на подвалыные двери</b>											
1	ТЕРэ 4.01-05-008-04	Смена дверных приборов замки врезные Индексы: к з/л рабочих: 2,047, к материалам: 2,359, (Н.Р. 70 = 70% = 320,68 руб. С.П. 50 = 50% = 229,06 руб.)	10 шт.	0,3	766,93 745,98	0 0	472,94	458,11	0 0	7,32 0	2,20 0
	101-0950	Замок врезной оцинкованный с цилиндровым механизмом (ТССЦ 12.2020 Санкт-Петербург 78 Эталон 2012)	компл.	3	(460,29)		(1380,87)				
2	ТЕРэ 4.01-05-001-01	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах Индексы: к з/л рабочих: 2,047, к стоимости машин: 2,010, (Н.Р. 70 = 70% = 1606,29 руб. С.П. 50 = 50% = 1147,35 руб.)	10 шт.	0,9	1249,68 1245,56	4,12 0	2302,15	2294,70	7,45 0	12,87 0	11,58 0
	(509-9900)	Строительный мусор	т	0,9594	-0		0				
3	ТЕР 10-01-034-03	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных), поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых к стоим. экслп. машин в.т.ч. з/л машинистов: 1,25 к з/л рабочих: 1,15 Индексы: к з/л рабочих: 22,210, к стоимости машин: 12,782, к з/л машинистов: 22,210, к материалам: 4,781, (Н.Р. 100*0,9 = 90% = 580,97 руб. С.П. 50*0,85 = 43% = 277,57 руб.)	100 м2 проемов	0,0108 [0,4*0,3*9/100]	17651,10 2656,39	550,61 34,76	1459,01	637,18	76,01 8,34	216,08 1,76	2,33 0,02

