

ОАО "Станкосиб"

Согласовано

Финансовый директор

В.П. Голигорова

2024 г.

Утверждаю

Генеральный директор

И.А. Сульков

" " 2024 г.

## РЕЕСТР РАСЦЕНОК

на электромонтажные и ремонтно-наладочные работы по отделу главного энергетика

№	п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Цена 1 ед. в рублях, без НДС*; предприятие применяет УСН	Примечание
<b>Механические работы</b>					
1		Штробление стены под проводку размером до 20x20 / свыше +20-30%			
		- в гипсокартоне	м/пог	110/130	Вручную К=1,3
		- в кирпиче	м/пог	140/170	
		- в бетоне	м/пог	220/275	
		- по штукатурке	м/пог	90/105	
		- штробление по потолку (бетон)	м/пог	330	
2		Установка подрозетника (для розетки, выключателя, распаечной коробки) на готовое место, с фиксацией:			
		- в гипсокартоне(сибите)	шт	120	
		- в дереве	шт	140	
		- в кирпиче	шт	190	
		- в бетоне	шт	280	
		- на металле, профнастиле	шт	120	
		-демонтаж подрозетника	шт	250	
3		Установка скоб для крепления кабелей открытым способом:			
		- на дереве	шт	30	
		- на гипсокартоне	шт	40	
		-на кирпиче	шт	60	
		- на бетоне	шт	100	
		- на металле	шт	90	

Крепление тросов (проволоки, лент, катанки) для кабельных трасс, проложенных открытым способом		м/пог	30-40	На высоте свыше 2,5 м, К=1,3
4	Установка дюбель-гвоздей (пробки) в кирпич / бетон	шт	30-40	
6	Сверление отверстий (за 1 шт): - глубиной до 40 мм, d до 8 мм (под дюбель или чёпик). Свыше К=1,2 - сквозных: d до 16 мм, толщиной до 50 мм. Свыше К=1,2 - для установки подрозетников	Гипс\сибит	Кирпич	Бетон
		20	40	100
		30	от 80	от 100 от 120
		150	200	300
<b>Кабели (провода)</b>				
7	Укладка силового кабеля (до 5 жил) сечением до 4 мм <sup>2</sup> : - в кабель-канал (лоток) - в пустоты строительных конструкций - в гофру/металлоруав - в штробу	м/пог м/пог м/пог м/пог	40 45 55 80	Провода 2/3 от цен на кабели
8	Укладка силового кабеля (до 5 жил) сечением 4-16 мм <sup>2</sup> : - в кабель-канал (лоток) - в пустоты строительных конструкций - в штробу (в плинтус)	м/пог м/пог м/пог	60 70 95	Демонтаж кабелей 60 % от монтажа
9	Укладка силового кабеля сечением более 16 мм <sup>2</sup>	м/пог	договорная	от К=1,2
10 Монтаж силового кабеля открытым способом сечением до 4 мм <sup>2</sup> / в том числе в гофре (металлорукаве):				
	- на скобах	м/пог	80	Провода 2/3 от цен на кабели
	- на тросах (проволоке, ленте, катанке)	м/пог	90	
	- кабельными хомутами (привязкой), в т.ч. Дюбель-хомутами к стенам	м/пог	100	
11 Монтаж силового кабеля открытым способом сечением 4-16 мм <sup>2</sup> в гофре (металлорукаве):				
	- на скобах	м/пог	100	Провода 2/3 от цен на кабели
	- на тросах (проволоке, ленте, катанке)	м/пог	120	
	- кабельными хомутами (привязкой)	м/пог	130	
12	Монтаж силового кабеля открытым способом сечением более 16 мм <sup>2</sup>	м/пог	договорная	К=1,3
13	Прокладка кабеля в земле / одновременно двух (с вскапыванием и засыпкой)	м/пог	550/650	

14	Затяжка кабеля в гофру:	до 4 мм <sup>2</sup>	м/пог	40		
		от 4 до 25 мм <sup>2</sup>	м/пог	60		
15	Прозвонка жилы кабеля (провода) между двумя точками		шт	70		
16	Укладка (монтаж) проводов аналогичных видов (по п. 8, 9, 11, 12)		м/пог	Стоимость монтажа (укладки) кабеля х К=1,2	Согласно п. 8-12 для кабелей	
<b>Кабель-каналы пластиковые</b>						
17	Монтаж кабель-каналов размером до 25x16 мм		м/пог	1. гипсокартон -дерево-60; 2.кирпич -85; 3.бетон -110	С применением аксессуаров К=1,2	
18	Монтаж кабель-каналов размером свыше 25x16 мм		м/пог	1 -80; 2 -90; 3 -110		
<b>Лоток, короб, труба, гофра, металлорукав</b>						
19	Монтаж (прокладка) лотка (короба) шириной до 200 мм / свыше 200 мм		Гипс-дерево	Кирпич	Бетон, Металл	Свыше 200 мм от К=1,3
		м/пог	140	180	220	
20	Крепление (прокладка) гофры (металлорукава), с кабелем внутри	м/пог	60	70	80	Демонтаж 60%
21	Крепление (прокладка) трубы пластиковой (металлической)	м/пог	45	55	65	
22	Установка кронштейна (крепления) для лотка (короба)	шт	35	45	55	
<b>Шкафы, щиты, щитки, коробки</b>						
23	Монтаж шкафа (щита, навесного щитка, коробки) на стене:					Встраиваемые К=1,5
		- гипсокартон	шт	600		
		- кирпич	шт	750		
		- бетон	шт	950		
		- металл	шт	850		
		- профнастил	шт	800		

24 Автоматы (Автоматические выключатели), УЗО, магнитные пускатели, дифавтоматы					
24	Установка автоматов на динрейку до 63А	Количество полюсов	ед. измер.	Стоимость	Свыше 63А К=1,2
		2р	шт	190	
		3р	шт	200	
	УЗО, дифавтомат	2р/4р	шт	420	
	Магнитный пускатель контактор I-III величины		шт	500	Выше III вел К=1,3
25 Монтаж бокса наружной установки					
			Гипс	Кирпич	Бетон
			дерево	Профнастил	Металл
	- ЩРН-п-4		105	120	200
	- ЩРН-п-6		105	130	210
	- ЩРН-п-8		105	135	230
	- ЩРН-п-12		140	170	280
	- ЩРН-п-18		180	210	305
					350
					Встраиваемые К=1,5
					Демонтаж 60%
26 Светильники					
26	Ревизия новых светильников:				
	- люминисцентных, одноламповых 36-80 Вт		шт.	80	
	- люминисцентных, двухламповых 36-80 Вт		шт.	100	
	- люминисцентных четырехламповых (в т.ч. типа "Амстронг")		шт.	150	
	- люминисцентных различных модификаций		шт.	от 70	
	- типа ДРЛ, ДРИ, ДНаТ и т.п		шт.	130	
27	Подключение к светильникам питающих в водных концов кабелей (проводов)		шт.	55	
28 Монтаж светильников люминисцентных одно/двух/четырёхламповых - 18-36 Вт и аналогичных светодиодных на стенах:					
	- гипсокартон, дерево		шт.	200/270/300	С подключением на высоте свыше 2,5 м, К=1,2
	- кирпич		шт.	240/260/320	
	- металл, профнастил,		шт.	260/290/335	
	- бетон		шт.	300/325/360	

Монтаж светильников люминисцентных одно/двух/четырёхламповых -18-36 Вт и аналогичных светодиодных на потолке:			
29	- гипсокартон, дерево	шт.	220/250/300
	- металл, профнастил,	шт.	270/290/320
	- бетон	шт.	290/310/350
30	- Монтаж светодиодных прожекторов	шт.	от 300
31	Монтаж (крепление) светильников люминисцентных одно/двух/четырёхламповых -18-36 Вт и аналогичных светодиодных на: - тросах, проволоках, катанках, лентах - кабельных лотках (перфорированных)	шт	340/370/390
32	Монтаж четырёхлампового люминисцентного (светодиодного) светильника типа "Армстронг" в навесной потолок, с подключением	шт	300/320/350
		шт	450
33	Монтаж галогенового светильника	шт	150
34	Монтаж и подключение люстры, бра, светильников с лампами накаливания	шт	от 500
35	Установка и проверка работоспособности ламп в светильниках: -накаливания, галогенных, энергосберегающих -люминисцентных	шт	30
		шт	45
36	Установка и проверка работоспособности стартеров	шт	35
37	Установка и проверка работоспособности пуско-регулирующей арматуры в светильниках (ПРА, ЭПРА...)		190
38	Чистка светильников с колбами, с рассеивателями, под стеклом, с плафонами	шт	110
39	Монтаж установочного патрона на стене/на потолке	шт	120/140
40	Монтаж точечного светильника под галогенную лампу	шт	180
41	Установка (замена) рассеивателей (плафонов) в светильниках	шт	100
42	Аналогичные работы со светильниками типа ДРЛ, ДРИ, ДНаТ и т.п. и прожекторами	шт	K=1,1

43	Демонтажные работы при всех видах монтажа (установки)	шт	60% от монтажа
<b>Электрические счетчики</b>			
44	Установка и подключение электросчетчика на динрейку в боксе:	шт	1200
	- однофазного	шт	1700
	- трёхфазного		
	Отключение и снятие (демонтаж) электросчетчика с динрейки:	шт	750
	- однофазного	шт	1200
	- трёхфазного		
	Установка и подключение электросчетчика в шкафу (щите, ящике), на панели, во ВРУ и т.п.	шт	1450
	- однофазного	шт	2800
	- трёхфазного		
	Отключение и снятие электросчетчика в шкафу (щите, ящике), на панели, во ВРУ и т.п.	шт	1200
	- однофазного	шт	1600
	- трёхфазного		
45	Установка/снятие (демонтаж) трёхфазного электросчетчика, подключенного через трансформаторы тока	шт	2400/600
46	Монтаж/демонтаж трансформаторов тока	шт	750/600
47	Демонтаж электросчетчика (кроме динрейки):		
	- однофазного	шт	950
	- трёхфазного, прямого тока	шт	1100
48	Опломбирование и составление Акта установки электросчетчика:		
	- однофазного	шт	600
	- трёхфазного, прямого тока	шт	750
<b>Щитовая продукция</b>			

49	Монтаж ящика с рубильником (автоматом) на стену (колонну, стояк) до 250А/свыше 250А:		
	- гипсокартон	шт	420/480
	- дерево	шт	360/420
	- кирпич	шт	600/660
	- бетон	шт	780/840
	- металл	шт	480/540
	- профнастил	шт	450/500
<b>Электроустановочные изделия</b>			
50	Установка наружных одно/двух местных розеток (выключателей) с подключением на:		
	- дерево	шт	170/240
	- гипс	шт	160/230
	- кирпич	шт	195/255
	- металл	шт	205
	- бетон	шт	225/275
51	Установка наружных трех/четырёх местных розеток с подключением на:		
	- дерево	шт	180/240
	- гипс	шт	170/230
	- кирпич	шт	195/255
	- металл	шт	215/240
	- бетон	шт	250/290
52	Установка внутренних одно/двух местных розеток (выключателей) с подключением в:		
	- гипс	шт	180/205
	- кирпич	шт	205/240
	- дерево	шт	195/230
	Демонтаж 60%		
53	Установка внутренних трех/четырёх местных розеток с подключением в:		
	- гипс	шт	240/290
	- кирпич	шт	290/310
	- дерево	шт	от 360
	Демонтаж 60%		

54	Установка (монтаж) распределительных (распаечных) коробок до 80x80x40, наружных на:			
	- гипсокартон	шт	160	
	- дерево	шт	170	
	- кирпич	шт	200	
	- бетон	шт	240	
	- металл	шт	170	
	- кабель-канал	шт	120	
	- профнастил	шт	195	
55	Установка (монтаж) распределительных (распаечных) коробок свыше 80x80x40, наружных на:			
	- гипсокартона	шт	170	
	- дерева	шт	215	
	- кирпича	шт	240	
	- бетона	шт	300	
56	Вызвонка и расключение в распаечной коробке (скрутка/СИЗ/пайка...)	шт	до 10 шт : 110/130/180 свыше: 140/180/210	
57	Установка с подключением: датчиков, зуммеров, диммеров, реле, таймеров, пультов	шт	от 450	
58	Установка с подключением: кнопок, ключей управления, переключателей, звонков, арматуры сигнализации	шт	200-250	
<b>Разное</b>				
59	Ремонт выключателей, розеток	шт	150-250	
60	Спайка/сварка скруток в орешках, ракушках	шт	40/100	
61	Подключение электрических плит	шт	400-1000	
62	Устранение повреждений К.З. вторичных цепей, проводов освещения, кабелей S=1,5-2,5 мм <sup>2</sup>	очаг	400-800	
63	Устранение повреждений силовых кабелей сечением 4-х мм <sup>2</sup> и выше	очаг	от 700	договорная
64	Ввод, разделка и подключение силового кабеля сечением 4-10 мм <sup>2</sup> через корпус к рубильнику	шт	от 400	
65	Ввод, разделка и подключение силового кабеля сечением более 10 мм <sup>2</sup> через корпус к рубильнику	шт	от 600	



66	Электромонтажные работы в стесненных условиях и вблизи токоведущих частей				K=1,2
67	Опрессовка наконечников на кабель сечением:				
	- до 16 мм <sup>2</sup>	ед		80	
	- 16- 35 мм <sup>2</sup>	ед		100	
	- свыше 35 мм <sup>2</sup>	ед		120	
68	Подключение потребителей к электропитанию после отключения за неуплату			1500	
69	Установка (крепление) динрейки в боксе, щитке...	шт		100	
70	Установка (крепление) шинок РЕ, N	шт		80	
71	Монтаж рубильников 100, 250, 400 А (в корпусах)	шт		1800/2400/3000	
72	Работы по ремонту силового электрооборудования, коммутационной аппаратуры, электроустановочных изделий, релейной аппаратуры			договорная	
<b>Дополнительные услуги</b>					
73	Работа по поиску неисправности и по диагностике состояния электропроводки			300 руб/час	
74	Составление сметы, схемы			от 350	
75	Услуга по покупке материалов, запчастей и пр.			от 300 руб/час	
76	Зимнее удорожание для уличных работ	процент		25	
77	Кoeffициент при работах на высоте свыше 5 м / 2,5 м			1,3 / 1,2	
78	Проверка работоспособности электросчетчика и установление диагноза его неисправности	шт		500	
79	Выезд на консультацию	один		800	
80	Транспортные расходы	час		от 800	

- \* НДС начисляется в соответствии с размером, установленным законодательством РФ. На дату составления реестра предприятие применяет УСН.
- \* ООО "Штерн" и ООО СТС-Автомобили - 15% от цены
- \* ОАО "Станкосиб" - 20% от цены

Составил: Технический директор \_\_\_\_\_ /С.В. Аристов /

Г. Азар. /Толбухина С.В. /