

## Коммерческое предложение

В ответ на Ваш запрос системы осушения, предлагаем Вам систему на базе Российско-Китайского оборудования.

### Спецификация системы:

№	Состав	Кол-во	Фото
1.	Вихревая воздуходувка регенеративного типа, мощность: 7.6 кВт	1	
2.	Воздушный фильтр	1	
3.	Щелевой воздушный нож, длина: 12" (305 мм), вход 3" (76 мм), материал – нерж. сталь 304	2	
4.	Крепления ножей (2 компл. - нерж. сталь), адаптер, делитель потока, шланг, хомуты (нерж. сталь).	1	

### Схема сборки:



Рис.1. Схема подключения воздушных ножей (2 шт) к воздуходувке.

**SE-7.6kW-2x12-SS- система осушения, Spray Expert, 2023 г.**

## Бюджет и условия поставки:

№	Артикул	Товары (работы, услуги)	Цена в RUB, с НДС
1	SE-7.6kW-2x12-SS	Система осушения, мощностью 7.6 кВт, в соответствии со спецификацией (см. выше)	382 731,34

Итого, в RUB, с НДС (20%): 382 731,34

Стоимость указана на условиях DDP, г. Москва.

Срок отгрузки со склада в Москве: 14 календарных дней (при наличии всех комплектующих на складе).

Условия оплаты: 70% - предоплата, 30% - по факту готовности товара на складе Поставщика.

## Доп. опции:

№	Артикул	Товары (работы, услуги)	Цена в RUB, с НДС	Срок отгрузки, дней
1	SE-Cab-7.6kW-FC-Paint	Шкаф управления, ЧП 7.6 кВт, корпус: краш. сталь	314 795,00	42
2	SE-Cab-7.6kW-FC-SS	Шкаф управления, ЧП 7.6 кВт, корпус: нерж. сталь	383 305,00	42
3	SE-Stand-7.6kW-304SS	Тумба под воздухоудувку с виброопорами, выравниванием уровня и анкерами в пол, материал: нерж. сталь 304	36 000,00	42
4	SE-CabStand-7.6kW-304SS	Тумба под шкаф управления с выравниванием уровня и анкерами в пол, материал: нерж. сталь 304	36 000,00	42

## Со стороны Заказчика для монтажа требуется:

Подведение кабеля 380В/50Гц, мощностью 10 кВт к месту установки воздухоудувки. Сборка и настройка системы согласно схеме и инструкции.

**Гарантийный срок:** 12 месяцев с даты поставки.

С уважением

Генеральный директор

Домбровский А.В.

ООО "Эксперт Инжиниринг"

+7-495-125-22-69

Исп. Несслер Ю.П.

Тел. +7-495-255-72-48



SE-7.6kW-2x12-SS- система осушения, Spray Expert, 2023 г.