

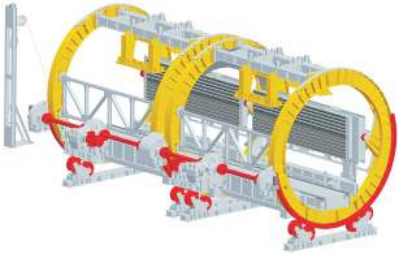
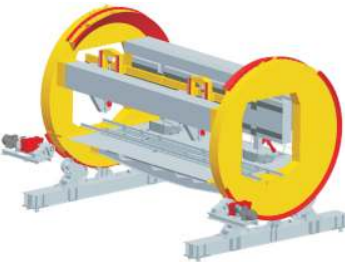
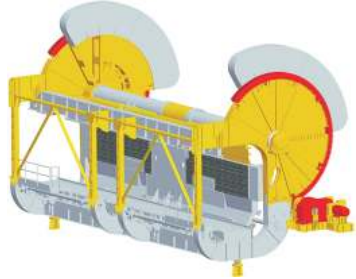


## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАЗГРУЗКИ ПОЛУВАГОНОВ



[WWW.TEHNOROS.RU](http://WWW.TEHNOROS.RU)

## ЭФФЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РЕКОНСТРУКЦИЙ СУЩЕСТВУЮЩИХ СТАНЦИЙ РАЗГРУЗКИ ВАГОНОВ	ДЛЯ ОСНАЩЕНИЯ НОВЫХ ОБЪЕКТОВ	ДЛЯ ОСНАЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ С ОГРАНИЧЕНИЕМ ПО ГЛУБИНЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ
ВРС-93	ВРС-75	ВБС-93
вагонопрокидыватель роторный стационарный трехопорный	вагонопрокидыватель роторный стационарный двухопорный	вагонопрокидыватель боковой стационарный двухопорный
		
Грузоподъемность, т		
до 110	до 110	до 110
Производительность, ваг./час		
до 24	до 27	до 20
<ul style="list-style-type: none"> <li>- наличие 3-х опор уменьшает нагрузку на металлоконструкции и строительную часть станции разгрузки вагонов, повышает надёжность и увеличивает срок службы;</li> <li>- отсутствие гидравлических компонентов;</li> <li>- простота в обслуживании и ремонте.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- наличие только 2-х опор определяет более свободную компоновку станции разгрузки вагонов;</li> <li>- отсутствие верхней балки и средней опоры обеспечивает более свободное высыпание и исключает обратный заброс разгружаемого материала.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- позволяет заглублять вспомогательное оборудование станции разгрузки вагонов на значительно меньшую глубину;</li> <li>- подходит для площадок со скальными грунтами или высоким уровнем грунтовых вод, другими трудностями с обустройством станции разгрузки вагонов на глубину до 18 м;</li> <li>- снижение расходов на капитальное строительство за счет уменьшения заглубления фундамента.</li> </ul>

**НАПРАВЬТЕ НА [INFO@TENNOROS.RU](mailto:info@tennoros.ru) ЗАПРОС С ИСХОДНЫМИ ТЕХНИЧЕСКИМИ ТРЕБОВАНИЯМИ И ПОЛУЧИТЕ КОМПОНОВОЧНОЕ РЕШЕНИЕ В ТЕЧЕНИЕ 5 ДНЕЙ!**

**Гибкие финансовые решения.  
Первоначальный взнос – от 10%!**

**Поставка оборудования  
«под ключ» – от 6 месяцев!**

**Сервис и расширенная гарантия**