



ООО «ЧАЙКА-МСК»

Россия, 129344, город Москва, ул
Искры, д. 31 к. 1, помещение 1/6
Телефон/факс: +7 (495) 183-86-85
e-mail: info@chaika-msk.ru
www.chaika-msk.ru

№ 96/4 от 28.04.2025

АО «ССК»

ООО «Чайка-МСК» благодарит за проявленный интерес к нашей продукции, предлагает рассмотреть коммерческое предложение на интересующую Вас продукцию и надеется на дальнейшее взаимовыгодное сотрудничество.

Коммерческое предложение!



Цена за ед. техники 15 985 000,00

Цена указана за ед. техники с учетом НДС 20 %.

ДОСТАВКА до г. Самара

ГАРАНТИЯ 12 месяцев на оборудование; на базовое шасси 24 месяца или 100 000 км.

Описание Автогидроподъемника ПСС-131.18Э

Предназначен для подъема людей с материалами и инструментом в целях производства ремонтных, строительно-монтажных и других работ:

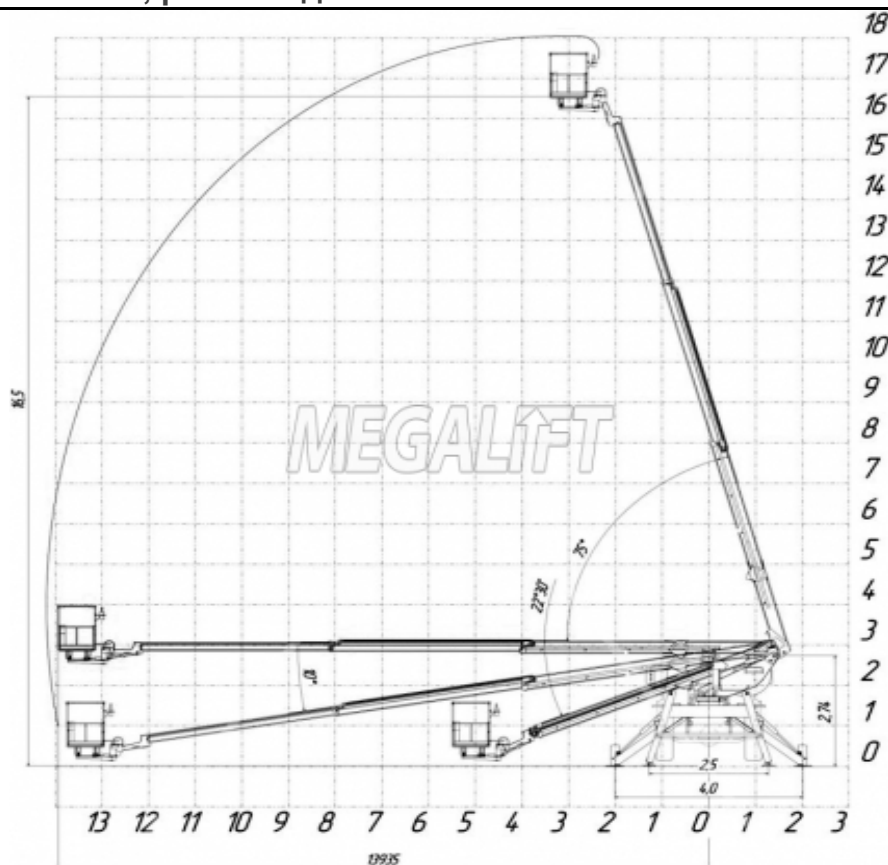
- обслуживания электрических установок напряжением до 10 000 В без снятия напряжения;
- обслуживания зданий, сооружений и устройств энергетического и коммунального хозяйства;
- для спасения людей и ценностей с верхних этажей зданий при стихийных бедствиях.

Автогидроподъемник изготавливается в климатическом исполнении. У категории размещения 1 для работы при температурах окружающей среды от -40° до +40° и скорости ветра не более 10 м/с. Использование в гидравлической схеме пропорциональных гидрораспределителей, позволяет управлять подъемником с хорошей точностью и плавностью перемещений. Конструкция стрелы допускает оснащение ее дополнительными магистралями для подачи на рабочую платформу сжатого воздуха, воды или электроэнергии для подключения различного переносного оборудования на высоте.

ООО «ЧАЙКА-МСК» ИНН 7716978940, КПП 771601001, Расчетный счет 40702810938000042904 в
ПАО «Сбербанк» г. Москва, К/с 30101810400000000225, БИК 044525225

Технические характеристики ПСС-131.18Э

Базовое шасси	ГАЗ С42А43
Колесная формула	4х4
Тип двигателя (Евро-3)	дизель
Количество секций стрелы	Основная стрела + 2 телескопические
Тип стрелы	телескопическая
Рабочая высота подъема, м	18
Максимальный вылет стрелы, м	13
Угол поворота стрелы вправо и влево, град.	360
Грузоподъемность люльки, кг	250
Электроизоляция люльки, В	10 000
Габаритные размеры, мм	8050х2500х3500
Срок поставки, рабочих дней:	60



Генеральный директор



Б.К. Сакания