

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
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
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
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
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
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сайт: <http://pts.nt-rt.ru/>, эл. почта: pqa@nt-rt.ru

ОГНЕВОЙ ТРЕНАЖЕРНЫЙ КОМПЛЕКС ПТС “УГОЛЁК”



Огневой тренажерный комплекс ПТС «УГОЛЕК» предназначен для проведения практических занятий и тренировок по отработке навыков действия в условиях опасных факторов пожара, таких как задымление, высокая температура, открытое пламя, тепловое излучение, возникающих при сгорании в топке твердого топлива.

Огневой тренажерный комплекс позволяет:

- повысить психологические и психофизиологические качества газодымозащитников в условиях моделируемого пожара;
 - формировать навыки по оценке стадий пожара в процессе его развития и обработать действия по управлению моделируемым пожаром;
 - отработать действия звена газодымозащитной службы по тушению очага в закрытых объемах при высоких температурах (600-800°C);
 - проводить тренировки по тепловой адаптации;
 - отработать действия при входе в «горящее» помещение, передвижения внутри и различных приемов работы с ручными пожарными стволами;
 - изучить и отработать способы предотвращения пиролизного взрыва (вспышки продуктов пиролиза);
 - отработать приемы дымоудаления при помощи ручных пожарных стволов из помещения;
 - отработать вопросы охраны труда при работе звена газодымозащитной службы в условиях повышенных температур.
- Конструкция огневого тренажерного комплекса позволяет проводить занятия в воспроизводимых и контролируемых условиях и обеспечивает безопасность занятий за счет возможности контроля и управления газовыми потоками в комплексе и подачи огнетушащих средств.

Комплекс состоит из двух помещений:

- тренировочного помещения
- технического помещения

В состав комплекса входит оборудование систем:

- громкоговорящей связи;
- электроснабжения;
- вентиляции.

Комплекс выполнен на основе стандартного морского 40 футового контейнера.

Идеология проведения тренировок

Занятия в огневом тренировочном комплексе ПТС «УГОЛЕК» являются заключительной фазой первоначальной подготовки газодымозащитников и проводятся с газодымозащитниками прошедшими подготовку в тренировочных комплексах ПТС «ГРОТ» и ПТС «ЛАВА».

Последующая подготовка газодымозащитников в огневом тренировочном комплексе ПТС «УГОЛЕК» осуществляется с периодичностью проведения тренировок не реже одного раза в 6 месяцев.

Тренировки газодымозащитников в огневом тренировочном комплексе ПТС «УГОЛЕК» сложны и небезопасны, предъявляют высокие требования к уровню подготовки в физическом, психоэмоциональном плане, как для обучающихся, так и для руководителя. Учитывая высокий уровень тепловой нагрузки, которым подвергается руководитель тренировки в течении занятия, рекомендуется проводить занятие как минимум вдвоем (руководитель и дублер).

Продолжительность каждой тренировки должна быть не более 2,5 часов.

Примерная схема:

- теоретическая подготовка - 10 мин;
- ознакомление с видеоматериалом (развитие пожара по фазам, пожаротушения «двойкой») - 20 мин;
- постановка задачи - 3 мин;
- подготовка симулятора к тренировке - 20 мин;
- распределение обязанностей среди л/с при проведении тренировки (инструктаж) - 5 мин;
- инструктаж по охране труда - 5 мин;
- проверка экипировки л/с - 10 мин;
- практич. опробование работы ствола - 5 мин;
- тренировка - 25-30 мин;
- уборка симулятора после тренировки - 15 мин;
- разбор занятия - 5 мин;
- обслуживание СИЗОД - 30 мин.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
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
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
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
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
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сайт: <http://pts.nt-rt.ru/>, **эл. почта:** pqa@nt-rt.ru