

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

\_\_\_\_\_ 2022 года \_\_\_\_\_ 2022 года

Наименование редакции сметных нормативов «Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. ТЕР 81-02-2001. г. Санкт-Петербург. Изменения в территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы»

Наименование программного продукта "ГРАНД-Смета 2021"

ГБОУ школа-интернат № 22 Невского района Санкт-Петербурга по адресу: ул. Чернова, д. 13, лит. А  
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 1

Ремонт помещений 3(115,128)

(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание Ведомость объемов работ №45\0001932-09.12.21  
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен Май 2022

Сметная стоимость 1126,24 (80,41) тыс.руб.  
в том числе:  
строительных работ 881,15 (64,97) тыс.руб.  
монтажных работ 57,38 (2,04) тыс.руб.  
оборудования 0,00 (0) тыс.руб.  
прочих затрат 0,00 (0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих 208,97 (6,8) тыс.руб.  
Нормативные затраты труда рабочих 623,23 чел.час.  
Нормативные затраты труда машинистов 12,53 чел.час.  
Расчетный измеритель конструктивного решения



№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индекс	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Пол</b>											
1	ТЕРp57-3-1	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов Объем=38,38 / 100	100 м плинтуса			0,3838					
		1 ОТ					35,97		13,81	30,74	425
	509-9900	Строительный мусор	т	0,11		0,042218					
		ЗТ	чел.-ч	3,77		1,446926					
		Итого по расценке ФОТ					35,97		13,81		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.91							13,81		425
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.91							12,29		378
		СП Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89			6,77		208
		СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					
		<b>Всего по позиции</b>							32,87		1 011
2	ТЕРp57-2-1	Разборка покрытий полов: из линолеума и релана Объем=50,38 / 100	100 м2 покрытия			0,5038					
		1 ОТ					108,66		54,74	30,74	1 683
		2 ЭМ					3,43		1,73	21,07	36
		3 в т.ч. ОТм					2,05		1,03	30,74	32
	509-9900	Строительный мусор	т	0,47		0,236786					
		ЗТ	чел.-ч	11,39		5,738282					
		ЗТм	чел.-ч	0,13		0,065494					
		Итого по расценке ФОТ					112,09		56,47		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.91							55,77		1 715
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.91							49,64		1 526
		НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89			27,33		840
		СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					
		<b>Всего по позиции</b>							133,44		4 085
3	ТЕРp57-2-5	Разборка покрытий полов: из древесностружечных плит в один слой Объем=50,38 / 100	100 м2 покрытия			0,5038					
		1 ОТ					154,26		77,72	30,74	2 389
		2 ЭМ					3,96		2,00	21,06	42
		3 в т.ч. ОТм					2,37		1,19	30,74	37
	509-9900	Строительный мусор	т	1,25		0,62975					
		ЗТ	чел.-ч	16,17		8,146446					
		ЗТм	чел.-ч	0,15		0,07557					
		Итого по расценке ФОТ					158,22		79,72		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.91							78,91		2 426
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.91							70,23		2 159
		НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89			38,67		1 189
		СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					
		<b>Всего по позиции</b>							188,62		5 779
4	ТЕРp57-11-5	Устройство оснований под покрытие пола: из древесно-стружечных плит площадью до 20 м2 основания Объем=50,38 / 100	100 м2			0,5038					
		1 ОТ					467,97		235,76	30,74	7 247
		2 ЭМ					9,83		4,95	18,45	91
		3 в т.ч. ОТм					1,58		0,80	30,74	25
		4 М					8 118,70		4 090,20	9,13	37 344
		ЗТ	чел.-ч	46,06		23,205028					
		ЗТм	чел.-ч	0,1		0,05038					
		Итого по расценке ФОТ					8 596,50		4 330,91		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.91							236,56		7 272
		НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89			210,54		6 472