

ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ
Поставка кондиционеров

1	2	3	Требования, установленные к техническим, качественным характеристикам товара, входящего в объект закупки (показатели, в соответствии с которыми будет устанавливаться эквивалентность/соответствие)		6	7
			4	5		
1	Кондиционер бытовой	28.25.12.130-00000010	Характеристики согласно КТРУ		штука	17
			Вид кондиционера	Сплит-система		
			Дополнительные функции	Режим автоматической поддержки температуры; Режим вентиляции (без охлаждения и обогрева); Режим осушения;		
			Инверторный тип кондиционера	Нет		
			Мощность в режиме нагрева, Киловатт	≥ 2.5		
			Мощность в режиме охлаждения, Киловатт	≥ 2.5		
			Наличие антибактериального фильтра	Нет		
			Наличие системы антиобледенения	Да		
			Наличие фильтров грубой очистки воздуха	Да		
			Режим работы кондиционера	Обогрев и охлаждение		
			Тип внутреннего блока	Настенный		
			Дополнительные характеристики*			
			Холодопроизводительность, ВТУ	9000		
			Площадь охлаждаемого (обогреваемого) помещения, метр квадратный	не менее 25		
			Цвет внутреннего блока	белый		
			Цвет внешнего блока	белый		
			Пульт ДУ в комплекте	соответствие		
			Рабочий диапазон наружных температур в режиме охлаждения, °С	≥ (-5) - ≤ (+50)		
			Рабочий диапазон наружных температур в режиме нагрева, °С	≥ (-15) - ≤ (+25)		
			Наличие автоматического режима работы сплит-системы	соответствие		
			Воздухообмен (максимальный), м3/мин	не менее 8		
Напряжение питания, В	220-240					
2	Кондиционер бытовой	28.25.12.130-00000010	Характеристики согласно КТРУ		штука	7
			Вид кондиционера	Сплит-система		
			Дополнительные функции	Режим автоматической поддержки температуры; Режим вентиляции (без охлаждения и обогрева); Режим осушения;		
			Инверторный тип кондиционера	Нет		
			Мощность в режиме нагрева, Киловатт	≥ 7		
			Мощность в режиме охлаждения, Киловатт	≥ 7		
			Наличие антибактериального фильтра	Нет		
			Наличие системы антиобледенения	Да		
			Наличие фильтров грубой очистки воздуха	Да		
			Режим работы кондиционера	Обогрев и охлаждение		
			Тип внутреннего блока	Колонный		
			Дополнительные характеристики*			
			Холодопроизводительность, ВТУ	24000		
			Площадь охлаждаемого (обогреваемого) помещения, метр квадратный	не менее 70		
			Цвет внутреннего блока	белый		
			Цвет внешнего блока	белый		
			Пульт ДУ в комплекте	соответствие		
			Рабочий диапазон наружных температур в режиме охлаждения, °С	≥ (-5) - ≤ (+50)		
			Рабочий диапазон наружных температур в режиме нагрева, °С	≥ (-15) - ≤ (+25)		
			Наличие автоматического режима работы сплит-системы	соответствие		
			Воздухообмен (максимальный), м3/мин	не менее 18		
Напряжение питания, В	220-240					
3	Кондиционер бытовой	28.25.12.130-00000010	Характеристики согласно КТРУ		штука	6
			Вид кондиционера	Сплит-система		
			Дополнительные функции	Режим автоматической поддержки температуры; Режим вентиляции (без охлаждения и обогрева); Режим осушения; Устройство зимнего пуска кондиционера (низкотемпературный комплект для работы в режиме охлаждения при отрицательной температуре наружного воздуха)		
			Инверторный тип кондиционера	Нет		
			Мощность в режиме нагрева, Киловатт	≥ 15		
			Мощность в режиме охлаждения, Киловатт	≥ 10		
			Наличие антибактериального фильтра	Нет		
			Наличие системы антиобледенения	Да		
			Наличие фильтров грубой очистки воздуха	Да		
			Режим работы кондиционера	Обогрев и охлаждение		
			Тип внутреннего блока	Колонный		
			Дополнительные характеристики*			

	Наименование товара, входящего в объект закупки	код ОКПД 2/ код позиции КТРУ	Требования, установленные к техническим, качественным характеристикам товара, входящего в объект закупки (показатели, в соответствии с которыми будет устанавливаться эквивалентность/соответствие)		Ед. изм.	Кол-во
			Наименование и ед.изм. показателя	Описание, значение		
4	Кондиционер бытовой	28.25.12.130-00000010	Холодопроизводительность, ВТУ	48000	штука	5
			Площадь охлаждаемого (обогреваемого) помещения, метр квадратный	не менее 140		
			Цвет внутреннего блока	белый		
			Цвет внешнего блока	белый		
			Пульт ДУ в комплекте	соответствие		
			Рабочий диапазон наружных температур в режиме охлаждения, °С	≥ (-5) - ≤ (+50)		
			Рабочий диапазон наружных температур в режиме нагрева, °С	≥ (-15) - ≤ (+25)		
			Наличие автоматического режима работы сплит-системы	соответствие		
			Воздухообмен (максимальный), м3/мин	не менее 33		
			Напряжение питания, В	380-415		
			Характеристики согласно КТРУ			
			Вид кондиционера	Сплит-система		
			Дополнительные функции	Режим автоматической поддержки температуры; Режим вентиляции (без охлаждения и обогрева); Режим осушения;		
			Инверторный тип кондиционера	Нет		
			Мощность в режиме нагрева, Киловатт	≥ 3		
			Мощность в режиме охлаждения, Киловатт	≥ 3		
			Наличие антибактериального фильтра	Нет		
			Наличие системы антиобледенения	Да		
			Наличие фильтров грубой очистки воздуха	Да		
Режим работы кондиционера	Обогрев и охлаждение					
Тип внутреннего блока	Настенный					
Дополнительные характеристики*						
Холодопроизводительность, ВТУ	12000					
Площадь охлаждаемого (обогреваемого) помещения, метр квадратный	не менее 35					
Цвет внутреннего блока	белый					
Цвет внешнего блока	белый					
Пульт ДУ в комплекте	соответствие					
Рабочий диапазон наружных температур в режиме охлаждения, °С	≥ (-5) - ≤ (+50)					
Рабочий диапазон наружных температур в режиме нагрева, °С	≥ (-15) - ≤ (+25)					
Наличие автоматического режима работы сплит-системы	соответствие					
Воздухообмен (максимальный), м3/мин	не менее 10					
Напряжение питания, В	220-240					
5	Кондиционер бытовой	28.25.12.130-00000010	Характеристики согласно КТРУ		штука	1
			Вид кондиционера	Сплит-система		
			Дополнительные функции	Режим автоматической поддержки температуры; Режим вентиляции (без охлаждения и обогрева); Режим осушения;		
			Инверторный тип кондиционера	Нет		
			Мощность в режиме нагрева, Киловатт	≥ 9		
			Мощность в режиме охлаждения, Киловатт	≥ 9		
			Наличие антибактериального фильтра	Нет		
			Наличие системы антиобледенения	Да		
			Наличие фильтров грубой очистки воздуха	Да		
			Режим работы кондиционера	Обогрев и охлаждение		
			Тип внутреннего блока	Настенный		
			Дополнительные характеристики*			
			Холодопроизводительность, ВТУ	36000		
			Площадь охлаждаемого (обогреваемого) помещения, метр квадратный	не менее 100		
			Цвет внутреннего блока	белый		
			Цвет внешнего блока	белый		
			Пульт ДУ в комплекте	соответствие		
			Рабочий диапазон наружных температур в режиме охлаждения, °С	≥ (-5) - ≤ (+50)		
			Рабочий диапазон наружных температур в режиме нагрева, °С	≥ (-15) - ≤ (+25)		
Наличие автоматического режима работы сплит-системы	соответствие					
Воздухообмен (максимальный), м3/мин	не менее 22					
Напряжение питания, В	220-240					