



№3077-77-2626 ОСУШИТЕЛЬ ВОЗДУХА ОВ-360М 009-6075

Статус: Процедура закрыта

Информация о процедуре:

Вид процедуры	Аукцион
Рубрика	Реализация имущества
Заказчик	ООО «ДИВ» - Рейтинг -0.5%
Регион	Москва
Город	Москва

Предмет договора**ОСУШИТЕЛЬ ВОЗДУХА ОВ-360М 009-6075**

Осушители сжатого воздуха рефрижераторные ОВ Во многих областях применения качество сжатого воздуха имеет принципиальное значение. Поступающий в пневмосистему воздух, сжатый компрессором, несет в себе влагу, которая вызывает коррозию пневмомагистрали и оборудования. Её присутствие в некоторых технологических процессах недопустимо. мировая статистика показывает: 80% выходов из строя пневмооборудования связано с плохим качеством сжатого воздуха. Предельное содержание влаги с понижением температуры воздуха также понижается. Например, кубический метр воздуха при температуре +40 Сo содержит до 55 г влаги, а при +3 Сo - менее 6 г. Осушители серии ОВ удаляют влагу из воздуха посредством понижения его температура до точки росы +3 Сo (4 класс ISO 8573-1). В них содержится экологически безопасный хладагент R134a. Осушители серии ОВ при том же качестве, значительно дешевле импортных аналогов. Осушители ОВ оснащены электронным блоком управления, позволяющим обеспечить изменение рабочих параметров настройки и исключить необходимость постоянного контроля за его работой со стороны обслуживающего персонала. Осушители ОВ изготавливаются в исполнении "УХЛ" для категории размещения 4.2 по ГОСТ 15160-69 и предназначены для эксплуатации в следующих условиях: - высота над уровнем моря, не более 1000м; - температура окружающей среды от +5oC до +40oC; - относительная влажность воздуха, не > 80% при +25oC

Цена лота	150 000 российский рубль
Дата начала приема заявок	10.12.2019
Срок заключения договора	27.12.2019 — 28.12.2019
Дата окончания приема заявок	25.12.2019 / 12:00 (МСК)
Дата подведения итогов	28.12.2019 / 12:00 (МСК)
Дата начала аукциона	26.12.2019 / 12:00 (МСК)
Прогнозируемая дата окончания аукциона	26.12.2019 / 13:00 (МСК)
Шаг аукциона	1 500,0 российский рубль

