### Выгоды аренды

### ПОЧЕМУ ИМЕННО АРЕНДА?

Нет капитальных затрат Нет затрат на ТО (наем техников, стоимость материалов, стоимость ремонтного оборудования, служебный транспорт, инструменты) Нет затрат на хранение оборудования Нет затрат на страхование оборудования Нет платежей за неиспользованное оборудование Оборудование всегда современное Нет затрат на охрану для защиты от хищений или вандализма Экономия времени, энергоресурсов и затрат, связанных с выведением оборудования из эксплуатации В случае поломки на рабочей площадке компания по аренде оборудования позаботится о его ремонте или замене. Ваши затраты зависят от объема работы; вы не обязаны платить много, если объем работ невелик.

### Ключи к росту и выходу на арендный рынок Северной Америки

Надежность доставки (вовремя, быстро)
Бесперебойность поставок
Качество оборудования (коэффициент технического использования
Знающий персонал арендной компании
Развитие и познание рынка персоналом арендной компании
Рост и повышение эффективности с помощью арендных компаний
Выход на новые рынки — муниципальный, государственный, школы,
медицинские учреждения, промышленные объекты,
их просвещение в области концепций аренды

# Рост аренды строительного оборудования (данные умножить

1000\	F	- Кол- во деп	Выр учка на деп	Объ ем	Изменение
	Год			рын	к пред.году
	2011	<b>0</b> 13,830	\$1 <b>,6</b> 22	<b>Ka</b> \$25,200	17%
	2010	14,208	\$1,518	\$21,571	-15%
	2009	14,648	\$1,733	\$25,377	-30%
	2008	15,750	\$2,302	\$36,253	-4%
	2007	15,865	\$2,372	\$37,636	8%
	2006	15,708	\$2,218	\$34,848	20%
	2005	15,400	\$1,886	\$29,040	9%
	2004	14,000	\$1,895	\$26,530	11%
	2003	14,005	\$1,723	\$23,927	1%
	2002	13,250	\$1,790	\$23,717	-4%
	2001	13,500	\$1,837	\$24,800	0%
	2000	13,932	\$1,780	\$24,784	3%
	1999	13,958	\$1,730	\$24,159	13%
	1998	14,909	\$1,500	\$21,436	15%
	1997	14,338	\$1,300	\$18,640	15%
	1996	14,874	\$1,100	\$16,209	14%
	1995	13,350	\$1,075	\$14,351	9%
	1994	12,550	\$1,050	\$13,178	18%
	1993	11,150	\$1,000	\$11,150	15%
	1992	9,950	\$975	\$9,701	23%
	1991	8,550	\$925	\$7,909	21%
	1990	7,325	\$896	\$6,563	13%
	1989	6,783	\$853	\$5,786	-2%
	1988	6,325	\$937	\$5,927	45%
	1987	5,616	\$727	\$4,083	51%
	1986	4,635	\$585	\$2,711	55%
	1985	3,720	\$469	\$1,745	58%
	1984	3,132	\$352	\$1,102	41%
	1983	2,800	\$280	\$784	28%
	1982	2,560	\$240	\$614	

### Выгоды от применения телематических систем

Отслеживается местоположение оборудования для предотвращения хищений Удаленно контролируется количество часов использования оборудования Датчики подают сигнал при низком уровне масла или другой жидкости Другие возможности диагностики

RER 100 – 100 крупнейших компаний в Северной Америке, см. данные на <a href="https://www.rermag.com">www.rermag.com</a>.

Год	Доход от аренды (млн.)		Изменения в %
20	10	\$10,260.5	-0.5
200	9	\$10,311.8	-25.3
200	8	\$13,802.5	-0.36
200	07	\$13,853.6	+4.3
200	6	\$13,282.5	+14.5
200	5	\$11,599.4	+15.1
200	4	\$10,075.6	+12.3
200	03	\$8,973.8	+1.3
200	02	\$8,861.5	-6.4
200	01	\$9,467.1	+7.1
20	00	\$8,757.0	+25

# При том, что общий доход компаний, входящих в RER TOP-100, снижается уже третий год подряд, этот показатель почти выровнялся для RER TOP-10

Год	Дох	од от аренды (млн.)	Изменения в %
	2010	\$6,516.1	-0.8
	2009	\$6,568.4	-26.3
	2008	\$8,906.8	-3.3
	2007	\$9,208.2	+2.8
	2006	\$8,961.0	+13.4
	2005	\$7,903.7	+12.9
	2004	\$7,001.9	+8.9
	2003	\$6,430.2	-0.5
	2002	\$6,459.7	-7.0
	2001	\$6,946.7	+7.1
	2000	\$6,486.9	+32

## Проблемы и особенности арендного рынка Северной Америки

Еще слабый рынок жилищного строительства

Еще слабый рынок коммерческой застройки

Высокий уровень безработицы

Трудности в усилиях по принятию законов по труду, по перевозкам грузов или по инфраструктуре

Политический тупик (неспособность демократов и республиканцев к совместной работе)

Довольно сильный рынок товаров промышленного назначения Довольно сильные рынки энергоносителей