

Орган по сертификации
"Фонд поддержки потребителей" - ОС "МАДИ-ФОНД"
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС RU.MT20.E00463

21 октября 2003

Тип транспортного средства	Автомобиль специальный с установкой насосной передвижной промышленной модели 6918B1 (69181-0000010-02)/(УНБ-320х63-01)
Шасси транспортного средства	УРАЛ 4320-40
Категория транспортного средства	N3
Код ОКП	36 6655
Код VIN	с X0F6918B1 _ 0000002 по X0F6918B1 _ 0000011
Предприятие изготовитель и его адрес:	ЗАО "НПАК "РАНКО", 117419, Москва, 4-й Верхне-Михайловский проезд, д. 8А

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	6х6 / все
Схема компоновки транспортного средства	кабина за двигателем, расположение двигателя – переднее продольное
Исполнение грузозачного пространства (тип кузова транспортного средства)	платформа с передвижным насосным оборудованием
Кабина	цельнометаллическая, трехместная, двухдверная

РОСС RU.MT20.E00463

Габаритные размеры, мм

- длина	10350
- ширина	2500
- высота	3650
База, мм	4555+1400
Колея передних/задних колес, мм	2000/2000
Масса снаряженного транспортного средства, кг	19010
Полная масса транспортного средства, кг	20150
- на переднюю ось	5300
- на заднюю тележку	14850
Буксировка прицепа не предусматривается	

Двигатель (марка, тип)

	ЯМЗ-236НЕ-2 дизель четырехтактный, с жидкостным охлаждением, турбонаддувом и промежуточным охлаждением
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное
- рабочий объем, см ³	11150
- степень сжатия	16,5
- максимальная мощность, кВт(1/мин)	169 (2100)
- максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)	882 (1100 - 1300)
Топливо	дизельное

Система питания

	разделенного типа, впрыск топлива под давлением
ТНВД (марка, тип)	ЯЗТА – 133 или ЯЗДА 324-10
Форсунки (марка, тип)	ЯЗТА – 267 или ЯЗТА – 51
Турбокомпрессор (марка, тип)	ЯМЗ, CZ, Гаррет, ТКР-9, К-36, С14, ТОЗ
Воздушный фильтр (марка, тип)	КамАЗ, 7405.1109510

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

	с одним глушителем, система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	36-1201010-02

РОСС RU.MT20.E00463

Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	ЯМЗ-182, однодисковое, сухое, фрикционное, привод с пневмоусилителем
Коробка передач (марка, тип)	ЯМЗ - 236У, механическая, пятиступенчатая, трехвальная, с синхронизаторами на II, III, IV и V передачах
- число передач	5-вперед, 1-назад
- передаточные числа коробки передач	
	I 5,22
	II 2,90
	III 1,52
	IV 1,00
	V 0,664
	3.X. 5,22
Раздаточная коробка (марка, тип)	УралА3, механическая, двухступенчатая, с блокируемым цилиндрическим межосевым дифференциалом
- число передач	2
- передаточные числа раздаточной коробки	
	- высшее 1,21
	- низшее 2,15
Главная передача (марка, тип)	УралА3, двойная, коническо-цилиндрическая
- передаточное число главной передачи	7,32
Подвеска (марка, тип)	
- передняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	зависимая, балансирная, на двух продольных полуэллиптических рессорах
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	двухконтурная, с пневмогидравлическим приводом, с разделением на контуры передней оси и задней тележки, с АБС, тормозные механизмы всех колес - барабанные
- запасная (марка, тип)	любой из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	трансмиссионная, привод механический, тормозной механизм барабанного типа
- вспомогательная (марка, тип)	моторный тормоз-замедлитель

РОСС RU.MT20.E00463

Рулевое управление (марка, тип) УралАЗ 4320Я-3400020, рулевой механизм типа "двухзаходный червяк-боковой зубчатый сектор", рулевой привод с гидроусилителем или МАЗ - 64229, рулевой механизм "винт- гайка на циркулирующих шариках-рейка-сектор", рулевой привод с гидроусилителем

Шины (размерность, марка) 12.00R20,
минимально допустимый индекс Y-4 ИД-304
нагрузки, 150/146
скоростная категория) J

Дополнительное оборудование транспортного средства стеклоочиститель, система обдува и омыватель лобового стекла, отопитель кабины, система вентиляции, зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки, звуковой сигнал, централизованная система контроля и регулирования давления воздуха в шинах, с лебедкой или без нее, насос, бак, манифольд и др. технологическое оборудование

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
Общий вид транспортного средства приведен в приложении № 3 на рис. 1

Автомобиль специальный с установкой насосной передвижной промышленной модели 6918В1 (69181-0000010-02)/(УНБ-320х63-01)

Руководитель органа по
сертификации "МАДИ-Фонд"
..... А.М. Иванов

Зам.

А.Г. Пасько

подпись

РОСС RU.MT20.E00463

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на табличке предприятия изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички предприятия – изготовителя - в правом дверном проеме кабины
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия изготовителя.
 - 3.2. В правом дверном проеме кабины
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	0	F	6	9	1	8	B	1	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (X0F) (X0F - для ЗАО "НПАК "РАНКО")

Поз. 4-9: 6918B1 – описательная часть - тип транспортного средства (6918B1 - для автомобиля 6918B1)

Поз. 10: ? – год выпуска (2 – 2002 г., 3 - 2003 г.)

Поз. 11-17: ? – производственный номер транспортного средства (с 0000002 по 0000011)

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации УРАЛ 4320.

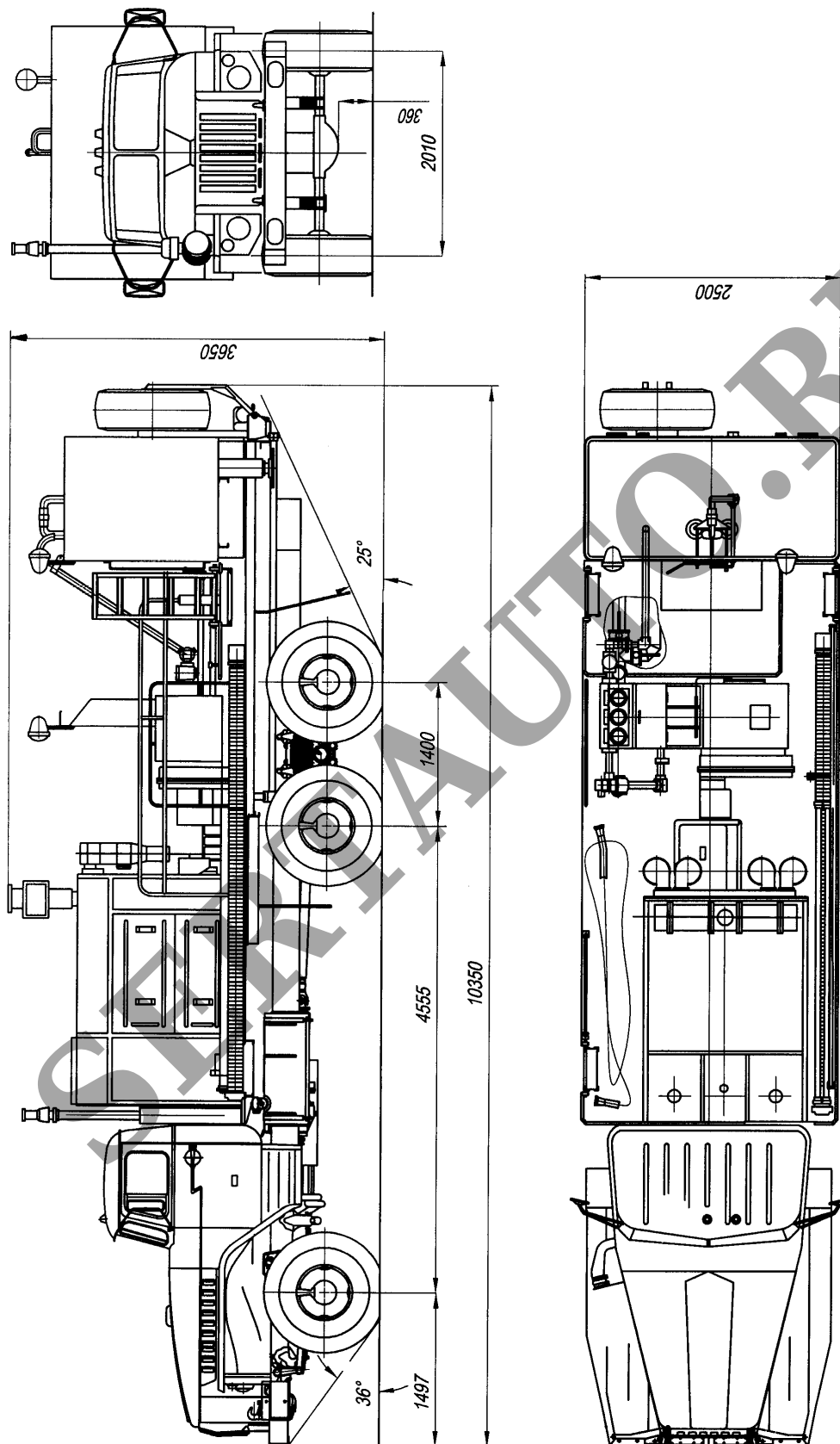


Рис. 1. Автомобиль специальный с установкой насосной передвижной промышленной модели 6918В1 (69181-000010-02)/(УНБ-320х63-01).