

Комплекс дезинфекционно-душевой подвижной «ДДК-01»

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
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
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
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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

www.protontula.nt-rt.ru || pau@nt-rt.ru

Комплекс дезинфекционно-душевой подвижной «ДДК-01»

Комплекс «ДДК-01» предназначен для проведения в автономных условиях полной санитарной обработки или гигиенической помывки населения (личного состава), в том числе раненых, больных и пострадавших (включая носилочных), а также для проведения дезинфекции (дезинсекции) одежды, обуви и постельных принадлежностей в районах с умеренным климатом У1 по ГОСТ 15150-69 с температурой наружного воздуха от +40°С до -30°С.

Область применения - оснащение медицинских подразделений Вооруженных Сил РФ, МЧС, дезинфекционных отделений учреждений здравоохранения РФ.



В состав комплекса входят две установки:

1. Дезинфекционно-душевая установка «ДДУ-1», размещенная в кузове-фургоне К5350-11 на шасси автомобиля КамАЗ 5350-1315.
2. Дезинфекционно-душевая установка «ДДУ-2», размещенная в кузове-фургоне КП4М-11 на шасси двухосного прицепа 2-ПН-4МН1 ЧМЗАП-8335.2.

Обе установки идентичны по назначению и предназначены для выполнения функций комплекса, как при совместной работе, так и автономно.

Установка ДДУ-1 (ДДУ-2) может работать в режиме дезинфекции (дезинсекции) обмундирования и помывки людей. Работа может производиться одновременно в обоих режимах или раздельно.

В развернутом виде установка ДДУ-1 (ДДУ-2) состоит из двух отделений:

Котельно-энергетического, расположенного в кузове-фургоне и состоящего из:

- Котла с оборудованием и управлением;
- Дизельного электроагрегата с управлением;
- Поста приготовления дезинфицирующих растворов.

Котельно-энергетическое отделение обеспечивает получение пара, промывочной воды, дезинфицирующих растворов и электрической энергии и последующую подачу их:

- Пара - в дезинфекционную камеру;
- Промывочной воды - на душевые приборы;

- Дезинфицирующего раствора - на посты обработки личного состава;
- Электроэнергии - на вспомогательное оборудование и освещение.

Дезинфекционная камера стационарно размещена в кузове-фургоне. Дезинфекция обмундирования производится паром или пароформалиновой смесью.

Санитарного отделения, расположенного в пневмокаркасном сооружении, и состоит из:

- Поста предварительно обработки личного состава дезинфицирующим раствором перед входом в моечное отделение;
- Раздевального отделения;
- Помывочного отделения с душевыми приборами;
- Одевального отделения;
- Трех вентиляционно-отопительных установок.

Помывка личного состава осуществляется в помывочном отделении пневмосооружения через душевые сетки водой, нагретой до температуры $(40\pm 2)^\circ\text{C}$. В теплое время возможна помывка на открытом воздухе.

Характеристики:

- Габаритные размеры ДДУ-1: 8600*2900*3900 см
- Габаритные размеры ДДУ-2: 6900*2900*3500 см
- Время разворачивания комплекса : 60 мин/летом, 90 мин/зимой;
- Пропускная способность гигиенической помывки : 160 чел/ч
- Гигиеническая помывка носилочных больных : 18 чел/ч
- Пропускная способность в очагах инфекционных заболеваний : 60 чел/ч
- Производительность по теплой воде : 7,2 м³/ч
- Производительность котла по пару : 100 кг/ч
- Рабочее давление пара не более : 0,07 (0,7) Мпа (кгс/см²)
- Объем дезинфекционной камеры, не менее : 3 м³
- Максимальная рабочая температура в дезинфекционной камере : +98 °С
- Температура в раздевальном, одевальном помещениях : + 20-25 °С
- Температура в моечном отделении : + 25-30 °С
- Расход воды через каждую сетку составляет : 4-6 л/мин
- Комплекс работает от переменного однофазного тока : 380/220 В
- Комплекс работает от постоянного тока: 24 В
- Мощность, потребляемая комплексом : 16 кВА

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
 Курган (3522)50-90-47
 Курск (4712)77-13-04
 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
 Новосибирск (383)227-86-73
 Ноябрьск (3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Петрозаводск (8142)55-98-37
 Псков (8112)59-10-37
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саранск (8342)22-96-24
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 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
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 Ульяновск (8422)24-23-59
 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