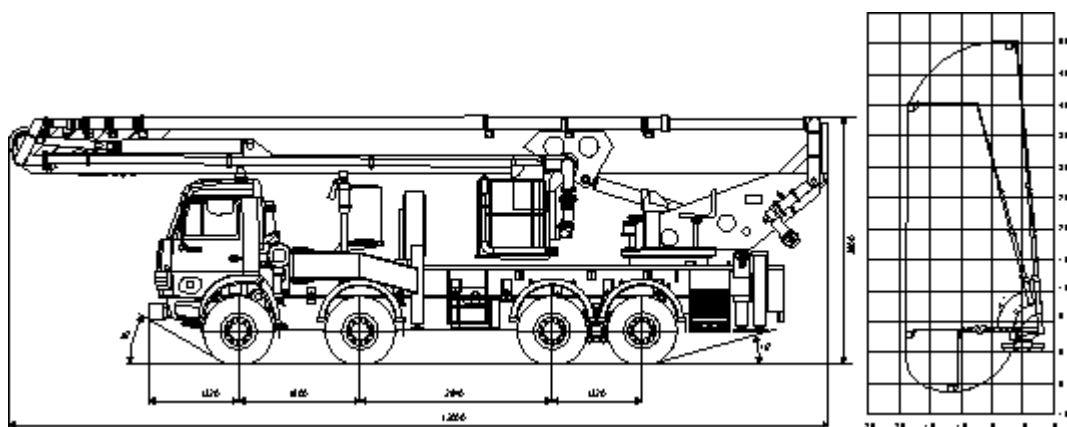


Автоподъемник коленчатый пожарный

АКП-50 КамАЗ-6540

Общий вид



Автоподъемник коленчатый пожарный АКП-50 (КамАЗ-6540) предназначен:

- для доставки к месту проведения спасательных, противопожарных работ боевого расчета, необходимого пожарно-технического вооружения (ПТВ) оборудования;
- для подъема боевого расчета, ПТВ и оборудования на высоту до 50 м;
- для обеспечения возможности эффективного проведения спасательных работ тушения очагов пожара на высоте;
- для подачи огнетушащих веществ из люльки.
- Автоподъемник рассчитан на эксплуатацию при температуре окружающей среды от минус 40 до плюс 40°С.
- Допустимая скорость ветра не более 10 м/с.
- Допустимый угол наклона площадки не более 3°.

Основные технические характеристики

Шасси	КамАЗ-6540 (8x4)
Тип Двигателя	Дизельный
Мощность кВт, (л.с.)	191(260)
Максимальная скорость, км/ч	85
Число мест для боевого расчета	3
Высота подъема люльки автоподъемника (до пола люльки), м	50
Грузоподъемность (максимальная рабочая нагрузка) люльки автоподъемника, кг (чел.)	400 (4)
Рабочий вылет центра люльки автоподъемника от оси вращения поворотного основания с максимальной нагрузкой в люльке, м	19
Глубина опускания люльки, м	6
Рабочий вылет стрелы с пеногенераторами автоподъемника от оси вращения поворотного основания, м	22

Угол поворота стрелы вправо или влево, град	не ограничен
Угол поворота люльки, град	±30
Время маневров люльки при максимальной скорости движений с рабочей нагрузкой в люльке, с, при:	
подъеме на полную высоту	220
опускании на землю	200
повороте на 360°	120
Размеры опорного контура (между осями опорных тарелок), мм	4800x5400
Масса полная, кг	29000
Габаритные размеры, мм	12000x2500x3800

Комплектация:

Наименование	Количество
Специальный инструмент и принадлежности, запасные части шасси	1 к-т
Боты диэлектрические	1 пара
Ковер диэлектрический	1
Ножницы диэлектрические НД-1	1
Перчатки диэлектрические	1 пара
Сумка	1
Специальное громкоговорящее устройство СГУ	1
Генератор ГПС-600	2
Гребенка для ГПС-600	1
Головка соединительная ГП-70x50	2
Головка соединительная ГП-80x70	2
Ключ 80	2
Огнетушитель ОУ-3	1
Разветвление трехходовое РТ-80	1
Рукав напорный соединительный с арматурой д.66мм, L=20м	2
Рукав напорный соединительный с арматурой д.77мм, L=20м	4
Ствол ручной комбинированный Ду70, РСКЗ-70	1
Ствол ручной комбинированный перекрывной Ду70, РСП-70	1
Ствол лафетный съемный ЛСД-С20У	1
Веревка пожарная спасательная ВПС-30, длиной 30м в чехле	1
Веревка пожарная спасательная ВПС-50, длиной 30м в чехле	1
Лестница ЛП	1
Канатно-спусковое устройство пожарное "Стандарт" L=50м	2
Пневматическое прыжковое спасательное устройство ППСУ-20	1
Рукав спасательный секционный с узлом крепления РС-С-49	1
Пояс пожарный спасательный	2
Багор цельнометаллический БПМ	1
Кирка	2
Лом тяжелый ЛПТ	2
Лом универсальный ЛПУ	1

Лом-ледоруб	2
Лопата штыковая	2
Нож (резак для ремней безопасности)	1
Топор плотницкий	1
Топор пожарный штурмовой	1
Резак для кабеля	1
Фонарь электрический ФПС-4/6 с зарядным устройством	2
Медицинская аптечка для оснащения транспортных средств	1
Буксирный трос	1
Знак аварийной остановки	1
Колодка противооткатная	2
Лебедка с крюком и тросом длиной 25м	1 компл.
Набор ключей для ремонта а/м	1 компл.
Подкладки под ауригеры	4
Приспособление для крепления спасательного рукава	1
Анемометр	1