# Грейдеры

Грейдер – это специализированная машина, которая применяется для формирования поверхностей и перемещения сыпучих грузов. Они, преимущественно, используются для подготовки основания под асфальт и профилирования грунтовых поверхностей или площадок из насыпных материалов. В зависимости от комплектации грейдер может эффективно работать в области перемещения сыпучих грузов. Для этих целей, его укомплектовывают передним отвалом. Основной рабочий инструмент – регулируемый отвал с ножами, который располагается между передней и задней осью машины.

## Грейдер XCMG – доступное качество

Относительно недавно на рынке нашей страны появилась техника китайской компании XCMG, которая характеризуется доступной ценой и высоким качеством. Многие специалисты предвзято относятся к любой технике из поднебесной, однако, к компании XCMG это не должно относится. Дело в том, что грейдеры – это серьезная строительная техника, которая рассчитана на значительные нагрузки и работу в различных климатических условиях. Большинство значимых узлов машины производятся всемирно известными производителями подобной техники. К примеру, гидравлическая тормозная система на **грейдер XCMG** устанавливается от немецкого производителя, а коробка передач собирается из качественных импортных деталей.

## Грейдер XCMG и его характеристики

Грейдеры от компании XCMG отличаются доступной ценой и высоким качеством исполнения. В модельном ряду данного бренда вы найдете различные модификации машин, которые отличаются многими характеристиками. При выборе грейдера вам придется рассматривать весь модельный ряд, поэтому мы выделим основные характеристики, которые присущи для всех грейдеров компании XCMG:

* Дорожный просвет: 430 мм (кроме модели GR135 – 410 мм)
* Угол наклона передних колес: 17 градусов
* Угол качания переднего моста: 15 градусов
* Угол поворота рамы: 25 градусов (кроме модели GR135 – 27 градусов)
* Высота подъема отвала: 460 мм (кроме модели GR135 – 450 мм)
* Максимальное углубление отвала: 500 мм (кроме модели GR135 – 535 мм)
* Максимальный поворот отвала: 90 градусов
* Угол наклона отвала: 28 – 70 градусов

В остальных характеристиках грейдеров есть некоторые отличия, которые заключаются в мощности силового агрегата, комплектации и т.п.

## Грейдер XCMG – это выбор профессионалов

Следует заметить, что машины данного производителя оборудованы комфортабельной и просторной кабиной с очень хорошим обзором. Благодаря низкой цене, надежности, производительности, качеству исполнения и комфортабельности, **грейдер XCMG** выбирают многие профессионалы. Именно поэтому они все чаще встречаются на строительных площадках и больших производственных предприятиях нашей страны.