

УРАЛО-СИБИРСКАЯ ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

1004857

УСПТК



**ЭФФЕКТИВНАЯ И НАДЕЖНАЯ
ТЕХНИКА ДЛЯ СПАСЕНИЯ ЛЮДЕЙ**

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ КАТАЛОГ

О ПРЕДПРИЯТИИ



✓ Урало-Сибирская пожарно-техническая компания является крупным объединением промышленных предприятий, специализирующихся на производстве пожарной и специальной техники для различных отраслей промышленности, пожарных насосов и мотопомп нового поколения:

- ООО «УСПТК-РМЗ» (г. Миасс);
- ЗАО «УСПТК-Пожгидравлика» (г. Миасс);
- ОАО «Пожвинский машиностроительный завод» (Пермский край)
- ООО «УСПТК-Автолестница» (г. Миасс);
- ОАО «Посевинский машиностроительный завод» (г. Новосибирск).

✓ Холдинговая структура компании позволяет оптимально распределять ресурсы, постоянно снижать издержки и использовать гибкую систему скидок.

✓ Производство продукции УСПТК соответствует требованиям международного стандарта качества ГОСТ Р ISO 9001-2001.

✓ С 2001 года компания выступает в качестве основного поставщика пожарной техники для нужд МЧС и Министерства обороны РФ. УСПТК зарекомендовала себя как добросовестный партнер и поставляет продукцию по федеральному заказу более чем 80 субъектам Российской Федерации.

✓ Урало-Сибирская пожарно-техническая компания является официальным **ДИСТРИБЬЮТОРОМ АО «БРОНТО СКАЙЛИФТ»** в России. У нас Вы можете приобрести автоподъемники БРОНТО СКАЙЛИФТ, а также получить всю интересующую Вас ин-

формацию по телефону (351) 793-57-01 и на сайте www.usptk.ru.

✓ В Урало-Сибирской пожарно-технической компании работают высококвалифицированные специалисты.

Руководители УСПТК с отличием окончили крупнейшую школу бизнеса Европы «Международный институт менеджмента» MBA (Master of Business Administration) (Великобритания), а также высшие курсы антикризисного управления. Являясь при этом великолепными «практиками», все новое и прогрессивное они стараются внедрить в деятельность нашей компании.

✓ **ДОВОЛЬНЫЙ Заказчик** — одна из **ГЛАВНЫХ ЦЕЛЕЙ** деятельности УСПТК. В настоящее время внедряется система Управления взаимоотношениями с клиентами (CRM) и программа лояльности клиентов, что позволяет создать структуру, защищающую интересы заказчика внутри компании, и организацию долгосрочного сопровождения клиента.

✓ **Политика построения сервисных центров** направлена на улучшение сервисного обслуживания техники на местах. Менеджер по сервису готов оперативно реагировать на все Ваши претензии и пожелания.

✓ В соответствии с **пятилетней программой МЧС России** по развитию пожарно-спасательной техники УСПТК-НТЦ (Научно-технический центр) совместно с ВНИИПО (Всероссийский научно-исследовательский институт противопожарной обороны) осуществляет проектирование принципиально новых моделей пожарных автомобилей.



ОСНОВНАЯ КОНЦЕПЦИЯ МОДЕЛИ: Маневренная, экономичная машина незаменима при работе в городских условиях. Одновременная работа двух компрессорных станций позволяет зарядить 4 баллона за 20 минут, что обеспечивает боевой расчёт дыхательными аппаратами на затяжных пожарах. Плюс 20 заряженных баллонов всегда с собой в автомобиле.

**Автомобиль-база
газодымозащитной службы**

АБГ-3 (5301)

Технические характеристики

Базовый автомобиль	ЗИЛ-5301Р1
Колесная формула	4×2
Двигатель дизельный	ММЗ Д-245.9Е3
Номинальная мощность, кВт (л.с.)	95,7 (130)
Габаритные размеры, мм	6600×2210×3100
Полная масса, кг	6950
Боевой расчёт, чел.	3
Скорость максимальная, км/ч	95



ОСНОВНАЯ КОНЦЕПЦИЯ МОДЕЛИ: Маневренная, экономичная машина применяется для диагностирования и ремонта пожарной техники в полевых условиях. Предназначена для устранения незначительных поломок техники. Используется для оценки качества проведённых ТО и ремонтов, для экспресс-диагностирования специальных агрегатов при инспекторских проверках подразделений пожарной охраны.

**Автомобиль
диагностики и ремонта**

АДР-3 (2705)

Технические характеристики

Базовый автомобиль	ГАЗ-2705
Тип кузова	фургон
Колесная формула	4×2
Габаритные размеры, мм	5500×2075×2600
Полная масса, кг	3500
Боевой расчёт, чел.	3
Скорость максимальная, км/ч	115



ОСНОВНАЯ КОНЦЕПЦИЯ МОДЕЛИ: Мобильный многофункциональный комплекс позволяет выполнить диагностирование и испытание агрегатов и механизмов шасси, навесного оборудования, всего спектра ПТВ — всего до 100 параметров Вашей автомобильной техники. Выполнение отдельных работ текущего ремонта в полевых условиях.

**Автомобиль
диагностики пожарной техники**

АДПТ (5557)

Технические характеристики

Базовое шасси	«Урал 5557-40»
Колесная формула	6×6
Двигатель дизельный	ЯМЗ-236НЕ 2
Номинальная мощность, кВт (л.с.)	169 (230)
Габаритные размеры, мм	8630×2500×3680
Полная масса, кг	12510
Боевой расчёт, чел.	3
Скорость максимальная при полной массе, км/ч	75





Федеральный информационный фонд отечественных и иностранных каталогов на промышленную продукцию

Каталог был представлен на выставке
«Комплексная безопасность - 2010»
ISSUE-RUSSIA-2010

Каталог включен в базу данных
**«Федерального информационного фонда
отечественных и иностранных каталогов на
промышленную продукцию»**

Россия, 105679, Москва, Измайловское шоссе, 44,
Тел./факс (095)366-5200, 366-7008, 365-5445, e-mail: fkatalog@mail.ru,
www.fpk.ru

Электронная копия издания изготовлена с целью её включения в базы данных Федерального информационного фонда отечественных и иностранных каталогов на промышленную продукцию, которые формируются в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24 июля 1997 г. № 950 и Постановлением Правительства РФ от 31 декабря 1999 г. № 2172-р и зарегистрированы Комитетом по политике информатизации при Президенте РФ под №№ 39-50.

2010 год