

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Подрядчик

Заказчик

" " 20__ г.

" " 20__ г.

Наименование стройки (объекта):

Выполнение проектно-сметных работ по ремонту инженерных сетей и оборудования для АНО ДПО "Техническая академия Росатома"
Санкт-Петербургский филиал, по адресу: Санкт-Петербург, ул. Аэродромная, д. 4, лит. А корпус В

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № ОВ-В-003
(ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА)

Наименование работ и затрат:

на демонтажные работы систем вентиляции.

Основание:

22/19-ОВ-В

Сметная стоимость: 192,201 тыс.руб

Нормативная трудоемкость: 406,68 чел-ч

Сметная заработная плата: 85,004 тыс.руб

Составлен(а) в уровне цен на:

Ноябрь 2019 г.

Наименование региона:

Санкт-Петербург

Наименование редакции СНБ:

ТЕР-2001 Санкт-Петербург редакция 2016 (ГЭ 2012) ДИЗ №9

Наименование сборника индексов пересчета:

Индексы по расценкам 11.2019 Санкт-Петербург редакция 2016 (ГЭ 2012)

Наименование сборника текущих цен:

ССЦ 11.2019 Санкт-Петербург редакция 2016 (ГЭ 2012)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин	
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	обслуживающ. машины	
										Основной зарплаты
№1 Вентиляция.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр65-32-02	Демонтаж центробежных вентиляторов весом до 0,12 т	0,05	8 889,82	59,91	19 738	8 771	48	847,4	42,37
	(0)	V=5/100; Изп=19,866; Измм=15,908; НР=0,74; СП=0,5	100 шт.	8 829,91	35,87			36	2,27	0,11

2	ТЕРр65-30-02 (0)	Разборка воздуховодов из листов стали толщиной до 0,9 мм диаметром/периметром до 320 мм /1000 мм $V=(675+55)/100$; Изп=19,866; Иэмм=15,911; НР=0,74; СП=0,5	7,3	435,55	1	139 489	60 294	2 299	39,9	291,27
			100 м2 поверхности воздуховодов	415,76	11,85			1 719	0,75	5,48
3	ТЕРр65-30-03 (0)	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной до 0,9 мм диаметром/периметром до 495 мм /1550 мм $V=40/100$; Изп=19,866; Иэмм=15,911; НР=0,74; СП=0,5	0,4	354,27	19,79	6 196	2 658	126	32,1	12,84
			100 м2 поверхности воздуховодов	334,48	11,85			94	0,75	0,3
4	ТЕРр65-30-04 (0)	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной до 0,9 мм диаметром/периметром до 660 мм /2070 мм $V=157/100$; Изп=19,866; Иэмм=15,911; НР=0,74; СП=0,5	1,57	277,16	19,79	18 934	8 027	494	24,7	38,78
			100 м2 поверхности воздуховодов	257,37	11,85			370	0,75	1,18
5	ТЕРр65-30-05 (0)	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной до 0,9 мм диаметром/периметром до 885 мм /2780 мм $V=32/100$; Изп=19,866; Иэмм=15,911; НР=0,74; СП=0,5	0,32	253,2	19,79	3 518	1 484	101	22,4	7,17
			100 м2 поверхности воздуховодов	233,41	11,85			75	0,75	0,24
6	ТЕР20-01-001-16 (0) М.М п.3.1	Разборка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,9 мм, периметром до 5200 мм $V=28/100$; Изп=19,866; Иэмм=9,669; Имат=2,668; НР=1,15 (1,28*0,9); СП=0,71 (0,83*0,85); ЗП=658,4*0,4; ЭММ=105,03*0,4; ЗПм=5,06*0,4; Мат=1012,2*0; ТЗТ=61,59*0,4; ТЗТм=0,32*0,4	0,28	305,372	42,012	4 324	1 465	114	24,636	6,9
			100 м2 поверхности воздуховодов	263,36	2,024			11	0,128	0,04

ИТОГО:

192 199 82 699 3 182 399,33
2 305 7,35

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	82699	1 82 699
Машины и механизмы	3182	1 3 182
Материалы	0	1 0
Итого по неучтенным материалам		0

Итого	85 881
Итого накладных расходов	63 509
Итого сметной прибыли	42 811
Итого	192 201

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		192 201

СОСТАВИЛ



Николаева Т.В.

ПРОВЕРИЛ



Зотова Т.М.