

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Лядова 9 - Дымоходы - 30.05.2021 (682 139,87)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 682,140 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 68,073 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 433,94 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Работы на кровле													
1	ГЭСН20-01-001.06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,6 мм, диаметром до 450 мм	100 м2		2,78832 <i>(2*3,14*(0,12/2)*740) / 100</i>	23004,21	64143,1	53540,15	2749,59	511,99	7853,36	340,18	2,43
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	122	340,18	157,39	53540,93	53540,93					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,87	2,43								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,35	0,98	1277,05	1251,51		1251,51	226,39			
	2. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,34	0,95	36,79	34,95		34,95				
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,52	1,45	897,41	1301,24		1301,24	286,58			
	4. 91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,33	3,71	45,1	167,32		167,32				
	5. 01.1.01.09-0026	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 8-10 мм	т	0,00084	0,0023	303790,02	698,72				698,72		
	6. 01.7.11.07-0045	Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм	т	0,00039	0,0011	57395,85	63,14				63,14		
	7. 01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	11	30,67	169,96	5212,67				5212,67		
	8. 01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	7,58	21,14	75,7	1600,3				1600,3		
H	9. 08.1.02.17	Сетки в рамках	м2										
	10. 14.5.04.03-0002	Мастика герметизирующая нетвердеющая из синтетического каучука, для заполнения и герметизации швов стеклянного ограждения теплиц	т	0,00513	0,0143	18634	266,47				266,47		
H	11. 19.1.01.02	Воздуховоды металлические	м2	100	278,8								
H	12. 19.1.01.11	Заглушки питомертразных лючков	шт										
H	13. 19.1.01.11	Крепления	кг										
H	14. 19.3.01.01	Дроссель-клапаны в патрубке	шт										
H	15. 19.3.02.07	Шиберы	шт										
2	№1566 от 25.05.2021	Дымоход 1,0м (430/0,5мм) ф120	шт		740	504,05	372997				372997		
3	ГЭСН20-01-001.06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,6 мм, диаметром до 450 мм	100 м2		0,1884 <i>(2*3,14*(0,12/2)*100*0,5) / 100</i>	23004,21	4333,99	3617,58	185,78	34,59	530,63	22,98	0,16
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	122	22,98	157,39	3616,82	3616,82					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,87	0,16								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,35	0,07	1277,05	89,39		89,39	16,17			
	2. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,34	0,06	36,79	2,21		2,21				
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,52	0,1	897,41	89,74		89,74	19,76			
	4. 91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,33	0,25	45,1	11,28		11,28				
	5. 01.1.01.09-0026	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 8-10 мм	т	0,00084	0,0002	303790,02	60,76				60,76		
	6. 01.7.11.07-0045	Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм	т	0,00039	0,0001	57395,85	5,74				5,74		
	7. 01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	11	2,072	169,96	352,16				352,16		
	8. 01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	7,58	1,428	75,7	108,1				108,1		
H	9. 08.1.02.17	Сетки в рамках	м2										
	10. 14.5.04.03-0002	Мастика герметизирующая нетвердеющая из синтетического каучука, для заполнения и герметизации швов стеклянного ограждения теплиц	т	0,00513	0,001	18634	18,63				18,63		
H	11. 19.1.01.02	Воздуховоды металлические	м2	100	18,84								
H	12. 19.1.01.11	Заглушки питомертразных лючков	шт										
H	13. 19.1.01.11	Крепления	кг										
H	14. 19.3.01.01	Дроссель-клапаны в патрубке	шт										
H	15. 19.3.02.07	Шиберы	шт										
4	№1566 от 25.05.2021	Дымоход 0,5м (430/0,5мм) ф120	шт		100	323,85	32385				32385		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ГЭСНр53-16-1 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i>	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	м3		2	6051,94	12103,88	10206,48	591,38	162,66	1306,02	70,78	0,86
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.-ч	35,39	70,78	144,2	10206,48	10206,48					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,43	0,86								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	0,4	1277,05	510,82		510,82	92,4			
	2. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,23	0,46	175,12	80,56		80,56	70,25			
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,044	0,088	20,97	1,85				1,85		
	4. 04.3.01.12-0003	Раствор кладочный, цементно-известковый, М50	м3	0,253	0,506	2577,45	1304,19				1304,19		
<i>H</i>	5. 06.1.01.05	Кирпич	1000 шт	0,402	0,804								
	6. 999-9900	Строительный мусор	т	0,23	0,46								
6	06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, марка 100, размер 250х120х65 мм	1000 шт		0,804	10825,08	8703,36				8703,36		
Раздел 2. Мусор													
7	ФССЦпг03-02-01-020	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 20 км	1 т груза		2,8 2 ^{11,4}	495,78	1388,18				1388,18		
8	ФССЦпг-01-01-01-041 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		2,8 2 ^{11,4}	458,6	1284,08		1284,08				
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							497338,59	67364,21	4810,83	709,24	425163,55	433,94	3,45
Накладные расходы							52961,97						
В том числе, справочно:													
60% = 86%*0,7 ФОТ (от 10369,14) (Поз. 5-6)							6221,48						
81% = 128%*0,9 * 0,7 ФОТ (от 57704,31) (Поз. 1, 3)							46740,49						
Сметная прибыль							42886,28						
В том числе, справочно:													
63% = 70%*0,9 ФОТ (от 10369,14) (Поз. 5-6)							6532,56						
63% = 83%*0,85 * 0,9 ФОТ (от 57704,31) (Поз. 1, 3)							36353,72						
Итого по смете:													
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)							151571,3					363,16	2,59
Материалы							405382						
Стены (ремонтно-строительные)							33561,28					70,78	0,86
Перевозка грузов автотранспортом							1388,18						
Перевозка грузов (грунт, мусор и подобное)							1284,08						
Итого							593186,84					433,94	3,45
Возмещение НДС (425163,55+(4810,83-709,24)+52961,97*0,1712+42886,28*0,15+0)*0,2							88953,03						
ВСЕГО по смете							682139,87					433,94	3,45