

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород(831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны(8552)205341	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов zxt@nt-rt.ru <http://zterex.nt-rt.ru/>

Каталог запасных частей РМ-Терекс

Запасные части к ГАЗ-3403



- Кузов
 - Вентиляция и отопление
 - Система отопления кабины и обдува ветровых стекол к ГАЗ-34039
- Трансмиссия
 - Коробка передач
 - КПП К ГАЗ-34039
 - Механизм поворота и бортовая передача
 - Бортовой редуктор к ГАЗ-34036-п(37-п), ГАЗ-34039
 - Дополнительная передача и тормоза к ГАЗ-34039
 - Главная передача и бортовые фрикционы к ГАЗ-34039
 - Привод управления бортовыми фрикционами и тормозами к ГАЗ-34039
- Ходовая часть
 - Подвеска
 - Направляющее колесо и натяжной механизм к ГАЗ-34036-П(37-П), ГАЗ-34039

Запасные части к ГАЗ-71



□ Кузов

- Окно ветровое и заднее
 - Стеклоочиститель
 - Стекла, уплотнение ветрового окна и противосолнечный козырек
 - Опрыскиватель ветрового стекла
- Дверь передняя
 - Дверь
- Сиденья
 - Сиденье водителя
- Вентиляция и отопление
 - Отопитель кабины
 - Обогрев ветрового стекла
 - Отопитель кузова
- Корпус
 - Корпус
 - Пол корпуса
 - Воздухопритоки, воздухоотводы и рубка корпуса
 - Люки корпуса
 - Брызговики и крыло корпуса
 - Сиденье корпуса
 - Тент

□ Двигатель

- Двигатель
 - Подвеска двигателя
 - Блок и головка блока цилиндров
 - Распределительный механизм
 - Поршни и шатуны
 - Коленчатый вал
 - Распределительный вал. Клапаны и толкатели
 - Газопровод
 - Масляный картер и маслоприемник
 - Масляный насос и привод распределителя зажигания
 - Масляный радиатор и вентиляция картера
 - Пусковое оборудование
 - Пусковое оборудование
 - Пусковое оборудование
 - Фильтр центробежной очистки масла
- Система питания
 - Бензиновый бак
 - Бензинопровод
 - Бензиновый отстойник
 - Бензиновый насос
 - Карбюратор
 - Карбюратор
 - Карбюратор
 - Карбюратор
 - Управление карбюратором (акселератор)

- Управление карбюратором (акселератор)
- Воздушный фильтр
- Пневмоцентробежный ограничитель оборотов
- Фильтр тонкой очистки топлива
- Система выпуска отработанных газов
 - Глушитель
- Система охлаждения
 - Радиатор и подвеска радиатора
 - Трубопроводы, шланги и расширительный бачок
 - Пробка радиатора, сливные краны и расширительный бачок
 - Пусковое оборудование
 - Водяной насос
 - Водяной насос
 - Вентилятор
 - Вентилятор
 - Вентилятор
 - Кожух вентилятора
 - Жалюзи радиатора

□ Трансмиссия

- Сцепление
 - Сцепление
 - Сцепление
 - Сцепление
 - Привод сцепления
 - Привод сцепления
 - Привод сцепления
- Коробка передач
 - Коробка передач в сборе
 - Коробка передач
 - Коробка передач
 - Коробка передач
 - Механизм переключения передач
 - Механизм переключения передач
 - Механизм блокировки переключения передач со сцеплением
- Коробка раздаточная
 - Раздаточная коробка и механизм переключения раздаточной коробки
 - Раздаточная коробка
 - Механизм переключения раздаточной коробки
- Передача карданная
 - Промежуточный карданный вал
- Механизм поворота и бортовая передача
 - Главная передача
 - Главная передача
 - Главная передача
 - Фрикционы
 - Тормоза
 - Привод управления фрикционами и тормозами

- Соединительные муфты, полуоси и бортовая передача
- Бортовая передача и ведущие колеса

□ Ходовая часть

- Приборы буксирные
 - Буксирный прибор
 - Передние буксирные крюки и крепление номерных знаков
- Подвеска
 - Амортизаторы передние (опорного катка)
 - Амортизаторы передние и задние
 - Амортизаторы передние и задние
 - Амортизаторы задние (ленивца)
 - Подвеска катков движителя
 - Подвеска катков движителя
 - Подвеска направляющего колеса (ленивца)
 - Подвеска направляющего колеса (ленивца)
- Движитель
 - Опорные катки
 - Ленивец (направляющее колесо)
 - Гусеница движителя
 - Снегоочиститель

□ Электрооборудование

- Электрооборудование
 - Генератор
 - Генератор
 - Реле-регулятор
 - Реле-регулятор
 - Аккумуляторная батарея
 - Аккумуляторная батарея
 - Катушка зажигания, распределитель зажигания, свечи и провода зажигания
 - Распределитель зажигания
 - Стартер
 - Стартер
 - Фары
 - Фары и подфарники
 - Внутреннее освещение
 - Задний фонарь
 - Включатель света "стоп"
 - Электропровода
 - Электропровода
- Приборы и датчики
 - Щиток приборов
 - Щиток приборов

□ Дополнительное оборудование

- Специальное оборудование
 - Трюмный электронасос
 - Трюмный электронасос

- Клапан слива воды из корпуса

□ Принадлежности

- Инструмент и принадлежности
 - Шоферский инструмент
 - Шанцевый инструмент и принадлежности
 - Санитарные принадлежности

Запасные части к TLB-815



- Кабина
 - Кабина
 - Кабина - корпус, стекла
 - Кабина - дверь
 - Кабина - заднее окно
 - Кабина - внешняя крыша
 - Кабина - внутренняя крыша
 - Кабина - установка кабины
 - Кабина - пластина пола
 - Кабина - Ящик для инструмента
 - Омыватель переднего стекла
 - Пульт
 - Передний пульт
 - Передний пульт - Выключатель вперед, назад
 - Передний пульт - приборная панель
 - Передний пульт - Блок выключателей
 - Пульт боковой - Приборная панель, блок выключателей
 - Сиденья
 - Установка сиденья
 - Шасси, боковое смещение
 - Шасси, боковое смещение
 - Капот, крылья
 - Капот двигателя, белый
 - Аккумуляторный отсек
 - Задние крылья, 2 Ведущие колеса
 - Задние крылья - предохранение от грязи
- Двигатель
 - Двигатель
 - Двигатель
 - Радиатор, масляный радиатор
 - Топливный бак
 - Система всасывания
 - Система выпуска
 - Топливная система

- Трансмиссия
 - Трансмиссия
 - Трансмиссия
 - Установка трансмиссии
 - Щуп КПП
 - Приводы
 - Установка заднего привода
 - Установка заднего привода
 - Установка переднего привода
 - Насос трансмиссии
 - Насос трансмиссии
 - Сливной фильтр
 - Сливной фильтр
 - Коробка, привод колес
 - Коробка, 2 привод колес
 - Коробка, 4 привод колес
 - Валы
 - Входной вал, 2 привод колес
 - Входной вал, 4 привод колес
 - Обратный и главный вал
 - Выходной вал КПП задний
 - Выходной вал КПП задний
 - Выходной вал КПП передний
 - Управление скоростью
 - Управление скоростью
 - Управление скоростью
 - Клапан электрогидравлический
 - Электрогидравлический привод 4
 - Рычаг управления
 - Ведущие колеса
 - 2 ведущих колеса
 - Корпус, 2 ведущих колеса
 - Механизм дифференциала, 2 ведущих колеса
 - Дифференциал
 - Дифференциал, 2 ведущих колеса
 - Дифференциал, механизм блокировки, 2 ведущих колеса (не применим для заднего моста №1K0160 (374150))
 - Тормоза
 - Схема тормоза, 2 ведущих колеса
 - Тормоза, 2 ведущих колеса
 - Втулка колеса
 - Планетарный механизм
 - Суппорт тормоза
 - Суппорт тормоза
 - Задние колеса
 - Задние колеса 2WD/4WD
 - Пульт управления
 - Пульт управления
 - Гидрооборудование
 - Гидрооборудование
 - 2WD гидравлическая схема
 - 2WD гидравлическая схема, цилиндр управления
 - Привод колес
 - 2WD / 4WD ведущие колеса и колонка
 - 2WD Установка

- Корпус, 2 Привод колес
- Втулка колеса, 2 Привод колес
- Втулка колеса, 2 Привод колес
- 4WD Machine
- 4WD Machine
- Корпус переднего моста, 4WD Machine
- 4 Привод колес
- Передние колеса 2WD / 4WD Machine
- Коническая передача 4WD Machine
- Дифференциал 4WD Machine
- Ось вала 4WD Machine
- Втулка колеса передняя 4WD Machine
- Планетарная передача 4WD Machine
- Гидравлическая система
 - Гидравлическая система
 - Гидравлика - Насос
 - Гидравлика - Масляный фильтр
 - Гидроразводка
 - Бак гидравлический
 - Компоновка гидрооборудования
 - Гидрораспределитель 2-х золотниковый WALVOIL
 - Гидрораспределитель 3-х золотниковый WALVOIL
 - Гидрораспределитель 6-ти золотниковый WALVOIL
 - Гидрораспределитель с открытым центром WALVOIL, 2 золотника
 - Гидрораспределитель с открытым центром WALVOIL, 3 золотника
 - Гидрораспределитель с открытым центром WALVOIL, 6 золотников
- Оборудование рабочее
 - Погрузочное оборудование
 - Погрузочное оборудование - погрузчик, рукоять, механический
 - Погрузочное оборудование - соединения
 - Погрузочное оборудование - распорка безопасности
 - Погрузочное оборудование - управление
 - Погрузочное оборудование - управление 7.1
 - Погрузочное оборудование - управление
 - Погрузочное оборудование - управление
 - Погрузочное оборудование - трубопроводы 3-х золотникового распределителя
 - Погрузочное оборудование - цилиндр подъема
 - Гидрооборудование, цилиндр ковша
 - Гидрооборудование, цилиндр ковша 7 в 1
 - Механизм самовыравнивания
 - Механизм самовыравнивания
 - Погрузочный ковш, стандарт
 - Установка ковша
 - Экскаваторное оборудование
 - Стрела
 - Рукоять
 - Механизмы поворота, смещения экскаваторного оборудования
 - Гидрооборудование экскаваторное - компоненты поворота
 - Гидрооборудование экскаваторное
 - Шасси, стабилизаторы
 - Гидрооборудование экскаваторное - стабилизаторы
 - Гидрооборудование экскаваторное - зажим
 - Управление стабилизаторами
 - Управление экскаваторным оборудованием

- Гидрооборудование экскаваторное - стрела
- Гидрооборудование экскаваторное - ковш погрузочный
- Гидрооборудование экскаваторное - ковш экскаваторный
- Ковш экскаваторный, соединение
- Ковш экскаваторный, стандартный
- Трос стояночного тормоза
- Трос блокировки стрелы
- Трос дросселирования
- Цилиндр управления
- Цилиндр управления
- Цилиндр подъема
- Цилиндр наклона ковша
- Поворотная ось экскаватора, цилиндр поворота диаметр 55
- Поворотная ось экскаватора, цилиндр поворота диаметр 45
- Цилиндр стабилизатора
- Цилиндр стрелы
- Цилиндр погрузочного ковша
- Цилиндр ковша
- 7 in 1 Цилиндр ковша
- Телескопическая рукоять - установка
- Телескопическая рукоять - гидрооборудование
- Телескопическая рукоять - рычаг управления
- Зеркало заднего вида
- Ковш экскаваторный
- Зуб ковша в сборе
- Электрооборудование
 - Электрооборудование
 - Электрооборудование шасси
 - Электрооборудование - Пульт боковой, блок предохранителей
 - Кабель батареи
 - Передние фары освещения
 - Заднее освещение М/с до No. 3081
 - Заднее освещение М/с с No. 3082

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны(8552)205341

Нижний Новгород(831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93