

## Перечень принадлежностей

**Fabius GS 8604700**

**– на русском языке –**

Принадлежности, необходимые для эксплуатации в условиях клиники, согласно стандарту EN 740:

### Соединительные шланги

Все соединительные шланги фирмы Dräger, предусмотренные для установки, цветовая кодировка и резьбовые соединения в соответствии с действующими нормами. 86 01 697

**В случае, когда газ подается под давлением более 5 бар, допускается применение шлангов централизованного газоснабжения длиной до 10 м, если их внутренний диаметр не менее 6,3 мм.**

Адаптер O<sub>2</sub> DISS/NIST M 34 875  
Адаптер N<sub>2</sub>O DISS/NIST M 34 876  
Адаптер AIR DISS/NIST M 34 877  
Адаптер VAC DISS/NIST M 34 878

Адаптер O<sub>2</sub> NIST/NF (Франция) M 35 336  
Адаптер N<sub>2</sub>O NIST/NF (Франция) M 35 337  
Адаптер AIR NIST/NF (Франция) M 35 338

Соединительная муфта DISS O<sub>2</sub> fem. (Канада) 86 06 357  
Соединительная муфта DISS AIR fem. (Канада) 86 06 358  
Соединительная муфта DISS N<sub>2</sub>O fem. (Канада) 86 06 359

Адаптер для трубки O<sub>2</sub> (0,1 м) (Австралия) M 34 446  
Адаптер для трубки N<sub>2</sub>O (0,1 м) (Австралия) M 34 447  
Адаптер для трубки AIR (0,1 м) (Австралия) M 34 448

Шланг NIST/NIST O<sub>2</sub> / 1 м (нейтральный) M 32 671  
Шланг NIST/NIST N<sub>2</sub>O / 1 м (нейтральный) M 34 947  
Шланг NIST/NIST AIR / 1 м (нейтральный) M 34 948  
Шланг NIST/NIST VAC / 1 м (нейтральный) M 23 949  
Шланг NIST/NIST VAC / 5 м (нейтральный) M 32 046

Соединительный шланг O<sub>2</sub> NIST/NIST / 1,2 м (ISO) M 36 053  
Соединительный шланг N<sub>2</sub>O NIST/NIST / 1,2 м (ISO) M 36 054  
Соединительный шланг AIR NIST/NIST / 1,2 м (ISO) M 36 055

## Балонное газоснабжение

Все разрешенные газовые баллоны для хранения медицинских газов O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>O и воздуха

## Редуктор для баллонов

### вкл. соединительный шланг

Редуктор давления (O <sub>2</sub> / G3/4)	86 03 470
Редуктор давления (O <sub>2</sub> / Pin Index)	86 03 460
Редуктор давления (O <sub>2</sub> / GB-HS)	86 03 475
Редуктор давления (O <sub>2</sub> / GO)	86 03 479
Редуктор давления (O <sub>2</sub> / GE)	86 03 477
Редуктор давления (O <sub>2</sub> / GA)	86 03 473
Соединительный шланг для O <sub>2</sub> , NIST, 1 м	M 32 671
Редуктор давления (N <sub>2</sub> O / G3/4 A)	86 03 496
Редуктор давления (N <sub>2</sub> O / G3/8)	86 03 495
Редуктор давления (N <sub>2</sub> O / Pin Index)	86 03 461
Редуктор давления (N <sub>2</sub> O / GH)	86 03 497
Редуктор давления (N <sub>2</sub> O / GJ)	86 03 499
Редуктор давления (N <sub>2</sub> O / GX)	86 03 498
Соединительный шланг для N <sub>2</sub> O, NIST, 1 м	M 34 947

## Сетевой кабель

Допускается применение только тех сетевых шнуров, которые были поставлены вместе с основным комплектом оборудования.

## Кабель выравнивания потенциала

Кабель длиной 0,8 м	83 01 348
Кабель длиной 3,2 м	83 01 349

## Испаритель анестетика

Dräger-Vaporg с системой подключения Dräger ингаляционных анестетиков: галотан, энфлюран, изофлюран, севофлюран и десфлюран

<b>D-Vapor</b>	десфлюран	M 35 500
<b>Vapor 2000</b>	изофлюран севофлюран энфлюран галотан	M 35 054

## Заправочный адаптер Vapor 2000 для безопасной системы заправки

Заправочный адаптер "Н" (галотан)	M 35 320
Заправочный адаптер "Е" (энфлюран)	M 35 321
Заправочный адаптер "I" (изофлюран)	M 35 323
Заправочный адаптер "S" (севофлюран)	M 35 322

Комплект для опорожнения Quick-Fil	M 34 206
------------------------------------	----------

Использование в комбинации с испарителями анестетиков, оборудованными соединительной системой Selectatec™, изготовление или сбыт которых осуществляют другие фирмы, возможно только после получения соответствующего разрешения фирмы Dräger Medical.

На установке Fabius GS запрещается использовать испарители анестетиков, оборудованные Dräger-совместимой соединительной системой, изготовление или сбыт которых осуществляют другие фирмы.

## Система подачи ингаляционного анестетика

Система подачи ингаляционного анестетика AGS, соответствующая стандарту EN 740.	M 33 300
Рабочий диапазон системы отсоса: 30–50 л/мин	
<b>Пассивная санация (США, Канада)</b>	<b>86 05 433</b>
<b>Контрольный клапан DISS (США, Канада)</b>	<b>AF 00 539</b>
Держатель GCX для системы AGS	41 17 515
Конусный адаптер, 30 мм	M 29 430
Шланг AGS подачи 1 м	M 33 925
Шланг AGS отсоса 1.5 м	M 33 297
Шланг AGS отсоса 3 м	M 33 298
Шланг AGS отсоса 5 м	M 33 299
Шланг AGS (Великобритания)	M 36 051
Адаптер шланга AGS (Япония, Австралия)	M 36 048
Редуктор для AGS (Италия)	M 36 057
Штекер NA, угол 45 градусов (для установок ZV производства фирмы Dräger)	G 60 440
Штекер NA, прямой, новый (для установок ZV производства фирмы Dräger)	G 60 580
Штекер NA, угол 45 градусов, новый (для установок ZV производства фирмы Dräger)	G 60 495

## Отсасывающее приспособление для санации бронха

<b>С эжектором</b>	Бронхиальный отсос с эжектором NIST AIR	MK 01 420
	Бронхиальный отсос с эжектором NIST воздух/O <sub>2</sub>	MK 01 418
	Направляющая для профиля GCX (100 мм)	41 18 555
	Адаптер NIST/DIN воздух/O <sub>2</sub>	M 32 497
	Соединительный шланг NIST / NIST AIR / O <sub>2</sub> 1,5 м	M 33 145
	3-сторонний адаптер O <sub>2</sub> NIST	41 17 391
	3-сторонний адаптер O <sub>2</sub> NIST "Shraeder" (Соединенное Королевство)	41 99 905
	3-сторонний адаптер O <sub>2</sub> DISS (США)	41 16 230
	3-сторонний адаптер AIR NIST	M 36 056

<b>Вакуум</b>	Вакуумный бронхиальный отсос NIST	MK 01 422
	Вакуумный бронхиальный отсос DISS	MK 03 140
	Вакуумный бронхиальный отсос DISS, Канада	MK 03 320
	Вакуумный бронхиальный отсос DISS, США (в комплекте с направляющей GCX и держателем шланга)	41 18 454
	Направляющая для профиля GCX (100 мм)	41 18 555
Адаптер NIST/DIN вакуум	M 32 496	

Соединительные шланги см. на стр. 1

Комплект баллонов с захватом	2M 86 036
Держатель комплекта баллонов для профиля GCX	41 18 453

## Принадлежности Аспирация

включают в себя:	86 01 179
бутылку для сбора секрета емкостью 0,7 л	2M 85 594
крышку бутылки с предохранительным клапаном	2M 58 012
указатель уровня секрета	M 07 582
аспирационный шланг 1,5 м	M 25 780
угловую соединительную насадку	M 30 159
шланг, 5 x 2, силиконовый	12 03 606

## Одноразовые принадлежности Отсос

Одноразовая бутылка VacuSmart, 0,7 л	MX 23 023
Одноразовый шланг VacuSmart, 2 м	MX 23 026
Фильтр	MK 00 514

## Дыхательные шланги

Комплект шлангов для взрослых	M 30 146
Комплект педиатрических шлангов	M 33 681
<b>Комплект шлангов для детской циркуляционной системы</b>	M 27 542
Все дыхательные шланги снабжены соединительными элементами в соответствии с требованиями ISO (по стандарту ISO 5367 или EN 12 342), максимальная длина 3 м	

## Тройники и разъемные соединения

Тройник с замком Льюера	M 33 278
Тройник, угол 90 градусов, ISO	M 25 682
Тройник, прямой, ISO	M 25 650
Тройник, угол 90 градусов, педиатрический	84 03 075
Тройник, прямой, детский	M 27 077
Двойная насадка ISO	M 25 647

## Одноразовые комплекты шлангов

Анестезиологический комплект Basic Easytube	MX 22 700
Анестезиологический комплект Comp. Easytube	MX 22 705
Анестезиологический комплект Basic Smartube	MX 22 702

## Дыхательные маски

Дыхательная маска, размер 1	21 65 732
Дыхательная маска, размер 2	21 65 740
Дыхательная маска, размер 3	21 65 759
Детская маска, силиконовая, размер 1	AB 10 048
Детская маска, силиконовая, размер 2	AB 10 049

## Дыхательный мешок

Дыхательный мешок, силиконовый, 0,5 л	21 66 054
Дыхательный мешок, силиконовый, 1,5 л	21 66 127
Дыхательный мешок, силиконовый, 2,3 л	21 66 062
Дыхательный мешок, силиконовый, 3,0 л	21 66 070
Дыхательный мешок, латексный, 0,5 л	21 65 686
Дыхательный мешок, латексный, 1,5 л	21 65 953
Дыхательный мешок, латексный, 2,0 л	21 65 694
Дыхательный мешок, латексный, 2,3 л	21 65 708
Дыхательный мешок, латексный, 3 л	21 65 716
Все дыхательные мешки, допускаемые для применения по стандарту EN 1820 или ISO 5362	

## Одноразовые фильтры и HME (пассивный увлажнитель)/ фильтр

SecuRed Big	MX 02 650
SecuRed	MX 02 651
SecuRed L	MX 02 652
DoubleBlue Big	MX 02 640
DoubleBlue	MX 02 641
DoubleBlue L	MX 02 642
DoubleBlue Paed	MX 02 645
Все фильтры и HME, допускаемые для применения по стандарту EN 1820	

## Реанимационные дыхательные мешки

Resuscitator для взрослых MR-100	57 02 881
Resuscitator для детей MR-100	57 02 321
Resuscitator для младенцев MR-100	57 02 322
Крюк для резусатора	M 26 349
Регулировочный клапан O2 «ждущего» типа 'Oxidem 3000'	2M 86 296
Все реанимационные дыхательные мешки, допускаемые для применения по стандарту EN 74	

## Системы открытого типа

Набор инструментов Kuhn в соответствии с ISO	M 34 823
Присоединительная муфта для набора инструментов Kuhn	M 13 506
Отсос наркозного газа Kuhn ISO	M 25 838
Шланг для удаления отработанного анестетика, 1,5 м	G 60 446
Шланг для удаления отработанного анестетика, 3 м	G 60 447
Шланг для удаления отработанного анестетика, 5 м	G 60 448
Оборудование для фильтрации анестетиков 2	M 21 262
Комплект из 5 фильтров для анестетиков 633	67 24 492
Аппарат Medec Waters	M 36 037
Система Magill	M 34 824

## Дыхательные принадлежности

Компактная дыхательная система COSY 2.6	86 05 797
Компактная дыхательная система COSY 2.6 с обогревом	86 05 796
Усовершенствованный комплект для малого расхода газа для системы COSY 2.6	86 05 898
дополнительно включает:	86 04 919
влагосборник для системы COSY, слева	86 05 627
влагосборник для системы COSY, справа	86 05 897
обогрев системы COSY	
Многопортовый бактериальный фильтр 654 ST isoclic (комплект из 5 фильтров)	67 33 895
Бактериальный фильтр	84 02 868

## Абсорбер CO<sub>2</sub>

Абсорбент Dragorsorb 800 Plus, контейнер емкостью 5 л	MX 00 001
Абсорбент Dragorsorb FREE, контейнер	MX 50 050
Абсорбент Dragorsorb CLIC, абсорбер одноразового использования, 1,3 л (10 шт.)	MX 00 004
Адаптер для абсорбера Click	MX 00 012
Плита с адаптерами Click	MX 00 013

## Датчики

Датчик O <sub>2</sub>	68 50 645
Корпус датчика O <sub>2</sub> для системы COSY, слева	86 04 707
Корпус датчика O <sub>2</sub> для системы COSY, справа	86 06 055
Датчик-спиролог (комплект из 5 шт.)	84 03 735
Датчик 'Spirolife'	MK 01 900

## Специальные принадлежности

Наружный выход для свежего газа (COSY, слева)	41 17 403
Наружный выход для свежего газа (COSY, справа)	41 99 907
Наружный выход для свежего газа, AUS/NZ	86 06 145
А-конический переключатель	86 04 011
Дополнительная измерительная трубка ISO для O <sub>2</sub>	86 04 649
Дополнительная измерительная трубка US для O <sub>2</sub>	86 04 648
Индикация давления	86 04 652
Инфузионная штанга	41 17 519
Шарнирный кронштейн (труба овального сечения)	M 34 080
Крепление адаптера GCX	41 17 642
Фиксатор для двух аппаратов Varog, фирмы Drager	41 15 837
Фиксатор для двух аппаратов Varog, фирмы Selectatec	41 99 871
Держатель для системы ручной вентиляции, регулируемый	41 18 380
Гибкая шарнирная консоль для системы ручной вентиляции	86 05 088
Набор ручек	41 17 509
Полка, поворотная	41 17 510
Корзина	41 17 511
Набор крышек направляющих GCX	41 17 441
Боковая крышка (COSY, слева)	86 04 718
Боковая крышка (COSY, справа)	86 04 720
CASTrGARD, малый	M 36 049
Дополнительный интерфейс RS232	86 06 266
Держатель для баллона	86 04 800
Потолочный кронштейн	G 19 145

## Кронштейны для монитора

Монитор (слева)	Универсальный кронштейн для монитора	41 17 638
	Крепление адаптера GCX	41 17 642
	Крепление блока питания IDS	MM 15 753
	Крепление блока питания для канала	MM 15 287
Монитор (сверху)	Направляющая GCX (крышка)	41 17 513
	Опора, угол 0 градусов	MM 15 741
	Крепление блока питания IDS	MM 15 753
	Крепление блока питания для канала	MM 15 287
Infinity Explorer, Omega	16-дюймовый поворотный кронштейн GCX	86 06 245
	Эрго-кронштейн	86 06 246
	Держатель клавиатуры с держателем для мыши	86 06 247
Карра XLT (слева)	Универсальный кронштейн для монитора	41 17 638
	Крепление адаптера GCX	41 17 642
	RS-направляющая GCX	86 06 259
	Стойка для крепления Карра XLT	MS 15 446
	Крепление блока питания	MS 15 934
Карра XLT (сверху)	Направляющая GCX (крышка)	41 17 513
	Опора, угол 0 градусов	MM 15 741
	RS-направляющая GCX	86 06 259
	Стойка для крепления Карра XLT	MS 15 446
	Крепление блока питания	MS 15 934
Vamos (слева)	Кронштейн для монитора аппарата Vamos	41 17 636
	M-образный адаптер для Vamos	MM 15 288
	Универсальный кронштейн для монитора	41 17 638
	Крепление адаптера GCX	41 17 642
Модуль SCIO	Интегратор SCIO (COSY, слева)	86 06 137
	Кронштейн Deerberg (COSY, справа)	68 70 778

## Мониторинг газообразного анестетика:

Модуль SCIO Four	68 71 810
Кабель данных, 2 м	86 01 473
Аппарат Vamos	68 70 750
Набор шлангов возврата проб газа	M 32 692



## Мониторинг гемодинамики

За информацией о GS с мониторами для пациентов обращайтесь на фирму Dräger Medical.

## Системы управления данными:

За информацией о GS с системами управления данными обращайтесь на фирму Dräger Medical.