



127018, Москва, ул. Суцевский вал дом 5 стр 28
тел.: 8 (495) 236-02-11, 8(499) 390-06-05
факс: 8 (495) 236-02-12
info@servinst.ru
www.servinst.ru

- Системы медицинских газов и отделка «чистых» помещений
- Центральные компрессоры сжатого воздуха
- Вакуумные станции
- Комплексное оснащение стационаров

Наименование компании
Контакты

Дата:

Информационное письмо Тема: Увлажнители для ЛПУ (CORONAVIRUS-19)

Уважаемый Ф.И.О

В России, как и во всем мире, началось распространение коронавирусной инфекции.

Это вынудило руководство страны и регионов принимать меры как по строительству новых лечебных учреждений, так и реконструкции действующих.

Министерство здравоохранения РФ выпустило Рекомендации с минимальными требованиями к оснащению структурного подразделения медицинской организации для лечения COVID-19.

В соответствии с Рекомендациями:

А. Для пациентов, находящихся в тяжелом состоянии, но не требующих проведения ИВЛ, необходимо на каждую койку иметь возможность кислородотерапии с увлажнителем.

Б. Для пациентов, находящихся в тяжелом состоянии, требующих проведения неинвазивной ИВЛ, необходимо на каждую койку иметь возможность ИВЛ соответствующим аппаратом и кислородотерапии с увлажнителем.

В. Для пациентов, находящихся в тяжелом состоянии, требующих проведения инвазивной ИВЛ, необходимо на каждую койку иметь возможность ИВЛ соответствующим аппаратом.

Таким образом, для пациентов групп А и Б необходим как минимум 1 увлажнитель кислорода на каждое место, а для пациентов группы В – можно рекомендовать, т.к. кислородотерапия может понадобиться после ИВЛ.

Компания Сильберман предлагает к поставке различные варианты увлажнителей, как отдельно, так и в комплекте с флоуметрами и разными видами креплений.

При принятии решения о их выборе надо иметь ввиду несколько факторов:

- Увлажнители применяются при кислородотерапии (оксигенотерапии) пациентов без применения ИВЛ, через лицевую маску или носовые канюли.
- При проведении оксигенотерапии необходимо регулировать поток подаваемого кислорода, т.е. требуется флоуметр с регулятором.
- Флоуметры бывают с различным диапазоном регулирования – для взрослых (0-15 л/мин) и для детей (0-7 л/мин)
- Необходимо предусмотреть соединение флоуметра с увлажнителем.
- Необходимо предусмотреть выход определенного стандарта (обычно DIS) для подсоединения трубки, ведущей от увлажнителя к лицевой маске или носовым канюлям пациента.
- необходимо предусмотреть на увлажнителе клапан сброса избыточного давления для безопасности пациента.
- Существуют несколько вариантов соединения и крепления флоуметра с увлажнителем. - - Первый вариант – прямое крепление на кислородной розетке. При этом, т.к. газовые розетки имеют различный стандарт (обычно DIN), то штекер флоуметра должен ему соответствовать.

- Второй вариант – крепление конструкции флоуметр/увлажнитель на специальном рельсе, если он предусмотрен на стене или консоли пациента. Рельсы тоже имеют различные стандарты.

- В разных странах существуют различные стандарты газовых разъемов. В России наиболее принятым стандартом является DIN.

- В реанимационных палатах и операционных часто применяют более сложные и дорогостоящие конструкции – настенные или потолочные консоли, включающие электрические розетки, заземляющие разъемы, светильники, кнопки вызова медсестры и пр. Мы также имеем возможность их поставки по согласованным с Вами требованиям.

Приводим таблицу для выбора заказа флоуметров с увлажнителем.

№		Каталожный номер оборудования
1	Кислородный флоуметр (ротаметр), детский 0-7 л/мин с увлажнителем и крепление на рельс DIN	КРД-0-7
2	Кислородный флоуметр (ротаметр), взрослый 0-15 л/мин с увлажнителем и креплением на рельс DIN	КРД-0-15
3	Кислородный флоуметр (ротаметр), детский 0-7 л/мин с увлажнителем и крепление в газовую розетку	КРР-0-7
4	Кислородный флоуметр (ротаметр), взрослый 0-15 л/мин с увлажнителем и креплением в газовую розетку	КРР-0-15

Техническое описание и фотографии прилагаем.

Компания Сильберман (Израиль) является одним из ведущих мировых производителей различных видов оборудования для систем медгазов лечебных учреждений, как монтируемого (потолочные и настенные консоли, газовые розетки, модули тревог, отключающие вентили, центральные компрессорные станции и пр.), так и дополнительного (флоуметры, увлажнители, инъекционные аспираторы и пр.), соответствуя всем международным стандартам.

АО Сервисинструмент более 25 лет является авторизованным представителем компании Сильберман в России, осуществляя как отдельные поставки, так и, при необходимости, комплексные монтажные и проектные работы по системам медгазов.

Оборудование Сильберман разрешено к применению Минздравом России, имеет соответствующее Регистрационное Удостоверение и надежно и эффективно работает во многих клиниках нашей страны, как и во всем мире.

Мы готовы дополнительно ответить на все Ваши вопросы и направить соответствующее коммерческое предложение в соответствии с Вашим выбором.

Ваши вопросы можно направлять:

Соколов Виктор Сергеевич

Тел. +7 905 777-70-19

e-mail: vsbox@inbox.ru

Званский Григорий Маркович

Тел. +7 926 376-59-23

e-mail: zvanskiy@servinst.ru

Или на общую почту Сервисинструмент

info@servinst.ru

Генеральный Директор АО Сервисинструмент
Артемов С.Л.



Кислородный флоуметр с увлажнителем

Кислородный флоуметр с увлажнителем, производства компании SILBERMANN, состоит из флоуметра, увлажнителя и адаптера подключения к кислородной розетке.

Флоуметр - компенсатор давления и регулятор потока газа для всех видов ингаляционной терапии. Флоуметр имеет противоударную прозрачную крышку со шкалой, выполненную из поликарбоната.

Флоуметр может поставляться:

- Со шкалой 0-15 л/мин, для взрослых
- Со шкалой 0-7 л/мин, для детей

Увлажнитель состоит из поликарбонатной крышки и банки из полисульфона, которые могут подвергаться стерилизации при температуре 132°C. Банка имеет объем 500 мл. Увлажнитель подсоединяется к флоуметру благодаря DISS разьему и имеет 6мм конусный ниппель для присоединения 22 мм гофрированной трубки.

Увлажнитель имеет встроенный предохранительный

клапан, предотвращающий повышение давления выше 40mm Hg.

Кислородный флоуметр с увлажнителем выпускается в двух модификациях:

- Кислородный флоуметр (ротаметр) с увлажнителем и с креплением в газовую розетку – КРР
- Кислородный флоуметр (ротаметр) с креплением на DIN рейку - КРД

Кислородный увлажнитель с креплением на DIN рейку.

КРР-0-7	Кислородный флоуметр (ротаметр), детский (0-7 л/мин) с увлажнителем и креплением в газовую розетку
КРР-0-15	Кислородный флоуметр (ротаметр), взрослый (0-15 л/мин) с увлажнителем и креплением в газовую розетку
КРД-0-7	Кислородный флоуметр (ротаметр), детский (0-7 л/мин) с увлажнителем и креплением на DIN рейку
КРД-0-15	Кислородный флоуметр (ротаметр), взрослый (0-15 л/мин) с увлажнителем и креплением на DIN рейку

