

**Общество с ограниченной ответственностью
«СЕТЬЭНЕРГОМОНТАЖ»**

121087, Москва г, вн.тер.г. муниципальный округ Филевский парк, ул Баркляя, д. 6,
стр. 3, ПОМЕЩ. 7Н/4

ОГРН 1237700946570, ИНН 7730316539, КПП 773001001

Телефон / факс 8(495)229-31-62 e-mail: info@setem.ru

Исх.№ 457 от 16.09.2025г.

АО «ССК»

Коммерческое предложение

**Бортовой КАМАЗ 43118 с КМУ Palfinger IT-200 с буром и люлькой
(Ростехнадзор) (ЕВРО 5) новый 2025 г под МПТ**

Основные технические характеристики:

Колесная формула	6x6
Двигатель	Cummins ISB6.7E5 300
КПП (коробка переключения передач)	ZF9
Тип КМУ (крано-манипуляторной установки)	тросовый
Спальное место	нет

Новая модель тросового крана-манипулятора с максимальной грузоподъемностью 7,2 т и вылетом 18,9 м создана специально для нужд строительных и электросетевых компаний.

В конструкции **INMAN IT 200** используется шестигранный профиль стрелы австрийского производства, а также 5 секций гидравлического телескопирования.

INMAN IT 200 обладает возможностью отрицательного наклона стрелы до -17 °.

Управление с сиденья на колонне и дополнительные опоры входят в базовую комплектацию данной КМУ.

Возможна установка защитного тента на кресло оператора.

Отличительной особенностью данной краноманипуляторной установки является возможность использования люльки для выполнения монтажных работ на высоте и нескольких типов шнеков для бурильных работ. При оборудовании люлькой реализуется обязательное требование наличия дистанционного управления для возможности управления непосредственно из рабочей корзины, а также переговорное устройство (рации) для связи с оператором в платформе.

Кроме того мобильный подъемник оснащается дополнительными приборами безопасности, такими как анемометр для измерения силы ветра и датчик приближения к ЛЭП. Максимальная высота подъема составляет 23 м.

Технические характеристики:

Модель

- Базовое шасси: КАМАЗ 43118 6x6
- Максимальная скорость, км/ч: 80

Весовые параметры и нагрузки

- Грузоподъемность автомобиля, кг: 5420
- Полная масса а/м, кг: 21350
- нагрузка на заднюю тележку, кг: 16000
- нагрузка на переднюю ось, кг: 5350
 - Полная масса автопоезда, кг: 33350
 - Полная масса прицепа, кг: 12000
 - Снаряженная масса, кг: 15850

Двигатель

Модель двигателя: Cummins ISB6.7E5 300 (КАМАЗ 667.511-300) (Евро-5)

- Макс. полезный крутящий момент, Нм (кгсм): 1087 (111)
- при частоте вращения коленчатого вала, об/мин: 1300
 - Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.): 215 (292)
- при частоте вращения коленчатого вала, об/мин: 1900 или 2500
 - Рабочий объем, л: 6,7
 - Расположение и число цилиндров: рядное, 6
 - Тип двигателя: дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением

надувочного воздуха

Бортовая платформа

- Внутренние размеры, мм: 6112x2470x730
- Платформа: без каркаса и тента, задний, боковые борта – металлические, откидные, настил пола – деревянный

• Габаритные размеры: длина 10260мм, ширина 2550мм, высота 4000мм

Крано-манипуляторная установка

- Модель КМУ: Palfinger IT-200 с буром
- Тип складывания (принцип работы): L-образный (тросовый)
- Вылет стрелы, м
- максимальный: 18,9
- минимальный: 2,5
 - Грузовой момент, т·м: 20,2
 - Грузоподъемность, кг:
 - максимальная: 7200
- на максимальном вылете: 400
 - Глубина бурения, м: до 10
 - Диаметр бурения, м: 0,35 - 0,45
 - Макс. радиус бурения, м: 8
 - Макс. крутящий момент на бурильном инструменте, н*м: 9000
 - Органы управления при работе КМУ: с верхнего сиденья

Характеристики люльки

- Грузоподъемность, кг: до 250
- Электроизоляция, В: до 400
- Высота подъема, мм: до 22850
- Вылет наибольший, мм: до 20390
- Управление: ДУ
- Масса люльки, кг: 380
- Количество рабочих, не более: 2

Буровая установка изготовлена с соблюдением всех требований безопасности, установленных Техническим регламентом таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» ТР ТС 010/2011

В составе установки:

- Гидровращатель
- Шнек:

- максимальная глубина бурения без удлинителя до 3,0 м
- максимальная глубина бурения с удлинителем до 8,0 м
- максимальный диаметр бурения от 350-450 мм
- Управление осуществляется из кресла оператора

Итоговая цена с НДС составляет: 21 000 000 руб.

- Все автомобили проходят предпродажную подготовку.
- Гарантийные условия: 2 года или 100 000 км пробега (в зависимости от того, что наступит ранее).
- Срок изготовления – в наличии.

Генеральный директор

ООО «СЕТЬЭНЕРГОМОНТАЖ»



Пиховкин В.В