

## КАМАЗ 5490 S5 NEO 4X2



### Стоимость

- С НДС: 2 800 000 руб.

### Основные характеристики

- Модель: 5490 S5 NEO 4X2
- Год выпуска: 2017
- Пробег, км: 764 266
- Тип кабины: 2-х местная с 1-м спальным местом
- Тип кузова: Седельный тягач
- Цвет: Белый
- Тип двигателя: Дизельный
- Объем двигателя, см3: 11967
- Мощность, л.с.: 400

- Экологический класс: 5
  - КПП: МКПП
  - Грузоподъемность: 10795
  - Разрешенная максимальная масса: 18600
  - Масса без нагрузки: 7805
  - Остаток резины: 70%
  - Количество баков: 1
  - Объем баков, л: 680
  - Высота седла: 1150
  - Гаражный номер: 57
  - ID товара: 96000
  - **Звоните: 7 (495) 589-31-29**
  - Площадка: МО, г. Люберцы, р.п. Томилино, Шоссе 25-й км Новорязанского (Логистический центр) корп. 16, пом. 3, офис 11
- 

**В наличии седельный тягач КАМАЗ 5490 S5 NEO 4X2 в хорошем техническом и внешнем состоянии.**

---

**ВОЗМОЖНА ПРОДАЖА С ПОЛНЫМ НДС 20% - 2 800 000рублей.**

**В эксплуатации с августа 2017 года.**

**1 собственник согласно ПТС.**

**Тягач эксплуатировался по Москве и Московской области в сцепке с полуприцепом контейнеровозом.**

**Резина с остатком протектора 70%.**

---

**На тягаче установлены:**

- рядный 6-ти цилиндровый дизельный двигатель Mercedes OM457LA ;
  - 8-ми ступенчатая механическая коробка передач ZF с делителем;
  - топливная система PLD-Секция;
  - пневмо-рессорная подвеска;
  - дисковые тормоза;
- 

**В комплектации:**

- антиблокировочная система (ABS, EBS);
- сухой автономный отопитель;
- горный тормоз - моторный;
- электропривод и обогрев зеркал;
- противотуманные фары;
- электростеклоподъемники;
- бортовой компьютер;
- кондиционер;
- круиз-контроль;
- тахограф;

- рация;
  - огнетушитель;
  - домкрат;
  - буксировочный крюк;
  - баллонный ключ;
- 

**Установлены шины одного размера на всех осях: 315/70R22.5**

---

**Приобрести седельный тягач КАМАЗ 5490 S5 NEO 4X2 можно как за собственные средства так и на самых выгодных условиях в кредит и лизинг.**

**ГРУЗ СОЮЗ предоставляет пожизненную гарантию юридической чистоты!**