

ТС RU E-RU.АЯ04.00367.И1

Ссылка на документ: <https://bazaotts.ru/otts/ts-ru-e-ru-aya04-00367-i1>
Файл скачан с сайта База ОТТС (<https://new.bazaotts.ru/>)



Марка транспортного средства	ВИТАНД
Тип транспортного средства	Транспортные средства марки ВИТАНД типов ППП-33 (WT330), ППП-37 (WT375), ППП-44...
Модель транспортного средства	Пожарный пеноподъемник ППП-33 (WT330), Пожарный пеноподъемник ППП-37 (WT375), П...
Шасси	IVECO-AMT, AD380T41, AT380T41, AD380T45, AT380T45, AD380T50, AT380T50, AD380T41...
Двигатель внутреннего сгорания	IVECO Cursor F3BE3681D* F3BE3681C* F3BE3681B* четырехтактный, с воспламенением от сжатия, с турбонаддувом
Экологический класс	5
Колесная база	ППП-33 (WT330), ППП-37 (WT375), ППП-44 (WT440), АПК-33, АПК-37, АПК-44, АПК-55, ТПЛ-33, ТПЛ-37, ТПЛ-44, ТПЛ-55
Категория транспортного средства	N3, N3G
Дополнительное оборудование	опорная система из четырех выдвижных опор, подъёмно-поворотное устройство, телескопическая стрела с сочлененным верхним коленом, лафетный ствол, два синих проблесковых маячка на крыше, система звуковой сигнализации, пожарный насос, пенный насос, пенобак, система обогрева емкостей и пожарного отсека, система пеносмещения, люлька (для типов АПК-33, АПК-37, АПК-44, АПК-55, ТПЛ-33, ТПЛ-37, ТПЛ-44, ТПЛ-55), боковая лестница (для типов ТПЛ-33, ТПЛ-37, ТПЛ-44, ТПЛ-55), пожарно-техническое вооружение, автономный генератор, гидравлическая система привода стрелы, водопенные коммуникации, электрическая система управления оборудованием, коробка отбора мощности, устройство вызова экстренных оперативных служб; по заказу: обогрев зеркал заднего вида, кондиционер (хладагент R134A), навигационная система, дополнительный отопитель, электрический привод люка крыши, держатель запасного колеса, окна в задней стенке кабины, пневматическая подвеска кабины, противооткатные башмаки, центральный замок, сиденья на пневматической подвеске, подогрев сидений, кронштейн огнетушителя, система помощи при трогании в гору, иммобилайзер, выключатель массы, навигационная система, переднее и заднее противоподкатное устройство, FMS-разъём, защита картера, магнитола, мультимедиа система, холодильник, сигнализатор движения задним ходом, индикатор нагрузок на ось, алюминиевые диски, подогрев топливного бака, подогрев бака для AdBlue, солнцезащитный козырёк, знак аварийной остановки, обогрев зеркал заднего вида.
VIN код	X897819???0ET0???
Исполнение грузозачного пространства	пожарный пеноподъемник с телескопической стрелой длиной 33 метра для ППП-33 (WT330), 37 метров для ППП-37 (WT375), 44 метра для ППП-44 (WT440); пожарный телескопический автоподъемник с телескопической стрелой длиной 33 метра (для типов АПК-33, ТПЛ-33), 37 метров (для типов АПК-37, ТПЛ-37), 44 метра (для типов АПК-44, ТПЛ-44), 55 метров (для типов АПК-55, ТПЛ-55), последнее звено заканчивается люлькой; боковая лестница (для типов ТПЛ-33, ТПЛ-37, ТПЛ-44, ТПЛ-55)
Орган по сертификации	ОС «ВНИИНМАШ»
Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью "КОМПАНИЯ ВИТАНД". Место нахождения и фактический адрес: 107023, г. Москва, Семеновская площадь, д. 1А, этаж 18, помещение XXVII, комната 9, Российская Федерация. ОГРН: 1027709007974. Тел. (495) 628-74-61. Факс (495) 621-92-54. Email info@vitand.ru.

Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью "КОМПАНИЯ ВИТАНД". Место нахождения и фактический адрес: 107023, г. Москва, Семеновская площадь, д. 1А, этаж 18, помещение XXVII, комната 9, Российская Федерация.
Сборочный завод	141009, Московская область, г. Мытищи, ул. Абрамова, 11, Российская Федерация
Дата выдачи ОТТС	16.05.2019