

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Пермь (4822)63-31-35

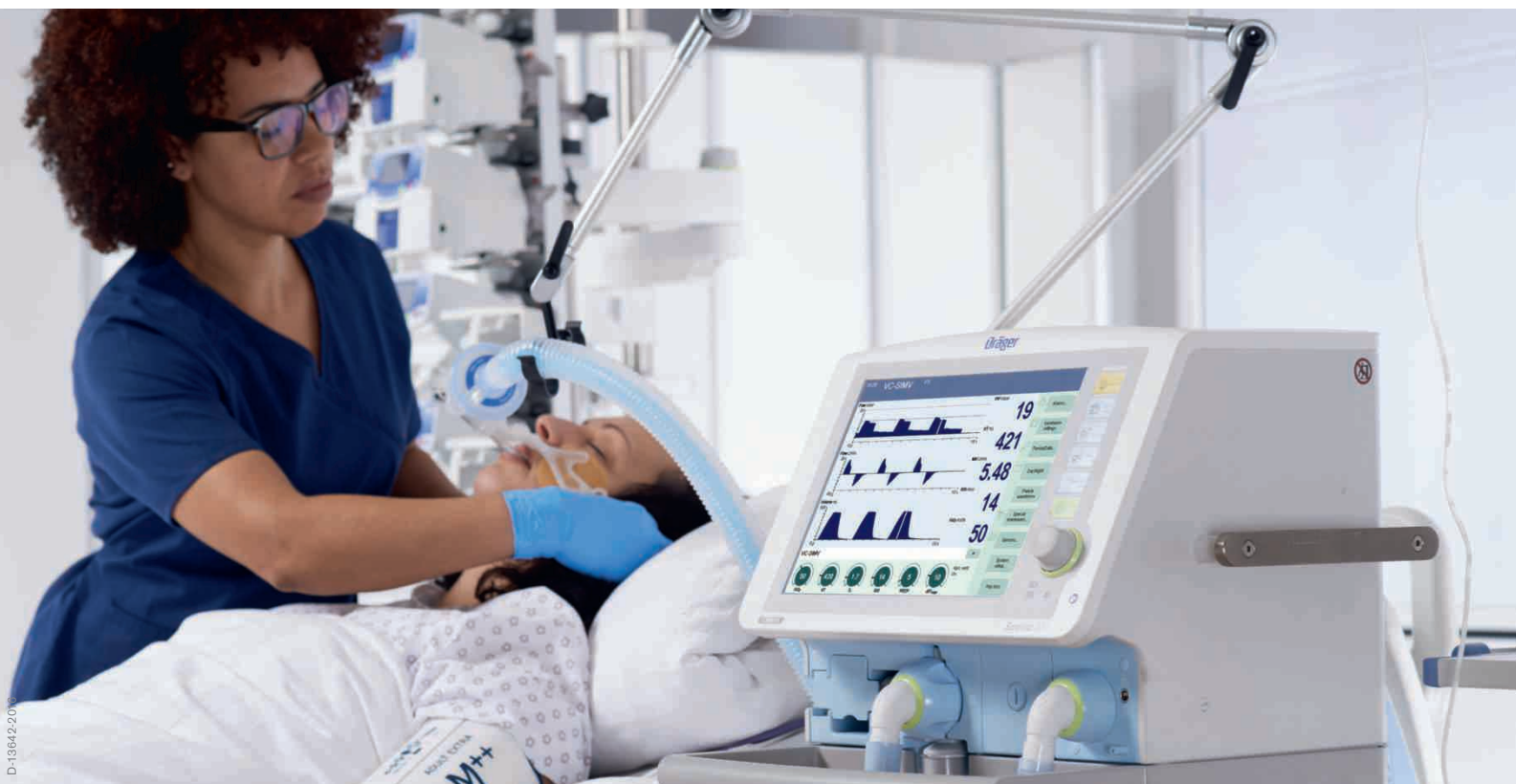
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://drager.nt-rt.ru> || [deb@nt-rt.ru](mailto:deb@nt-rt.ru)



Концентрируясь на главном

DRÄGER  
SAVINA® 300  
CLASSIC

Техника для жизни.

# Как аппарат ИВЛ может облегчить вашу повседневную работу?



Вы ежедневно стремитесь обеспечить наилучшее качество медицинской помощи. Поэтому вам необходим такой вентилятор, на который можно положиться в любой ситуации. Важно иметь надежное, универсальное и простое в использовании устройство. Это особенно важно в неотложной медицине, где приходится работать в условиях жесткого цейтнота. Интуитивное использование Savina 300 Classic (в этой конфигурации) помогает работать эффективнее и уделять больше времени пациентам.



#### НАДЕЖНОСТЬ И ГИБКОСТЬ

Во всем мире аппараты ИВЛ Savina обеспечили более 1,4 млрд. часов высококачественной вентиляции легких. В Savina 300 Classic реализована встроенная концепция безопасности, делающая этот аппарат надежным партнером. Он предназначен для вентиляции легких, даже у пациентов в самом критическом состоянии и при этом достаточно гибок для использования практически в любом отделении вашей клиники.

#### ВЕНТИЛЯЦИЯ – БЕРЕЖНАЯ И ЩАДЯЩАЯ, НО ПРИ ЭТОМ ДЕЙСТВЕННАЯ И ЭФФЕКТИВНАЯ.

Ваша команда быстро научится уверенно пользоваться Savina 300 Classic. Большой цветной сенсорный дисплей и интуитивно понятная операционная система, уделяющая особое внимание основным функциям, значительно упрощают настройку и управление аппаратом.

Эта вентиляционная система, обладающая высоким качеством, характерным для продукции компании Dräger, подает окружающий воздух для использования в качестве дыхательного газа, позволяя устройству работать независимо от центрального газоснабжения.

# Необходимая вам функциональность В ОДНОМ устройстве.

## ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

---

- Интуитивно понятный интерфейс обеспечивает простоту управления и быструю настройку
- Унифицированный пользовательский интерфейс дает уверенность при использовании и сокращает время обучения
- Быстрая эксплуатационная готовность благодаря автоматической проверке устройства
- Интеллектуальная обработка сигналов тревог для быстрого реагирования на экстренные ситуации
- Гладкие и герметичные поверхности облегчают очистку и дезинфекцию

## ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ

---

- Широкий диапазон режимов вентиляции
- Спонтанное дыхание с великолепным временем реакции триггера благодаря использованию турбины
- Свободное дыхание возможно благодаря опции AutoFlow® в режиме вентиляции с постоянным объемом при минимальном уровне давления
- Неинвазивная вентиляция (NIV) с очень быстрым временем отклика на усилия пациента - доступна во всех режимах
- Расширенные графические возможности с петлями, трендами и регистрацией данных
- При необходимости изменения режимов вентиляционной терапии не требуется замена устройства: Кислородная терапия позволяет подавать постоянный поток O<sub>2</sub>

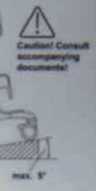
## НЕЗАВИСИМОСТЬ ОТ СИСТЕМ ГАЗО- И ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

---

- Встроенная турбина с малым временем отклика и стабильно высокой интенсивностью потока до 250 л/мин
- До пяти часов независимой вентиляции благодаря встроенным и внешним батареям
- Возможность быстрого подсоединения к транспортному модулю снабжения для удобства работы с газовыми баллонами
- Прикроватная консоль для быстрого крепления вентилятора к кровати пациента
- Вход кислорода от источника низкого давления (LPO) для вентиляции без централизованного газоснабжения



D-12306-2016





# Уверенная работа на всех этапах.



Надежный спутник на всех этапах ИВЛ: Savina 300 Classic подходит как для инвазивной, так и для неинвазивной вентиляции пациентов с острыми и хроническими заболеваниями. Различные режимы вентиляции и кислородная терапия в стационарном состоянии и в движении.

## ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ

- NIV во всех режимах вентиляции служит для предотвращения или отсрочки интубации, снижения рисков, связанных с интубацией<sup>1, 2</sup>
- Точный и чувствительный триггер уменьшает усилия, затрачиваемые на дыхание

## СТАБИЛИЗАЦИЯ

- AutoFlow® автоматически адаптирует уровень давления к изменяющейся работе легких пациента и обеспечивает гарантированный дыхательный объем. Протективная вентиляция легких с помощью PC-AC позволяет избежать применения высоких давлений
- Встроенная функция капнографии обеспечивает непрерывный мониторинг продукции CO<sub>2</sub>

## ОТЛУЧЕНИЕ

- PC-BIPAP/PC-SIMV+<sup>3</sup> поддерживает постепенное отлучение, обеспечивая более плавный переход от механической вентиляции к самостоятельному дыханию
- Открытая дыхательная система с опцией AutoFlow® позволяет пациенту самостоятельно дышать во всех режимах вентиляции
- Чувствительный триггер и быстрая реакция на необходимый пациенту максимальный поток помогают при использовании вентиляции с управлением по давлению

## ВЫЗДОРОВЛЕНИЕ

- NIV может снизить риск повторной интубации и инфицирования, а также сократить сроки пребывания в отделениях интенсивной терапии. Чувствительный триггер помогает улучшить синхронизацию вентилятора с пациентом
- Спонтанное дыхание благодаря CPAP/PS
- Кислородная терапия обеспечивает восстановление после экстубации и неинвазивной вентиляции

<sup>1</sup> Ram FSF et al, The Cochrane Library 2005, Issue 4

<sup>2</sup> Lightowler J, Wedzicha JA et al., BMJ 2003; 326; 18

<sup>3</sup> BIPAP - товарный знак, используемый по лицензии

<sup>4</sup> Ferrer M; Am J Respir Crit Med Vol 168. pp 1438-1444, 2003

MT-0575-2007



**ПОЛНОЛИЦЕВАЯ МАСКА ДЛЯ NIV CLASSICSTAR**

Dräger предлагает широкий ассортимент специализированных принадлежностей для Savina 300 Classic. ClassicStar NIV – это полнолицевая маска для неинвазивной вентиляции. Надуваемая манжета обеспечивает оптимальное прилегание маски к лицу пациента, повышая тем самым эффективность терапии.

Транспортировка

D-43492-2012



**ТРАНСПОРТНЫЙ МОДУЛЬ, ПРИКРОВАТНАЯ КОНСОЛЬ, КОМПЛЕКТ БАТАРЕИ ПОСТОЯННОГО ТОКА**

Достаточно гибкий для использования в любом месте вашей клиники, обеспечивающий до пяти часов автономной вентиляции благодаря встроенной батарее и внешнему источнику питания, транспортный модуль снабжения для двух газовых баллонов и прикроватная консоль для быстрого подключения аппарата ИВЛ к кровати пациента при транспортировке.



Обучение

D-12044-2016



**УЧЕБНОЕ ВИДЕО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ВЕНТИЛЯТОРА SAVINA 300**

Этот фильм демонстрирует, насколько легко управлять вентиляторами Savina 300. В нем, на примере Savina 300 Select, представлены наиболее важные функции. Здесь показано, как запустить устройство, как им управлять, очищать его и обслуживать.

Обслуживание

D-32436-2011



**DRÄGERSERVICE – КАЧЕСТВО ПРЕВЫШЕ ВСЕГО**

Мы предлагаем контракты на сервисное обслуживание, удовлетворяющие любые ваши потребности: от проверки и профилактического обслуживания до комплексных сервисных программ. У нас есть решение для ваших индивидуальных потребностей. В любой комплектации Savina 300 Classic поставляется с 8-летней гарантией изготовителя на турбину\*.

\* Ограниченная гарантия производителя в соответствии с условиями, указанными в Инструкции по эксплуатации. Относится только к устройствам, приобретенным после 1 января 2015 года.

**Алматы** (7273)495-231  
**Ангарск** (3955)60-70-56  
**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Благовещенск** (4162)22-76-07  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Владикавказ** (8672)28-90-48  
**Владимир** (4922)49-43-18  
**Волгоград** (844)278-03-48  
**Вологда** (8172)26-41-59  
**Воронеж** (473)204-51-73  
**Екатеринбург** (343)384-55-89

**Иваново** (4932)77-34-06  
**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Иркутск** (395)279-98-46  
**Казань** (843)206-01-48  
**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Коломна** (4966)23-41-49  
**Кострома** (4942)77-07-48  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Курган** (3522)50-90-47  
**Липецк** (4742)52-20-81

**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные Челны** (8552)20-53-41  
**Нижний Новгород** (831)429-08-12  
**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**Ноябрьск** (3496)41-32-12  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**Омск** (3812)21-46-40  
**Орел** (4862)44-53-42  
**Оренбург** (3532)37-68-04  
**Пенза** (8412)22-31-16  
**Петрозаводск** (8142)55-98-37  
**Псков** (8112)59-10-37  
**Пермь** (342)205-81-47

**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15  
**Рязань** (4912)46-61-64  
**Самара** (846)206-03-16  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саратов** (845)249-38-78  
**Севастополь** (8692)22-31-93  
**Саранск** (8342)22-96-24  
**Симферополь** (3652)67-13-56  
**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Сургут** (3462)77-98-35  
**Сыктывкар** (8212)25-95-17  
**Тамбов** (4752)50-40-97  
**Тверь** (4822)63-31-35

**Тольятти** (8482)63-91-07  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)33-79-87  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Улан-Удэ** (3012)59-97-51  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Чебоксары** (8352)28-53-07  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Чита** (3022)38-34-83  
**Якутск** (4112)23-90-97  
**Ярославль** (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47