

**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	<b>Характеристики согласно КТРУ</b>		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		
			<b>Дополнительные характеристики*</b>			
			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	<b>Характеристики согласно КТРУ</b>		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		
			<b>Дополнительные характеристики*</b>			
			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	<b>Характеристики согласно КТРУ</b>		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		
			<b>Дополнительные характеристики*</b>			

	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			
			<b>Характеристики согласно КТРУ</b>				
			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						
<b>Дополнительные характеристики*</b>							
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	<b>Характеристики согласно КТРУ</b>		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			
			<b>Дополнительные характеристики*</b>				
			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						