



# Пожснаб

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПОЖАРНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ  
И АВТОМОБИЛЕЙ СПЕЦИАЛЬНОГО  
НАЗНАЧЕНИЯ**

**НАС ОБЪЕДИНЯЕТ СТРЕМЛЕНИЕ К ОБЩЕМУ УСПЕХУ**

Министерство международных и  
инвестиционных связей  
Свердловской области

18.04.2023  
Вх.№ 906

# О НАС

- Производство пожарной техники с 2002 года
- Собственная площадь – 3,5 га
- Площадь производственных мощностей – 10.000 кв. м.
- Планируется строительство нового корпуса (+7000 кв. м.)
- Офис – 1250 кв. м.
- Персонал – более 250 человек
- Годовой объем производства – 300 единиц техники
- Планируется увеличение производственной мощности до 500 единиц техники в год
- Собственный конструкторский отдел
- Представительства в России, Казахстане, Украине, Зимбабве, Турции, ОАЭ, Вьетнаме



# НАШИ ПАРТНЕРЫ



- BRONTO SKYLIFT (**ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ НА ТЕРРИТОРИИ СНГ**)
- HOLMATRO (НИДЕРЛАНДЫ)
- BOSTROM (США)
- JOHNSTADT (ГЕРМАНИЯ)
- HALE (США)
- GODIVA (АНГЛИЯ)
- PROTEK (ТАЙВАНЬ)
- SSAB (ФИНЛЯНДИЯ)
- AKRON (США)
- TFT (США)
- TRELLEBORG (ГЕРМАНИЯ, СЛОВЕНИЯ)





**IVECO**

**IVECO/AMT**



**JAC**  
MOTORS



Mercedes-Benz



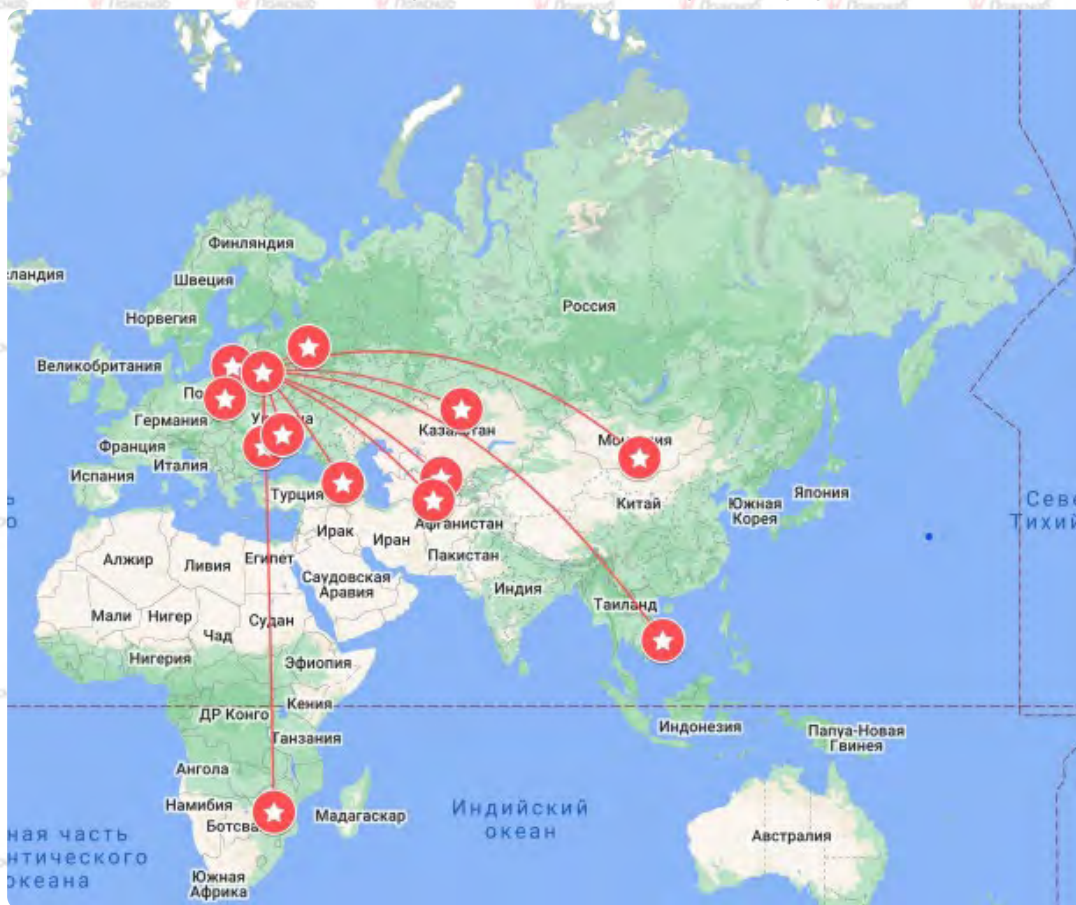
**ISUZU**





# КАРТА ПОСТАВОК

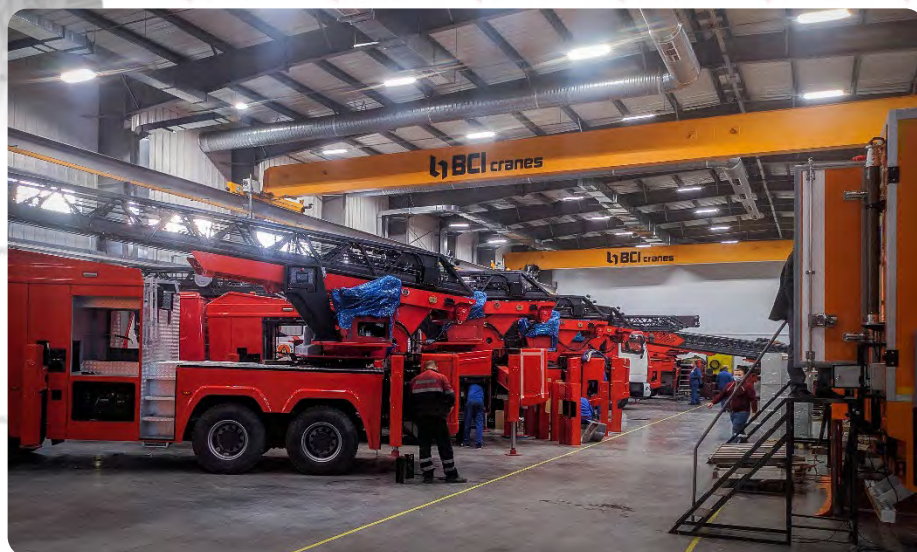
- Продукция производства ООО «ПОЖСНАБ» поставляется более чем в 15 стран по всему миру







# СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО





# СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО







# ПОЛНЫЙ ЦИКЛ ПРОИЗВОДСТВА





# ТЕХНОЛОГИЯ УСИЛЕННОГО ВОЛОКНИСТОГО СТЕКЛОПЛАСТИКА ПРОИЗВОДСТВА ООО «ПОЖСНАБ»

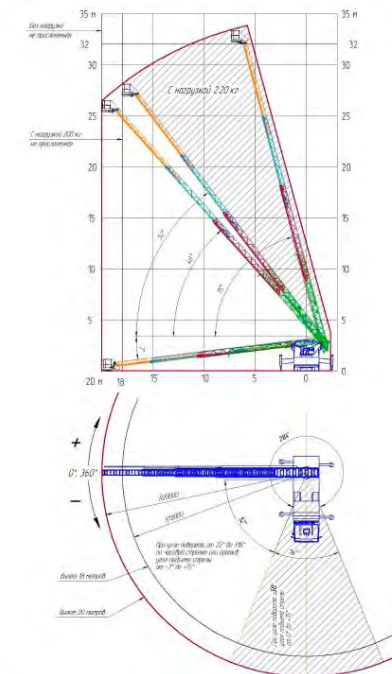
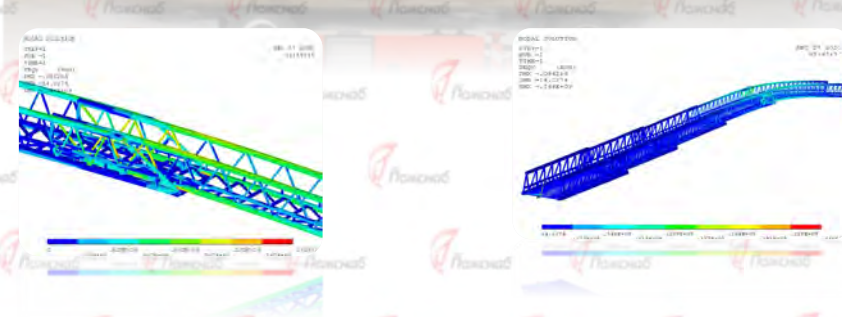
- **ТОЛЩИНА ИЗДЕЛИЯ МОЖЕТ ВАРЬИРОВАТЬСЯ, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ НЕОБХОДИМОЙ КОНСТРУКЦИИ**
- **В СОСТАВЕ УСИЛЕННОГО (АРМИРОВАННОГО) ВОЛОКНИСТОГО СТЕКЛОПЛАСТИКА НЕТ ВЕЩЕСТВ, КОТОРЫЕ ПОДДЕРЖИВАЮТ ГОРЕНИЕ.**
- **УМЕНЬШЕНИЕ ИТОГОВОЙ МАССЫ ИЗДЕЛИЯ ПО СРАВНЕНИЮ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ АНАЛОГОМ**
- **СТОЙКОСТЬ К ХИМИЧЕСКОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ**
- **ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ИНТЕРВАЛ ПРИ КОТОРОМ ИЗДЕЛИЕ ИЗ УСИЛЕННОГО СТЕКЛОПЛАСТИКА НЕ МЕНЯЕТ СВОИХ ФИЗИЧЕСКИХ СВОЙСТВ (ОТ МИНУС 50°С ДО ПЛЮС 120°С) .**
- **ВЫСОКАЯ РЕМОНТОПРИГОДНОСТЬ**
- **ПОЛНОЕ ОТСУТСТВИЕ КОРОЗИИ**



**Гарантия на стеклопластиковые изделия нашего производства составляет от 10 до 20 лет!**

# РАЗРАБОТКА И ПРОИЗВОДСТВО ВЫСОТНОЙ ТЕХНИКИ

- С 2017 ГОДА ОСВОЕНО СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО АВТОЛЕСТНИЦ ПОЖАРНЫХ
- СОБСТВЕННАЯ РАЗРАБОТКА КОНСТРУКТОРСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, ГИДРАВЛИЧЕСКИХ СХЕМ, БЛОКОВ И СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ
- ПРИМЕНЕНИЕ ВЫСОКОПРОЧНЫХ СТАЛЕЙ (STRENGTH, DOMEX)



В мире порядка 10 производителей пожарной  
высотной техники по полному циклу производства

# НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА





# УНИВЕРСАЛЬНАЯ МОДУЛЬНАЯ НАДСТРОЙКА ИЗ УСИЛЕННОГО СТЕКЛОПЛАСТИКА С ЦИСТЕРНОЙ 3 000 – 5 000 ЛИТРОВ UMS (UNIVERSAL MODULE SUPERSTRUCTURE)



Может устанавливаться на двухосные шасси **KAMAZ**, **MAN**, **ISUZU**, **MAZ**, **IVECO**, **MERCEDES** и т.д. с колёсной формулой 4x2 и 4x4 в односкатной и двускатной ошиновке

Надстройка может быть переустановлена на новое шасси, после окончания ресурса шасси.

# УНИВЕРСАЛЬНАЯ МОДУЛЬНАЯ НАДСТРОЙКА ИЗ УСИЛЕННОГО СТЕКЛОПЛАСТИКА С ЦИСТЕРНОЙ 3 000 – 5 000 ЛИТРОВ UMS (UNIVERSAL MODULE SUPERSTRUCTURE)





## УНИВЕРСАЛЬНАЯ КАБИНА БОЕВОГО РАСЧЕТА ИЗ УСИЛЕННОГО ВОЛОКНИСТОГО СТЕКЛОПЛАСТИКА USS (UNIVERSAL CREW CABIN)

- Цельноподъёмная, опрокидываемая, 4-дверная кабина с механизмом подъема оригинальной конструкции

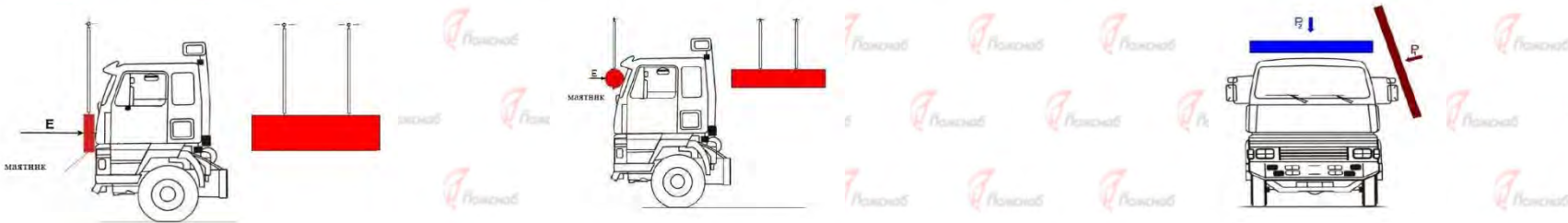


Может устанавливаться на шасси **КАМАЗ, MAN, ISUZU, МАЗ, IVECO, MERCEDES**



# УНИВЕРСАЛЬНАЯ КАБИНА БОЕВОГО РАСЧЕТА ИЗ УСИЛЕННОГО ВОЛОКНИСТОГО СТЕКЛОПЛАСТИКА USS (UNIVERSAL CREW CABIN)

Испытания 2-х рядной кабины USS по правилам ЕЭК ООН №29 (Краш-тест)



Испытание А



Испытание В



Испытание С

## УНИВЕРСАЛЬНАЯ КАБИНА БОЕВОГО РАСЧЕТА ИЗ УСИЛЕННОГО ВОЛОКНИСТОГО СТЕКЛОПЛАСТИКА USS (UNIVERSAL CREW CABIN)

Двухкабинный вариант обеспечивает **более чем в 1,5 раза большую безопасность** по сравнению с однокабинным в случае опрокидывания автомобиля





# УНИВЕРСАЛЬНАЯ КАБИНА БОЕВОГО РАСЧЕТА ИЗ УСИЛЕННОГО ВОЛОКНИСТОГО СТЕКЛОПЛАСТИКА УСС (UNIVERSAL CREW CABIN)





# УНИВЕРСАЛЬНАЯ КАБИНА БОЕВОГО РАСЧЕТА ИЗ УСИЛЕННОГО ВОЛОКНИСТОГО СТЕКЛОПЛАСТИКА УСС (UNIVERSAL CREW CABIN)





# УНИВЕРСАЛЬНАЯ КАБИНА БОЕВОГО РАСЧЕТА ИЗ УСИЛЕННОГО ВОЛОКНИСТОГО СТЕКЛОПЛАСТИКА УСС (UNIVERSAL CREW CABIN)





# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ»



# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» АВТОЦИСТЕРНА ПОЖАРНАЯ АЦ 3,2-40/4 (43265)





# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» АВТОЦИСТЕРНА ПОЖАРНАЯ АЦ 3,2-40 (5302)





# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖНАБ» АВТОЦИСТЕРНА ПОЖАРНАЯ АЦ 3,0-50/4





# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» АВТОЦИСТЕРНА ПОЖАРНАЯ АЦ 5,0-50 (5309)









# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» АВТОЦИСТЕРНА ПОЖАРНАЯ АЦ 5,0-40 (5340)



# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» АВТОЦИСТЕРНА ПОЖАРНАЯ АЦ 4,0-40/4 (MAN)





# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» АВТОЦИСТЕРНА ПОЖАРНАЯ АЦ 7,0-70 (43118)





# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» АВТОЦИСТЕРНА ПОЖАРНАЯ АЦ 8,0-40 (63022J)





# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» АВТОМОБИЛЬ АЭРОДРОМНОГО ТУШЕНИЯ АА 4,0-70





# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» АВТОМОБИЛЬ АЭРОДРОМНОГО ТУШЕНИЯ АА 12,0-100





# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» АВТОЛЕСТНИЦА ПОЖАРНАЯ АЛ-32



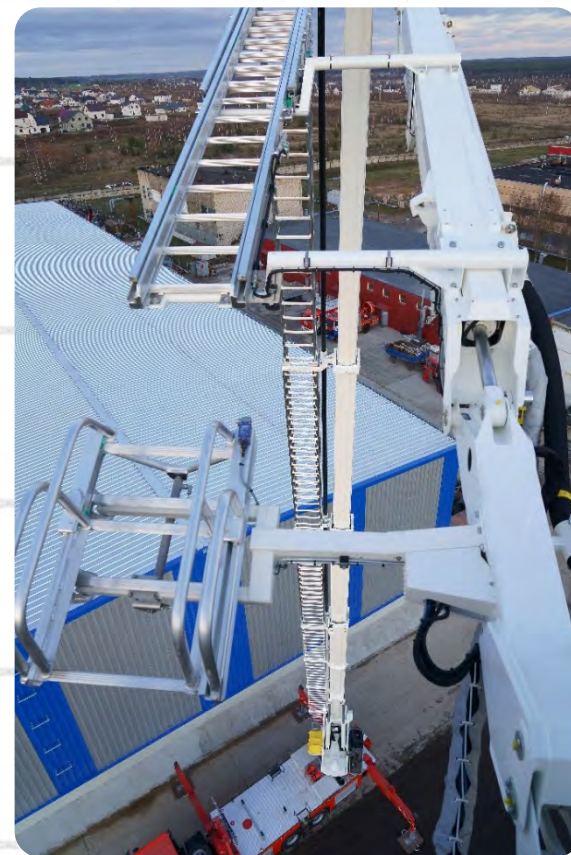


# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» АВТОЛЕСТНИЦА ПОЖАРНАЯ АЛ-32





# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» АВТОПОДЪЕМНИК КОЛЕНЧАТЫЙ АПК-50





# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» АВТОПОДЪЕМНИК КОЛЕНЧАТЫЙ АПК-60



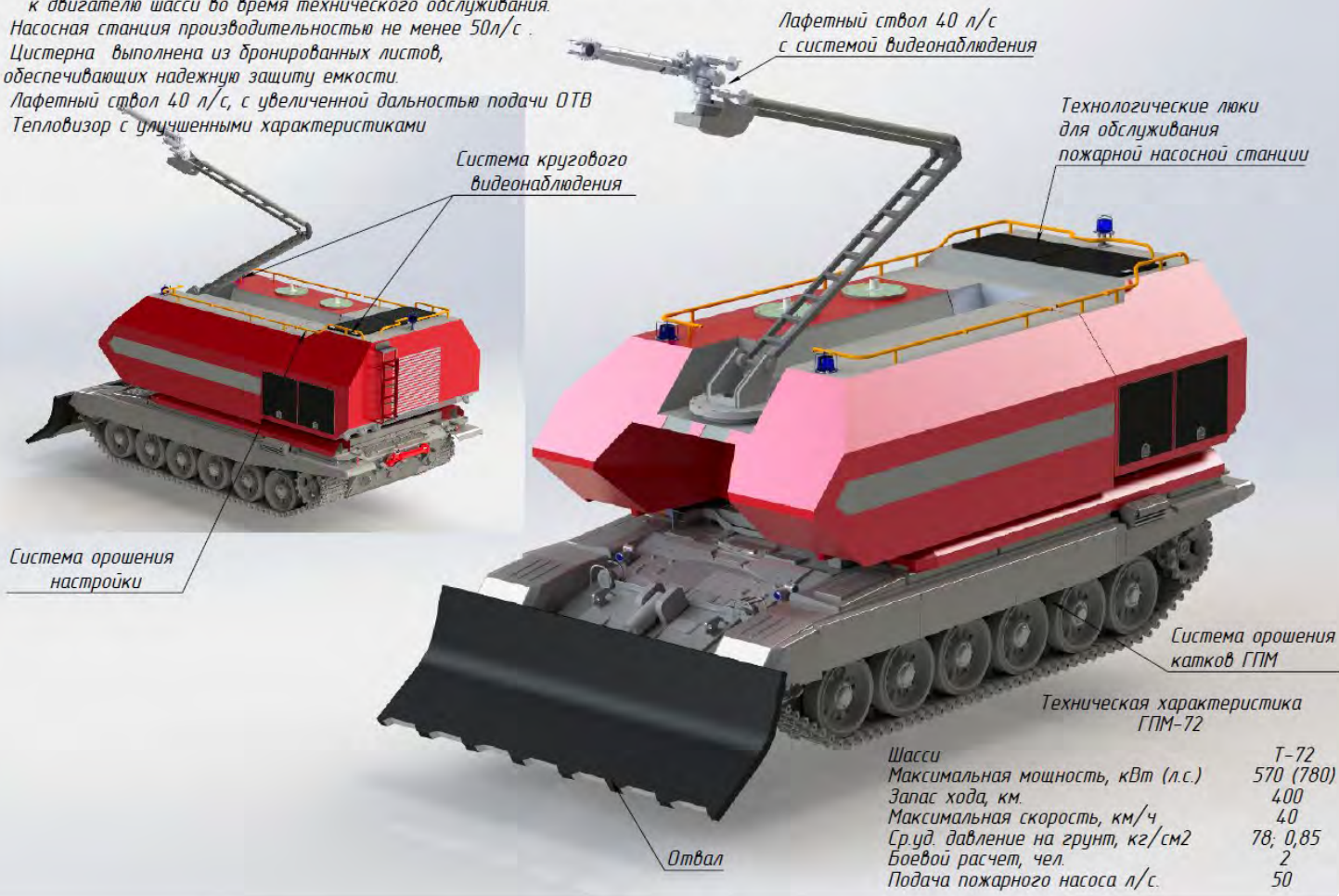


# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» АВТОПОДЪЕМНИК КОЛЕНЧАТЫЙ АПК-78





1. Увеличенный объем огнетушащих веществ – 12000л. (11000л. воды, 1000 л пенообразователя)
2. Цистерна и отсек установлены на поворотной платформе, обеспечивающей беспрепятственный доступ к двигателю шасси во время технического обслуживания.
3. Насосная станция производительностью не менее 50л/с.
4. Цистерна выполнена из бронированных листов, обеспечивающих надежную защиту емкости.
5. Лафетный ствол 40 л/с, с увеличенной дальностью подачи ОТВ
6. Тепловизор с улучшенными характеристиками



Техническая характеристика ГПМ-72

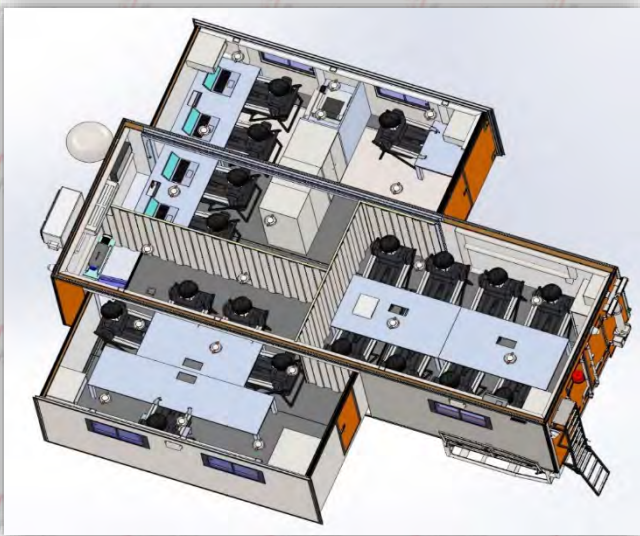
Шасси	Т-72
Максимальная мощность, кВт (л.с.)	570 (780)
Запас хода, км.	400
Максимальная скорость, км/ч	40
Ср.уд. давление на грунт, кг/см <sup>2</sup>	78; 0,85
Боевой расчет, чел.	2
Подача пожарного насоса л/с.	50







# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» СПЕЦИАЛЬНЫЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ КУЗОВ ПЕРЕМЕННОГО ОБЪЁМА





# ЭКСПОРТНЫЕ ПОСТАВКИ НАДСТРОЕК ПОЖАРНОЙ ТЕХНИКИ



НАДСТРОЙКА АЛ-32 ДЛЯ ШАССИ КАМАЗ, КАМАЗ-ИНЖИНИРИНГ, КАЗАХСТАН







# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» 2-Я КАБИНА ДЛЯ ШАССИ КАМАЗ, КАМАЗ-POLSKA, ПОЛЬША



# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖНАБ»

## КАБИНА 2-Я ДЛЯ ШАССИ КАМАЗ











# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» НАДСТРОЙКА АЦ 4,0 ДЛЯ ШАССИ МАН, UZ MAN, УЗБЕКИСТАН





# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ» НАДСТРОЙКА АЦ 5,0 ДЛЯ ШАССИ МАЗ, МАЗ-АЗИЯ, ВЬЕТНАМ



# ПРОДУКЦИЯ ООО «ПОЖСНАБ»

## НАДСТРОЙКА АЦ 5,0 ДЛЯ ШАССИ IVECO CARGO, УАРМ, КАЗАХСТАН

