

Органи заказчика

«Новая Москва» - филиал ПАО «Россети Московский регион»

«Утвержден»

Сводный сметный расчет в сумме
в том числе возвратных сумм33 438,63 руб.
0,00 руб.

исходя из документа (об утверждении)

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

"Строительно-монтажные работы согласно техническим условиям № НМ-26-303-74003(101449) являющимся неотъемлемым приложением к договору подряда № У-НМ-26-300-74226(101581)ДУ от 24 апреля 2026г, по адресу: 108818, г. Москва, вил.тер.г.м.о Коммунарка, д.Губкино, д.23А, заказчик Титкова Н.Н."

(наименование строки)

Составлен в уровне базисных/текущих цен на 1 кв. 2026 года

№ п/п	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, руб.				Общая сметная стоимость, руб.			
			строительно-монтажных работ		оборудования, мебели, инвентаря		прочих затрат			
			баз. цена	тек. цена	баз. цена	тек. цена	баз. цена	тек. цена	баз. цена	тек. цена
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Глава 2. Основные объекты строительства										
1	Локальная смета №1	"Строительно-монтажные работы согласно техническим условиям № НМ-26-303-74003(101449) являющимся неотъемлемым приложением к договору подряда № У-НМ-26-300-74226(101581)ДУ от 24 апреля 2026г, по адресу 108818, г. Москва, вил.тер.г.м.о Коммунарка, д.Губкино, д.23А, заказчик Титкова Н.Н."	2 524,05	27 408,71	0,00	0,00	0,00	0,00	2 524,05	27 408,71
		Итого по главе 2	2 524,05	27 408,71	0,00	0,00	0,00	0,00	2 524,05	27 408,71
		Итого по сводному сметному расчету	2 524,05	27 408,71	0,00	0,00	0,00	0,00	2 524,05	27 408,71
		НДС, 22%	555,29	6 029,92		0,00		0,00	555,29	6 029,92
		Всего по сводному сметному расчету с НДС	3 079,34	33 438,63		0,00		0,00	3 079,34	33 438,63

Начальник ОСН УКС

/ Герасимова Д.Ю.

Начальник управления реализации услуг электроснабжения

/ Самодуров А.В.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

"Строительно-монтажные работы согласно техническим условиям № НМ-26-303-74003(101449) являющимся неотъемлемым приложением к договору подряда № У-НМ-26-300-7426(101581) ДУ от 24 апреля 2026г, по адресу: 108818, г. Москва, вн.тер.г.мо Коммунарка, д.Губкино, д.23А, заказчик Титкова Н. Н."

(наименование работ и затрат)

Составлен по: ТСН-2001 Москва (ГАУ Мосгосэкспертиза) ДИЗ №80

№ и период сборника коэффициентов (индексов) пересчета:

Коэффициенты к ТСН-2001 МГЭ №219 I квартал 2026 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена за единицу измерения, руб.	Поправочные коэффициенты	Коэффициенты замных удорожаний	Всего в базисном уровне цен, руб.	Коэффициенты пересчета	Всего в текущем уровне цен, руб.
Раздел 1. <Строительно-монтажные работы>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	4.8-277-1	Монтаж самонесущих изолированных проводов (СИП) Изп=56,35; Измм=20,76; Изпм=56,35; НР=97% (1 639,24); СП=51% (861,87); ЗП=1 041,01*1,067; ЭММ=3 856,45*1,067; ЗПМ=832,97*1,067; ТЗР=87,48*1,067	1 км	0,015						
		ЗП			1 041,01		*1,067	16,66	56,35	938,79
		ЭМ			3 856,45		*1,067	61,72	20,76	1 281,31
		в т.ч. ЗПМ			832,97		*1,067	13,33	56,35	751,15
		НР от ФОТ	в %	97%				29,09	97%	1 639,24
		СП от ФОТ	в %	51%				15,29	51%	861,87
		ЗТР	чел.-ч	87,48			*1,067	1,4		
Итого по расценке								122,76		4 721,21
2	[1.23-10-49]	Провод самонесущий изолированный без несущего элемента, с алюминиевыми токопроводящими жилами, с изоляцией из светостабилизированного спитого ПЭ, марка СИП-4, число жил и сечение 4х16 мм2 Имат=3,92	км	0,025	20 048,83			501,22	3,92	1 964,78
3	4.8-59-1	Монтаж зажима наборного без кожука Изп=56,35; Измм=16,63; Изпм=56,35; Имат=23,97; НР=97% (596,88); СП=51% (313,82); ЗП=519,94*1,047; ЭММ=9,45*1,047; ЗПМ=1,26*1,047; ТЗР=41,2*1,047	100 шт.	0,02						
		ЗП			519,94		*1,047	10,89	56,35	613,65
		ЭМ			9,45		*1,047	0,20	16,63	3,33
		в т.ч. ЗПМ			1,26		*1,047	0,03	56,35	1,69
		НР			142,10			2,84	23,97	68,07
		НР от ФОТ	в %	97%				10,59	97%	596,88
		СП от ФОТ	в %	51%				5,57	51%	313,82
		ЗТР	чел.-ч	41,2			*1,047	0,86		
Итого по расценке								30,09		1 595,75

4	4.8-278-1	Установка ответительных зажимов для СИП Изл=56,35; Измм=23,68; Изпм=56,35; НР=97% (1 901,60); СП=51% (999,81); ЗП=2,86*1,067; ЭММ=18,87*1,067; ЗПМ=5,29*1,067; ТЗР=0,24*1,067	шт.	4						
		ЗП			2,86		*1,067	12,21	56,35	688,03
		ЭМ			18,87		*1,067	80,54	23,68	1 907,19
		в т.ч. ЗПМ			5,29		*1,067	22,58	56,35	1 272,38
		НР от ФОТ	в %	97%				33,75	97%	1 901,60
		СП от ФОТ	в %	51%				17,74	51%	999,81
		ЗТР	чел.-ч	0,24			*1,067	1,02		
Итого по расценке								144,24		5 496,63
5	[1.21-5-975]	Зажим ответительный, прокалывающий, для самонесущих изолированных проводов, сечение магистрали от 6 до 54 мм ² , сечение ответвления от 2,5 до 35 мм ² Изл=2,35	шт.	4	80,51			322,04	2,35	756,79
6	4.8-144-1	Кронштейны "переход" на опоре Изл=56,35; Измм=21,42; Изпм=56,35; Изат=9,84; НР=97% (1 528,28); СП=51% (803,53); ЗП=12,74*1,087; ЭММ=0,52*1,087; ЗПМ=0,12*1,087; ТЗР=0,98*1,087	шт.	2						
		ЗП			12,74		*1,087	27,70	56,35	1 560,90
		ЭМ			0,52		*1,087	1,13	21,42	24,20
		в т.ч. ЗПМ			0,12		*1,087	0,26	56,35	14,65
		НР			0,83			1,66	9,84	16,33
		НР от ФОТ	в %	97%				27,12	97%	1 528,28
		СП от ФОТ	в %	51%				14,26	51%	803,53
		ЗТР	чел.-ч	0,98			*1,087	2,13		
Итого по расценке								71,87		3 933,24
7	[1.21-5-989]	Кронштейн для крепления анкерных зажимов, из алюминиевого сплава, разрушающая нагрузка 15 кН Изл=2,51	шт.	2	106,53			213,06	2,51	534,78
8	4.8-288-4	Трубы гофрированные поливинилхлоридные наружным диаметром 32 мм открыто по стенам и потолкам с установкой соединительных коробок Изл=56,35; Измм=20,08; Изпм=56,35; Изат=9,84; НР=97% (1 321,12); СП=51% (694,61); ЗП=221,78*1,047; ЭММ=44,93*1,047; ЗПМ=9,03*1,047; ТЗР=17,52*1,047	100 м	0,1						
		ЗП			221,78		*1,047	23,22	56,35	1 308,45
		ЭМ			44,93		*1,047	4,70	20,08	94,38
		в т.ч. ЗПМ			9,03		*1,047	0,95	56,35	53,53
		НР			238,26			23,83	9,84	234,49
		НР от ФОТ	в %	97%				23,44	97%	1 321,12
		СП от ФОТ	в %	51%				12,33	51%	694,61
		ЗТР	чел.-ч	17,52			*1,047	1,83		
Итого по расценке								87,52		3 653,05
9	[1.21-5-1307]	Скоба из нержавеющей стали для крепления кабеленесущих конструкций гофрированных труб диаметром 32 мм	шт.	4	244,05			976,20	2,56	2 499,07
10	4.8-175-5	Затягивание провода в проложении трубы и металлические рукава первого оджильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм ² Изл=56,35; Измм=15,27; Изпм=56,35; Изат=5,42; НР=97% (840,66); СП=51% (442,00); ЗП=143,66*1,047; ЭММ=28,85*1,047; ЗПМ=3,25*1,047; ТЗР=11,68*1,047	100 м	0,1						
		ЗП			143,66		*1,047	15,04	56,35	847,50
		ЭМ			28,85		*1,047	3,02	15,27	46,12
		в т.ч. ЗПМ			3,25		*1,047	0,34	56,35	19,16

	МР			142,25					
	НР от ФОТ	в %	97%				14,23	5,42	77,13
	СП от ФОТ	в %	51%				14,92	97%	840,66
	ЗТР	чел -ч	11,68			*1,047	7,84	51%	442,00
Итого по расценке							1,22		
ИТОГО							55,05		2 253,41
							2 524,05		27 408,71

Итого

НДС

Итого

$(27\,408,71 * 22\%) = 6\,029,92$

2 524,05

555,29

22%

3 079,34

27 408,71

6 029,92

33 438,63

Составил

Начальник ОСН УКС

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Герасимова Д. Ю.

Проверил

Начальник управления реализации услуг электроснабжения

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Самодуров А. В.