

1408086

**KAMAG**



**SAFETY**  
slag transport

**K**

## [ Шлаковозы серии 2700

- новое поколение средств для эффективной транспортировки жидкого шлака.

**TG**  
GROUP

# [ Для самой трудной в мире работы

- Самый надежный перевозчик жидкого шлака от компании КАМАГ

Новое поколение шлаковозов и серия 2700, в частности, основаны на опыте, который фирма КАМАГ получила за более чем 50-летнее лидерство среди производителей данного типа транспортных средств. Проверенная и надежная технология формирует основу нового поколения шлаковозов. Вдобавок были приняты во внимание иные многочисленные детали, которые сделали шлаковоз от КАМАГ еще более безопасным, практичным и надежным для ежедневного применения. Его новый отличительный внешний вид – результат самой новейшей технологии изготовления шлаковозов.



Эффективное укрытие для опрокидывающих цилиндров



Дополнительный опрокидыватель для обеспечения полного опорожнения чаши



## Улучшенная эргономика

- Скошенное строение капота тягача служит улучшению обзора
- Панель двойного управления в кабине водителя
- Лестница для легкого доступа

## Еще больше безопасности

- Плотное подогнанное окно из спецстекла со стальными щитками
- Мостик с поручнями позади защитного козырька над водительской кабиной
- Защитный козырек над водительской кабиной оснащен защитной полосой
- Закрытый кожух для тягача
- Работа в дежурном режиме независимо от электронной системы



Большая платформа перед кабиной



Эргономичный дизайн кабины



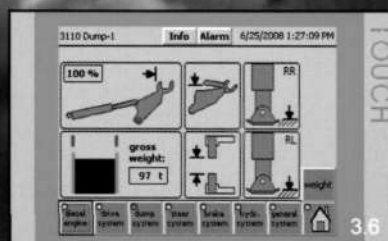
Удобная кабина с панорамным обзором



Удобный и легкий рычаг управления



Неограниченный обзор благодаря наклонной поверхности капота



На дисплее представлена информация обо всех операциях и действиях транспортного средства

## Еще больше комфорта

- Легкодоступная функция обогрева, расположенная под водительским креслом
- Все основные функции регулируются с рычага управления
- Тягач заправляется сбоку по борту
- Корпус двигателя имеет технологические разъемы для обслуживания
- Высоко и открыто расположенная рамочная конструкция прицепной платформы для удобной замены колес

## Еще больше дополнительного оборудования

- Система взвешивания груза включена в стандартный комплект поставки

# [ У Безопасности ЕСТЬ СВОЙ СИМВОЛ

Еще больше безопасности при транспортировке жидкого шлака: КАМАГ переработал технологии транспортеров жидкого шлака и представил свой фирменный знак – «Безопасная транспортировка шлака»



Транспортировка жидкого шлака является одной из наиболее ответственных задач в металлургическом производстве. Ни одна другая транспортная задача не требует столь повышенного внимания и концентрации со стороны оператора. При этом безопасность всегда остается главным приоритетом!

КАМАГ заново определил тему безопасности при транспортировке жидкого шлака, создав новое поколение шлаковозов. Безопасность обеспечивается не только в процессе транспортировки, но и для всего персонала, вовлеченного в процесс.

В качестве примера: процесс опрокидывания чаши отображается на multifunctional дисплее в кабине водителя. Таким образом, водитель полностью в курсе процесса опрокидывания чаши – касается ли это выдвижения задней грузовой опоры, либо механизма фиксации чаши и его положения в соответствии с правилами. Шлаковозы КАМАГ стали не только безопасней, новые конструктивные решения принесли больше преимуществ, благодаря простому устройству и улучшениям в работе, обслуживании и профилактике.



5.1

Оптимальная устойчивость достигается при помощи стабилизации задней гидравлики



5.2

Безопасный доступ к кабине водителя



5.3

Профессиональная сборка всех узлов и агрегатов



5.4

Противовес обеспечивается специальными балластными пластинами на тягаче



5.5

Противо скользящее покрытие на всех ступеньках и платформах



5.6

Центральная система смазки для высокой эффективности транспортного средства



5.7

Пластины, укрывающие капот тягача, упрощают обслуживание



5.8

Технологическое отверстие в платформе шлаковоза для легкой замены колес



5.9

Доступ к задней оси через съемную пластину



5.10

Углубление в раме для удобного доступа к колесу

4.2



# Немецкое качество от КАМАГ

## - Автошлаковоз серии 2700

Механическая и электронная схемы идеально подходят для обеспечения максимальной надежности и эффективности транспортного средства. Высокотехнологичная информационная система держит оператора постоянно в курсе хода работ. Резервные системы управления также позволяют

оператору транспортного средства регулировать основные функции независимо от электроники. Таким образом, достигается наивысшая степень надежности функционирования шлаковозов от фирмы КАМАГ в любых ситуациях.



Защитная задняя стенка кабины и подъем платформы подготовлены для футеровки



Аварийный режим работы функционирует отдельно от электронной системы



Аварийный выход предусмотрен через лобовое стекло



Интегрированное заднее покрытие для защиты задней оси



Устройство для аварийной остановки также смонтировано извне



Перед лобовым стеклом предусмотрена платформа для аварийного выхода



Защитные цепи по краям закрывают колеса



Огнетушитель установлен рядом с кабиной водителя



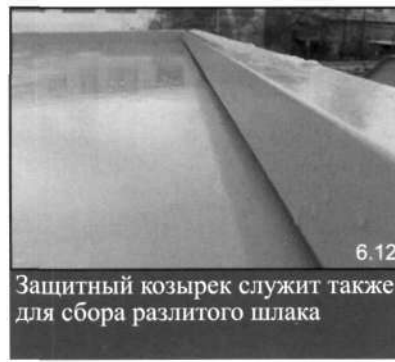
Безопасность обеспечивается непрерывно обновляющейся информацией обо всем производственном цикле, выводимой на дисплей.



Автоматические стальные щитки



Дополнительная система пожаротушения для отделения двигателя



Защитный козырек служит также для сбора разлитого шлака

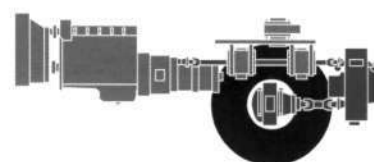
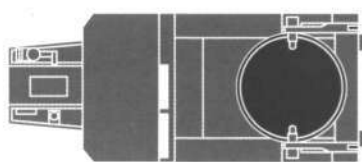
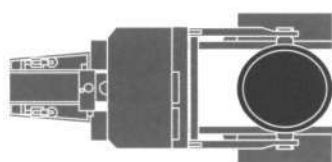
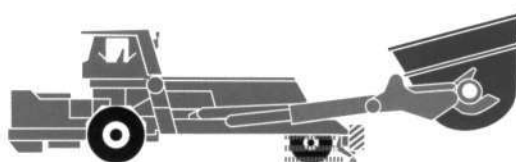
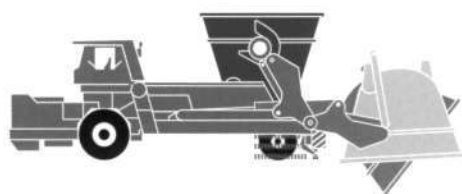
# Технические данные

- на двух- и трехосники



7.1

Тип	Длина	Ширина	Высота	Грузо- одъемность	Скорость без груза (огранич.)	Скорость с грузом (техн.разреш.)
2702-40	10,68 м	4,4 м	4,2 м	40,000 кг	25 км/ч	20 км/ч
2702-50	10,68 м	4,4 м	4,2 м	50,000 кг	25 км/ч	10 км/ч
2702-60	11,08 м	5,2 м	4,3 м	60,000 кг	25 км/ч	10 км/ч
2703-70	11,75 м	5,2 м	4,2 м	70,000 кг	25 км/ч	15 км/ч
2703-80	11,75 м	5,2 м	4,3 м	80,000 кг	25 км/ч	15 км/ч
2703-80-2	12,10 м					
2703-90	12,6 м	5,2 м	4,3 м	90,000 кг	25 км/ч	15 км/ч
2703-100	13,2 м	5,5 м	4,3 м	100,000 кг	25 км/ч	15 км/ч
2703-110	13,2 м	5,5 м	4,35 м	110,000 кг	25 км/ч	10 км/ч
2703-120	13,2 м	5,5 м	4,35 м	120,000 кг	25 км/ч	10 км/ч



# Проверенная Технология

- и Опыт, накопленный за 4 Десятилетия

Шлаковозы КАМАГ используются по всему миру на многих сталелитейных и прокатных станах. Они играют ключевую роль в развитии современной и рентабельной транспортировки жидкого шлака.

КАМАГ является универсальным поставщиком. Помимо стандартных программ шлаковозов, КАМАГ также предоставляет дополнительные транспортные решения для эффективной утилизации шлака.

■ **U-образная рама** – для перевозки шлаковых чаш в условиях ограничений по высоте, т.е. при проезде через дверные проемы цехов.

■ **Съемный грузовой поддон** – может использоваться для промышленных транспортеров с подъемными платформами и оборудованных механизмом подбора и опрокидывания.





# Продуктовый ряд

- Техника для металлургии



# Вкратце о компании КАМАГ

Спецтехника от КАМАГ признана высокотехнологичным продуктом особого качества во всем мире. Ее надежность в ежедневном использовании, полномасштабная грузоподъемность и длительный срок службы делают транспортные средства важным элементом современных логистических процессов. В широком диапазоне применений таких как литейные цеха, прокатные станы, судоверфи и шельфовые платформы транспортные средства и системы фирмы КАМАГ используются ежедневно. Наряду с космической промышленностью и логистическими терминалами крупных транспортных компаний и

транзитных центров транспортные средства фирмы КАМАГ эффективно справляются со сложными транспортными задачами. Компания была основана в 1969г и расположена в швабском городке Ульм. История развития тяжеловозной промышленности тесно связана с именем КАМАГ, принадлежащем группе компаний, владельцем которой является предприниматель из г. Хайльбронн Отто Реттенмайер. В составе этой группы тяжеловозные транспортные средства ТИ – Transport Industry International являются лидерами на мировом рынке.

## Примеры нашего продуктового ряда



Шельфовая нефтедобыча



Судостроение



Дорожные перевозки



Альтернативная Энергетика



Аэрокосмическая промышленность



Дорожное строительство



Металлургия



Грузовые терминалы



Строительство мостов и тоннелей

**KAMAG**

KAMAG Transporttechnik GmbH & Co. KG • Liststrasse 3 • 89079 Ulm • Germany  
Tel.: +49(0)731/4098-0 • Fax: +49(0)731/4098-109 • info@kamag.com • www.kamag.com

**TIF**  
GROUP

ФГБУ РосНИИ ИТ и АП



**Федеральный информационный фонд отечественных и иностранных каталогов на промышленную продукцию**

129090, Москва, ул. Щепкина, 22 тел/факс (495) 688-36-03, 688-17-41, t-mail: [Fkatalog@mail.ru](mailto:Fkatalog@mail.ru),  
ritaп.рф, <http://fifpk.ru>,  
ИНН/КПП 7702059752/ 770201001, ОГРН 1027700436720, ОКПО 11240463

**Каталог был представлен на выставке**

**«МЕТАЛЛ ЭКСПО - 2014»  
(20-я Юбилейная международная  
промышленная выставка)**

**Каталог включен в базу данных  
«Федерального информационного фонда  
отечественных и иностранных каталогов  
на промышленную продукцию»**

Электронная копия издания изготовлена с целью её включения в базы данных Федерального информационного фонда отечественных и иностранных каталогов на промышленную продукцию, которые формируются в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24 июля 1997 г. № 950 и Постановлением Правительства РФ от 31 декабря 1999 г. № 2172-р и зарегистрированы Комитетом по политике информатизации при Президенте РФ под №№ 39-50.

С изданиями выпускаемыми ФГБУ РосНИИ ИТ и АП можно познакомиться в нашем проспекте, который можно получить направив запрос по нашему адресу или на сайте [www.ritap.pф](http://www.ritap.pф)

2014 год