

Заказчик:	ОАО «Петрозаводские коммунальные системы»	Группа материалов:	Изделия электротехнические
№ опросного листа:	ДИО693	Код МТР в ЕНС РКС:	ДИО693

Наименование МТР: Кабельный киоск КЛ-209 (2х400+5х250)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
	Технические характеристики		
1.1	Напряжение силовой цепи	В	380
1.2	Допустимый длительный ток шин	А	870
1.3	Номинальный ток предохранителей	А	400
1.4	Частота	Гц	50
1.5	Система заземления		TN-C-S
1.6	Степень защиты		IP33
1.7	Габаритные размеры киоска:		
1.7.1	высота	мм	1700
1.7.2	ширина	мм	780
1.7.3	глубина	мм	450
1.11	<i>Тип</i>		<i>наружный</i>
1.12			
1.13			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Кабельный киоск в сборе в соответствии со схемой (приложение №1 к Опросному листу)	шт	1
2.2.	Паспорт	шт	1
2.3.	Ручка съема ППН	шт	1
2.4.	Подставка (ВхШхГ)	мм	180х780х450
2.5.	Проушины для навесного замка	пар	1
2.6.	Контактная стойка (медь)	шт	42
2.7.	Изоляторы	шт	42
2.8.	Предохранители 400 А (медь)	шт	6
2.9.	Предохранители 250 А (медь)	шт	15
2.10	Шины (алюминий)	шт	3

Примечание: Оборудование должно соответствовать ГОСТ и сертификату качества.

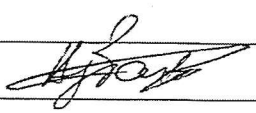
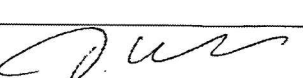
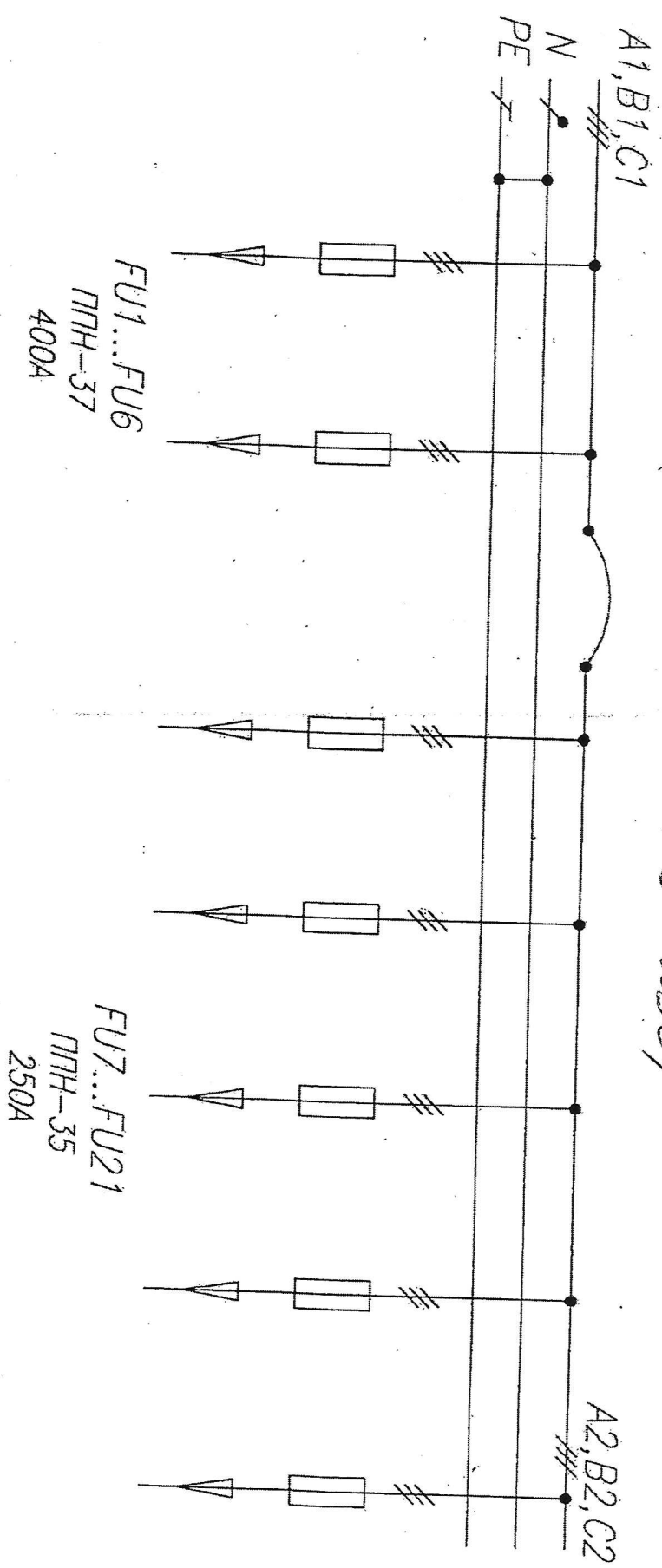
ФИО Ответственного:	Адвахов А.Н.
Должность:	Мастер РО филиал «ОАО» «ПКС» «Электрические сети»
Телефон / Факс:	8(814-2)70-33-32
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	 (исполнитель Д.И.)

Схема электрическая принципиальная

ЩА-209 (2 x 400 + 5 x 250)



Заказчик:	ОАО «Петрозаводские коммунальные системы»	Группа материалов:	Изделия электротехнические
№ опросного листа:	ДИ0692	Код МТР в ЕНС PKS:	ДИ0692

Наименование МТР: Кабельный киоск КП-209 (2х400+3х250)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
	Технические характеристики		
1.1	Напряжение силовой цепи	В	380
1.2	Допустимый длительный ток шин	А	870
1.3	Номинальный ток предохранителей	А	400
1.4	Частота	Гц	50
1.5	Система заземления		TN-C-S
1.6	Степень защиты		IP33
1.7	Габаритные размеры киоска:		
1.7.1	высота	мм	1700
1.7.2	ширина	мм	780
1.7.3	глубина	мм	450
1.11	Тип		наружный
1.12			
1.13			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Кабельный киоск в сборе в соответствии со схемой (приложение №1 к Опросному листу)	шт	1
2.2.	Паспорт	шт	1
2.3.	Ручка съема ППН	шт	1
2.4.	Подставка (ВхШхГ)	мм	180x780x450
2.5.	Проушины для навесного замка	пар	1
2.6.	Контактная стойка (медь)	шт	30
2.7.	Изоляторы	шт	30
2.8.	Предохранители 400 А (медь)	шт	6
2.9.	Предохранители 250 А (медь)	шт	9
2.10.	Шины (алюминий)	шт	3

Примечание: Оборудование должно соответствовать ГОСТ и сертификату качества.

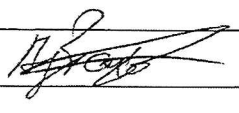
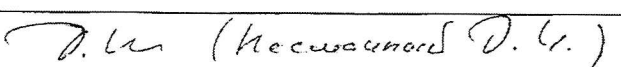
ФИО Ответственного:	Адвахов А.Н.
Должность:	Мастер РО филиал «ОАО» «ПКС» «Электрические сети»
Телефон / Факс:	8(814-2)70-33-32
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	 (Красовский Д. Г.)

Схема электрическая принципиальная

ЛЛ-209 (2 x 400 + 3 x 2,50)

