

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
Заместитель главного инженера  
по строительству и ТО производства  
\_\_\_\_\_ А.В. Щербаков  
«17» 06 2022г.

### Техническое задание

Ремонт приточной установки фирмы VKT (г. Рязань),  
Модель VKC-S-5-GSF3H1C2U2H1VKF7GM-L 2014 года выпуска зав. № 12766 инв.  
2498049 (№4163) на участок входного контроля, корпус «3» инв. №100008, цех № 73  
с заменой секции форсуночного увлажнителя на сотовый увлажнитель.

Для обеспечения температурно-влажностного режима на производственных площадях требуется проведение следующих работ:

- поставка оборудования
  - монтажные и демонтажные работы, подключение секции увлажнителя
  - пуско-наладочные работы
  - комплексное опробование работы оборудования
1. Технические характеристики для секции сотового увлажнителя:
    - тип – VKC-S-5-U1K-L с доборной секцией для обслуживания фирмы VKT
    - Производительность приточной установки – 5010 м<sup>3</sup>/час
    - Потери давления в сети ΔP, Па – 96 Па
    - Сторона обслуживания и подвод водоснабжения к установке – слева
    - Т нар. зима -28 С
    - Т притока зимой - +22 С
    - Т нар. лето + 35С
    - Т притока летом - +22 С
    - Параметры приточного воздуха по влажности после камеры 80%
  2. Габаритные размеры секции форсуночного увлажнителя 1125Вх1070Нх2300L
  3. Габаритные размеры секции сотового увлажнения 1125В х 1070Н х 1060L
  4. Габаритные размеры доборной секции для обслуживания 1125В х 1070Н х 1240L
  5. Внутренняя сторона панелей секции увлажнителя - нержавеющая сталь
  6. Гидромодуль должен входить в комплект секции
  7. Водоснабжение в пределах 4-х метров от установки подводится силами Подрядчика
  8. Водоотведение в пределах 4-х метров от установки подводится силами Подрядчика
  9. Питающий кабель для насоса от щита управления подводится силами Подрядчика
  10. Демонтажные работы секции форсуночного увлажнителя выполняются силами Подрядчика
  11. Срок выполнения работ – 75 рабочих дней.
  12. Приложение
    1. фото шильдика сущ. установки
    2. фото сущ. секции форсуночного увлажнителя

Дополнительные условия:

- Наличие специалистов необходимого профиля с соответствующей профессиональной подготовкой.
- Положительный опыт ремонта, обслуживания аналогичного оборудования, подтвержденный отзывами Заказчиков.
- Гарантия на оборудование и выполненные работы 36 месяца.

Главный энергетик

ГИП ПКБ СиТОП

Начальник цеха №73

С.А. Климанов

С.М. Смирнов

Д.Б. Засалин



Центральный кондиционер	Тип	VKC-S-5-GSF3H1C2U2H1VKF7GM-L
Год выпуска		2014
№ изделия		12766
Исполнение		Стандартное
Сечение	мм	975В x 770Н
Длина	мм	6505
Расход воздуха	м <sup>3</sup> /ч	5010
Свободное давление	Па	140
Сторона обслуживания		Левая
ТУ 4362-005-42322781-07		
7-152407		

MHB. N / 2498049

11-10-2021

