

Наименование редакции сметных нормативов	"ТСНБ-ЛО2014 (ВР2021) апрель 2021"
Наименование программного продукта	Система выпуска сметной документации А0 v. 2.11.3.1 Copyright InfoStroy Ltd.

УТВЕРЖДАЮ

"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №164

Ремонт потолков в столовой МБОУ «Дружнотгорская СОШ». 188377, Россия, Ленинградская область, Гатчинский район, Дружнотгорское городское поселение, г. п. Дружная Горка, ул.. Ленина, д. 21

(наименование конструктивного решения)

Составлена	Базисно-индексным	методом
Основание	ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ (проектная и (или) иная техническая документация)	
Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен	ТСНБ-ЛО 2021 с пересчетом на сентябрь 2022 г.	
Сметная стоимость	440.66 (30.25) тыс. руб.	
в том числе:		Средства на оплату труда рабочих 104.96 (6.52) тыс. руб.
строительных работ	310.77 (20.79) тыс. руб.	Нормативные затраты труда рабочих 379 чел. час.
монтажных работ	129.89 (9.46) тыс. руб.	Нормативные затраты труда машинистов 1 чел. час.
оборудования	0 (0) тыс. руб.	Расчетный измеритель
прочих затрат	0 (0) тыс. руб.	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, учтенных за расценкой и перевозки), руб.			Индексы	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

**Потолок**

1	ТЕР-13-06-003-01	Очистка поверхности щетками ОЗП=14.55*16.1	м2 очищаемой поверхност и	135.3	1	135.3					
	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1									
	1	ОТ					14.55	1	1968.62	16.1	31694.70
	2	ЭМ						1			
	3	в т.ч. ОТм						1			
	4	М						1			
		ЗТ	чел.-ч	0.9	1	121.77					
		ЗТм	чел.-ч		1						
		<b>Итого по расценке</b>					<b>14.55</b>		<b>1968.62</b>		<b>31694.70</b>
		ФОТ							1968.62		31694.70
	Пр/812-013-1	НР (013 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) НР = 94% = 94%	%	94	1	94			1850.50		29793.02
	Пр/774-013	СП (013 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) СП = 51% = 51%	%	51	1	51			1004.00		16164.30
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4823.12</b>		<b>77652.02</b>
2	ТЕР-10-01-093-01	Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей составами "Нортекс-Профилактика" и "Нортекс-Доктор" ОЗП=142.69*16.1 МЗ=9.64*23.55 ЭМ=70.24*6.65	100м2 обрабатыва емой пов	1.353	1	1.353					
	МС 421пр Метод.п.58.	Козп=1.15; Кэм=1.25 работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов кап.строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									
	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1 Кэм=6.65 Кзпм=16.1 Кмат=23.55									
	1	ОТ					142.69	1.15	222.02	16.1	3574.49
	2	ЭМ					70.24	1.25	118.79	6.65	789.98
	3	в т.ч. ОТм					1.26	1.25	2.13	16.1	34.31
	4	М					9.64	1	13.04	23.55	307.16
	ССЦ01-113-9004	Антисептик	кг	13.8	1	18.6714					
		ЗТ	чел.-ч	8.98	1.15	13.972431					
		ЗТм	чел.-ч	0.06	1.25	0.101475					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>222.57</b>		<b>353.85</b>		<b>4671.63</b>
2.1	113-8069 ТССЦ_ЛО2014_09_2022	Антисептик «НОРТЕКС-ДОКТОР»	кг	18.6714	1	18.6714	146.4	1	148.44	18.41	2733.49
		ФОТ							224.15		3608.80

	Пр/812-010-1	НР (010 Деревянные конструкции) НР = 108%*0,9 = 97.2%	%	108	0.9	97.2			217.87		3507.75
	Пр/774-010	СП (010 Деревянные конструкции) СП = 55%*0,85 = 46.75%	%	55	0.85	46.75			104.79		1687.11
		<b>Всего по позиции</b>							<b>824.95</b>		<b>12599.98</b>
<b>3</b>	<b>ТЕР-15-01-047-15</b>	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля ОЗП=1826.86*16.1 МЗ=4752.42*6.22 ЭМ=591.6*7.63	100м2 поверхност и облицо	1.353	1	1.353					
	МС 421пр Метод.п.58.	Козп=1.15; Кэм=1.25 работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов кап.строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									
	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1 Кэм=7.63 Кзпм=16.1 Кмат=6.22									
	1	ОТ					1826.86	1.15	2842.50	16.1	45764.29
	2	ЭМ					591.6	1.25	1000.54	7.63	7634.15
	3	в т.ч. ОТм					18.64	1.25	31.52	16.1	507.55
	4	М					4752.42	1	6430.03	6.22	39994.75
		ЗТ	чел.-ч	102.46	1.15	159.422637					
		ЗТм	чел.-ч	0.76	1.25	1.28535					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>7170.88</b>		<b>10273.07</b>		<b>93393.19</b>
		ФОТ							2874.02		46271.84
	Пр/812-015-1	НР (015 Отделочные работы) НР = 100%*0,9 = 90%	%	100	0.9	90			2586.62		41644.66
	Пр/774-015	СП (015 Отделочные работы) СП = 49%*0,85 = 41.65%	%	49	0.85	41.65			1197.03		19272.22
		<b>Всего по позиции</b>							<b>14056.72</b>		<b>154310.07</b>

		Всего									
		Прямые затраты							12743.98		132493.01
		оплата труда							5033.14		81033.48
		эксплуатация машин							1119.33		8424.13
		в т.ч. оплата труда машинистов							33.65		541.86
		материальные ресурсы							6591.51		43035.40
		в т.ч. материалы учтенные в расценках							6443.07		40301.91
		в т.ч. неучтенные материалы							148.44		2733.49
		Итого ФОТ							5066.79		81575.34
		Итого накладные расходы							4654.99		74945.43
		Итого сметная прибыль							2305.82		37123.63
		Итого СМР							19705		244562

		Итого по разделу сметная стоимость		19705		244562
		в том числе				

АПС

4	ТЕРр-67-03-001	Демонтаж кабеля ОЗП=142.58*16.1 ЭМ=0.42*9.92	100м	0.22	1	0.22					
	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1 Кэм=9.92 Кзпм=16.1									
	1	ОТ					142.58	1	31.37	16.1	505.02
	2	ЭМ					0.42	1	0.09	9.92	0.92
	3	в т.ч. ОТм					0.25	1	0.06	16.1	0.89
	4	М						1			
		ЗТ	чел.-ч	9.64	1	2.1208					
		ЗТм	чел.-ч	0.01	1	0.0022					
		Итого по расценке					143		31.46		505.94
		ФОТ							31.43		505.91
	Пр/812-101-1	НР (101 Электромонтажные работы) НР = 91% = 91%	%	91	1	91			28.60		460.38
	Пр/774-101	СП (101 Электромонтажные работы) СП = 48% = 48%	%	48	1	48			15.09		242.84
		Всего по позиции							75.15		1209.16
5	ТЕРм-10-08-002-02	Извещатель ПС автоматический дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении (демонтаж оборуд-я, предназнч. для дальн. использования, без надобности хранения) ОЗП=18.38*16.1 ЭМ=0.19*3.99	шт	4	1	4					
	2019М-83-2	МС РФ 519/пр от 4.09.19 п8.3 тб3 п2 (демонтаж) (Козп=0,6; Кэм=0,6; Кмат=0) При отсутствии ед. расценок на р-ты по демонтажу (разборке) оборуд-я, для оборуд-я пригодного для дальн-го использов., со снятием с места устан-ки, необход. (частичной) разборкой без надобности хранения, к затратам труда и оплате труда рабочих и машинистов, к затратам на эксплуатацию машин и механизмов прим. коэф. -К=0,6-. Стоимость материальных ресурсов в расчете не учитывается.									
	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1 Кэм=3.99 Кзпм=16.1 Кмат=7.68									
	1	ОТ					30.64	0.6	73.53	16.1	1183.93
	2	ЭМ					0.32	0.6	0.77	3.99	3.06
	3	в т.ч. ОТм						0.6		16.1	
	4	М					6.16			7.68	
	ССЦ01-999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб	0.61							
		ЗТ	чел.-ч	1.68	0.6	4.032					
		ЗТм	чел.-ч		0.6						
		Итого по расценке					37.12		74.30		1186.99
		ФОТ							73.53		1183.93

	Пр/812-051.1-1	НР (051.1 прокладка и монтаж сетей связи) НР = 90% = 90%	%	90	1	90			66.18		1065.54
	Пр/774-051.1	СП (051.1 прокладка и монтаж сетей связи) СП = 46% = 46%	%	46	1	46			33.82		544.61
		<b>Всего по позиции</b>							<b>174.30</b>		<b>2797.14</b>
<b>6</b>	<b>ТЕРм-10-08-002-02</b>	Извещатель ПС автоматический дымовой, фотозлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении ОЗП=30.64*16.1 МЗ=6.16*7.68 ЭМ=0.32*3.99	шт	4	1	4					
	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1 Кэм=3.99 Кзпм=16.1 Кмат=7.68									
	1	ОТ					30.64	1	122.56	16.1	1973.21
	2	ЭМ					0.32	1	1.28	3.99	5.11
	3	в т.ч. ОТм						1		16.1	
	4	М					6.16	1	24.64	7.68	189.24
	ССЦ01-999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб	0.61	1	2.44					
		ЗТ	чел.-ч	1.68	1	6.72					
		ЗТм	чел.-ч		1						
		<b>Итого по расценке</b>					<b>37.12</b>		<b>148.48</b>		<b>2167.56</b>
		ФОТ							122.56		1973.21
	Пр/812-051.1-1	НР (051.1 прокладка и монтаж сетей связи) НР = 90% = 90%	%	90	1	90			110.30		1775.89
	Пр/774-051.1	СП (051.1 прокладка и монтаж сетей связи) СП = 46% = 46%	%	46	1	46			56.38		907.68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>315.16</b>		<b>4851.13</b>
<b>7</b>	<b>ТЕРм-08-10-010-01</b>	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей ОЗП=264.63*16.1 МЗ=17.54*10.2 ЭМ=63.44*4.22	100м	0.22	1	0.22					
	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1 Кэм=4.22 Кзпм=16.1 Кмат=10.2									
	1	ОТ					264.63	1	58.21	16.1	937.32
	2	ЭМ					63.44	1	13.96	4.22	58.90
	3	в т.ч. ОТм						1		16.1	
	4	М					17.54	1	3.86	10.2	39.36
	ССЦ01-103-9004	Клипса для крепежа гофротрубы	шт	175	1	38.5					
	ССЦ01-301-9920	Трубки защитные гофрированные	м	101.2	1	22.264					
	ССЦ01-999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб	5.29	1	1.1638					
		ЗТ	чел.-ч	15.2	1	3.344					

		ЗТм	чел.-ч		1						
		<b>Итого по расценке</b>					<b>345.61</b>		<b>76.03</b>		<b>1035.58</b>
7.1	103-1177 ТССЦ_ЛО2014_09_2022	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 16 мм	10шт	3.9	1	3.9	24.87	1	6.24	15.54	96.99
7.2	103-2452 ТССЦ_ЛО2014_09_2022	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии ВЛ, с зондом, диаметром 16 мм	10м	2.2264	1	2.2264	203.61	1	50.12	9.04	453.32
		ФОТ							58.21		937.32
	Пр/812-049.2-1	НР (049.2 Электротехнические установки на горнорудных объектах) НР = 97% = 97%	%	97	1	97			56.46		909.20
	Пр/774-049.2	СП (049.2 Электротехнические установки на горнорудных объектах) СП = 56% = 56%	%	56	1	56			32.60		524.90
		<b>Всего по позиции</b>							<b>221.45</b>		<b>3019.99</b>
8	ТЕРм-08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм <sup>2</sup> ОЗП=80.06*16.1 МЗ=25.85*9.78 ЭМ=2.68*8.67	100м	0.22	1	0.22					
	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1 Кэм=8.67 Кзпм=16.1 Кмат=9.78									
	1	ОТ					80.06	1	17.61	16.1	283.57
	2	ЭМ					2.68	1	0.59	8.67	5.11
	3	в т.ч. ОТм					0.25	1	0.06	16.1	0.89
	4	М					25.85	1	5.69	9.78	55.62
	ССЦ01-999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб	1.6	1	0.352					
		ЗТ	чел.-ч	4.49	1	0.9878					
		ЗТм	чел.-ч	0.01	1	0.0022					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>108.59</b>		<b>23.89</b>		<b>344.30</b>
		ФОТ							17.67		284.46
	Пр/812-049.3-1	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах) НР = 97% = 97%	%	97	1	97			17.14		275.93
	Пр/774-049.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах) СП = 51% = 51%	%	51	1	51			9.01		145.07
		<b>Всего по позиции</b>							<b>50.04</b>		<b>765.30</b>
9	501-1891 ТССЦ_ЛО2014_09_2022	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭнг-FRLS 1x2x0,75 Объем: 22 * 1.02	1000м	0.02244	1	0.02244	138791.53	1	151.55	20.55	3114.48

		Всего по позиции		151.55		3114.48
--	--	------------------	--	--------	--	---------

		Всего			
		Прямые затраты	562.07		8905.16
		оплата труда	303.28		4883.05
		эксплуатация машин	16.69		73.10
		в т.ч. оплата труда машинистов	0.12		1.78
		материальные ресурсы	242.10		3949.01
		в т.ч. материалы учтенные в расценках	34.19		284.22
		в т.ч. неучтенные материалы	207.91		3664.79
		Итого ФОТ	303.40		4884.83
		Итого накладные расходы	278.68		4486.94
		Итого сметная прибыль	146.90		2365.10
		Итого СМР	988		15757
		Итого по разделу сметная стоимость	988		15757
		в том числе			

Электромонтажные работы											
10	ТЕРр-67-03-001	Демонтаж кабеля ОЗП=142.58*16.1 ЭМ=0.42*9.92 Объем: 44 + 50	100м	0.94	1	0.94					
	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1 Кэм=9.92 Кзпм=16.1									
	1	ОТ					142.58	1	134.03	16.1	2157.80
	2	ЭМ					0.42	1	0.39	9.92	3.92
	3	в т.ч. ОТм					0.25	1	0.24	16.1	3.78
	4	М						1			
		ЗТ	чел.-ч	9.64	1	9.0616					
		ЗТм	чел.-ч	0.01	1	0.0094					
		Итого по расценке					143		134.42		2161.72
		ФОТ							134.27		2161.58
	Пр/812-101-1	НР (101 Электромонтажные работы) НР = 91% = 91%	%	91	1	91			122.19		1967.04
	Пр/774-101	СП (101 Электромонтажные работы) СП = 48% = 48%	%	48	1	48			64.45		1037.56
		Всего по позиции							321.06		5166.32
11	ТЕРм-08-02-390-01	Короба пластмассовые шириной до 40 мм (демонтаж оборуд-я, предназнч. для дальн. использования, с консервацией) ОЗП=205.6*16.1 ЭМ=22.09*5.48	100м	0.44	1	0.44					

	2019М-83-1	МС РФ 519/пр от 4.09.19 п8.3 тб3 п1 (демонтаж) (Козп=0,7; Кэм=0,7; Кмат=0) При отсутствии ед. расценок на р-ты по демонтажу (разборке) оборуд-я, для оборуд-я пригодного для дальн-го использов., со снятием с места устан-ки, необход. (частичной) разборкой и консервированием с целью длит. или кратковр. хранения, к затратам труда и оплате труда рабочих и машинистов, к затратам на эксплуатацию машин и механизмов прим. коэф. -К=0,7-. Стоимость материальных ресурсов в расчете не учитывается.									
	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1 Кэм=5.48 Кзпм=16.1 Кмат=7.65									
	1	ОТ					293.71	0.7	90.46	16.1	1456.45
	2	ЭМ					31.55	0.7	9.72	5.48	53.25
	3	в т.ч. ОТм					0.25	0.7	0.08	16.1	1.24
	4	М					52.13			7.65	
	ССЦ01-999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб	5.87							
		ЗТ	чел.-ч	16.29	0.7	5.01732					
		ЗТм	чел.-ч	0.01	0.7	0.00308					
		Итого по расценке					377.39		100.18		1509.70
		ФОТ							90.54		1457.69
	Пр/812-049.3-1	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах) НР = 97% = 97%	%	97	1	97			87.82		1413.96
	Пр/774-049.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах) СП = 51% = 51%	%	51	1	51			46.18		743.42
		Всего по позиции							234.18		3667.08
12	ТЕРр-67-04-005	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп ОЗП=271.93*16.1 ЭМ=3.34*9.92	100шт	0.17	1	0.17					
	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1 Кэм=9.92 Кзпм=16.1									
	1	ОТ					271.93	1	46.23	16.1	744.28
	2	ЭМ					3.34	1	0.57	9.92	5.63
	3	в т.ч. ОТм					1.96	1	0.33	16.1	5.36
	4	М						1			
		ЗТ	чел.-ч	17.89	1	3.0413					
		ЗТм	чел.-ч	0.08	1	0.0136					
		Итого по расценке					275.27		46.80		749.91
		ФОТ							46.56		749.64
	Пр/812-101-1	НР (101 Электромонтажные работы) НР = 91% = 91%	%	91	1	91			42.37		682.17
	Пр/774-101	СП (101 Электромонтажные работы) СП = 48% = 48%	%	48	1	48			22.35		359.83
		Всего по позиции							111.52		1791.91
13	ТЕРм-08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей ОЗП=264.63*16.1 МЗ=17.54*10.2 ЭМ=63.44*4.22	100м	1.6	1	1.6					



	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1 Кэм=4.22 Кзпм=16.1 Кмат=10.2									
		1	ОТ				264.63	1	423.42	16.1	6816.87
		2	ЭМ				63.44	1	101.50	4.22	428.35
		3	в т.ч. ОТм					1		16.1	
		4	М				17.54	1	28.06	10.2	286.25
	ССЦ01-103-9004	Клипса для крепежа гофротрубы	шт	175	1	280					
	ССЦ01-301-9920	Трубки защитные гофрированные	м	101.2	1	161.92					
	ССЦ01-999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб	5.29	1	8.464					
		ЗТ	чел.-ч	15.2	1	24.32					
		ЗТм	чел.-ч		1						
		Итого по расценке					345.61		552.98		7531.47
13.1	103-1177 ТССЦ_ЛО2014_09_2022	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 16 мм	10шт	28.4	1	28.4	24.87	1	45.44	15.54	706.31
13.2	103-2452 ТССЦ_ЛО2014_09_2022	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии ВЛ, с зондом, диаметром 16 мм	10м	16.192	1	16.192	203.61	1	364.48	9.05	3296.85
		ФОТ							423.42		6816.87
	Пр/812-049.2-1	НР (049.2 Электротехнические установки на горнорудных объектах) НР = 97% = 97%	%	97	1	97			410.72		6612.36
	Пр/774-049.2	СП (049.2 Электротехнические установки на горнорудных объектах) СП = 56% = 56%	%	56	1	56			237.12		3817.45
		Всего по позиции							1610.74		21964.44
14	ТЕРм-08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 ОЗП=80.06*16.1 МЗ=25.85*9.78 ЭМ=2.68*8.67	100м	1.6	1	1.6					
	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1 Кэм=8.67 Кзпм=16.1 Кмат=9.78									
		1	ОТ				80.06	1	128.09	16.1	2062.34
		2	ЭМ				2.68	1	4.29	8.67	37.18
		3	в т.ч. ОТм				0.25	1	0.40	16.1	6.44
		4	М				25.85	1	41.36	9.78	404.50
	ССЦ01-999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб	1.6	1	2.56					
		ЗТ	чел.-ч	4.49	1	7.184					
		ЗТм	чел.-ч	0.01	1	0.016					

		Итого по расценке					108.59		173.74		2504.02
		ФОТ							128.49		2068.78
	Пр/812-049.3-1	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах) НР = 97% = 97%	%	97	1	97			124.64		2006.72
	Пр/774-049.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах) СП = 51% = 51%	%	51	1	51			65.53		1055.08
		Всего по позиции							363.91		5565.82
15	501-8605 ТССЦ_ЛО2014_09_2022	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВВГнг(А)-LS 3х2,5ок Объем: 160 * 1.02	1000м	0.1632	1	0.1632	159273.07	1	2108.21	12.33	25993.37
		Всего по позиции							2108.21		25993.37
16	ТЕРм-08-03-593-19	Светильник в подвесных потолках ОЗП=1774.72*16.1 МЗ=126.37*27.43 ЭМ=53.67*8.67	100шт	0.16	1	0.16					
	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1 Кэм=8.67 Кзпм=16.1 Кмат=27.43									
	1	ОТ					1774.72	1	283.95	16.1	4571.68
	2	ЭМ					53.67	1	8.59	8.67	74.45
	3	в т.ч. ОТм					4.91	1	0.79	16.1	12.65
	4	М					126.37	1	20.22	27.43	554.61
	ССЦ01-999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб	35.49	1	5.6784					
		ЗТ	чел.-ч	94.4	1	15.104					
		ЗТм	чел.-ч	0.2	1	0.032					
		Итого по расценке					1954.76		312.76		5200.74
		ФОТ							284.74		4584.33
	Пр/812-049.3-1	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах) НР = 97% = 97%	%	97	1	97			276.20		4446.80
	Пр/774-049.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах) СП = 51% = 51%	%	51	1	51			145.22		2338.01
		Всего по позиции							734.18		11985.55
17	509-2356 ТССЦ_ЛО2014_09_2022	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа ARS/S 136 с ЭМПРА/ПРИМЕНИТЕЛЬНО/Светильник для освещения учреждений детских дошкольных, начального, среднего и высшего образования AVRORA Natural color 595*595*25мм 40Вт IP20 4000K CRI>90 5000Лм ОПАЛ	шт	16	1	16	1817.13	1	3963.68	7.34	29074.08

		Всего по позиции		3963.68		29074.08
--	--	------------------	--	---------	--	----------

		Всего			
		Прямые затраты	7802.69		78728.17
		оплата труда	1106.18		17809.42
		эксплуатация машин	125.06		602.78
		в т.ч. оплата труда машинистов	1.84		29.47
		материальные ресурсы	6571.45		60315.97
		в т.ч. материалы учтенные в расценках	89.64		1245.36
		в т.ч. неучтенные материалы	6481.81		59070.61
		Итого ФОТ	1108.02		17838.89
		Итого накладные расходы	1063.94		17129.05
		Итого сметная прибыль	580.85		9351.35
		Итого СМР	9447		105209
		Итого по разделу сметная стоимость	9447		105209
		в том числе			

Вентиляция											
18	ТЕРр-62-35-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 1 раз ОЗП=1027.22*16.1 МЗ=271.86*11.75 ЭМ=1.2*7.57	100м2 окрашиваем ой повер	0.04	1	0.04					
	Инд_ЛО2014_09_2022	Козп=16.1 Кэм=7.57 Кзпм=16.1 Кмат=11.75									
		1 ОТ					1027.22	1	41.09	16.1	661.54
		2 ЭМ					1.2	1	0.05	7.57	0.36
		3 в т.ч. ОТм						1		16.1	
		4 М					271.86	1	10.87	11.75	127.77
		ЗТ	чел.-ч	62.75	1	2.51					
		ЗТм	чел.-ч		1						
		Итого по расценке					1300.28		52.01		789.67
		ФОТ							41.09		661.54
	Пр/812-096-1	НР (096 Малярные работы) НР = 90% = 90%	%	90	1	90			36.98		595.39
	Пр/774-096	СП (096 Малярные работы) СП = 46% = 46%	%	46	1	46			18.90		304.31
		Всего по позиции							107.89		1689.37

		Всего			
		Прямые затраты	52.01		789.67
		оплата труда	41.09		661.54
		эксплуатация машин	0.05		0.36
		материальные ресурсы	10.87		127.77
		в т.ч. материалы учтенные в расценках	10.87		127.77
		Итого ФОТ	41.09		661.54
		Итого накладные расходы	36.98		595.39
		Итого сметная прибыль	18.90		304.31
		Итого СМР	108		1689
		Итого по разделу сметная стоимость	108		1689
		в том числе			

		Всего			
		Прямые затраты	21160.75		220916.01
		оплата труда	6483.69		104387.49
		эксплуатация машин	1261.13		9100.37
		в т.ч. оплата труда машинистов	35.61		573.11
		материальные ресурсы	13415.93		107428.15
		в т.ч. материалы учтенные в расценках	6577.77		41959.26
		в т.ч. неучтенные материалы	6838.16		65468.89
		Итого ФОТ	6519.30		104960.60
		Итого накладные расходы	6034.59		97156.81
		Итого сметная прибыль	3052.47		49144.39
		Итого СМР	30248		367217
		Итого сметная стоимость	30248		367217
		в том числе			
		Итого без НДС			367217
	НК РФ ч.2 Глава 21 от 05.08.2000 №117-ФЗ	НДС		20 %	73443
		ИТОГО			440660

Составил:

\_\_\_\_\_

Проверил:

\_\_\_\_\_