

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
Нижегород (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://technoac.nt-rt.ru/> || tck@nt-rt.ru

Безопасность КДВ базовый - комплект для охраны труда



Состав комплекта для охраны труда Безопасность КДВ базовый

1. Люкоискатель

Определение местонахождения металлических люков, предметов из черных и цветных металлов находящихся под слоем земли, асфальта, бетона, снега, льда и т. п.

2. Газоанализатор *

Обеспечение безопасности работающего персонала при обслуживании колодцев, цистерн, канализационных люков, подвалов и других объектов подземного и замкнутого типа, где могут скапливаться вредные вещества и пары.

Взрывозащищенный переносной многокомпонентный газоанализатор с цифровой индикацией, с диффузионным отбором пробы и с выносным блоком датчиков на кабеле 6 метров. Индикация показаний: цифровая (на ЖК-дисплее), световая, звуковая.

* Подбор газоанализатора и длина зонда может осуществляться по требованиям Заказчика (переносные газоанализаторы, стационарные газоанализаторы, контролируемые газы, длина выносного кабеля).

3. Крюк для открывания люков канализационных колодцев

Открывание люков любой конструкции.

4. Страховочный пояс

Удерживающая система с наплечными и набедренными лямками, строп из ленты.

5. Фонарь

- Освещение темных участков;

- 3 режима: яркий, эко, мерцание;
- Фиксируемый угол наклона корпуса;
- Регулируемое фокусное расстояние;
- Фокусирующая линза;
- Дальность свечения, 200 м;
- Мощность источника света 6Вт, Cree XM-L T6.

Состоит из двух основных частей: фонарика, который располагается на лбу и контейнера для батареек, который располагается на затылке.

6. Каска защитная

- Механизм регулировки размера - ленточный (реечный);
- Регулировка по размеру головы с 52 по 66 размер;
- Вентиляционные отверстия.

7. Сумка Т-А

Транспортировочная сумка для переноски комплекта.

Безопасность КДВ минимальный - комплект для охраны труда



Состав комплекта для охраны труда Безопасность КДВ минимальный

1. Люкоискатель

Определение местонахождения металлических люков, предметов из черных и цветных металлов находящихся под слоем земли, асфальта, бетона, снега, льда и т. п.

2. Газоанализатор *

Обеспечение безопасности работающего персонала при обслуживании колодцев, цистерн, канализационных люков, подвалов и других объектов подземного и замкнутого типа, где могут скапливаться вредные вещества и пары.

Взрывозащищенный переносной многокомпонентный газоанализатор с цифровой индикацией, с диффузионным отбором пробы и с выносным блоком датчиков на кабеле 6 метров. Индикация показаний: цифровая (на ЖК-дисплее), световая, звуковая.

* Подбор газоанализатора и длина зонда может осуществляться по требованиям Заказчика (переносные газоанализаторы, стационарные газоанализаторы, контролируемые газы, длина выносного кабеля).

3. Сумка Т-А

Транспортировочная сумка для переноски комплекта.

Безопасность КДВ оптимальный - комплект для охраны труда



Состав комплекта для охраны труда Безопасность КДВ оптимальный

1. Люкоискатель

Определение местонахождения металлических люков, предметов из черных и цветных металлов находящихся под слоем земли, асфальта, бетона, снега, льда и т. п.

2. Газоанализатор *

Обеспечение безопасности работающего персонала при обслуживании колодцев, цистерн, канализационных люков, подвалов и других объектов подземного и замкнутого типа, где могут скапливаться вредные вещества и пары.

Взрывозащищенный переносной многокомпонентный газоанализатор с цифровой индикацией, с диффузионным отбором пробы и с выносным блоком датчиков на кабеле 6 метров. Индикация показаний: цифровая (на ЖК-дисплее), световая, звуковая.

* Подбор газоанализатора и длина зонда может осуществляться по требованиям Заказчика (переносные газоанализаторы, стационарные газоанализаторы, контролируемые газы, длина выносного кабеля).

3. Крюк для открывания люков канализационных колодцев

Открывание люков любой конструкции.

4. Страховочный пояс

Удерживающая система с наплечными и набедренными лямками, строп из ленты.

5. Фонарь

- Освещение темных участков;
- 3 режима: яркий, эко, мерцание;
- Фиксируемый угол наклона корпуса;
- Регулируемое фокусное расстояние;
- Фокусирующая линза;
- Дальность свечения, 200 м;
- Мощность источника света 6Вт, Cree XM-L T6.

Состоит из двух основных частей: фонарика, который располагается на лбу и контейнера для батареек, который располагается на затылке.

6. Каска защитная

- Механизм регулировки размера - ленточный (реечный);
- Регулировка по размеру головы с 52 по 66 размер;
- Вентиляционные отверстия.

7. Комплект взрывозащищённых раций

- Количество каналов: 16 шт.;
- Мощность передатчика: 4 Вт;
- Диапазон частот: LPD, PMR, UHF;
- Радиус действия: 5 км;
- Пыле- и влагозащита IP67.

8. Сумка Т-А

Транспортировочная сумка для переноски комплекта.

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
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://technoac.nt-rt.ru/> || tck@nt-rt.ru