



ИНЖ СЕРВИС

ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

ПРОЕКТИРОВАНИЕ

ЭЛЕКТРОЛАБОРАТОРИЯ

ООО «ИНЖ СЕРВИС», ИНН 7722335785

Адрес: 140008, Московская область,
Люберецкий р-н, г. Люберцы, ул. 3-е Почтовое
отделение, д. 102, пом. 625

КПП 502701001 ОГРН 1157746705533
ОКВЭД 43.11 Р/с 40702810202490002796 в
АО "АЛЬФА-БАНК" БИК 044525593, к/с
30101810200000000593

Сайт: <https://www.stroypod.ru>

E-mail: kp@stroypod.ru тел. +7 (495) 236-86-85

Электромонтажные работы

Наименование работы	Единицы измерения	Цена, руб с НДС
Установка кабеленесущих систем и монтаж кабеля		
Монтаж кабельных лотков металлических штампованных по установленным конструкциям, ширина лотков 50 мм	м/п	190
Монтаж кабельных лотков металлических штампованных по установленным конструкциям, ширина лотков 100 мм	м/п	190
Монтаж кабельных лотков металлических штампованных по установленным конструкциям, ширина лотков 150 мм	м/п	220
Монтаж кабельных лотков металлических штампованных по установленным конструкциям, ширина лотков 200 мм	м/п	220
Монтаж кабельных лотков металлических штампованных по установленным конструкциям, ширина лотков 300 мм	м/п	240
Монтаж кабельных лотков металлических штампованных по установленным конструкциям, ширина лотков 400 мм	м/п	240
Монтаж кабельных лотков металлических штампованных по установленным конструкциям, ширина лотков 600 мм	м/п	270
Изготовление конструкций металлических индивидуальных (для кабельных лотков)	шт	50
Монтаж конструкций металлических индивидуальных (для кабельных лотков)	шт	90
Монтаж консоли для кабельного лотка	шт	90
Монтаж перегородки для кабельного лотка	м/п	150
Монтаж сложных переходов, углов, опусков для кабеленесущих лотков	шт	126,50
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям и лоткам, кабель СКС (UTP, SAT и т.п.)	м/п	60
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям, общее сечение кабеля до 6 мм ²	м/п	80
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям, общее сечение кабеля до 12 мм ²	м/п	90
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям, общее сечение кабеля до 16 мм ²	м/п	105
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям, общее сечение кабеля до 35 мм ²	м/п	135
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям, общее сечение кабеля до 80 мм ²	м/п	165
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям, общее сечение кабеля до 80 мм ²	м/п	190

ООО Инж Сервис Электромонтаж, проектирование, электролаборатория

+7 (495) 236-86-85, [WhatsApp](#), [Telegram](#), [Viber](#) по +7 (991) 624-11-48

E-mail: kp@stroypod.ru Сайт: <https://www.stroypod.ru>



сечение кабеля до 125 мм ²		
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям, общее сечение кабеля до 185 мм ²	м/п	220
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям, общее сечение кабеля до 250 мм ²	м/п	260
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям, общее сечение кабеля до 350 мм ²	м/п	280
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям, общее сечение кабеля до 475 мм ²	м/п	310
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям, общее сечение кабеля до 600 мм ²	м/п	345
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям, общее сечение кабеля до 750 мм ²	м/п	380
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям, общее сечение кабеля до 925 мм ²	м/п	415
Монтаж проводов и кабелей по установленным конструкциям, общее сечение кабеля до 1200 мм ²	м/п	450
Монтаж труб гофрированных, трубы диаметром до 20мм	м/п	50
Монтаж труб гофрированных, трубы диаметром до 32мм	м/п	60
Монтаж труб гофрированных, трубы диаметром до 50мм	м/п	80
Монтаж труб гладких виниловых по стенам и потолкам, диаметром до 20мм	м/п	75
Монтаж труб гладких виниловых по стенам и потолкам, диаметром до 32мм	м/п	85
Монтаж труб гладких виниловых по стенам и потолкам, диаметром до 50мм	м/п	100
Монтаж труб стальных по стенам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	м/п	220
Монтаж труб стальных по стенам с креплением скобами, диаметр до 50 мм	м/п	300
Монтаж труб стальных по стенам с креплением скобами, диаметр до 80 мм	м/п	450
Монтаж труб стальных по стенам с креплением скобами, диаметр до 110 мм	м/п	750
Монтаж кабель-канала до 25X20 (крепление дюбель-гвоздями)	м/п	150
Монтаж кабель-канала до 60X40 (крепление дюбель-гвоздями)	м/п	200
Монтаж кабель-канала до 110X60 (крепление дюбель-гвоздями)	м/п	290
Монтаж кабель-канала до 25X20 (крепление саморезами)	м/п	100
Монтаж кабель-канала до 60X40 (крепление саморезами)	м/п	150
Монтаж кабель-канала до 110X60 (крепление саморезами)	м/п	220
Монтаж троса, длина до 30м, диаметр до 5мм	шт	1500
Монтаж греющего кабеля	м/п	155
Устройство кабельной системы отопления по готовому основанию (Греющий мат)	м/п	1000
Разводка проводов, присоединение, опрессовка, монтаж кабельных муфт		
Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов аппаратов и приборов, установленных на устройствах, кабели или провода, сечение до 10мм ²	шт	132

ООО Инж Сервис Электромонтаж, проектирование, электролаборатория

☎ **+7 (495) 236-86-85, WhatsApp, Telegram, Viber** по ☎ **+7 (991) 624-11-48**

E-mail: kp@stroypod.ru Сайт: <https://www.stroypod.ru>



Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов аппаратов и приборов, установленных на устройствах, кабели или провода, сечение до 16мм ²	шт	253
Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов аппаратов и приборов, установленных на устройствах, кабели или провода, сечение до 35мм ²	шт	287,50
Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов аппаратов и приборов, установленных на устройствах, кабели или провода, сечение до 70мм ²	шт	345
Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов аппаратов и приборов, установленных на устройствах, кабели или провода, сечение до 95мм ²	шт	448,50
Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов аппаратов и приборов, установленных на устройствах, кабели или провода, сечение до 120мм ²	шт	529
Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов аппаратов и приборов, установленных на устройствах, кабели или провода, сечение до 150мм ²	шт	575
Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов аппаратов и приборов, установленных на устройствах, кабели или провода, сечение до 185мм ²	шт	615
Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов аппаратов и приборов, установленных на устройствах, кабели или провода, сечение до 240мм ²	шт	736
Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 2,5мм ²	шт	98
Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 6мм ²	шт	104
Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 16мм ²	шт	127
Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 35мм ²	шт	138
Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 70мм ²	шт	150
Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 150мм ²	шт	230
Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 240мм ²	шт	322
Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 400мм ²	шт	471,50
Опрессовка жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 2,5мм ²	шт	49
Опрессовка жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 6мм ²	шт	52
Опрессовка жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 16мм ²	шт	63
Опрессовка жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 35мм ²	шт	69
Опрессовка жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 70мм ²	шт	75
Опрессовка жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 150мм ²	шт	115
Опрессовка жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 240мм ²	шт	161
Опрессовка жил проводов или кабелей, провод или кабель, сечение до 400мм ²	шт	236
Монтаж муфты концевой для 3-5-жильного кабеля до 1кВ. Сечение одной жилы до 50мм ² , до 1кВ	шт	2500
Монтаж муфты концевой для 3-5-жильного кабеля до 1кВ. Сечение	шт	2800

ООО Инж Сервис Электромонтаж, проектирование, электролаборатория

☎ +7 (495) 236-86-85, WhatsApp, Telegram, Viber по ☎ +7 (991) 624-11-48

E-mail: kp@stroypod.ru Сайт: <https://www.stroypod.ru>



одной жили 50-95мм2, до 1кВ		
Монтаж муфты концевой для 3-5-жильного кабеля до 1кВ. Сечение одной жили 95-150мм2, до 1кВ	шт	3250
Монтаж муфты концевой для 3-5-жильного кабеля до 1кВ. Сечение одной жили 150-240мм2, до 1кВ	шт	3500
Монтаж муфты соединительной для 3-5-жильного кабеля до 1кВ. Сечение одной жили до 50мм2, до 1кВ	шт	5000
Монтаж муфты соединительной для 3-5-жильного кабеля до 1кВ. Сечение одной жили 50-95мм2, до 1кВ	шт	5600
Монтаж муфты соединительной для 3-5-жильного кабеля до 1кВ. Сечение одной жили 95-150мм2, до 1кВ	шт	6500
Монтаж муфты соединительной для 3-5-жильного кабеля до 1кВ. Сечение одной жили 150-240мм2, до 1кВ	шт	7000
Монтаж муфты концевой для 3-5-жильного кабеля до 1кВ. Сечение одной жили 50-95мм2, для кабеля 6-10кВ	шт	4500
Монтаж муфты концевой для 3-5-жильного кабеля до 1кВ. Сечение одной жили 95-150мм2, для кабеля 6-10кВ	шт	5500
Монтаж муфты концевой для 3-5-жильного кабеля до 1кВ. Сечение одной жили 150-240мм2, для кабеля 6-10кВ	шт	6500
Монтаж муфты соединительной для 3-5-жильного кабеля до 1кВ. Сечение одной жили 50-95мм2, для кабеля 6-10кВ	шт	7500
Монтаж муфты соединительной для 3-5-жильного кабеля до 1кВ. Сечение одной жили 95-150мм2, для кабеля 6-10кВ	шт	8500
Монтаж муфты соединительной для 3-5-жильного кабеля до 1кВ. Сечение одной жили 150-240мм2, для кабеля 6-10кВ	шт	10000
Сборка низковольтных комплектных устройств (НКУ)		
Монтаж электрощита, высотой свыше 1700 мм, собираемого из отдельных панелей и блоков управления однорядный или двухрядный, глубина до 800 мм, 1 м ширины по фронту. Открытого исполнения	м/п	25000
Монтаж электрощита, высотой свыше 1700 мм, собираемого из отдельных панелей и блоков управления однорядный или двухрядный, глубина до 800 мм, 1 м ширины по фронту. Шкафного исполнения	м/п	27500
Монтаж электрощита, высотой свыше 1700 мм, заводского изготовления однорядный или двухрядный открытого исполнения, ширина до 800 мм, 1 м ширины по фронту	м/п	6400
Монтаж электрощита, высотой свыше 1700 мм, заводского изготовления однорядный или двухрядный, шкафного исполнения, глубина до 600мм, 1 м ширины по фронту	м/п	8200
Монтаж электрощита, высотой свыше 1700 мм, заводского изготовления однорядный или двухрядный, шкафного исполнения, глубина до 800мм, 1 м ширины по фронту	м/п	6800
Монтаж вставки угловой напольной, глубина до 700 мм	шт	3300
Монтаж шкафа (пульта) управления навесного, высота, ширина, глубина до 600х600х350мм	шт	2760
Монтаж шкафа (пульта) управления навесного, высота, ширина, глубина до 900х600х500мм	шт	3128
Монтаж шкафа (пульта) управления навесного, высота, ширина, глубина до 1200х600х500	шт	3266
Монтаж щитков, устанавливаемых в нише распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	шт	2000
Монтаж щитков, устанавливаемых в нише распорными дюбелями, масса щитка до 15 кг	шт	3000
Монтаж щитков, устанавливаемых на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6кг	шт	2800
Монтаж щитков, устанавливаемых на стене распорными дюбелями, масса щитка до 15кг	шт	3200
Монтаж автоматического выключателя однополюсного, на дин рейку, на ток до 50А	шт	500

ООО Инж Сервис Электромонтаж, проектирование, электролаборатория

☎ **+7 (495) 236-86-85, WhatsApp, Telegram, Viber** по ☎ **+7 (991) 624-11-48**

E-mail: kp@stroypod.ru Сайт: <https://www.stroypod.ru>



Монтаж автоматического выключателя двухполюсного, на дин рейку (в т.ч. Диф.автомат и УЗО), на ток до 50А	шт	600
Монтаж автоматического выключателя трёхполюсного, на дин рейку (в т.ч. Диф.автомат и УЗО), на ток до 50А	шт	700
Монтаж автоматического выключателя четырёхполюсного, на дин рейку (в т.ч. Диф.автомат и УЗО), на ток до 50А	шт	800
Монтаж автоматического выключателя однополюсного, на дин рейку, на ток выше 50А	шт	600
Монтаж автоматического выключателя двухполюсного, на дин рейку (в т.ч. Диф.автомат и УЗО), на ток выше 50А	шт	700
Монтаж автоматического выключателя трёхполюсного, на дин рейку (в т.ч. Диф.автомат и УЗО), на ток выше 50А	шт	800
Монтаж автоматического выключателя четырёхполюсного, на дин рейку (в т.ч. Диф.автомат и УЗО), на ток выше 50А	шт	900
Монтаж контактора до 125А на дин рейку	шт	800
Монтаж кросс-модуля до 125А на дин рейку	шт	800
Монтаж розетки штырьевой на дин рейку	шт	250
Монтаж автомата (рубильника) одно-, двух-, трёхполюсного, устанавливаемого на конструкции на стене или колонне на ток до 25 А	шт	1150
Монтаж автомата (рубильника) одно-, двух-, трёхполюсного, устанавливаемого на конструкции на стене или колонне на ток до 100 А	шт	1600
Монтаж автомата (рубильника) одно-, двух-, трёхполюсного, устанавливаемого на конструкции на стене или колонне на ток до 250 А	шт	2000
Монтаж автомата (рубильника) одно-, двух-, трёхполюсного, устанавливаемого на конструкции на стене или колонне на ток до 400 А	шт	2400
Монтаж автомата (рубильника) одно-, двух-, трёхполюсного, устанавливаемого на конструкции на стене или колонне на ток до 630 А	шт	3000
Монтаж автомата (рубильника) одно-, двух-, трёхполюсного, устанавливаемого на конструкции на стене или колонне на ток до 1000 А	шт	3350
Монтаж автомата (рубильника) одно-, двух-, трёхполюсного, устанавливаемого на конструкции на стене или колонне на ток до 2000 А	шт	3700
Монтаж реле управления одно-, двух-, трех контактного, на дин рейку	шт	800
Монтаж предохранителя, устанавливаемого на изолированном основании , до 1кВ	шт	1000
Монтаж счетчика, устанавливаемого на дин рейку, однофазный	шт	1200
Монтаж счетчика, устанавливаемого на дин рейку, трехфазный	шт	2000
Монтаж счетчика, устанавливаемого на конструкции, однофазный	шт	1600
Монтаж счетчика, устанавливаемого на конструкции, трехфазный	шт	2600
Монтаж трансформаторов тока, трансформаторов, напряжение до 1 кВ	шт	600
Монтаж изолятора опорного, до 1кВ на готовое основание	шт	150
Изготовление и монтаж шинпровода на установленных конструкциях, сечение, до 120мм ²	м/п	500
Изготовление и монтаж шинпровода на установленных конструкциях, сечение, до 250мм ²	м/п	750
Изготовление и монтаж шинпровода на установленных конструкциях, сечение, до 500мм ²	м/п	1200
Изготовление и монтаж шинпровода на установленных конструкциях, сечение, до 1200мм ²	м/п	1500
Монтаж зажимов наборных, установка зажимов без кожуха (клемм)	шт	400

ООО Инж Сервис Электромонтаж, проектирование,электролаборатория

☎ +7 (495) 236-86-85, WhatsApp, Telegram, Viber по ☎ +7 (991) 624-11-48

E-mail: kp@stroypod.ru Сайт: <https://www.stroypod.ru>



Монтаж светового индикатора, кнопки управления на готовое основание	шт	250
Монтаж приборов измерения (Амперметра/вольтметра..) на готовое основание	шт	350
Монтаж деталей на пультах и панелях - колодки клеммной на 20 клемм	шт	690
Монтаж электроустановочных изделий (светильников, розеток и т. п.)		
Монтаж выключателя одноклавишного неутропленного типа при открытой проводке	шт	288
Монтаж выключателя одноклавишного утопленного типа при скрытой проводке	шт	255
Монтаж выключателя полугерметического и герметического (неутропленного типа)	шт	350
Монтаж выключателя двухклавишного неутропленного типа при открытой проводке	шт	310
Монтаж выключателя двухклавишного утопленного типа при скрытой проводке	шт	265
Монтаж переключателя неутропленного типа при открытой проводке	шт	288
Монтаж переключателя одноклавишного утопленного типа при скрытой проводке	шт	265
Монтаж розетки штепсельной неутропленного типа, 230В	шт	311
Монтаж розетки штепсельной утопленного типа, 230В	шт	288
Монтаж розетки RJ-45, RJ-11, TV неутропленного типа	шт	311
Монтаж розетки RJ-45, RJ-11, TV утопленного типа	шт	288
Монтаж розетки штепсельной полугерметической и герметической	шт	325
Монтаж розетки штепсельной, накладная 0,4кВ	шт	580
Монтаж вилки штепсельной до 3х контактов	шт	200
Монтаж вилки штепсельной до 5х контактов	шт	300
Монтаж розетки/выключателя в кабель-канал	шт	310
Монтаж подрозетника в бетон/кирпич/пеноблок (с замазкой спец. раствором)	шт	200
Монтаж подрозетника в гипсокартон	шт	150
Монтаж коробки распределительной (с расключением клеммами)	шт	500
Монтаж коробки распределительной (с расключением методом сварки)	шт	850
Расключение жил в распределительной коробке или коробе, методом сварки, сечение жил до 4мм	шт	350
Расключение жил в распределительной коробке или коробе, обжимными гильзами, сечение жил до 4мм	шт	200
Расключение жил в распределительной коробке или коробе, клеммами быстрого монтажа, сечение жил до 4мм	шт	150
Монтаж коробки протяжной	шт	250
Монтаж коробки уравнивания потенциалов	шт	800
Монтаж световых настенных указателей	шт	740
Монтаж светильника с подвеской к смонтированной тросовой проводке	шт	350
Монтаж светильников потолочных или настенных с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды	шт	750
Монтаж светильника отдельно устанавливаемый на штырях, с количеством ламп в светильнике 1 шт	шт	1100

ООО Инж Сервис Электромонтаж, проектирование, электролаборатория

☎ **+7 (495) 236-86-85, WhatsApp, Telegram, Viber** по ☎ **+7 (991) 624-11-48**

E-mail: kp@stroypod.ru Сайт: <https://www.stroypod.ru>



Монтаж светильника отдельно устанавливаемого на штырях, с количеством ламп в светильнике 2 шт	шт	1150
Монтаж светильника отдельно устанавливаемый на штырях, с количеством ламп в светильнике до 4 шт	шт	1500
Монтаж светильника отдельно устанавливаемого на подвесах (штангах), с количеством ламп в светильнике 1 шт	шт	920
Монтаж светильника отдельно устанавливаемый на подвесах (штангах), с количеством ламп в светильнике 2 шт	шт	1350
Монтаж светильника отдельно устанавливаемого на подвесах (штангах), с количеством ламп в светильнике до 4 шт	шт	2400
Монтаж светильника отдельно устанавливаемого на кронштейнах	шт	1350
Монтаж светильника в подвесных потолках устанавливаемого на подвесках, с количеством ламп в светильнике до 2 шт	шт	1978
Монтаж светильника в подвесных потолках устанавливаемого на подвесках, с количеством ламп в светильнике до 4 шт	шт	1668
Монтаж светильников с люминесцентными лампами, Монтаж светильника в подвесных потолках, устанавливаемого на профиле, с количеством ламп до 2	шт	1702
Монтаж светильников с люминесцентными лампами, монтаж светильника в подвесных потолках, устанавливаемый на профиле, с количеством ламп до 4	шт	1058
Монтаж светильников с люминесцентными лампами, монтаж светильника в подвесных потолках, устанавливаемого на закладных деталях, с количеством ламп до 2	шт	1058
Монтаж светильников с люминесцентными лампами, монтаж светильника в подвесных потолках, устанавливаемого на закладных деталях, с количеством ламп до 4	шт	1518
Монтаж светильника в подвесной потолок типа Армстронг, с установкой на профиль потолка, с дополнительным креплением к потолку	шт	1550
Монтаж светильника в подвесной потолок типа Армстронг, с установкой на профиль потолка, без дополнительных креплений	шт	550
Монтаж коробка для светодиодной ленты на готовое основание	м/п	500
Монтаж светодиодной ленты на готовое основание	м/п	450
Монтаж шинпровода для светильников, подвесного (до 2х подвесов)	шт	1250
Монтаж шинпровода для светильников, накладного/встраиваемого	шт	750
Монтаж светильника устанавливаемого в шинпровод	шт	250
Монтаж светильника с креплением на крюк (с уч. монтажа крюка)	шт	500
Монтаж люстры до 5 ламп, вес не более 3кг (без учета сборки)	шт	2000
Монтаж люстры весом более 3 кг (без учета сборки)	шт	от 1500
Сборка люстры	шт	от 1000
Монтаж светодиодной ленты	м/п	144
Монтаж коробка, профиля для светодиодной ленты (на подготовленную поверхность)	м/п	750
Монтаж трансформатора для светильников	шт	350
Монтаж блоков питания для светильников	шт	550
Сборка и монтаж ящиков с понижающими трансформаторами	шт	1050
Монтаж звонков электрических с кнопкой (комплект)	шт	1000
Монтаж терморегулятора	шт	600
Монтаж датчика на конструкцию, кол-во контактов до 3 (вес до 0,5 кг)	шт	450

ООО Инж Сервис Электромонтаж, проектирование, электролаборатория

☎ +7 (495) 236-86-85, WhatsApp, Telegram, Viber по ☎ +7 (991) 624-11-48

E-mail: kp@stroypod.ru Сайт: <https://www.stroypod.ru>



Монтаж прибора или аппарата	шт	800
Прокладка подземных кабельных коммуникаций и земляные работы		
Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 1-3	м ³	1725
Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1-3	м ³	863
Разработка грунта в отвал экскаваторами с ковшом, группа грунтов 1-3 (разработка траншей)	смена	20000
Засыпка траншей, пазух котлованов и ям, при помощи механизмов, группа грунтов 1-3	смена	20000
Транспортировка грунта, с помощью ручной тележки, на расстояние до 50м	м ³	1200
Устройство трубопроводов из асбестоцементных труб, с соединением манжетами стальными/полиэтиленовыми	м/п	100
Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб, диаметр до 110мм	м/п	100
Соединение трубопроводов из полиэтиленовых труб, диаметром до 110мм методом сварки	шт	500
Устройство постели для кабеля	м ³	800
Покрытие кабеля, проложенного в траншее плитами (кирпичами)	шт	130
Покрытие кабеля, проложенного в траншее сигнальной лентой	м/п	30
Устройство сварных однокамерных кабельных колодцев из полимерных материалов, диаметр до 1м	шт	5000
Прокладка кабеля до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 1кг	м/п	90
Прокладка кабеля до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 2кг	м/п	105
Прокладка кабеля до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 3кг	м/п	155
Прокладка кабеля до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 6кг	м/п	210
Прокладка кабеля до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 9кг	м/п	260
Прокладка кабеля до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 12кг	м/п	320
Прокладка кабеля до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 15кг	м/п	350
Прокладка кабеля до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м до 1кг	кг	125
Прокладка кабеля до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м до 2кг	кг	150
Прокладка кабеля до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м до 3кг	кг	210
Прокладка кабеля до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м до 6кг	кг	270
Прокладка кабеля до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м до 9кг	кг	350
Прокладка кабеля до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м до 12кг	кг	390
Прокладка кабеля до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м до 15кг	кг	420
Установка сетей заземления электротехнических установок		
Монтаж заземлителя вертикального из стали угловой, размер 50x50x5 мм, глубина до 3х метров	шт	1200
Монтаж заземлителя вертикального из стали угловой, размер 63x63x6 мм, глубина до 3х метров	шт	1350

ООО Инж Сервис Электромонтаж, проектирование, электролаборатория

☎ **+7 (495) 236-86-85, WhatsApp, Telegram, Viber** по ☎ **+7 (991) 624-11-48**

E-mail: kp@stroypod.ru Сайт: <https://www.stroypod.ru>



Монтаж заземлителя вертикального из стали круглой, диаметр 12 мм, глубина до 3х метров	шт	1000
Монтаж заземлителя вертикального из стали круглой, диаметр 16 мм, глубина до 3х метров	шт	1100
Монтаж заземлителя горизонтального в траншее из полосовой стали, сечение до 160 мм ²	м/п	140
Монтаж проводника заземляющего, открыто по строительным основаниям из полосовой стали, сечение до 100 мм ²	м/п	165
Монтаж проводника заземляющего, открыто по строительным основаниям из полосовой стали, сечение до 160 мм ²	м/п	185
Монтаж проводника заземляющего, открыто по строительным основаниям из круглой стали, диаметр 8 мм	м/п	210
Монтаж проводника заземляющего, открыто по строительным основаниям из круглой стали, диаметр 12 мм	м/п	250
Монтаж проводника заземляющего из медного изолированного провода сечением 25 мм ² открыто по строительным основаниям	м/п	150
Монтаж штырьевого молниеприемника на кровлю, вес комплекта до 50кг	комплект	3000
Монтаж штырьевого молниеприемника на кровлю, вес комплекта до 150кг	комплект	8000
Монтаж отдельностоящего молниеприемника, высота до 15м	комплект	15000
Монтаж держателя для заземляющего проводника	шт	25
Разное		
Штробление в гипсолите, пеноблоке шириной до 20мм, глубина до 40мм	м/п	175
Штробление в гипсолите, пеноблоке шириной до 40мм, глубина до 40мм	м/п	220
Штробление в гипсолите, пеноблоке шириной до 60мм, глубина до 40мм	м/п	350
Штробление в кирпиче шириной до 20мм, глубина до 40мм	м/п	210
Штробление в кирпиче шириной до 40мм, глубина до 40мм	м/п	275
Штробление в кирпиче шириной до 60мм, глубина до 40мм	м/п	450
Штробление в бетоне шириной до 20мм, глубина до 40мм	м/п	450
Штробление в бетоне шириной до 40мм, глубина до 40мм	м/п	550
Штробление в бетоне шириной до 60мм, глубина до 40мм	м/п	800
Высверливание отверстия под подрозетник, диаметр до 75мм, глубина до 50мм, в гипсолите/пеноблоке	шт	150
Высверливание отверстия под подрозетник, диаметр до 75мм, глубина до 75мм, в гипсолите/пеноблоке	шт	200
Высверливание отверстия под подрозетник, диаметр до 75мм, глубина до 50мм, в кирпиче	шт	250
Высверливание отверстия под подрозетник, диаметр до 75мм, глубина до 75мм, в кирпиче	шт	300
Высверливание отверстия под подрозетник, диаметр до 75мм, глубина до 50мм, бетоне	шт	400
Высверливание отверстия под подрозетник, диаметр до 75мм, глубина до 75мм, в бетоне	шт	450
Высверливание отверстия под подрозетник, диаметр до 75мм, глубина до 150мм, в гипсокартоне	шт	100
Замазка штробы, шириной до 60мм	м/п	150
Замазка штробы, шириной до 20мм	м/п	100

ООО Инж Сервис Электромонтаж, проектирование, электролаборатория

☎ +7 (495) 236-86-85, WhatsApp, Telegram, Viber по ☎ +7 (991) 624-11-48

E-mail: kp@stroypod.ru Сайт: <https://www.stroypod.ru>



Алмазное бурение отверстий диаметр до 50мм (бетон)	м/п	2500
Алмазное бурение отверстий диаметр до 100мм (бетон)	м/п	3200
Алмазное бурение отверстий диаметр до 200мм (бетон)	м/п	5500
Алмазное бурение отверстий диаметр до 50мм (кирпич)	м/п	2000
Алмазное бурение отверстий диаметр до 100мм (кирпич)	м/п	2500
Алмазное бурение отверстий диаметр до 200мм (кирпич)	м/п	3000
Бурение отверстий перфоратором, диаметр до 32мм, глубина до 400мм (бетон)	шт	400
Бурение отверстий перфоратором, диаметр до 32мм, глубина до 400мм (кирпич)	шт	250
Сверление отверстий в металле, диаметр до 20мм (толщина до 3мм)	шт	50
Сверление отверстий в металле, диаметр до 30мм (толщина до 3мм)	шт	60
Сверление отверстий в металле, диаметр до 50мм (толщина до 3мм)	шт	100
Монтаж гильз металлических, сечением до 50мм, длиной до 500мм	шт	250
Монтаж гильз металлических, сечением до 100мм, длиной до 500мм	шт	600
Монтаж кабельного прохода через стену, металлической трубой диаметром до 200мм, длиной до 500мм	шт	600
Герметизация проходов при вводе кабелей	шт	250
Прокладка уплотнителя кабельного прохода термоусаживаемый	шт	850
Пробивка ниши в бетоне, глубиной до 200мм	м ²	16000
Пробивка ниши в кирпиче, глубиной до 200мм	м ²	12000
Пробивка ниши в гипсолите/пеноблоке, глубиной до 200мм	м ²	10000
Огрунтовка металлических поверхностей грунтовкой ГФ-021 за один раз	м ²	1000
Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115	м ²	750
Демонтаж фальшпотолков (без демонтажа основ. профиля)	м ²	150
Демонтаж фальшполов (без демонтажа основ. профиля)	м ²	100
Монтаж фальшпотолков (без монтажа основ. профиля)	м ²	120
Разборка и установка фальшполов (без монтажа основ. профиля)	м ²	80
Монтаж крышки декоративной и других мелких изделий (без присоединения проводов)	шт	50

Электроработы

Наименование работы	Единицы измерения	Цена, руб с НДС
Электротехнические замеры		
Измерение сопротивления изоляции Мегаомметром кабельных и других трехпроводных линий предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам и коммутационным аппаратам	линия	90
Измерение сопротивления изоляции Мегаомметром кабельных и других четырехпроводных линий предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам и коммутационным аппаратам	линия	100
Измерение сопротивления изоляции Мегаомметром кабельных и других пятипроводных линий предназначенных для передачи	линия	110

ООО Инж Сервис Электромонтаж, проектирование, электроработы

☎ [+7 \(495\) 236-86-85](tel:+74952368685), [WhatsApp](https://www.whatsapp.com/channel/0029va411311111111111111), [Telegram](https://www.telegram.com/channel/0029va411311111111111111), [Viber](https://www.viber.com/channel/0029va411311111111111111) по ☎ [+7 \(991\) 624-11-48](tel:+79916241148)

E-mail: kp@stroypod.ru Сайт: <https://www.stroypod.ru>



электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам и коммутационным аппаратам		
Контур заземления (измерение сопротивления заземляющих устройств)	контур	500
Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами (Металлосвязь)	точка	25
Замер полного сопротивления цепи «Фаза-нуль»	токоприемник	120
Проверка устройства защитного отключения (УЗО)	устройство	100
Испытание автоматических выключателей до 50 А с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	однополюсной автомат	70
Испытание автоматических выключателей до 50 А с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	трехполюсной автомат	110
Испытание автоматических выключателей свыше 50 А с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	однополюсной автомат	180
Испытание автоматических выключателей свыше 50 А с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	трехполюсной автомат	270
Измерение сопротивления изоляции силовых трансформаторов	измерение	500
Измерение сопротивления обмоток силовых трансформаторов постоянному току	измерение	700
Измерение связи обмоток ВН и НН силовых трансформаторов	измерение	200
Измерение сопротивления изоляции кабельных линий предназначенных для передачи электроэнергии свыше 1000 В	линия	500
Испытание повышенным напряжением кабельных линий предназначенных для передачи электроэнергии свыше 1000 В	линия	12000
Испытание высоковольтных элегазовых выключателей	измерение	1200
Измерение сопротивления изоляции обмоток ВН и НН трансформаторов напряжения	измерение	500
Проверка и испытания силового 2-х обмоточного трансформатора до 1000кВА	измерение	50000
Проверка и испытания оборудования ячеек КСО	измерение	1000
Проверка вакуумных выключателей	измерение	7000
Проверка релейной защиты оборудования ТП	комплект	25000
Проверка системы автоматического аварийного переключения (10кВ)	измерение	5000
Испытания СИЗ (Средств индивидуальной защиты)		
Испытания диэлектрических перчаток	пара	200
Испытания диэлектрических галош	пара	200
Испытания диэлектрических ботов	пара	200
Испытания изолирующих клещей (до 1кВ)	шт	200
Испытания изолирующих клещей (свыше 1кВ)	шт	300
Испытания указателя напряжения (до 1кВ)	шт	200
Испытания указателя напряжения (свыше 1кВ)	шт	300
Испытания изолирующей штанги (до 1кВ)	шт	200
Испытания изолирующей штанги (свыше 1кВ)	шт	300
Испытания инструментов с однослойной изоляцией (до 1000 В)	шт	200
Испытания переносного заземления	шт	300

ООО Инж Сервис Электромонтаж, проектирование,электролаборатория

☎ **+7 (495) 236-86-85, WhatsApp, Telegram, Viber** по ☎ **+7 (991) 624-11-48**

E-mail: kp@stroypod.ru Сайт: <https://www.stroypod.ru>



Испытания указателя напряжения для проверки совпадения фаз	шт	300
Выездная электролаборатория		
Выезд электролаборатории для проведения испытаний, с составлением технического отчета (Однокомнатная квартира)	услуга	7500
Выезд электролаборатории для проведения испытаний, с составлением технического отчета. (Двухкомнатная квартира)	услуга	8000
Выезд электролаборатории для проведения испытаний, с составлением технического отчета. (Трехкомнатная квартира)	услуга	9000
Выезд электролаборатории для проведения испытаний, с составлением технического отчета. (Четырехкомнатная квартира)	услуга	10000
Выезд электролаборатории для проведения испытаний, с составлением технического отчета. (Коттедж или жилой дом)	услуга	от 8500
Составление акта скрытых работ. При условии заказа электролаборатории	услуга	2500

* Цены могут быть пересмотрены в зависимости от сложности и объема. И могут быть как выше так и ниже указанных

** В стоимость замеров включено бесплатное тепловизионное обследование вашей электроустановки (Если сумма заявки выше 30000руб)

*** Все профилактические испытания и измерения проводятся приборами, занесенными в гос.реестр РФ и прошедшими поверку в ФГУ Ростест-Москва и ФГУП ВНИИ МС

**** Все специалисты, проводящие испытания и измерения имеют допуск по группе безопасности не ниже IV, с правом проведения работ с повышенным напряжением.

* * * * * При необходимости возможно проведение работ в ночное время и выходные дни

Проектные работы

Наименование работы	Единицы измерения	Цена, руб с НДС
Внутреннее электроснабжение помещений		
Разработка электропроекта однокомнатной квартиры	проект	7500
Разработка электропроекта двухкомнатной квартиры	проект	8000
Разработка электропроекта трехкомнатной квартиры	проект	9000
Разработка электропроекта четырехкомнатной квартиры	проект	10000
Разработка электропроекта коттеджа или жилого дома до 300 м.кв. Но не менее 12000 руб/проект	кв.м.	100
Разработка электропроекта коттеджа или жилого дома свыше 300 м.кв. До 500 м.кв.	кв.м.	80
Разработка электропроекта коттеджа или жилого дома свыше 500 м. кв. до 1000 м. кв.	кв.м.	60
Разработка электропроекта коммерческого помещения до 300 м.кв. (ЭОМ) Но не менее 10000/проект	кв.м.	80
Разработка электропроекта коммерческого помещения до 500 м.кв. (ЭОМ)	кв.м.	от 70
Разработка электропроекта коммерческого помещения до 1000 м.кв. (ЭОМ)	кв.м.	от 60
Разработка электропроекта коммерческого помещения от 1000 м.кв. (ЭОМ)	кв.м.	от 50
Электросистемы		
Разработка систем электроснабжения и освещения	проект	10000

ООО Инж Сервис Электромонтаж, проектирование, электролаборатория

☎ [+7 \(495\) 236-86-85](tel:+74952368685), [WhatsApp](#), [Telegram](#), [Viber](#) по ☎ [+7 \(991\) 624-11-48](tel:+79916241148)

E-mail: kp@stroypod.ru Сайт: <https://www.stroypod.ru>



Разработка системы стабилизированного и бесперебойного электропитания	проект	15000
Разработка проекта кабельных линий	проект	8500
Разработка проекта воздушных линий	проект	8500
Разработка проекта трансформаторных подстанций	проект	20000
Разработка проекта источников резервного питания	проект	15000
Разработка проекта молниезащиты и заземления	проект	15000
Разработка проекта периметрального освещения	проект	15000
Разработка систем кабельного отопления и обогрева	проект	10000
Разработка однолинейной схемы ЦР	проект	6000
Системы безопасности		
Разработка проекта пожарной сигнализации	проект	8500
Разработка проекта охранной сигнализации	проект	8500
Разработка проекта антикражевых систем	проект	12000
Разработка проекта системы контроля и управления доступом	проект	12000
Разработка проекта систем оповещения	проект	12000
Разработка системы пожаротушения (водяное. порошковое. газовое)	проект	15000
Разработка системы внутреннего и наружного видео наблюдения	проект	15000
Разработка системы охраны периметра	проект	15000
Разработка системы дымоудаления	проект	15000
Системы связи		
Разработка системы эфирного и спутникового телевидения	проект	8500
Разработка системы проводной и беспроводной телефонии	проект	8500
Разработка системы проводной и беспроводной внутренней компьютерной сети	проект	8500
Разработка системы распределения аудио- и видеосигналов	проект	8500
Автоматизированные системы «Умный дом»		
Разработка системы автоматики вентиляции и кондиционирования воздуха	проект	12000
Разработка системы управления отоплением	проект	12000
Разработка системы управления освещением и электр. нагрузками (жалюзи. теплые полы и т.д.)	проект	15000
Разработка системы пассивной безопасности (утечки воды.газа)	проект	15000
Разработка ИСУ (интегрированной системы управления)	проект	20000
Комплексное проектирования умного дома включающая в себя разделы (предыдущие 5 разделов)	проект	40000
Другие системы и работы		
Разработка систем водоснабжения и канализации	проект	15000
Разработка систем централизованного пылеудаления	проект	15000
Разработка пневмосистемы (для автосервисов)	проект	15000
Разработка системы автоматического полива	проект	15000

ООО Инж Сервис Электромонтаж, проектирование,электролаборатория

☎ **+7 (495) 236-86-85, WhatsApp, Telegram, Viber** по ☎ **+7 (991) 624-11-48**

E-mail: kp@stroypod.ru Сайт: <https://www.stroypod.ru>

