

TC RU E-KZ.AЖ04.01772

Ссылка на документ: <https://bazaotts.ru/otts/ts-ru-e-kz-azh04-01772>
Файл скачан с сайта База ОТТС (<https://new.bazaotts.ru/>)



Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	6676
Модель транспортного средства	автоцистерна пожарная АЦ ?-?, автомобиль пожарный пенного; тушения АПТ ?-?, авт...
Шасси	Volvo PC24
Двигатель внутреннего сгорания	D11C (D11C330) D11C (D11C370) четырехтактный с воспламенением от сжатия D11C (D11C410) D11C (D11C450) четырехтактный с воспламенением от сжатия D13C (D13C380) D13C (D13C420) четырехтактный с воспламенением от сжатия D13C (D13C460) D13C (D13C500) четырехтактный с воспламенением от сжатия D13C (D13C540) D16G (D16G540) четырехтактный с воспламенением от сжатия D16G (D16G600) D16G (D16G700) четырехтактный с воспламенением от сжатия D16G (D16G750) D13K (D13K420) D13K (D13K460) четырехтактный с воспла
Экологический класс	5, 6
Категория транспортного средства	N3, N3G
Модификации	6676-02, 6676-03, 6676-04, 6676-06, 6676-10, 6676-12, 6676-13; 6676-15, 6676-16...

<p>Дополнительное оборудование</p>	<p>устройство ограничения максимальной скорости (функцию устройства ограничения максимальной скорости выполняет электронный блок управления); устройство вызова экстренных оперативных служб; для транспортных средств модификаций: 6676- 02, 6676-03, 6676-04, 6676-06 - светосигнальная громкоговорящая установка с проблесковыми маячками синего цвета, фары-искатели, противотуманные фары, коротковолновая радиостанция; для транспортных средств модификаций: 6676-10, 6676-16, 6676-20, 6676 -32, 6676-34; 6676-38; 6676-50; 6676-86 - устанавливаются проблесковые маячки оранжевого цвета; для транспортных средств модификаций: 6676-10, 6676-15, 6676-16, 6676-20, 6676-40 - устанавливается гидрооборудование; для транспортных средств модификаций: 6676-12, 6676-13 - устанавливается гидрооборудование при наличии гидроборта по заказу: холодильник с морозильной камерой; холодильник; кондиционер; климат-контроль; аудиосистема; микроволновая печь; спутниковая система навигации с дисплеем и клавиатурой; круизконтроль; адаптивный круиз-контроль; алкозамок; кофеварка; телевизор; иммобилайзер; система помощи при перестроении; датчик дождя; автономный отопитель; стояночная климатическая установка; система экстренной помощи на дороге; встроенная телефонная гарнитура; пульт дистанционного управления оборудованием транспортного средства; сушилка для одежды; видеокамеры внешнего обзора (от одной до восьми); штатная емкость для воды; тахограф; подушка безопасности водителя; внутренний солнцезащитный козырек; противотуманные фары; внешний солнцезащитный козырек; фонари освещения рабочей зоны (разрешенные к использованию на дорогах общего пользования); фары освещения рабочей зоны (не предназначенные к использованию на дорогах общего пользования); система электронного контроля устойчивости (ESC); сцепное устройство; коробка отбора мощности; лебедка; система предупреждения о выходе из полосы движения; гидравлический насос; устройство звуковой сигнализации о движении задним ходом; система помощи при трогании на уклоне; противобуксовочная система; топливный бак для автономного отопителя; инструментальный ящик; цепи противоскольжения; система пожаротушения моторного отсека; дуги для крепления оборудования на крыше; дополнительный компрессор; противоугонная сигнализация; отсеки для хранения вещей внешнего и скрытого крепления; устройства крепления переднего навесного оборудования; запираемые отсеки хранения вещей (сейф); подогреваемый чехол для АКБ; защитная сетка от камней; центральный замок; опережающая система экстренного торможения; верхний обтекатель; боковые обтекатели; предпусковой подогреватель; рефрижераторная установка (для мод. 6676-12); гидравлическая система, обеспечивающая при включении водителем дополнительное тяговое усилие на передних колесах до скорости 30 км/ч за счет гидростатического привода в ступицах; дополнительное сцепное устройство в переднем свесе; система индикации мертвой зоны для обнаружения присутствия велосипедистов</p>
<p>VIN код</p>	<p>с RU96676???0AA4001 по RU96676???0AA4100</p>

<p>Исполнение загрузочного пространства</p>	<p>цистерна, насосный отсек; цистерна, насосный отсек, кабина боевого расчета истерна, насосный отсек; осный отсек, кабина боевого расчета истерна, насосный отсек; осный отсек, кабина боевого расчета стационарная раздвижная стрела, выполненная в виде непрерывного лестничного марша (лестниц) олненная в виде непрерывного лестничного марша (лестниц) цистерна, насосный отсек, стационарная раздвижная стрела, я стрела, выполненная в виде непрерывного лестничного марша (лестниц) я стрела, выполненная в виде непрерывного лестничного марша (лестниц) стационарная раздвижная или складная стрела, оборудованная складная стрела, оборудованная рабочей платформой выполненная в виде непрерывного лестничного марша (лестниц) рабочей платформой кузов-фургон с теплоизоляцией (изотермический фургон) или без нее, с двухстворчатой распашной задней дверью, с рефрижераторной установкой или без нее, с гидробортом или без него чатой распашной задней дверью, с рефрижераторной установкой или без нее, с гидробортом или без него платформа с боковыми бортами или без них, с передней стенкой и задними распашными дверями, тентом и каркасом, с гидробортом или без него ой и задними распашными дверями, тентом и каркасом, с гидробортом или без него самосвальная платформа с задней разгрузкой с краноманипуляторной установкой за кабиной или без неё кой с краноманипуляторной установкой за кабиной или без неё кой с краноманипуляторной установкой за кабиной или без неё самосвальный кузов с возможностью установки в нем технологического оборудования для содержания дорог овки в нем технологического оборудования для содержания дорог бортовая платформа с каркасом и тентом или без них орма с каркасом и тентом или без них орма с каркасом и тентом или без них цистерна для ила, цистерна для воды, отсек для оборудования истерна для воды, отсек для оборудования вакуумная цистерна с насосом и трубопроводами стерна с насосом и трубопроводами стерна с насосом и трубопроводами цистерна чемоданного, эллипсного или круглого сечения с утеплением или без него, с насосом или без него углого сечения с утеплением или без него, с насосом или без него цистерна чемоданного, эллипсного или круглого сечения, узел топливозадачи псного или круглого сечения, узел топливозадачи псного или круглого сечения, узел топливозадачи цистерна чемоданного, эллипсного или круглого сечения с утеплением или без него, с насосом или без него углого сечения с утеплением или без него, с насосом или без него бортовая платформа с краноманипуляторной установкой рма с краноманипуляторной установкой рма с краноманипуляторной установкой цистерна чемоданного, эллипсного или круглого сечения с утеплением или без него, с подогревом или без него, с узлом выдачи или без него утеплением или без него, с подогревом или без него, с узлом выдачи или без него технологическое оборудование в составе: смесительного барабана, привода смесительного барабана, загрузочно-разгрузочного устройства и системы подачи воды ивода смесительного барабана, загрузочно-разгрузочного устройства и системы подачи воды</p>
<p>Орган по сертификации</p>	<p>ОС ООО "МИК ЦЕНТР+"</p>
<p>Заявитель</p>	<p>Акционерное общество «Уральскагрореммаш» место нахождения и фактический адрес: 090005, ЗападноКазахстанская область, город Уральск, улица Чингирлауская, дом 7/1, Республика Казахстан</p>
<p>Изготовитель</p>	<p>Акционерное общество «Уральскагрореммаш»</p>
<p>Сборочный завод</p>	<p>090005, Западно-Казахстанская область, город Уральск, улица Чингирлауская, дом 7/1, Республика Казахстан</p>
<p>Дата выдачи ОТТС</p>	<p>16.11.2024</p>