

E-RU.MT39.B.00004

10 ноября 2011

09 ноября 2014

продукции автомобилестроения ООО «Центр сертификации» (ОС ЦС)
адрес: 454053, г. Челябинск, Троицкий тракт, 48Б, ОГРН: 1077451024947
№ РОСС RU.0001.11MT39 от 26.09.2011 г. до 26.09.2016 г.
тел.: (351) 729-21-23, факс: (351) 729-21-23, e-mail: skostyaev@mail.ru

МАРКА	HINO	
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	5764N-0000010 автомобиль - фургон	5764N-0000020 автомобиль бортовой
ТИП	5764N-0000010	5764N-0000020
ШАССИ	HINO, L5 (300 Series) XZU 600L-HKMMPW3, XZU 640L-HKMMPW3, XZU 650L- HKMMPW3, XZU 710L-HKFRPW3, XZU 720L-HKFRPW3, XZU 730L-HKFRPW3, XZU 720L-QKFRPW3	
МОДИФИКАЦИИ	5764N-0000010-10, 5764N-0000020-10 на XZU 600L-HKMMPW3; 5764N-0000010-20, 5764N-0000020-20 на XZU 640L-HKMMPW3; 5764N-0000010-30, 5764N-0000020-30 на XZU 650L-HKMMPW3; 5764N-0000010-40, 5764N-0000020-40 на XZU 710L-HKFRPW3; 5764N-0000010-50, 5764N-0000020-50 на XZU 720L-HKFRPW3; 5764N-0000010-60, 5764N-0000020-60 на XZU 730L-HKFRPW3; 5764N-0000010-70, 5764N-0000020-70 на XZU 720L-QKFRPW3	
КАТЕГОРИЯ	N ₂	
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4	
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2110 / 8704 22	45 1113 / 8704 22
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «МИЗАТЕФ», 456313, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Севастопольская, 1А, Российская Федерация, ОГРН: 1097415001881, тел.: (3513) 24-0711, 24-1311 факс: (3513) 24-0711, 24-1311	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «МИЗАТЕФ», 456313, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Севастопольская, 1А, Российская Федерация, ОГРН: 1097415001881, тел.: (3513) 24-0711, 24-1311 факс: (3513) 24-0711, 24-1311	
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—	
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	456313, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Севастопольская, 1А, Российская Федерация	
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—	

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента
«О безопасности колесных транспортных средств».

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на шести страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Транспортные средства не предназначены для перевозки опасных грузов.

Руководитель органа по сертификации

подпись

С.А. Костяев

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT39.B.00004 от 10 ноября 2011

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа
исполнительной власти, выполняющего функции
компетентного административного органа
Российской Федерации в соответствии
с Женевским Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-RU.MT39.B.00004

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

модификации	5764N-0000010-10, 5764N-0000020-10	5764N-0000010-20, 5764N-0000020-20	5764N-0000010-30, 5764N-0000020-30	5764N-0000010-40, 5764N-0000020-40	5764N-0000010-50, 5764N-0000020-50	5764N-0000010-60, 5764N-0000020-60	5764N-0000010-70, 5764N-0000020-70
Колесная формула/ ведущие колеса	4x2/задние						
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем						
Расположение двигателя	переднее продольное						
Исполнение грузочного пространства	кузов-фургон изотермический (для HINO 5764N-0000010), бортовая платформа с каркасом и тентом или без них (для HINO 5764N-0000020)						
Кабина	двухдверная, трехместная (четыrehдверная, семиместная – для модификаций 5764N-0000010-70, 5764N-0000020-70), откидывающаяся вперед						
Габаритные размеры, мм							
– длина	4880... 5200	5185... 5600	5935... 6200	6105... 6450	6735... 7050	7245... 7600	6735... 7050
– ширина	1900...2100			2000...2500			
– высота	2005...4000			2210...4000			
База, мм	2525	2800	3400	3430	3870	4200	3870
Колея передних / задних колес, мм	1400/1435			1655/1520			
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	5764N-0000010-10: 2633... 2806	5764N-0000010-20: 2799... 2969	5764N-0000010-30: 2871... 3081	5764N-0000010-40: 3433... 3884	5764N-0000010-50: 3532... 4029	5764N-0000010-60: 3651... 4189	5764N-0000010-70: 3567... 3986
	5764N-0000020-10: 2650... 2920	5764N-0000020-20: 2734... 3050	5764N-0000020-30: 2832... 3110	5764N-0000020-40: 3245... 3630	5764N-0000020-50: 3355... 3790	5764N-0000020-60: 3494... 3959	5764N-0000020-70: 3372... 3670
Полная масса транспортного средства, кг	5500 (технически допустимая)			7500 (технически допустимая)			
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)							
– на переднюю ось	2033	1977	2100	2492	2566	2600	2034
– на заднюю ось	3467	3523	3400	5008	4934	4900	5466
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена						
Двигатель (марка, тип)	HINO, N04C-UV, четырехтактный дизель						
– количество и расположение цилиндров	4, рядное						
– рабочий объем цилиндров, см ³	4009						
– степень сжатия	18,0						
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	110 (2500)						
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	420 (1400)						
Топливо	дизельное						

E-RU.MT39.B.00004

Система питания (тип)	Denso corporation, впрыск топлива под давлением (с общей рампой и электронным управлением)	
Блок управления (маркировка)	DENSO, 89661-37B40	
ТНВД (тип, маркировка)	Denso corporation, N1 22100-E0540	
Форсунки (тип, маркировка)	Denso corporation, N1 0380	
Турбокомпрессор (тип, маркировка)	Honeywell, 17201-E0760, 17201-E0740	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Nippon Donaldson, 17700-7842, 17700-7844, 17700-7846, с бумажным фильтрующим элементом	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отработавших газов	
Нейтрализатор (маркировка) – 1 ступень	SANGO, 7834	
Глушитель (маркировка) – 1 ступень	SANGO, 7834	
Трансмиссия (тип)	механическая	
Сцепление (марка, тип)	Exedy, 31210-37090, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом	
модификации	5764N-0000010-10, 5764N-0000020-10, 5764N-0000010-20, 5764N-0000020-20, 5764N-0000010-30, 5764N-0000020-30	5764N-0000010-40, 5764N-0000020-40, 5764N-0000010-50, 5764N-0000020-50, 5764N-0000010-60, 5764N-0000020-60, 5764N-0000010-70, 5764N-0000020-70
Коробка передач (марка, тип)	AISIN AI, M550	ISUZU, MYY6S
	с ручным управлением, с синхронизаторами на всех передачах переднего и заднего хода	
– число передач	вперед-5, назад-1	вперед-6, назад-1
– передаточные числа	4,981	5,979
I		
II	2,911	3,434
III	1,556	1,862
IV	1,000	1,297
V	0,738	1,000
VI	–	0,759
задний ход	4,625	5,701
Главная передача (тип, маркировка)	HINO, SH12	
– передаточные числа	4,875; 5,125	4,625; 4,875
Подвеска		
Передняя (описание)	зависимая, на двух продольных рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него	
Задняя (описание)	зависимая, на двух продольных основных и двух дополнительных рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него	
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем	
– рулевой механизм (тип, маркировка)	«винт – шариковая гайка – рейка – сектор», UNISIA JKC	

E-RU.MT39.B.00004

Тормозные системы				
Рабочая (описание)	АКВ, двухконтурная, с сервомеханизмами и вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые			
Запасная (описание)	АКВ, каждый из контуров рабочей тормозной системы			
Стояночная (описание)	ADVICS или АКВ, трансмиссионный тормозной механизм с механическим приводом			
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	моторный тормоз-замедлитель			
– усилитель (маркировка)	BOSCH, вакуумный			
– компрессор (маркировка)	—			
– тормозные камеры (маркировка)	BOSCH, 19/16			
Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
	195/75R16C	110/108	N	319,8
	215/75R17,5	126/124	M	359,3
Оборудование транспортного средства	кондиционер (хладон R134a или 404a), коробка отбора мощности, тахограф, электрические стеклоподъемники			
5764N-0000010	холодильная установка: – фирмы «Carrier Transicold Europe» мод.: XARIOS, VIENTO, SUPRA; – фирмы «Ingersoll-Rand International Ltd» мод.: V, C; – фирмы «THERMO KING CORPORATION»; грузоподъемный борт: – фирмы Zepro Z-Lyften Produktion AB мод.: Z-10-130, Z-15-130, Z-10-135; – фирмы Ваг мод.: BC 1000S2, BC 1000S4, BC 1500S2, BC 1500S4.			
5764N-0000020	каркас тента, тент.			

Руководитель органа по сертификации

С.А. Костяев

подпись

инициалы, фамилия

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
На табличке изготовителя.
Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:
В передней части кузовной надстройки в правом нижнем углу.
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. С правой стороны в передней части на лонжероне надрамника кузовной надстройки.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

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

- поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
X89 - код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем производства не превышает 500 ед. в год.
- поз. 4 - 9: Код модификации транспортного средства.
 5764N1 – HINO 5764N-0000010 в мод. HINO 5764N-0000010-10
 5764N2 – HINO 5764N-0000010 в мод. HINO 5764N-0000010-20
 5764N3 – HINO 5764N-0000010 в мод. HINO 5764N-0000010-30
 5764N4 – HINO 5764N-0000010 в мод. HINO 5764N-0000010-40
 5764N5 – HINO 5764N-0000010 в мод. HINO 5764N-0000010-50
 5764N6 – HINO 5764N-0000010 в мод. HINO 5764N-0000010-60
 5764N7 – HINO 5764N-0000010 в мод. HINO 5764N-0000010-70
 5764NA – HINO 5764N-0000020 в мод. HINO 5764N-0000020-10
 5764NB – HINO 5764N-0000020 в мод. HINO 5764N-0000020-20
 5764NC – HINO 5764N-0000020 в мод. HINO 5764N-0000020-30
 5764ND – HINO 5764N-0000020 в мод. HINO 5764N-0000020-40
 5764NE – HINO 5764N-0000020 в мод. HINO 5764N-0000020-50
 5764NF – HINO 5764N-0000020 в мод. HINO 5764N-0000020-60
 5764NG – HINO 5764N-0000020 в мод. HINO 5764N-0000020-70
- поз. 10: Код года выпуска согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- поз. 11: **0** – цифра 0
- поз. 12 - 14: Код изготовителя (совместно с WMI)
EM0 – ООО «МИЗАТЕФ»
- поз. 15 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

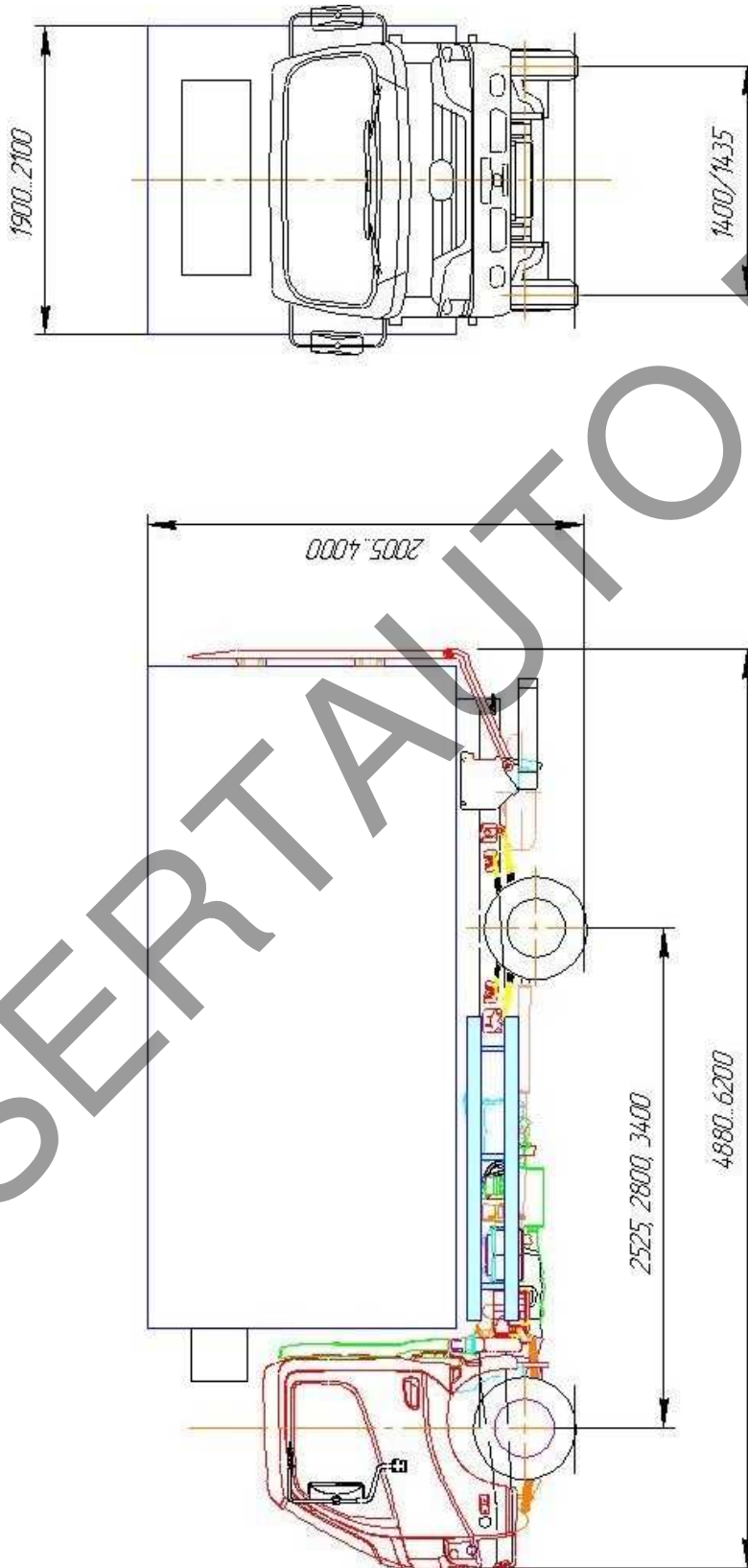
.....
подпись

С.А. Костяев

.....
инициалы, фамилия

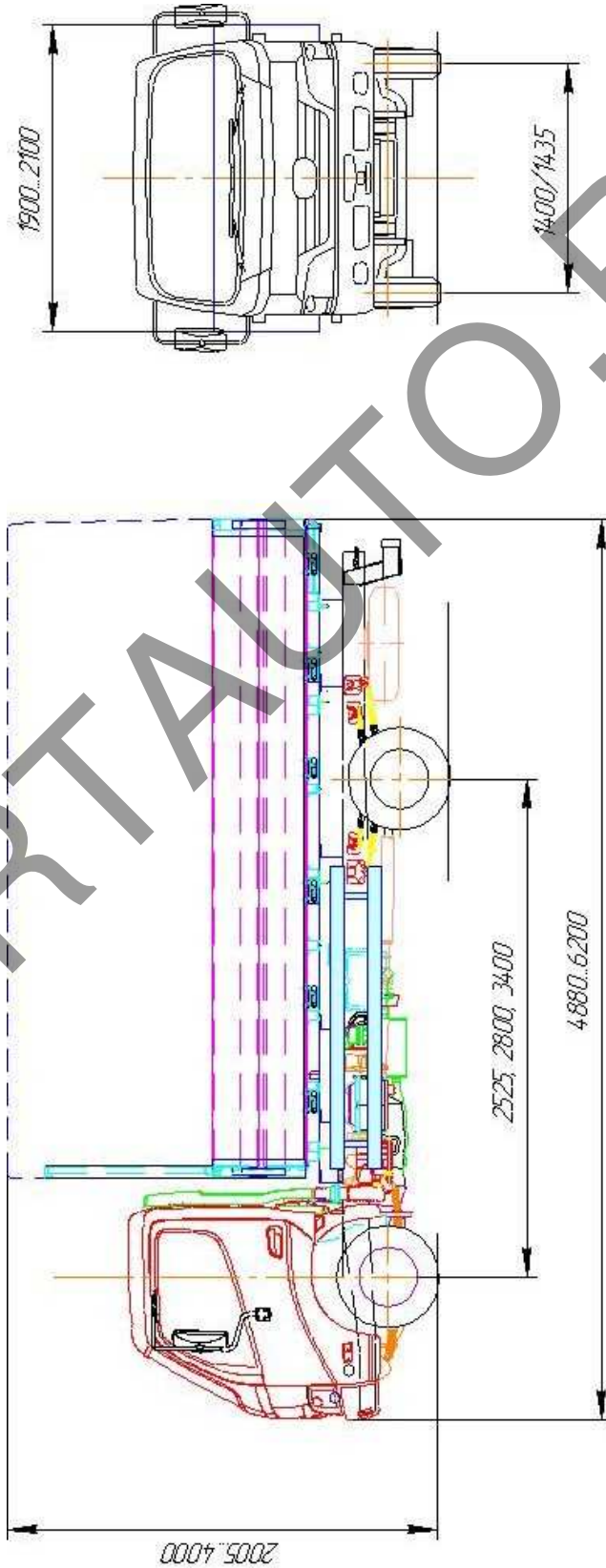
E-RU.MT39.B.00004

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА HINO 5764N-0000010,
модификации 5764N-0000010-10, 5764N-0000010-20, 5764N-0000010-30



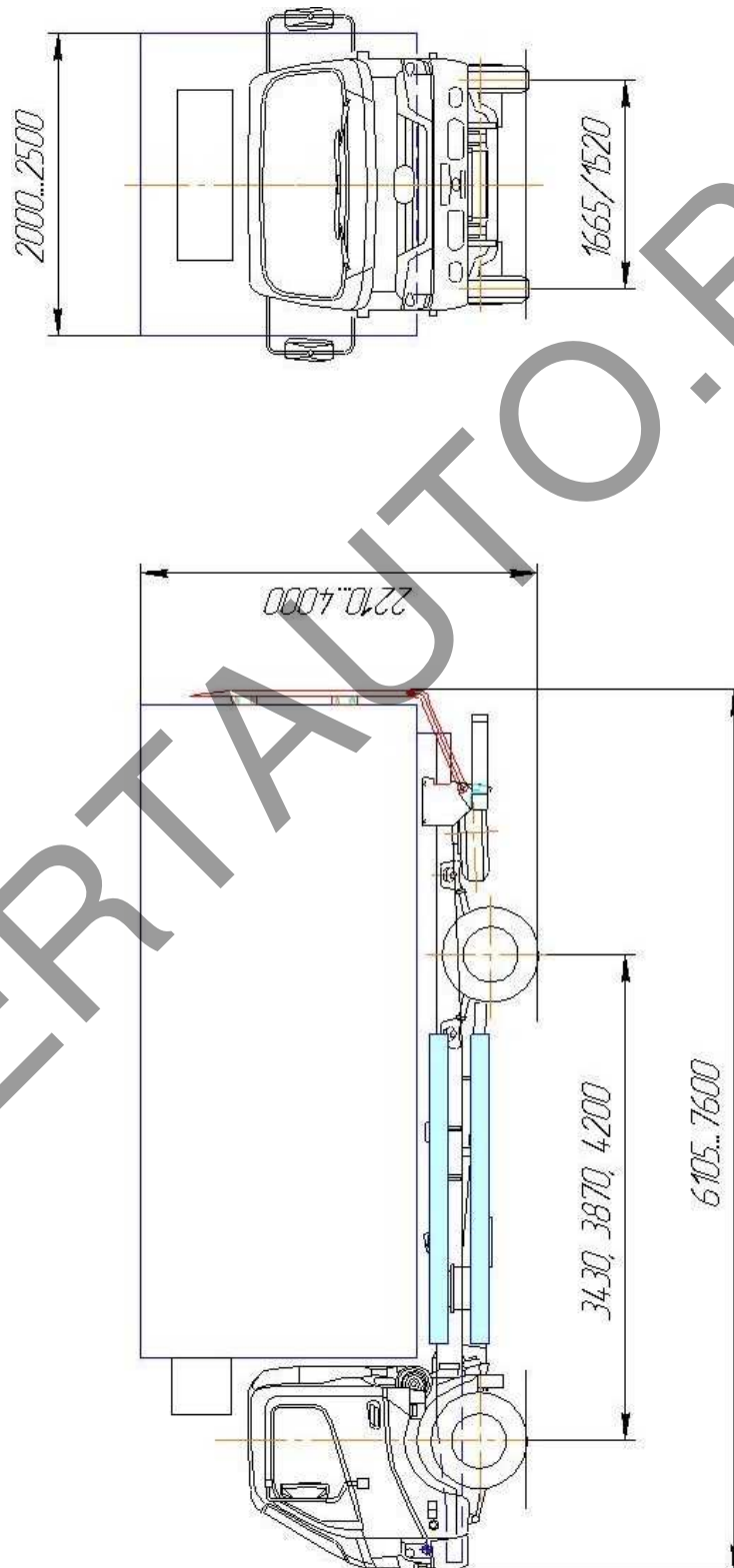
E-RU.MT39.B.00004

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА HINO 5764N-0000020,
модификации 5764N-0000020-10, 5764N-0000020-20, 5764N-0000020-30



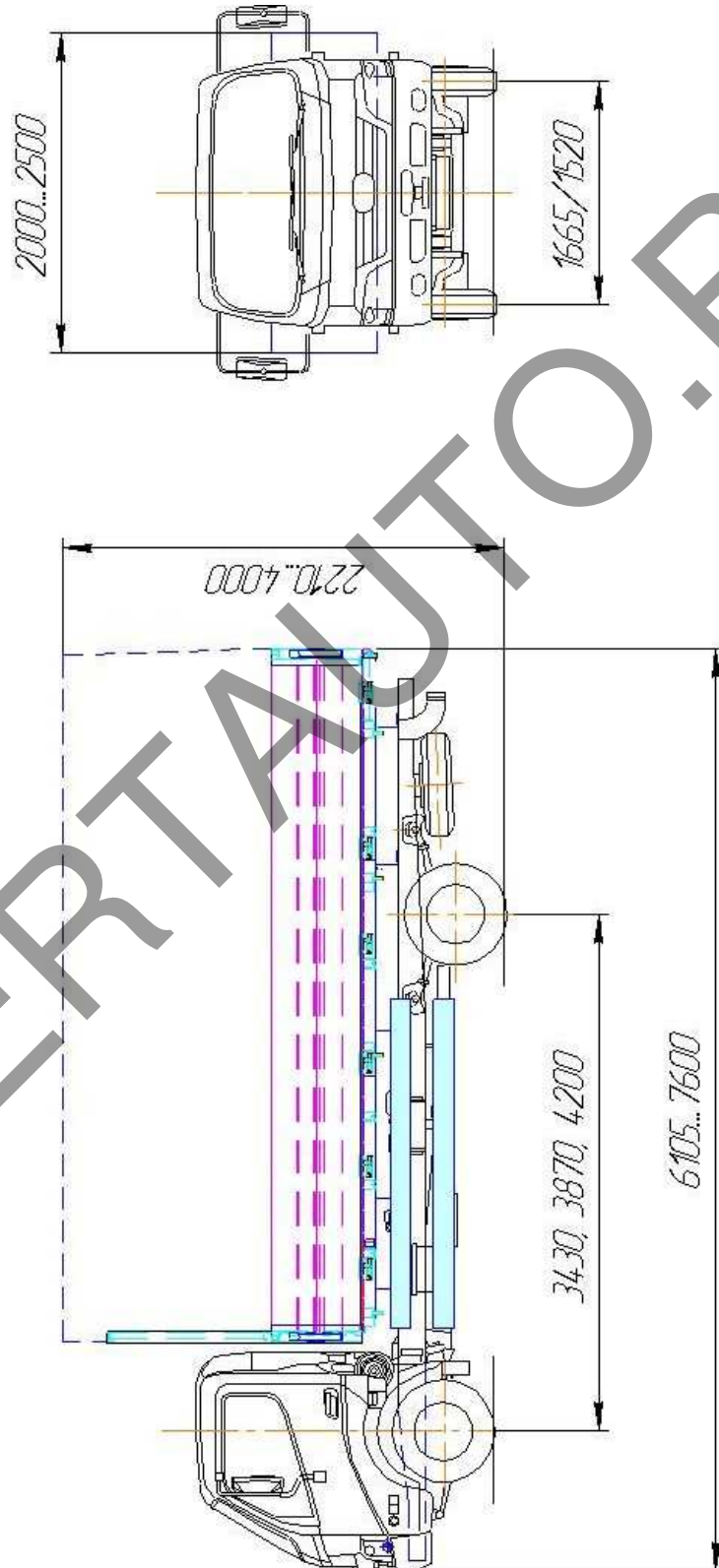
E-RU.MT39.B.00004

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА HINO 5764N-0000010,
модификации 5764N-0000010-40, 5764N-0000010-50, 5764N-0000010-60



E-RU.MT39.B.00004

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА HINO 5764N-0000020,
модификации 5764N-0000020-40, 5764N-0000020-50, 5764N-0000020-60



E-RU.MT39.B.00004

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА HINO 5764N-000010,
модификация 5764N-000010-70**

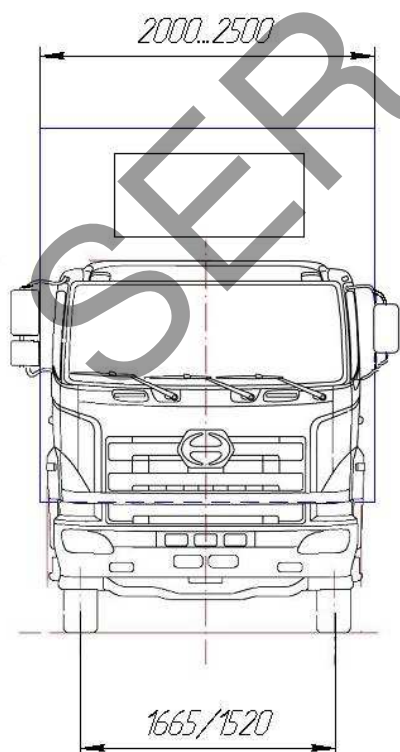
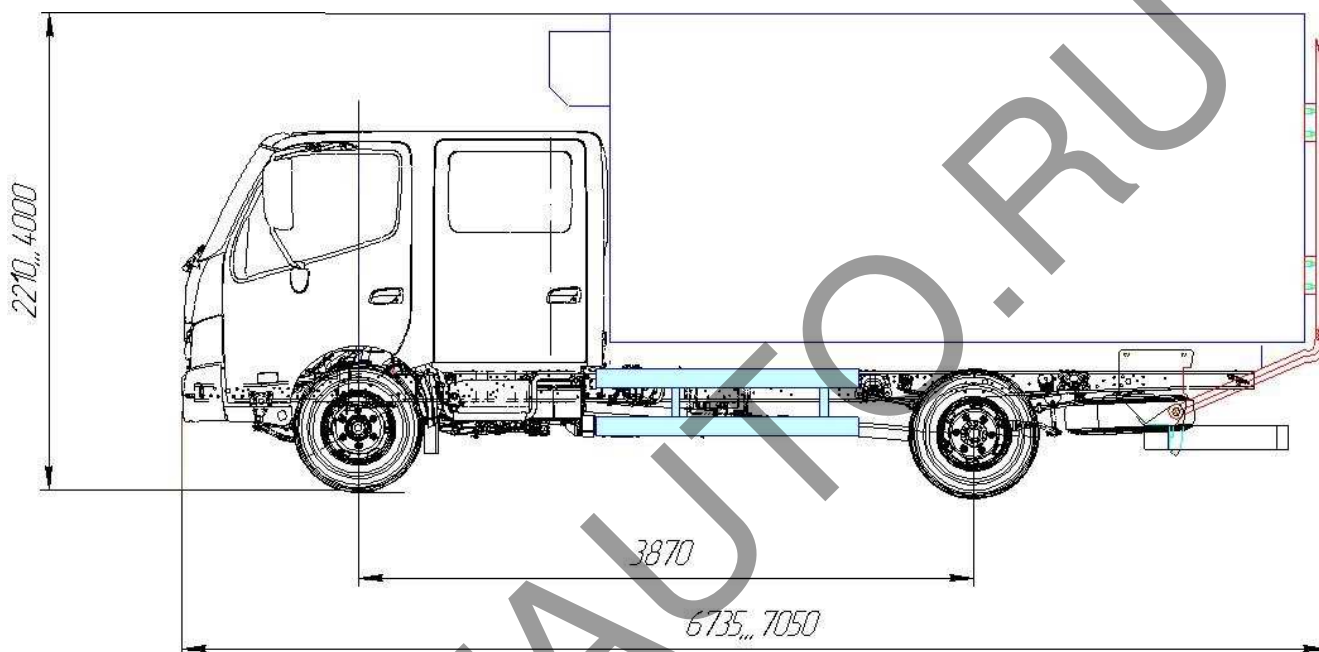
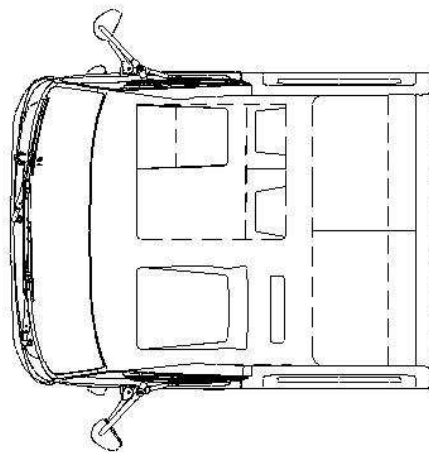


Схема расположения сидений



E-RU.MT39.B.00004

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА HINO 5764N-000020,
модификация 5764N-000020-70

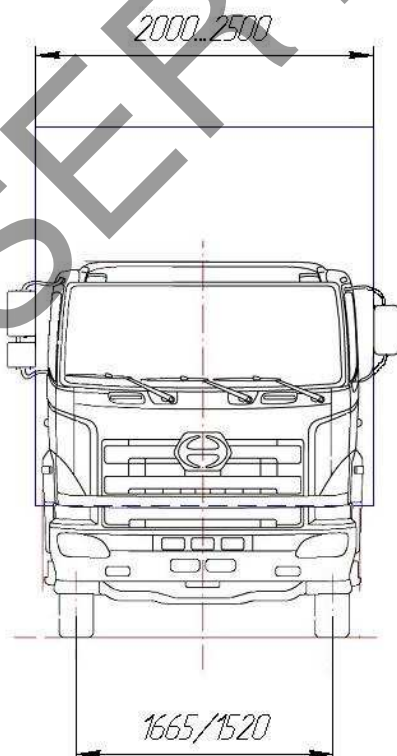
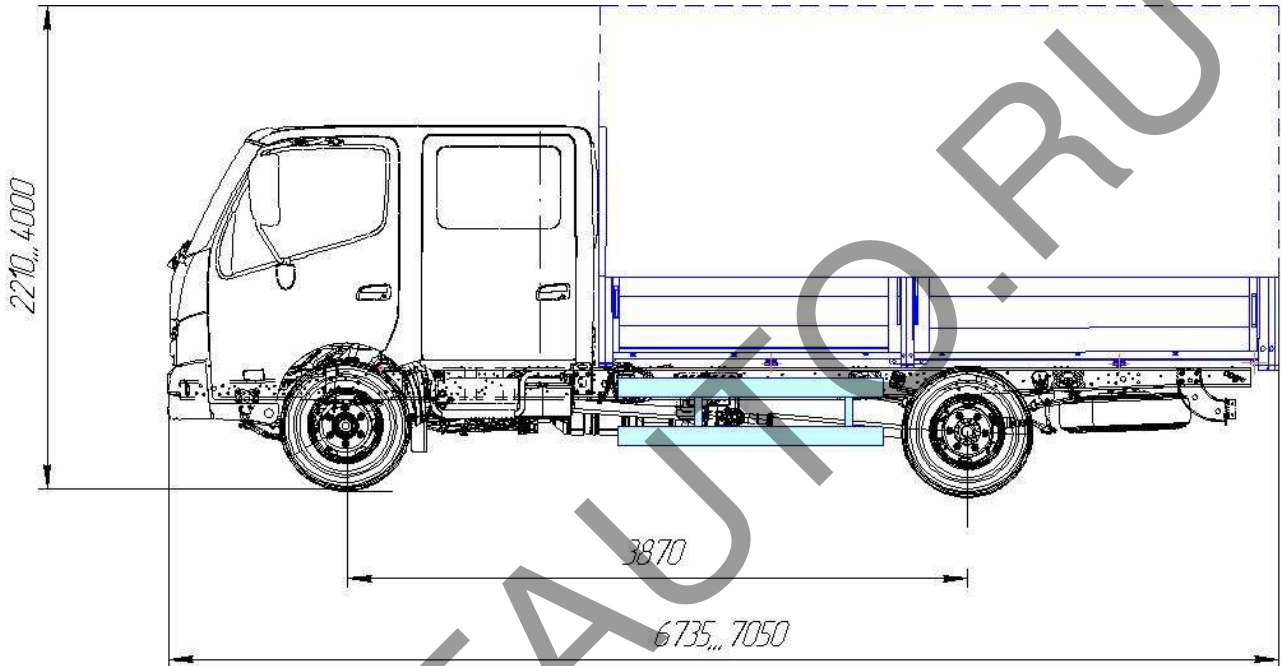


Схема расположения сидений

