

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

Россия +7(495)268-04-70

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
Копомна (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)55-98-57
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Казахстан +7(7172)727-132

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

Киргизия +996(312)96-26-47

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

<https://drager.nt-rt.ru> || deb@nt-rt.ru

Персональная система телеметрии Dräger Bodyguard II

Персональная система телеметрии Dräger Bodyguard II

Dräger Bodyguard® II - высокотехнологичный электронный многофункциональный блок измерения, предупреждения и сигнализации. Продвинутая технология и эргономичная конструкция делают Dräger Bodyguard® II ценным дополнением к любому профессиональному дыхательному аппарату со сжатым воздухом серии PSS® для пожарных.



Одно устройство - много функций



Dräger Bodyguard® II объединяет блок сигнала бедствия, манометр, сигнализатор оставшегося времени работы, датчик температуры и регистратор данных в одном устройстве. Пользователь может с первого взгляда оценить свой запас сжатого воздуха и состояние в опасной среде, не отвлекаясь от выполнения работы.

Постоянный мониторинг данных



Непрерывно контролируются давление, оставшееся время работы на базе текущего расхода воздуха и температура; выдаются предупредительные сигналы (звуковые/оптические) согласно установленным пользователем уровням тревоги. Все данные автоматически регистрируются Dräger Bodyguard® II, что позволяет впоследствии проанализировать инцидент для обучения и исследования.

Готов к подключению к телеметрии



Dräger Bodyguard® II может быть подключен к телеметрической системе PSS Merlin. Не требуя модификации, ни обновления микропрограммного обеспечения, устройство быстро и просто модернизируется до полной телеметрической системы. После модернизации Dräger Bodyguard® II с телеметрической системой PSS® Merlin позволяют дистанционно контролировать основные параметры дыхательных аппаратов со сжатым воздухом и быстро разворачивать спасательные команды при осложнении оперативной обстановки.

Простота эксплуатации



Большие кнопки, подсвечиваемый дисплей, два режима работы дисплея (цифровой и аналоговый) и встроенные

датчики движения позволяют легко и просто работать с Dräger Bodyguard® II даже в полном пожарном снаряжении.

Встроенный PASS



В корпус Dräger Bodyguard® II встроено устройство PASS, еще более увеличивающее безопасность пожарного. Снабженное встроенным датчиком движения и ручной кнопкой аварийного сигнала, устройство может быть активизировано автоматически (после заданного периода отсутствия движения пользователя) или вручную в чрезвычайных ситуациях, подавая звуковые и световые сигналы бедствия коллегам.

Используя простое программное обеспечение для Windows, Dräger Bodyguard® II можно настроить (через ИК коммуникационный порт), задав пользовательские пороги срабатывания сигналов тревоги для каждой функции устройства. Это позволяет использовать Dräger Bodyguard® II в любых стандартных процедурах с минимальным обучением, что повышает личную безопасность пользователя и совершенствует общие процедуры обеспечения безопасности пожарных команд.



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Бернаул (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

<https://drager.nt-rt.ru> || deb@nt-rt.ru