

Архангельск (8182)63-90-72    Иваново (4932)77-34-06    Магнитогорск (3519)55-03-13    Пермь (342)205-81-47    Сургут (3462)77-98-35  
 Астана (7172)727-132    Ижевск (3412)26-03-58    Москва (495)268-04-70    Ростов-на-Дону (863)308-18-15    Тверь (4822)63-31-35  
 Астрахань (8512)99-46-04    Казань (843)206-01-48    Мурманск (8152)59-64-93    Рязань (4912)46-61-64    Томск (3822)98-41-53  
 Барнаул (3852)73-04-60    Калининград (4012)72-03-81    Набережные Челны (8552)20-53-41    Самара (846)206-03-16    Тула (4872)74-02-29  
 Белгород (4722)40-23-64    Калуга (4842)92-23-67    Нижний Новгород (831)429-08-12    Санкт-Петербург (812)309-46-40    Тюмень (3452)66-21-18  
 Брянск (4832)59-03-52    Керч (3842)65-04-62    Новокузнецк (3843)20-46-81    Саратов (845)249-38-78    Ульяновск (8422)24-23-59  
 Владивосток (423)249-28-31    Киров (8332)68-02-04    Новосибирск (383)227-86-73    Севастополь (8692)22-31-93    Уфа (347)229-48-12  
 Волгоград (844)278-03-48    Краснодар (861)203-40-90    Омск (3812)21-46-40    Симферополь (3652)67-13-56    Хабаровск (4212)92-98-04  
 Вологда (8172)26-41-59    Красноярск (391)204-63-61    Орел (4862)44-53-42    Смоленск (4812)29-41-54    Челябинск (351)202-03-61  
 Воронеж (473)204-51-73    Курск (4712)77-13-04    Оренбург (3532)37-68-04    Сочи (862)225-72-31    Череповец (8202)49-02-64  
 Екатеринбург (343)384-55-89    Липецк (4742)52-20-81    Пенза (8412)22-31-16    Ставрополь (8652)20-65-13    Ярославль (4852)69-52-93  
 Кыргызия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: pmz@nt-rt.ru

### ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ЩО-70

Порядковый номер панели		1	2				3
Напряжение	B						
Ток, материал и сечение сборных шин	A						
Схема первичных соединений							
Материал и сечение нулевого рабочего проводника <b>N</b>							
Материал и сечение нулевого защитного проводника <b>PE</b>							
Тип панели							
Назначение линии (надпись в рамке)							
Автомат	Тип						
Пределы уставок расцепителя	Каталожный номер						
	Номинальный ток, А						
	Номинальный ток расцепителя, А						
	Исз в зоне токов КЗ, А						
	Время срабатывания в зоне токов перегрузки, сек						
	Время срабатывания в зоне токов КЗ, сек						
Номинальный ток рубильника, А							
Ином предохранителя, А							
Ипл. Вставки, А							
Трансформатор тока I1/ I2							
Амперметр, А							
Вольтметр, В							
Количество и сечение кабелей							
Панель учета							
Заказчик	Наименование						
	Адрес						
	Телефоны						
Проектная организация	Наименование						
	Адрес						
	Телефоны						

К опросному листу необходимо прикладывать однолинейную схему и габаритный чертеж