

ПАСПОРТ

МАЛОГАБАРИТНОЕ
ВЫТЯЖНОЕ УСТРОЙСТВО
DELI-100
A03.00.00.00.ПС



СовПлим

Производитель: ЗАО "СовПлим", Россия, 195279, Санкт-Петербург, шоссе Революции, д.102, к.2

Тел.: +7 (812) 33-500-33

e-mail: info@sovplym.com

<http://www.sovplym.ru>

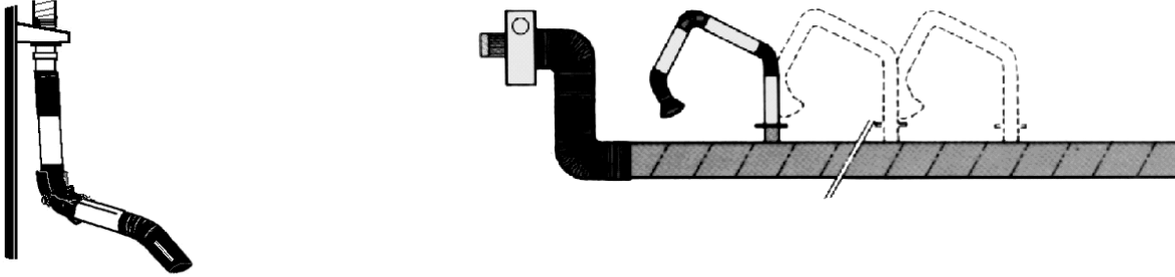
1. ВВЕДЕНИЕ

- 1.1. Данное руководство предназначено для ознакомления персонала, осуществляющего монтаж, эксплуатацию и техническое обслуживание малогабаритного вытяжного устройства DELI-100 (далее по тексту DELI-100) и распространяется его модификация.
- 1.2. Конструкция вытяжного устройства DELI-100 постоянно совершенствуется, поэтому фирма изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию не принципиальные изменения без отражения в данном руководстве.

2. Техническое описание

- 2.1. Выпускаемая модель DELI-100 предназначена для улавливания и удаления различных видов дыма, паров химических реактивов, мелкодисперсной пыли и других вредных веществ от локального источника выделения.
- 2.2. Вытяжное устройство этой серии имеет полую конструкцию воздуховодов и внешний опорный механизм для обеспечения минимального сопротивления воздушному потоку.
- 2.3. DELI-100 устанавливается при помощи кронштейна универсальной опоры над/под рабочим столом (в зависимости от модели).

Примеры установки:



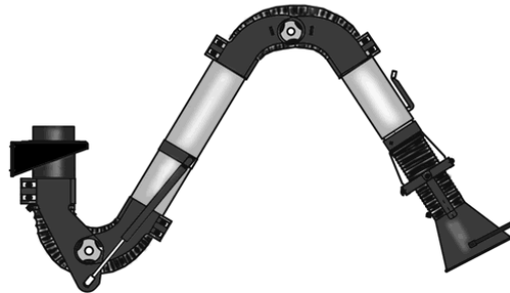
На стене, над рабочим столом. Все устройства подключены к коллектору центральной вытяжной системы.

- 2.4. Диаметр воздуховодов устройства 100 мм. Устройство может поворачиваться вокруг оси опоры на 360 град.
- 2.5. Устройство эксплуатируется в составе системы местной вытяжной вентиляции. Для регулирования удаляемого расхода воздуха вытяжное устройство снабжено специальной заслонкой.
- 2.6. Температура перемещаемой воздушной среды не должна превышать +70°C.
- 2.7. Изделие комплектуется круглой воздухоприемной воронкой.

3. Модификации и обозначения



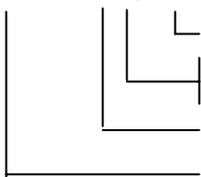
DELI-100-15S/SP



DELI-100-15H/SP

Схема обозначения устройств:

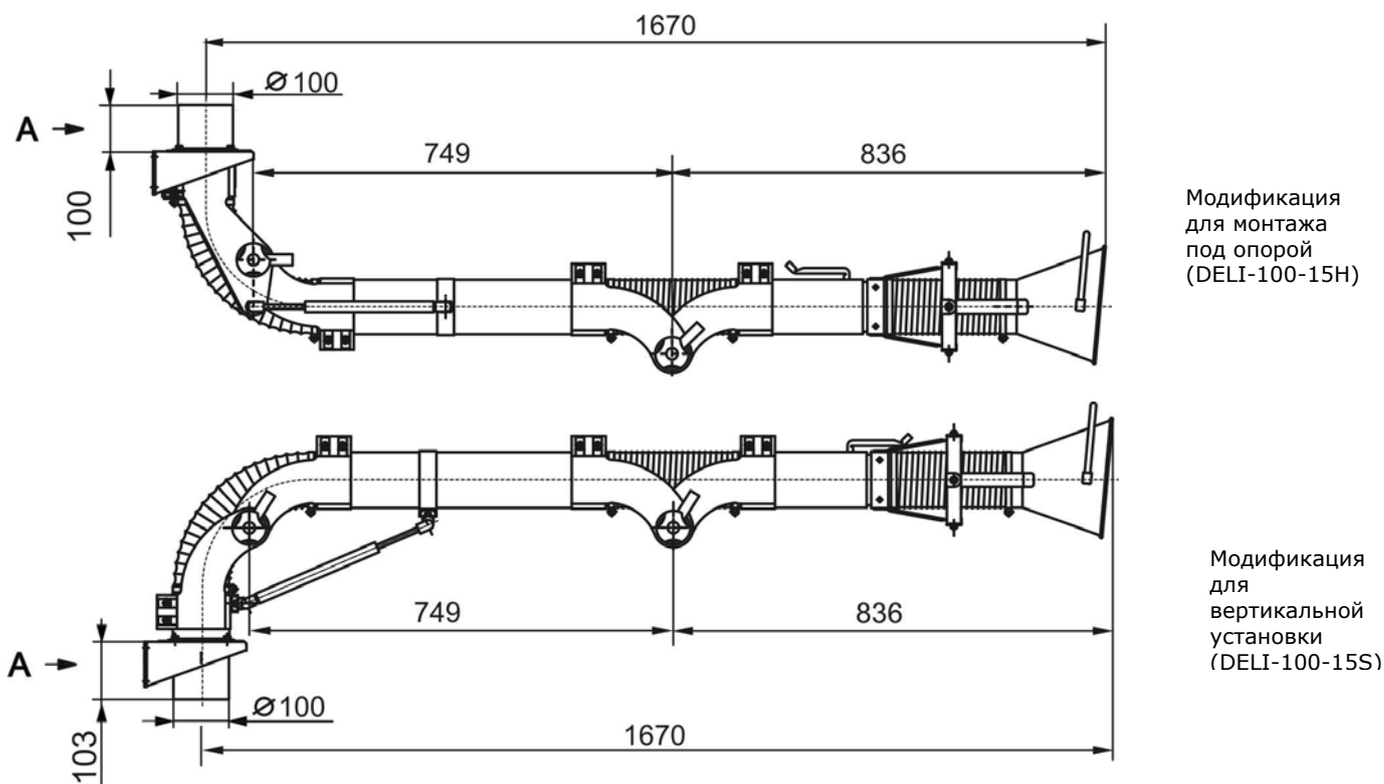
DELI-100- 15 S / SP



Производство ЗАО «СовПлим».
S (Standing) – для вертикальной установки над опорой.
H (Hanging) – для установки под опорой.
15 – радиус зоны обслуживания 1,5 м.

Вытяжное устройство DELI-100.

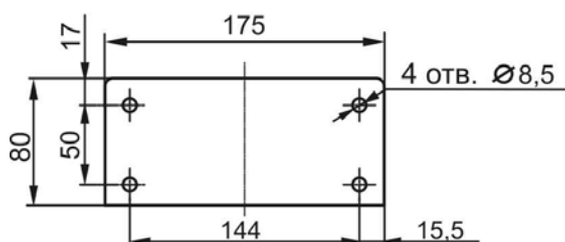
4. Габаритные размеры



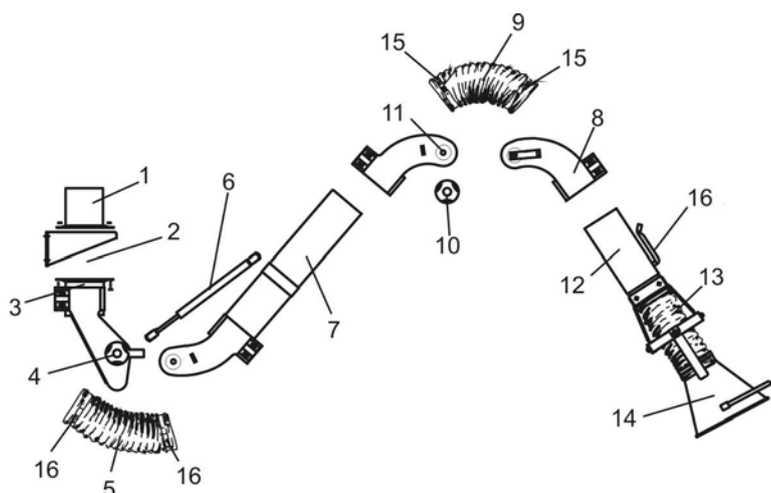
Модификация
для монтажа
под опорой
(DELI-100-15H)

Модификация
для
вертикальной
установки
(DELI-100-15S)

А, увеличено:



5. Схема элементов



1. Патрубок 100мм.
2. Кронштейн.
3. Поворотный узел.
4. Фрикционное соединение.
5. Гибкий воздуховод.
6. Газовая опора.
7. Внутренний рычаг.
8. Основной хомут.
9. Гибкий воздуховод.
10. Регулировочная ручка.
11. Фрикционное соединение.
12. Внешний рычаг.
13. Гибкий воздуховод.
14. Воздухоприемная воронка.
15. Хомут.
16. Хомут.
17. Заслонка для регулирования расхода воздуха

6. Инструкция по монтажу и эксплуатации

- 6.1. Закрепить кронштейн (2) на стене.
- 6.2. Подсоединить DELI-100 через патрубок (1) к вытяжной системе.
- 6.3. Для фиксации внутреннего рычага (7) в требуемом положении отрегулируйте трение во фрикционном соединении (4) с помощью имеющейся в нем регулировочной ручки.
- 6.4. Для фиксации внешнего рычага (12) в требуемом положении отрегулируйте трение во фрикционном соединении (11) с помощью регулировочной ручки (10).
- 6.5. Воздухоприемная воронка (14) имеет возможность поворачиваться в 2-х направлениях, что обеспечивает удобство эксплуатации устройства в целом. Предпочтительно, чтобы гибкий воздуховод (13) оставался прямым для обеспечения наименьшего сопротивления воздушному потоку.

7. Технические характеристики

Зона обслуживания:

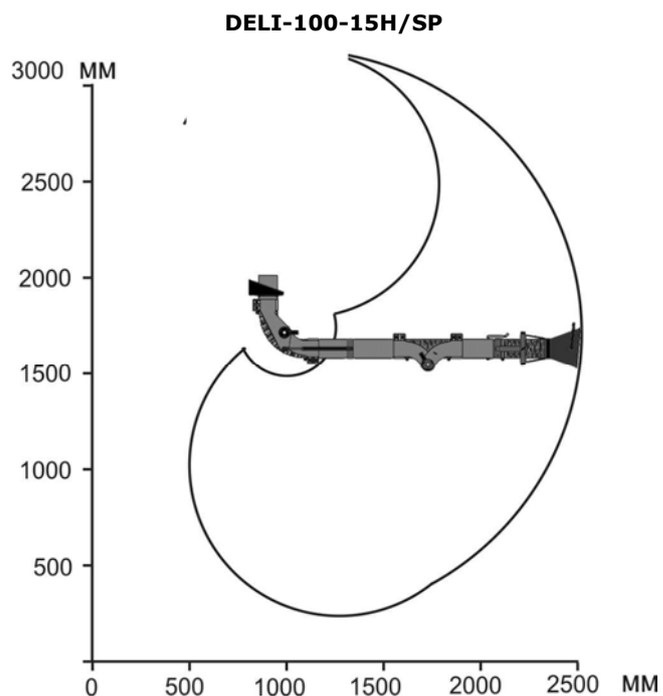
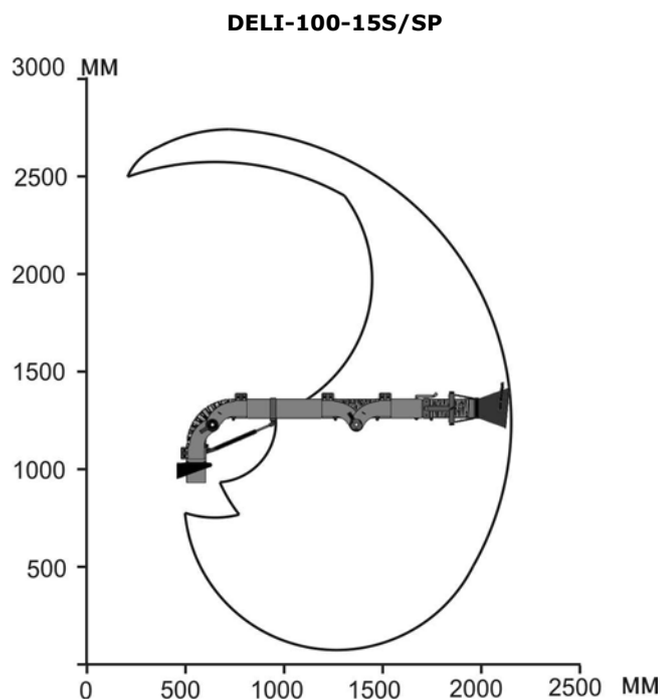
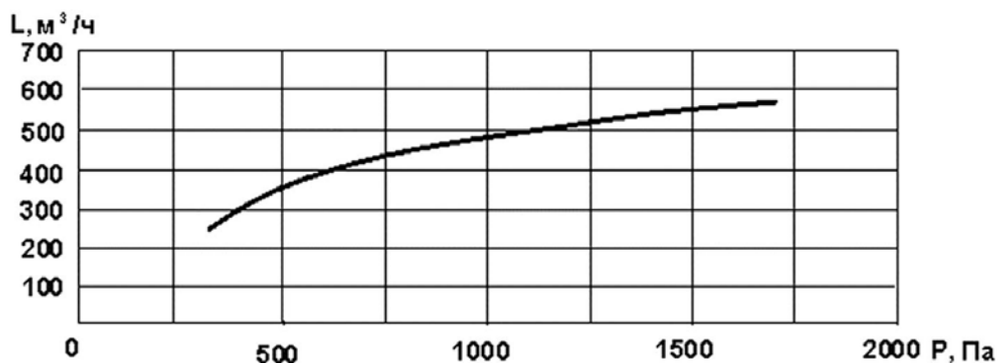


График потери давления



8. Комплект поставки

1. Устройство DELI-100.....1 шт.
2. Паспорт.....1 шт.
3. Упаковочная тара.....1 шт.

9. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок на вытяжное устройство "DELI-100" при соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения и эксплуатации - 12 месяцев с момента продажи.

МОДЕЛЬ: «DELI - 100»

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР _____

УПАКОВЩИК _____

ДАТА _____

Реквизиты завода-производителя:

ЗАО "СовПлим", Россия, 195279, Санкт-Петербург, шоссе Революции, д.102, к.2
Тел.: (812) 33-500-33
e-mail: info@sovplym.com
http://www.sovplym.ru