



КОМПАКТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ САТ®

РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА, КОММУНАЛЬНЫХ РАБОТ И ЛАНДШАФТНОГО ДИЗАЙНА



УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ НА WWW.CAT.COM

АССОРТИМЕНТ КОМПАКТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ CAT®

Оборудование Cat® – это оптимальный выбор для развития вашего бизнеса, если вы занимаетесь строительством, коммунальными услугами или ландшафтным дизайном. Компания Caterpillar («Катерпиллар») предлагает решения, которые помогут вам успешно выполнять подрядные работы и проекты, повысить конкурентоспособность ваших услуг и справиться в срок с любыми, даже самыми сложными и нестандартными задачами. Техника Cat сочетает в себе инновационные инженерные решения и передовые технологии, обеспечивающие высокую производительность и минимальный расход топлива.

Ваша репутация зависит от того, какое оборудование вы применяете. Инвестиции в технику Cat – это инвестиции в репутацию вашего бизнеса.



ЭКСКАВАТОРЫ-ПОГРУЗЧИКИ

Это оборудование очень популярно среди российских клиентов и хорошо себя зарекомендовало в работах по выемке грунта, рытью и засыпке траншей, погрузке и разгрузке материалов, сносу зданий и сооружений, а также при выполнении многих других задач.

Модель	Полезная мощность	Эксплуатационная масса максимальная	Глубина копания (SAE)
422F	52,9 кВт / 64,9 кВт	9 780 кг	5 243 мм
428F	64,9 кВт / 70,9 кВт	10 242 кг	5 274 мм
432F	70,9 кВт	10 817 кг	5 643 мм
434F	64,9 кВт / 70,9 кВт	10 892 кг	5 806 мм
444F	70,9 кВт	11 275 кг	6 277 мм



КОЛЕСНЫЕ МИНИ-ПОГРУЗЧИКИ

Это наиболее универсальное оборудование из применяемого в строительстве, ландшафтных работах и в коммунальном хозяйстве. Благодаря большому разнообразию навесного оборудования мини-погрузчики Cat позволяют вам заменить несколько единиц другой техники и выполнить работы экономно и эффективно.

Модель	Полезная мощность	Номинальная рабочая грузоподъемность	Эксплуатационная масса
216B3	35 кВт	635 кг	2 581 кг
226B3	42 кВт	680 кг	2 641 кг
236D	55,4 кВт	818 кг	2 975 кг
242D	55,4 кВт	975 кг	3 166 кг
246D	55,4 кВт	975 кг	3 368 кг
262D	55,4 кВт	1 225 кг	3 634 кг



ГУСЕНИЧНЫЕ МИНИ-ПОГРУЗЧИКИ

Гусеничные мини-погрузчики Cat идеальны для работы в загородных условиях, а также могут заменить колесные мини-погрузчики в черте города. Эта техника продемонстрирует все свои преимущества при работе на пересеченной местности. Она отличается высоким тяговым усилием и устойчивостью, отличной проходимостью и большой скоростью.

Модель	Полезная мощность	Номинальная рабочая грузоподъемность (50% опрокидывающей нагрузки)	Эксплуатационная масса
259D	54,3 кВт	1 315 кг	4 013 кг
279D	54,1 кВт	1 331 кг	4 487 кг
289D	54,1 кВт	1 724 кг	4 778 кг
247B3	42,0 кВт	975 кг	3 174 кг
257D	55,4 кВт	1 270 кг	3 651 кг
277D	55,4 кВт	1 492 кг	4 215 кг
287D	55,4 кВт	1 814 кг	4 504 кг



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПОГРУЗЧИКИ

Это оборудование широко применяется в строительстве и сельском хозяйстве. Превосходная конструкция и усовершенствованные функции обеспечивают максимальную круговую обзорность и отличные показатели подъема и вылета. Телескопические погрузчики Cat сочетают прочность и надежность с минимальными эксплуатационными характеристиками.

Модель	Номинальная грузоподъемность	Максимальная высота подъема	Эксплуатационная масса
TH255C	2 500 кг	5 600 мм	5 010 кг
TH336C	3 300 кг	6 100 мм	7 630 кг
TH337C	3 300 кг	7 300 мм	8 050 кг
TH406C	3 700 кг	6 100 мм	8 330 кг
TH407C	3 700 кг	7 300 мм	8 730 кг
TH414C	3 700 кг	13 700 мм	10 854 кг
TH417C	4 000 кг	17 300 мм	12 440 кг
TH514C	5 000 кг	13 700 мм	11 320 кг



БУЛЬДОЗЕРЫ

Бульдозеры Cat отличаются высокой производительностью и низкими эксплуатационными затратами. Эти машины интуитивно понятны и просты в использовании. Они позволяют повысить производительность труда оператора и точность выполнения работ. Система лазерной нивелировки грунта AccuGrade™ («АкуГрейд») в сочетании со спутниковой системой навигации GPS позволяет выполнять профилирование быстрее, за меньшее число проходов, при минимальном числе работников.

Модель	Полезная мощность	Эксплуатационная масса
D3K	55,2 кВт	7 795 кг
D4K	62,6 кВт	8 147 кг
D5K	71,6 кВт	9 408 кг



МИНИ-ЭКСКАВАТОРЫ

Мощный двигатель мини-экскаваторов Cat в сочетании с идеально подобранной гидросистемой обеспечивает высокую эффективность, экономичность и надежность при выполнении самых сложных работ. Система охлаждения предназначена для работы в ограниченном пространстве. Эти машины комфортны в эксплуатации благодаря низкому уровню шума и вибрации.

Модель	Полезная мощность	Эксплуатационная масса
300.9D	13,7 кВт	985 кг
301.4C	13,2 кВт	1 558 кг
301.7D	13,2 кВт	1 845 кг
301.7D CR	13,2 кВт	1 690 кг
302.2D	13,2 кВт	2 135 кг
302.4D	13,2 кВт	2 320 кг
302.7D CR	15,2 кВт	2 670 кг
303.5E CR	23,6 кВт	3 692 кг
304E CR	30,0 кВт	4 009 кг
305E2 CR	30,0 кВт	5 185 кг
305.5E2 CR	32,9 кВт	5 423 кг



ЛЕГКИЕ ФРОНТАЛЬНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ

Эти машины используются в строительстве, муниципальном хозяйстве, для ремонта дорожного покрытия, в ландшафтных работах, работах по благоустройству территорий и др. Легкие фронтальные погрузчики Cat просты в эксплуатации, удобны в техническом обслуживании и отличаются интуитивным дизайном. Благодаря высокой грузоподъемности, усилию отрыва и гидравлической мощности эти машины могут работать даже в жестких условиях.

Модель	Полезная мощность	Эксплуатационная масса
906H2	52 кВт	5 630 кг
907H2	52 кВт	5 810 кг
908H2	52 кВт	6 465 кг
924K	102 кВт	11 550 кг
930K	116 кВт	13 135 кг
938K	137 кВт	15 146 кг

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ CAT

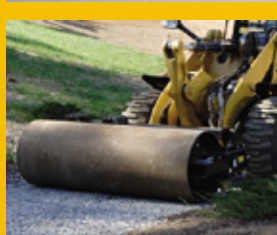
Широкий ассортимент рабочего оборудования Cat позволяет выполнять разнообразные задачи, повышая производительность и универсальность техники. Навесное оборудование Cat разработано таким образом, чтобы повысить функциональность техники Cat. Устройство быстрой смены навесного оборудования (быстросъем) позволит вам быстро менять рабочее оборудование и сократить время простоя техники – таким образом, вы сможете легко заменить несколько единиц техники и значительно сэкономить средства.

Задачи, выполняемые с помощью навесного оборудования Cat:

- Погрузка и разгрузка самосвалов
- Перемещение грузов на поддонах
- Перемещение древесины
- Копание
- Засыпка траншей
- Рыхление грунта
- Уплотнение грунта
- Проведение ландшафтных работ
- Уборка территорий
- Очистка снега
- Корчевание пней и корней
- Удаление растительных остатков

Ассортимент навесного оборудования Cat:

- Экскаваторные ковши
- Кусторезы
- Навесное оборудование с челюстными захватами
- Отвалы
- Мульчеры
- Дорожные фрезы
- Вилы
- Гидромолоты
- Быстросъемы
- Траншейные фрезы
- Рыхлители
- Роторные культиваторы
- Снегоочистители
- Кусторезы
- Траншеекопатели
- Виброуплотнители
- Устройства для измельчения пней
- Шнековые буры
- Щетки
- Грузоподъемные стрелы



ВМЕСТЕ МЫ СПРАВИМСЯ™

Cat – «Кат», Caterpillar – «Катерпиллар»

© 2015 Caterpillar. Все права защищены. CAT®, CATERPILLAR, ВМЕСТЕ МЫ СПРАВИМСЯ™, соответствующие логотипы, "Caterpillar Yellow" и маркировка "Power Edge", а также идентификационные данные корпорации и ее продукции, используемые в данной публикации, являются товарными знаками компании Caterpillar и не могут использоваться без разрешения.