

# Аренда колесного экскаватора Hyundai R170W-7

Дата публикации: 25.06.2026  
Арендодатель: УМ АЛЬФА (ООО)  
Адрес: г Москва, ул Шарикоподшипниковская, д 22,  
офис 441

Категория: Экскаваторы  
Марка: Hyundai  
Контактное лицо: ГК КОММТЕХ  
Телефон: +7 (917) 502-13-09

Эта техника создана для разнообразных землеройных и погрузочно-разгрузочных работ. С её помощью разрабатывают карьеры и котлованы, роют траншеи и создают грунтовые насыпи. Экскаватор также применяют для погрузки и разгрузки сыпучих и твёрдых материалов, разрыхления промерзшего грунта или предварительно разрыхлённых скальных пород, вскрытия асфальтового покрытия и демонтажа сооружений.

Преимущества колесного экскаватора Hyundai R170W-7:

- 1) Мобильность и манёвренность. Пневмоколёсное шасси — ключевое преимущество для работы в городе или на объектах с плотной застройкой. Экскаватор может самостоятельно переезжать между площадками, не требуя трала, и ловко маневрировать в ограниченном пространстве (например, при ремонте коммуникаций). При этом ширина базы позволяет выезжать и на дороги общего пользования.
- 2) Адаптация к российскому климату. Техника стабильно работает в сложных условиях, в том числе при низких температурах (есть система предварительного прогрева двигателя). Это делает её надёжным выбором для российских строек.
- 3) Надёжность и продуманная конструкция. Усиленная рама позволяет выдерживать высокие нагрузки. В конструкции использованы компоненты от известных мировых производителей (гидравлика Kawasaki, трансмиссия ZF), что повышает общую надёжность. Герметичный рычажный механизм снижает износ деталей и работает тише.
- 4) Гибкость в работе. На экскаватор можно устанавливать разное навесное оборудование (гидромолот, грейфер, ковши разного объёма). Это расширяет сферу применения: от разработки грунта до демонтажа или погрузки.
- 5) Устойчивость в работе. Оптимизированная конструкция рамы и креплений кабины, а также амортизирующие элементы помогают снизить вибрацию и сделать остановку плавнее.

Параметры: Длина: 8510 мм  
Ширина: 2500 мм  
Высота: 3150 мм  
Масса: 16.2 т

Радиус поворота: 2.4 м  
Объем ковша: 0.76 м<sup>3</sup>  
Глубина копания: 5.4 м  
Мощность двигателя: 118 (87) л.с. (кВт)  
Объем бака: 260 л