

Заказчик:	ООО «Самарские коммунальные системы»	Группа материалов:	К
Опросный лист:	№17	Код МТР в ЕНС:	КВ000107

Наименование МТР: Сплит система

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
1.1	Режимы работы - охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция Вес внутреннего блока - 8 кг		Автоматический режим - есть Ночной режим - есть Таймер - есть Режим вентиляции – есть Антибактериальный фильтр Пульт ДУ .
1.2	Количество внутренних блоков	1шт	
1.3	Тип установки внутреннего блока	настенный	
1.4	Производительность охлаждения	2.5 кВт	
1.5	Производительность обогрева	2.55 кВт	
1.6	Обслуживаемая площадь	25 м2	
1.7	Максимальный воздушный поток	8.5 м3/мин	
1.8	Уровень шума, внутренний блок мин	25 дБ	
1.9	Уровень шума, внутренний блок, макс	32 дБ	
1.10	Уровень шума, внешний блок, макс	52 дБ	
1.11	Потребляемая мощность (охлаждение)	780 Вт	
1.12	Потребляемая мощность (обогрев)	705 Вт	
1.13	Класс энергопотребления, охлаждение	A	
1.14	Класс энергопотребления, обогрев	A	
1.15	Хладагент	R410A	
1.16	Длина трубопровода стандартная	5м	
1.17	Длина трубопровода максимальная	9м	
1.18	Перепад высот макс	8м	
1.19	Автоматический режим		
1.20	Размеры внутреннего блока (ШхВхГ)	780 x 270 x 212 мм	
1.21	Размеры внешнего блока	660 x 482 x 240 мм	
1.22	Вес внутреннего блока	8кг	
1.23	Установка и монтаж	Да	
2	ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ ЗАКАЗЧИКА		
2.1	Соответствие стандартам		продукция должна соответствовать требованиям опросного листа
2.2	Подтверждение требований опросного листа		все требования опросного листа должны быть

			подтверждены предприятием изготовителем (поставщиком)
2.3	Техническое обслуживание		техническое обслуживания на весь срок службы.
2.4	Гарантия на продукцию со дня ввода в эксплуатацию	Не менее, лет	1 года
2.5	Срок службы до списания	Не менее, лет	5 лет

ФИО Ответственного:	
Должность:	
Телефон:	
Электронный адрес:	
Подпись:	
ФИО Директора по направлению:	
Подпись:	