

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0008733

№ E-RU.MT02.B.00313.P12

Срок действия с 03 июня 2014 по 31 декабря 2015

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования  
"САТР-ФОНД" Межотраслевого Фонда "Сертификация автотранспорта САТР" (ОС "САТР-ФОНД")  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24, ОГРН: 1027739132530  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г. до 04.06.2014 г.  
тел.: (495) 454-42-27, факс: (495) 454-72-12, e-mail: mail@satrфонд.ru

### ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

|                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| МАРКА                                         | ЛиАЗ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| КОММЕРЧЕСКОЕ<br>НАИМЕНОВАНИЕ                  | —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| ТИП                                           | 5292                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| МОДИФИКАЦИИ                                   | 529222, 529271, 529222-01, 529271-01, 529230, 529260                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| КАТЕГОРИЯ                                     | М3, класс I                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС                           | 4 (с дв. DC09 091A, ЯМЗ-536111-40, ЯМЗ-536111-41),<br>5 (с дв. E0836LON01, D0836LON65)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| КОД ОКП / ТН ВЭД                              | 45 1744 / 8702 10, 8702 90                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС                         | Общество с ограниченной ответственностью "Ликинский автобусный завод" (ООО "Ликинский автобусный завод"),<br>142671, Московская обл., Орехово-Зуевский район,<br>г. Ликино-Дулево, ул. Калинина, д. 1, Российская Федерация,<br>ОГРН: 1045007006274,<br>тел.: (496) 414-59-07, факс: (496) 414-59-29                                                                                                                          |
| ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС                      | Общество с ограниченной ответственностью "Ликинский автобусный завод" (ООО "Ликинский автобусный завод"),<br>142671, Московская обл., Орехово-Зуевский район,<br>г. Ликино-Дулево, ул. Калинина, д. 1, Российская Федерация,<br>ОГРН: 1045007006274,<br>тел.: (496) 414-59-07, факс: (496) 414-59-29                                                                                                                          |
| ПРЕДСТАВИТЕЛЬ<br>ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС     | —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| СБОРОЧНЫЕ ЗАВОДЫ И ИХ<br>АДРЕСА               | ООО "Ликинский автобусный завод",<br>142671, Московская обл., Орехово-Зуевский район,<br>г. Ликино-Дулево, ул. Калинина, д. 1, Российская Федерация,<br>тел.: (496) 414-59-07, факс: (496) 414-59-29<br>ООО "Д.В.С. – ЭКО", 109559, г. Москва, ул. Краснодарская,<br>д. 60, Российская Федерация (в части установки газобаллонного<br>оборудования на мод. 529271, 529271-01)<br>тел.: (495) 359-73-36, факс: (495) 359-73-49 |
| ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ<br>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 **одиннадцати** страницах

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Автобусы мод. 529222-01, 529271-01 могут быть использованы для обучения и стажировки водителей.

Руководитель органа по сертификации



**Б.В. Кисуленко**

инициалы, фамилия

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

Внесена запись в реестр за № **E-RU.MT02.B.00313.P12** от **03 июня 2014**

Заместитель руководителя

**РОССТАНДАРТА**

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



**А.В. Зажигалкин**

инициалы, фамилия

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00313.P12

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4 × 2 / задние

Схема компоновки транспортного средства вагонная

Расположение двигателя продольное, в заднем свесе

Тип кузова/количество дверей одноэтажный, закрытый, цельнометаллический, сварной, несущий, низкопольный, кабина водителя полужакрытого или закрытого типа, для мод. 529222-01, 529271-01 - кабина инструктора полужакрытого типа, установленная на подиуме на уровне колесного кожуха, позади места водителя; для доступа используется дверь, закрываемая на ключ; рабочее место инструктора оборудовано дублирующим центральным щитком приборов и тормозной педалью в сборе с тормозным краном, включенным в рабочую тормозную систему / три сдвоенные служебные двери или передняя одинарная, средняя сдвоенная и задняя одинарная служебные двери, или передняя одинарная, средняя и задняя сдвоенные служебные двери, или передняя и средняя сдвоенные и задняя одинарная служебные двери, или передняя одинарная и задняя сдвоенная служебные двери, или передняя и задняя сдвоенные служебные двери

| Для исполнения:              | без АСКП                       |     |     |                      |    |     | с АСКП                         |     |                      |    |    |
|------------------------------|--------------------------------|-----|-----|----------------------|----|-----|--------------------------------|-----|----------------------|----|----|
| Для модификаций:             | 529222, 529271, 529230, 529260 |     |     | 529222-01, 529271-01 |    |     | 529222, 529271, 529230, 529260 |     | 529222-01, 529271-01 |    |    |
| Количество мест для сидения: | 20...37                        | 22  | 26  | 20                   | 22 | 22  | 20...22                        | 26  | 20                   | 20 | 22 |
| - для сидения                |                                |     |     |                      |    |     |                                |     |                      |    |    |
| - для инвалидов в коляске    | -                              | 1/- | 1/- | -                    | -  | 1/- | -                              | -   | -                    | -  | -  |
| Пассажировместимость         | 87...114                       | 75  | 75  | 101                  | 97 | 75  | 85...91                        | 101 | 74                   | 90 | 85 |

| Для модификаций:                                                | 529222, 529222-01                   | 529271, 529271-01 | 529230         | 529260 |
|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|----------------|--------|
| Габаритные размеры, мм                                          | 10500 или 11990 или 12310           |                   |                |        |
| - длина                                                         | 2500                                |                   |                |        |
| - ширина                                                        | 2880...2938                         | 2938...3139       | 2880...2938    |        |
| - высота                                                        | 4390 или 5960                       |                   |                |        |
| База, мм                                                        | 2096 / 1836                         |                   |                |        |
| Колея передних / задних колес, мм                               | 9130...9950                         | 9410...10350      | 9280... 10220  |        |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг        | 16200...17700                       | 16200...18000     | 16200... 17900 |        |
| Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая) |                                     |                   |                |        |
| Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)           |                                     |                   |                |        |
| - на переднюю ось                                               | 5580...6500                         | 5580...6500       | 5580... 6620   |        |
| - на заднюю ось                                                 | 10620...11200                       | 10620...11500     | 10620... 11280 |        |
| Максимальная масса прицепа, кг                                  | буксировка прицепа не предусмотрена |                   |                |        |

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00313.P12

|                                                                          |                                                                                                |
|--------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Для модификации:                                                         | <b>529271, 529271-01</b>                                                                       |
| <b>Двигатель (марка, тип)</b>                                            | <b>MAN, E0836LOH01</b><br>четырёхтактный с искровым зажиганием                                 |
| - количество и расположение цилиндров                                    | 6, рядное                                                                                      |
| - рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>                               | 6871                                                                                           |
| - степень сжатия                                                         | 11.0 ±0.5                                                                                      |
| Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ЕЭК ООН № 85 | 206 (2200)                                                                                     |
| Максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )                   | 1000 (900...1900)                                                                              |
| Топливо                                                                  | сжатый природный газ                                                                           |
| <b>Система питания (тип)</b>                                             | центральный впрыск с электронным управлением                                                   |
| Блок управления (маркировка)                                             | Bosch, EGC4 (MAN, 51.25804-7016)                                                               |
| Форсунки (тип, маркировка)                                               | Bosch, NGL2 (MAN, 51.13115-0041)                                                               |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)                                    | BWTS, B2 (MAN, 51.09100-7947)                                                                  |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка)                                       | MAN, 81.08401.6257, сухой, двухступенчатый                                                     |
| <b>Система зажигания (тип)</b>                                           |                                                                                                |
| Катушка зажигания (маркировка)                                           | Bosch, 0 221 B00 044 1                                                                         |
| Свечи (маркировка)                                                       | Denso, GK3-1                                                                                   |
| <b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>                | один глушитель со встроенным нейтрализатором                                                   |
| Глушитель (маркировка)                                                   | MAN, 81.15101-0482                                                                             |
| Для модификаций:                                                         | <b>529222, 529222-01</b>                                                                       |
| <b>Двигатель (марка, тип)</b>                                            | <b>MAN, D0836LOH65</b><br>четырёхтактный дизель                                                |
| - количество и расположение цилиндров                                    | 6, рядное                                                                                      |
| - рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>                               | 6871                                                                                           |
| - степень сжатия                                                         | 16.5                                                                                           |
| Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ЕЭК ООН № 85 | 184 (2300)                                                                                     |
| Максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )                   | 1000 (1200...1750)                                                                             |
| Топливо                                                                  | дизельное                                                                                      |
| <b>Система питания (тип)</b>                                             | непосредственное впрыскивание топлива с электронным управлением                                |
| Блок управления (маркировка)                                             | Bosch, 0 280 020 067                                                                           |
| ТНВД (тип, маркировка)                                                   | Bosch, 51.11103-7797/ -7813                                                                    |
| Форсунки (тип, маркировка)                                               | Bosch, 51.10100-6083/ -8013                                                                    |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)                                    | Borg Warner, K27-3371 NRAAB/13.12, K16-2467 NRAAB/5.82 (MAN № 51.09100-7866, № 51.096100-7911) |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка)                                       | MAN, 81.08401.6257, сухой, двухступенчатый                                                     |
| <b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>                | система EGR, один глушитель со встроенным нейтрализатором и дополнительный глушитель           |
| Глушители (маркировка)                                                   |                                                                                                |
| - 1 ступень                                                              | MAN, 81.15101-0467                                                                             |
| - 2 ступень                                                              | MAN, 81.15101-2270                                                                             |

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00313.P12

|                                                                          |                                                                                                                           |
|--------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Для модификации:                                                         | 529230                                                                                                                    |
| <b>Двигатель (марка, тип)</b>                                            | <b>Scania, DC09 091A</b>                                                                                                  |
| – количество и расположение цилиндров                                    | четырехтактный дизель<br>5, рядное                                                                                        |
| – рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>                               | 9291                                                                                                                      |
| – степень сжатия                                                         | 18                                                                                                                        |
| Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ЕЭК ООН № 85 | 202 (1800)                                                                                                                |
| Максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )                   | 1283 (1200)                                                                                                               |
| Топливо                                                                  | дизельное                                                                                                                 |
| <b>Система питания</b>                                                   | непосредственный впрыск топлива Scania XPI (Common Rail)                                                                  |
| Блок управления (марка)                                                  | Scania, EMS8                                                                                                              |
| ТНВД (марка, тип)                                                        | Scania/Cummins, 2059882                                                                                                   |
| Форсунки (марка, тип)                                                    | Scania/Cummins, 2086663                                                                                                   |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)                                    | Holset, 1869484                                                                                                           |
| Воздушный фильтр (марка, тип)                                            | Scania, 1819176 (фильтрующие элементы Scania, 1931040- основной; 1931041-дополнительный) сухой, бумажный, двухступенчатый |
| <b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>                | один глушитель, нейтрализатор отработавших газов, система SCR                                                             |
| Нейтрализатор (марка, тип)                                               | Scania, 2060637                                                                                                           |
| Глушитель (марка, тип)                                                   | MAN, 81.15101.2270                                                                                                        |
| Для модификации:                                                         | 529260                                                                                                                    |
| <b>Двигатель (марка, тип)</b>                                            | <b>ЯМЗ, 536111-40 или ЯМЗ, 536111-41</b>                                                                                  |
| – количество и расположение цилиндров                                    | четырехтактный дизель<br>6, рядное                                                                                        |
| – рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>                               | 6650                                                                                                                      |
| – степень сжатия                                                         | 17.5 ± 0.6                                                                                                                |
| Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ЕЭК ООН № 85 | 202 (2300)                                                                                                                |
| Максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )                   | 1250 (1300... 1600)                                                                                                       |
| Топливо                                                                  | дизельное                                                                                                                 |
| <b>Система питания</b>                                                   | непосредственный впрыск топлива под давлением                                                                             |
| Блок управления (марка)                                                  | Bosch, EDC7 UC31                                                                                                          |
| ТНВД (марка, тип)                                                        | Bosch, CP3.3NH-MD                                                                                                         |
| Форсунки (марка, тип)                                                    | Bosch, CRIN 3                                                                                                             |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)                                    | Borg Warner, B2G или НПО «Турботехника» ТКР 80.05.12                                                                      |
| Воздушный фильтр (марка, тип)                                            | Mann&Hummel, 44 860 85 909<br>сухой, двухступенчатый                                                                      |
| <b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>                | один глушитель со встроенным нейтрализатором                                                                              |
| Глушитель (марка, тип)                                                   | ООО «РОССКАТавто» 5361.1201010-41 или<br>ООО «Динекс Русь» 5361.1201010-42 или<br>ООО «МГС» 5361.1201010-43               |

| Для модификаций:                   | 529271, 529222,<br>529222-01,<br>529271-01 | 529271, 529222,<br>529222-01, 529271-01 | 529230                                  |
|------------------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------|
| Трансмиссия (тип)                  | гидромеханическая                          |                                         |                                         |
| Коробка передач (марка, тип)       | ZF, 6HP504C                                | ZF, 6AP-1200B                           | ZF, 6HP594 C                            |
|                                    | автоматическая                             |                                         |                                         |
| - число передач                    | вперед - 6, назад - 1                      |                                         |                                         |
| - передаточные числа               |                                            |                                         |                                         |
| I -                                | 3.43                                       | 3.37                                    | 3.43                                    |
| II -                               | 2.01                                       | 1.91                                    | 2.01                                    |
| III -                              | 1.42                                       | 1.42                                    | 1.42                                    |
| IV -                               | 1.00                                       | 1.00                                    | 1.00                                    |
| V -                                | 0.83                                       | 0.72                                    | 0.83                                    |
| VI -                               | 0.59                                       | 0.61                                    | 0.59                                    |
| З.Х. -                             | 4.84                                       | 4.23                                    | 4.84                                    |
| Главная передача (тип, маркировка) | ZF, AV-132/87°/6,5°, двойная, разнесенная  |                                         | ZF, AV-132/90°/7°, двойная, разнесенная |
| - передаточное число               | 6.21                                       |                                         | 5.74                                    |

| Для модификации:                   | 529260<br>с двиг. ЯМЗ, 536111-40          | 529260<br>с двиг. ЯМЗ, 536111-41    |
|------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------|
| Трансмиссия (тип)                  | гидромеханическая                         |                                     |
| Коробка передач (марка, тип)       | ZF, 6AP-1400B<br>автоматическая           | Voith Diwa, D 864<br>автоматическая |
| - число передач                    | вперед - 6, назад - 1                     |                                     |
| - передаточные числа               |                                           |                                     |
| I -                                | 3.36                                      | 5.3                                 |
| II -                               | 1.91                                      | 1.36                                |
| III -                              | 1.42                                      | 1.00                                |
| IV -                               | 1.00                                      | 0.73                                |
| V -                                | 0.72                                      | -                                   |
| VI -                               | 0.62                                      | -                                   |
| З.Х. -                             | 4.24                                      | 4.7                                 |
| Главная передача (тип, маркировка) | ZF, AV-132/87°/6,5°, двойная, разнесенная |                                     |
| - передаточное число               | 6.21                                      |                                     |

**Подвеска**

Передняя (описание)

зависимая, пневматическая, рычажная, на двух упругих элементах рукавного типа, с двумя датчиками положения кузова с электронным управлением, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами

Задняя (описание)

зависимая, пневматическая, рычажная, на четырех упругих элементах рукавного типа, с двумя датчиками положения кузова с электронным управлением, с четырьмя гидравлическими телескопическими амортизаторами

**Рулевое управление (описание)**

- рулевой механизм  
(тип, маркировка)

с гидроусилителем

ZF Servokom 8098, "винт-шариковая гайка-рейка-сектор"

**Тормозные системы**

Рабочая (описание)

пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые

Запасная (описание)

каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес

Вспомогательная (износостойкая) (описание)

гидродинамический замедлитель, установленный в гидромеханической передаче

- компрессор (маркировка)

Knorr-Bremse, LK4939-K001998 (для мод. 529271, 529222, 529222-01, 529271-01), или  
Knorr-Bremse, LK4949-K053603 (для мод. 529230), или  
LP4870 (для мод. 529260)

- тормозные камеры (маркировка)

Knorr-Bremse, BS3538 - 24" или BS9520 - 24"/24"

**Шины**

|                                         |              |           |
|-----------------------------------------|--------------|-----------|
| - размерность                           | 275/70 R22.5 |           |
| - минимально допустимый индекс нагрузки | 148 / 145    | 152 / 148 |
| - скоростная категория                  | J            | E         |
| - статический радиус, мм                | 447          |           |

**Оборудование транспортного средства**

система принудительного наклона кузова, по заказу: автоматизированная система контроля проезда (АСКП) или площадка для установки АСКП, кондиционер

Руководитель органа по сертификации



Б.В. Кисуленко  
инициалы, фамилия

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00313.P12

**Перечень документов, явившихся основанием для оформления  
ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

| Элементы объектов технического регулирования, в отношении которых установлены требования безопасности                                        | Наименование и происхождение документа, подтверждающего соответствие                                                                                                                                                                                 | Номер документа и дата выпуска                                                                                                               |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                                                                                                                            | 2                                                                                                                                                                                                                                                    | 3                                                                                                                                            |
| Кондиционеры и холодильное оборудование, п. 7 Раздела II технического регламента о безопасности колесных транспортных средств                | Декларация, ООО "Ликийский автобусный завод", Российская Федерация                                                                                                                                                                                   | Д-RU.MT02.B.00151 от 26.12.2011 г. до 26.12.2015 г.                                                                                          |
| Возможность оснащения аппаратурой ГЛОНАСС, ГЛОНАСС/GPS, п. 8 Раздела II технического регламента о безопасности колесных транспортных средств | —" "—                                                                                                                                                                                                                                                | —" "—                                                                                                                                        |
| Возможность оснащения тахографом, п. 8 (1) Раздела II технического регламента о безопасности колесных транспортных средств                   | —" "—                                                                                                                                                                                                                                                | —" "—                                                                                                                                        |
| Интерфейс, п. 9 Раздела II технического регламента о безопасности колесных транспортных средств                                              | —" "—                                                                                                                                                                                                                                                | —" "—                                                                                                                                        |
| Световозвращатели, Правила ЕЭК ООН № 3-02, включая дополнения 1-10                                                                           | Сообщение, Государственный комитет Российской Федерации по стандартизации и метрологии (Госстандарт России), Российская Федерация<br><br>Сообщение, Государственный комитет по стандартизации Республики Беларусь (Госстандарт), Республика Беларусь | IA E22 3-02 01509 с 21.03.2001 г.<br>IA E22 R3 02 04522 с 05.10.2004 г.<br>E22 R3 02 95504 с 07.07.1995 г.<br>E28 R3 02 0560 с 06.12.2011 г. |
| Устройства для освещения заднего номерного знака, Правила ЕЭК ООН № 4-00, включая дополнения 1-14                                            | Сообщение, Государственный комитет Российской Федерации по стандартизации и метрологии (Госстандарт России), Российская Федерация<br>Сообщение, Ministère de l'équipement, des transports et du tourisme, France                                     | E22 4R-00 96518 с 21.11.1996 г.<br><br>E2 4R-00 201 Ext.02 с 29.02.1988 г.                                                                   |





к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00313.P12

| 1                                                                                                                                                                                                   | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Указатели поворота,<br>Правила ЕЭК ООН № 6-01,<br>включая дополнения 1-19                                                                                                                           | Сообщения, Федеральное агентство<br>по техническому регулированию и<br>метрологии, Российская Федерация<br><br>Сообщение,<br>RDW, the Netherlands<br>Сообщение,<br>NSAI, Ireland<br>Сообщение,<br>Ministerio de Industria,<br>Spain                                                                                          | E22 R6 01 6512 Ext.01<br>с 26.12.2007 г.<br>E22 R6 01 06528 с 25.10.2006 г.<br>E22 R6 01 04533 Ext.01<br>с 18.01.2007 г.<br>E22 R6 01 05533 с 21.03.2005 г.<br>E22 R6 01 10518 с 28.10.2010 г.<br>E22 01 08521 от 30.07.2008 г.<br>E4 6R 0112373 от 14.08.2007 г.<br><br>E24 6R 015854 Ext.02<br>от 20.06.2011 г.<br>E9 6R 01.1538 от 13.03.2007 г.                   |
| Габаритные огни, сигналы<br>торможения,<br>Правила ЕЭК ООН № 7-02,<br>включая дополнения 1-16                                                                                                       | Сообщение, Ministère de<br>l'équipement, des transports et du<br>tourisme, France<br>Сообщения, Федеральное агентство<br>по техническому регулированию и<br>метрологии, Российская Федерация<br><br>Сообщение,<br>RDW, the Netherlands<br>Сообщение,<br>NSAI, Ireland<br><br>Сообщение,<br>Ministerio de Industria,<br>Spain | A E2 02 4129 с 29.09.1994 г.<br><br>E22 R7 02 05531 с 21.03.2005 г.<br>E22 R7 02 05532 с 21.03.2005 г.<br>E22 R7 02 06532 с 25.10.2006 г.<br>E22 R7 02 06529 с 25.10.2006 г.<br>E22 R7 02 11508 с 15.04.2011 г.<br>E4 7R 0212373 от 14.08.2007 г.<br><br>E24 7R 025854 Ext.02<br>от 20.06.2011 г.<br>E24 7R 020051 от 28.06.2010 г.<br>E9 7R 02.1538 от 13.03.2007 г. |
| Фары с галогенными лампами,<br>Правила ЕЭК ООН № 8-05                                                                                                                                               | Сообщение, Ministère de<br>l'équipement, des transports et du<br>tourisme, France<br>Сообщение, Kraftfahrt-Bundesamt,<br>Germany                                                                                                                                                                                             | HR E2 04 4132 с 29.09.1994 г.<br><br>E1 04917 Ext.01 с 13.04.1999 г.                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Устойчивость к воздействию<br>внешних источников электро-<br>магнитного излучения и<br>электромагнитная<br>совместимость,<br>Правила ЕЭК ООН № 10-02<br>(включая дополнения 1-2),<br>№ 10-03, 10-04 | Сертификат, Орган по<br>сертификации автотехники -<br>механических транспортных<br>средств, запасных частей и<br>принадлежностей АНО "Центр<br>содействия сертификации<br>автотехники" (ОС ЦСС АМТ),<br>РОСС RU.0001.11MT25,<br>Российская Федерация                                                                         | РОСС RU.MT25.B15922<br>с 24.06.2010 г. по 24.06.2014 г.<br>РОСС RU.MT25.B16708<br>с 20.09.2010 г. по 20.09.2014 г.<br>C-RU.MT25.B.02656<br>с 17.08.2011 г. по 17.08.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.02921<br>с 26.09.2011 г. по 26.09.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.08644<br>с 05.07.2013 г. по 05.07.2017 г.<br>C-RU.MT25.B.09143<br>с 15.08.2013 г. по 15.08.2017 г.                |
| Эффективность тормозных<br>систем,<br>Правила ЕЭК ООН № 13-10,<br>включая дополнения 1-5,<br>№ 13-11, включая дополнения<br>1-3                                                                     | — " — —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | РОСС RU.MT25.B16714<br>с 20.09.2010 г. по 20.09.2014 г.<br>C-RU.MT25.B.02657<br>с 17.08.2011 г. по 17.08.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.06121<br>с 21.08.2012 г. по 21.08.2016 г.<br>C-RU.MT25.B.08645<br>с 05.07.2013 г. по 05.07.2017 г.<br>C-RU.MT25.B.09144<br>с 15.08.2013 г. по 15.08.2017 г.<br>C-RU.MT25.B.12073<br>с 23.05.2014 г. по 23.05.2018 г.                  |

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00313.P12

| 1                                                                                                                                         | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Защита транспортного средства от несанкционированного использования, Правила ЕЭК ООН № 18-03, включая дополнения 1-2                      | Сообщение, Государственный комитет по стандартизации Республики Беларусь (Госстандарт), Республика Беларусь                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | E28 18R-03 1201 от 21.05.2013 г.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Передние противотуманные фары, Правила ЕЭК ООН №19-03, включая дополнения 1 и 2                                                           | Сообщение, Государственный комитет Российской Федерации по стандартизации и метрологии (Госстандарт России), Российская Федерация<br>Сообщение, Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии, Российская Федерация<br>Сообщение, Kraftfahrt-Bundesamt, Germany                                                                                                                                                    | B E22 19 02 99506 с 06.05.1999 г.<br><br>E22 R19 03 10513 с 28.07.2010 г.<br>B E22 R19 03 2681 с 14.07.2010 г.<br><br>E1 R19-03 1342 Ext.02 от 18.05.2010 г.                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Фары ближнего и дальнего света, Правила ЕЭК ООН № 20-03                                                                                   | Сообщение, Ministère de l'équipement, des transports et du tourisme, France                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | HC/R E2 02 4133 с 06.10.1994 г.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Фонари заднего хода, Правила ЕЭК ООН № 23-00, включая дополнения 1-15                                                                     | Сообщение, Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии, Российская Федерация<br>Сообщение, RDW, the Netherlands                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | E22 R23-00 06530 с 25.10.2006 г.<br><br>E4 23R-00 11391 от 04.02.2008 г.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Звуковые сигнальные приборы, Правила ЕЭК ООН № 28-00, включая дополнения 1-3                                                              | Сертификат, Орган по сертификации специальных и специализированных автотранспортных средств и услуг на автомобильном транспорте НО "Фонд развития сертификации спецавтотранспорта, средств механизации и технологий выполнения работ в строительстве" (ОС САТС "САМТ-Фонд"), РОСС RU.0001.10MT22, Российская Федерация<br>Сообщение, Государственный комитет по стандартизации Республики Беларусь (Госстандарт), Республика Беларусь | C-RU.MT22.B.02073 с 31.05.2012 г. по 30.05.2016 г.<br><br>E28 28R-00 1202 от 21.05.2013 г.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Общие требования безопасности к транспортным средствам вместимостью более 22 пассажиров, Правила ЕЭК ООН № 36-03, включая дополнения 1-12 | Сертификат, ОС ЦСС АМТ, РОСС RU.0001.11MT25, Российская Федерация                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | C-RU.MT25.B.02658 с 17.08.2011 г. по 17.08.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.06124 с 21.08.2012 г. по 21.08.2016 г.<br>C-RU.MT25.B.08646 с 05.07.2013 г. по 05.07.2017 г.<br>C-RU.MT25.B.09002 с 07.08.2013 г. по 07.08.2017 г.<br>C-RU.MT25.B.09580 с 26.09.2013 г. по 26.09.2017 г.<br>C-RU.MT25.B.10008 с 18.11.2013 г. по 18.11.2017 г.<br>C-RU.MT25.B.10275 с 28.11.2013 г. по 28.11.2017 г.<br>C-RU.MT25.B.11248 с 24.12.2013 г. по 24.12.2017 г. |

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00313.P12

| 1                                                                                                                                                                                   | 2                                                                                                                                                                                               | 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Лампы накаливания,<br>Правила ЕЭК ООН № 37-03,<br>включая дополнения 1-34                                                                                                           | Сообщения, Ministère de<br>l'équipement, des transports et du<br>tourisme, France                                                                                                               | E2 2E6 с 28.07.1988 г.<br>E2 2E7 с 28.07.1988 г.<br>E2 2E8 с 28.07.1988 г.<br>E2 2A6 с 10.01.1985 г.<br>E2 299 с 12.07.1985 г.<br>E2 390 с 29.11.1984 г.                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Задние противотуманные огни,<br>Правила ЕЭК ООН № 38-00,<br>включая дополнения 1-14                                                                                                 | Сообщение, Государственный<br>комитет Российской Федерации по<br>стандартизации и метрологии<br>(Госстандарт России),<br>Российская Федерация<br>Сообщение,<br>RDW, the Netherlands             | E22 R38-00 05503 с 08.02.2005 г.<br><br>E4 38R-00 11391 Ext.01<br>от 11.02.2009 г.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Механизмы измерения<br>скорости,<br>Правила ЕЭК ООН № 39-00,<br>включая дополнения 1-5                                                                                              | Сертификат, ОС ЦСС АМТ,<br>РОСС RU.0001.11MT25,<br>Российская Федерация<br>Сообщение, Государственный<br>комитет по стандартизации<br>Республики Беларусь (Госстандарт),<br>Республика Беларусь | C-RU.MT25.B.03843<br>с 14.12.2011 г. по 14.12.2015 г.<br><br>E28 39R-00 1203<br>от 21.05.2013 г.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Оснащение безопасными<br>стеклами,<br>Правила ЕЭК ООН № 43-00,<br>включая дополнения 1-6                                                                                            | Сертификат, ОС ЦСС АМТ,<br>РОСС RU.0001.11MT25,<br>Российская Федерация<br>Сообщение, Федеральное агентство<br>по техническому регулированию и<br>метрологии, Российская Федерация              | РОСС RU.MT25.B15900<br>с 22.06.2010 г. по 22.06.2014 г.<br><br>II E22 43R00 0078<br>от 06.12.2006 г.                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Оснащение устройствами<br>непрямого обзора,<br>Правила ЕЭК ООН № 46-02,<br>включая дополнения 1-4                                                                                   | Сертификат, ОС ЦСС АМТ,<br>РОСС RU.0001.11MT25,<br>Российская Федерация                                                                                                                         | C-RU.MT25.B.02661<br>с 17.08.2011 г. по 17.08.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.06120<br>с 21.08.2012 г. по 21.08.2016 г.                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Количество,<br>месторасположение,<br>характеристики и действие<br>устройств освещения и<br>световой сигнализации,<br>Правила ЕЭК ООН № 48-03,<br>включая дополнения 1-3,<br>№ 48-05 | — " — —                                                                                                                                                                                         | C-RU.MT25.B.02662<br>с 17.08.2011 г. по 17.08.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.08647<br>с 05.07.2013 г. по 05.07.2017 г.                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Внешний шум,<br>Правила ЕЭК ООН № 51-02,<br>включая дополнения 1-4, 6                                                                                                               | — " — —                                                                                                                                                                                         | РОСС RU.MT25.B16715<br>с 20.09.2010 г. по 20.09.2014 г.<br>РОСС RU.MT25.B16710<br>с 20.09.2010 г. по 20.09.2014 г.<br>C-RU.MT25.B.02659<br>с 17.08.2011 г. по 17.08.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.02922<br>с 26.09.2011 г. по 26.09.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.06123<br>с 21.08.2012 г. по 21.08.2016 г.<br>C-RU.MT25.B.08648<br>с 05.07.2013 г. по 05.07.2017 г.<br>C-RU.MT25.B.09145<br>с 15.08.2013 г. по 15.08.2017 г. |



к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00313.P12

| 1                                                                                                                                             | 2                                                                                                                                                                                                                                                                        | 3                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Оснащение шинами,<br>Правила ЕЭК ООН № 54-00,<br>включая дополнения 1-17*                                                                     | Сообщения, Ministère de l'équipement, des transports et du tourisme, France<br>Сообщение, The Ministry of Transport, Posts and Telecommunications of the Slovak Republic, Slovakia<br>Сообщение, Ministère des transports, Luxembourg<br>Сообщение, RDW, the Netherlands | E2 00.7507 Ext.02 с 26.06.2002 г.<br>E2 0004805 с 13.09.2004 г.<br><br>E27*54R-00*9928*00<br>с 12.09.2000 г.<br><br>E13*54R00*54R00*6587*05<br>с 29.07.2009 г.<br>E4-0011622 от 20.02.2006 г.                                                                                                |
| Рулевое управление,<br>Правила ЕЭК ООН № 79-01,<br>включая дополнения 1-3                                                                     | Сертификат, ОС ЦСС АМТ,<br>РОСС RU.0001.11MT25,<br>Российская Федерация                                                                                                                                                                                                  | C-RU.MT25.B.02663<br>с 17.08.2011 г. по 17.08.2015 г.                                                                                                                                                                                                                                        |
| Дневные ходовые огни,<br>Правила ЕЭК ООН № 87-00,<br>включая дополнения 1-14                                                                  | Сообщение, Kraftfahrt-Bundesamt,<br>Germany<br>Сообщение,<br>NSAI, Ireland                                                                                                                                                                                               | E1 002681 Ext.01 с 16.04.2010 г.<br><br>E24 87R-00 5854 Ext.02<br>от 20.06.2011 г.                                                                                                                                                                                                           |
| Боковые габаритные фонари,<br>Правила ЕЭК ООН № 91-00,<br>включая дополнения 1-11                                                             | Сообщение, Государственный<br>комитет Российской Федерации по<br>стандартизации и метрологии<br>(Госстандарт России),<br>Российская Федерация<br>Сообщение, Государственный<br>комитет по стандартизации<br>Республики Беларусь<br>(Госстандарт),<br>Республика Беларусь | E22 R91-00 04522<br>с 05.10.2004 г.<br><br>E28 91R-00 0560<br>от 06.12.2011 г.                                                                                                                                                                                                               |
| Общие требования<br>безопасности к пассажирским<br>транспортным средствам,<br>Правила ЕЭК ООН № 107-03                                        | Сертификат, ОС ЦСС АМТ,<br>РОСС RU.0001.11MT25,<br>Российская Федерация                                                                                                                                                                                                  | C-RU.MT25.B.12074<br>с 23.05.2014 г. по 23.05.2018 г.                                                                                                                                                                                                                                        |
| Оснащение транспортных<br>средств системами питания на<br>сжатом природном газе (КПГ),<br>Правила ЕЭК ООН № 110-00,<br>включая дополнения 1-9 | Сертификаты, ОС ЦСС АМТ,<br>РОСС RU.0001.11MT25,<br>Российская Федерация                                                                                                                                                                                                 | РОСС RU.MT25.B.16711<br>с 20.09.2010 г. по 20.09.2014 г.<br>C-RU.MT25.B.02660<br>с 17.08.2011 г. по 17.08.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.04015<br>с 15.12.2011 г. по 15.12.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.04012<br>с 15.12.2011 г. по 15.12.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.04011<br>с 15.12.2011 г. по 15.12.2015 г. |
| Фары ближнего и дальнего<br>света,<br>Правила ЕЭК ООН № 112-00,<br>включая дополнения 1-12                                                    | Сообщение, Kraftfahrt-Bundesamt,<br>Germany                                                                                                                                                                                                                              | E1 112R-00 2397<br>от 05.03.2007 г.                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Уровень шума от качения шин,<br>Правила ЕЭК ООН № 117-00                                                                                      | Сертификаты,<br>Орган по сертификации продукции<br>Ассоциации Организаций<br>"РОСШИНА"<br>№ РОСС RU.0001.11HX12,<br>Российская Федерация<br>Сообщение, Ministère des transports,<br>Luxembourg                                                                           | C-FR.HX12.B.00136<br>с 17.08.2011 г. по 17.08.2015 г.<br>C-FR.HX12.B.00157<br>с 03.03.2011 г. по 03.03.2015 г.<br>C-DE.HX12.B.00212<br>с 06.04.2011 г. по 06.04.2015 г.<br>E13*117R00*117R01*9333*00<br>с 25.02.2011 г.                                                                      |

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00313.P12

| 1                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 2                                                                                                                                                   | 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Выбросы вредных (загрязняющих) веществ, Технический регламент "О требованиях к выбросам автомобильной техникой, выпускаемой в обращение на территории Российской Федерации, вредных (загрязняющих) веществ", пункт 8в: Правила ЕЭК ООН №№ 24-03, 49-05B1(С) (Экологический класс 4) | Сертификат, ОС ЦСС АМТ, РОСС RU.0001.11MT25, Российская Федерация                                                                                   | C-RU.MT25.B.08622<br>с 03.07.2013 г. по 31.12.2015 г.<br>(для мод. с дв. DC09 091A)<br>C-RU.MT25.B.09236<br>с 21.08.2013 г. по 31.12.2015 г.<br>(для мод. с дв. ЯМЗ, 536111-40, 536111-41)                                                                                                                                                                                                                      |
| Выбросы вредных (загрязняющих) веществ, Технический регламент "О требованиях к выбросам автомобильной техникой, выпускаемой в обращение на территории Российской Федерации, вредных (загрязняющих) веществ", пункт 8г: Правила ЕЭК ООН № 49-05С (Экологический класс 5)             | — " — —                                                                                                                                             | C-RU.MT25.B.02623<br>с 16.08.2011 г. по 16.08.2015 г.<br>(для мод. с дв. E0836LOH01)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Выбросы вредных (загрязняющих) веществ, Технический регламент "О требованиях к выбросам автомобильной техникой, выпускаемой в обращение на территории Российской Федерации, вредных (загрязняющих) веществ", пункт 8г: Правила ЕЭК ООН №№ 24-03, 49-05B2 (Экологический класс 5)    | — " — —                                                                                                                                             | C-RU.MT25.B.02925<br>с 26.09.2011 г. по 26.09.2015 г.<br>(для мод. с дв. D0836LOH65)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Внутренний шум, п. 2 Приложения 3 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств (ГОСТ Р 51616-2000)                                                                                                                                                        | Сертификат, ОС ЦСС АМТ, РОСС RU.0001.11MT25, Российская Федерация<br><br>Сертификат, ОС САТС "САМТ-Фонд", РОСС RU.0001.10MT22, Российская Федерация | РОСС RU.MT25.B16716<br>с 20.09.2010 г. по 20.09.2014 г.<br>РОСС RU.MT25.B16712<br>с 20.09.2010 г. по 20.09.2014 г.<br>C-RU.MT25.B.02664<br>с 17.08.2011 г. по 17.08.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.02923<br>с 26.09.2011 г. по 26.09.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.06122<br>с 21.08.2012 г. по 21.08.2016 г.<br>C-RU.MT22.B.04260<br>с 19.06.2013 г. по 18.06.2017 г.<br>C-RU.MT22.B.04522<br>с 05.08.2013 г. по 04.08.2017 г. |



к-Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT02.B.00313.P12

| 1                                                                                                                                                                                                                   | 2                                                                                                                                                   | 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Содержание вредных веществ в воздухе кабины водителя и пассажирского помещения транспортного средства, п. 3 Приложения 3 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств (ГОСТ Р 51206-2004) | Сертификат, ОС ЦСС АМТ, РОСС RU.0001.11MT25, Российская Федерация<br><br>Сертификат, ОС САТС "САМТ-Фонд", РОСС RU.0001.10MT22, Российская Федерация | РОСС RU.MT25.B16717<br>с 20.09.2010 г. по 20.09.2014 г.<br>РОСС RU.MT25.B16713<br>с 20.09.2010 г. по 20.09.2014 г.<br>C-RU.MT25.B.02665<br>с 17.08.2011 г. по 17.08.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.02924<br>с 26.09.2011 г. по 26.09.2015 г.<br>C-RU.MT22.B.04261<br>с 19.06.2013 г. по 18.06.2017 г.<br>C-RU.MT22.B.04523<br>с 05.08.2013 г. по 04.08.2017 г. |
| Управляемость и устойчивость, п. 4 Приложения 3 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств (ГОСТ Р 52302-2004)                                                                          | Сертификат, ОС ЦСС АМТ, РОСС RU.0001.11MT25, Российская Федерация                                                                                   | РОСС RU.MT25.B16718<br>с 20.09.2010 г. по 20.09.2014 г.<br>C-RU.MT25.B.02666<br>с 17.08.2011 г. по 17.08.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.12075<br>с 23.05.2014 г. по 23.05.2018 г.                                                                                                                                                                              |
| Передняя обзорность, п. 5 Приложения 3 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств (ГОСТ Р 51266-99)                                                                                     | — " — "                                                                                                                                             | C-RU.MT25.B.05666<br>с 02.07.2012 г. по 02.07.2016 г.<br>C-RU.MT25.B.08649<br>с 05.07.2013 г. по 05.07.2017 г.                                                                                                                                                                                                                                         |
| Вентиляция, отопление и кондиционирование, п. 6 Приложения 3 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств (ГОСТ Р 50993-96)                                                               | — " — "                                                                                                                                             | C-RU.MT25.B.02667<br>с 17.08.2011 г. по 17.08.2015 г.                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Габаритные и весовые ограничения, Приложение 4 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств                                                                                               | — " — "                                                                                                                                             | C-RU.MT25.B.04161<br>с 14.12.2011 г. по 14.12.2015 г.<br>C-RU.MT25.B.06142<br>с 21.08.2012 г. по 21.08.2016 г.                                                                                                                                                                                                                                         |
| Маркировка и возможность идентификации, Приложение № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств                                                                                       | — " — "                                                                                                                                             | C-RU.MT25.B.08650<br>с 05.07.2013 г. по 05.07.2017 г.                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |

\* допускается установка шин, соответствующих критериям размерности, минимально допустимого индекса нагрузки, минимальной скоростной категории и имеющих отличные от указанных подтверждающие соответствие документы, при наличии на шинах маркировки по Правилам ЕЭК ООН № 54-00, а также по Правилам ЕЭК ООН № 117-00 или Директиве ЕС 92/23 (со знаком "s", подтверждающим соответствие требованиям в отношении шума шин), при условии предоставления в орган по сертификации информации об указанной маркировке.

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:  
Рядом с табличкой изготовителя или 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 пассажирском салоне, справа на панели у передней двери.
3. Место расположения идентификационного номера:
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. В аккумуляторном отсеке на поперечине.
  - 3.3. На горизонтальной поперечине слева в мотоотсеке.
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 | T | Y | 5 | 2 | 9 | 2 | ? | ? | ?  | ?  | ?  | ?  | ?  | ?  | ?  | ?  |

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
ХТУ – ООО "Ликийский автобусный завод", Российская Федерация.

поз. 4 - 7: Код типа транспортного средства: 5292.

поз. 8 - 9: Код модификации транспортного средства:  
71 – для 529271;  
22 – для 529222;  
S2 – для 529222-01;  
S7 – для 529271-01;  
30 – для 529230;  
60 – для 529260.

поз. 10: Год изготовления согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

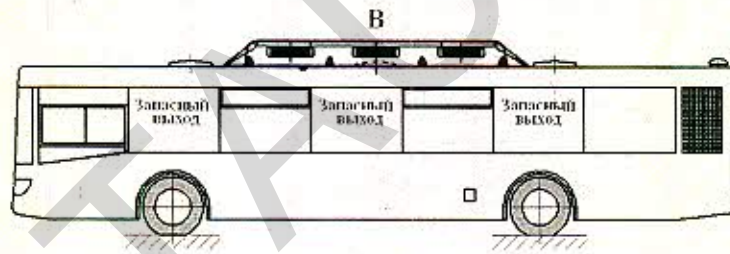
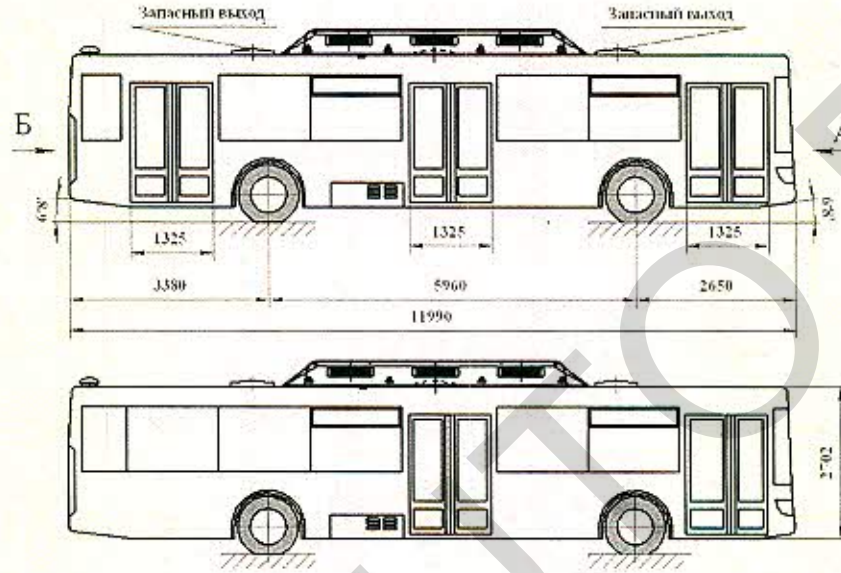


подпись

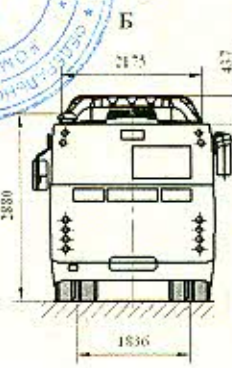
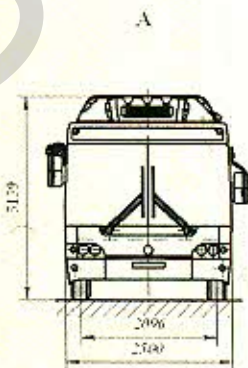
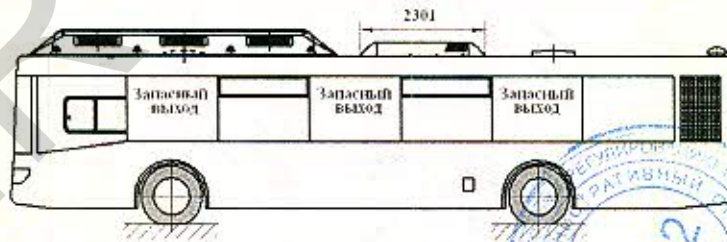
Б.В. Кисуленко  
инициалы, фамилия

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Общий вид автобусов транспортного средства  
ЛиАЗ типа 5292, модификаций 529271, 529271-01

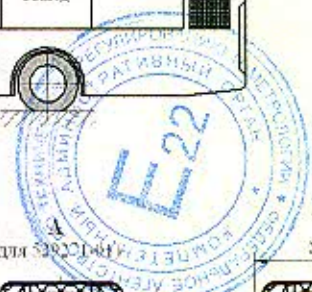


**В**  
(вариант с кондиционером в салоне и форточкой водителя)



(вариант с кондиционером в кабине водителя и панорамным стеклом)

для 529271-01

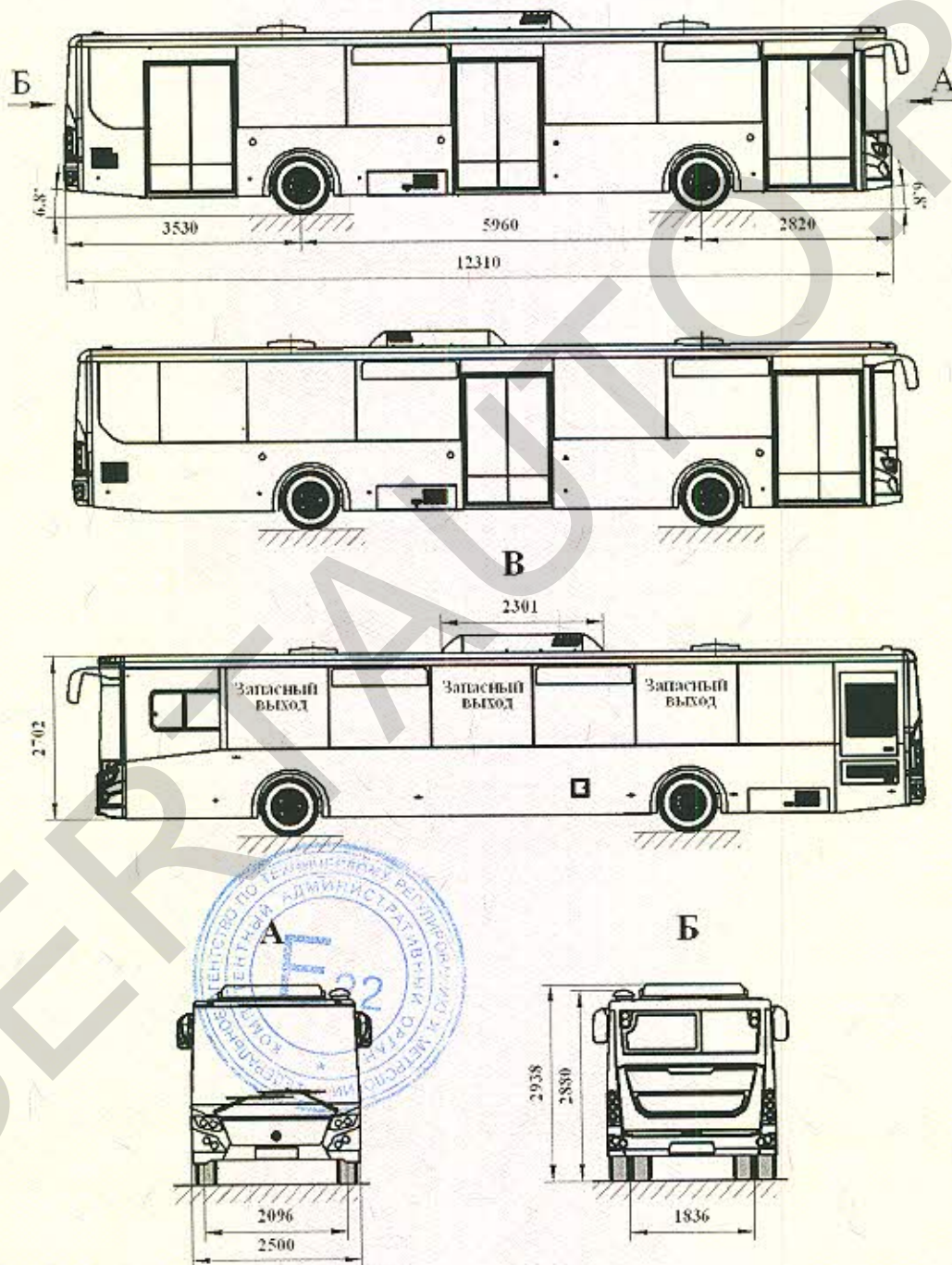




**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Общий вид транспортного средства

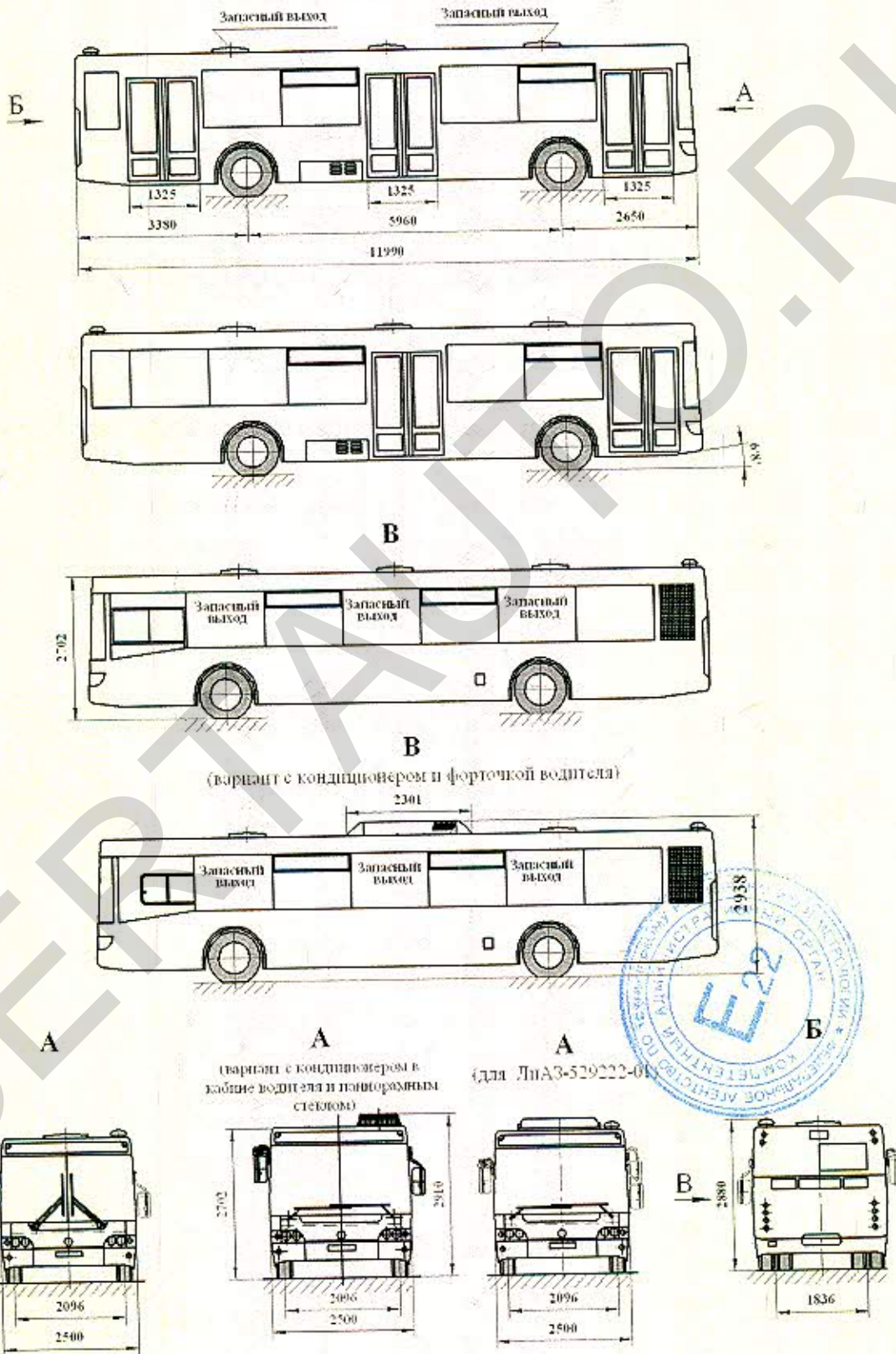
ЛНАЗ типа 5292, модификаций 529222, 529222-01, 529230, 529260



**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

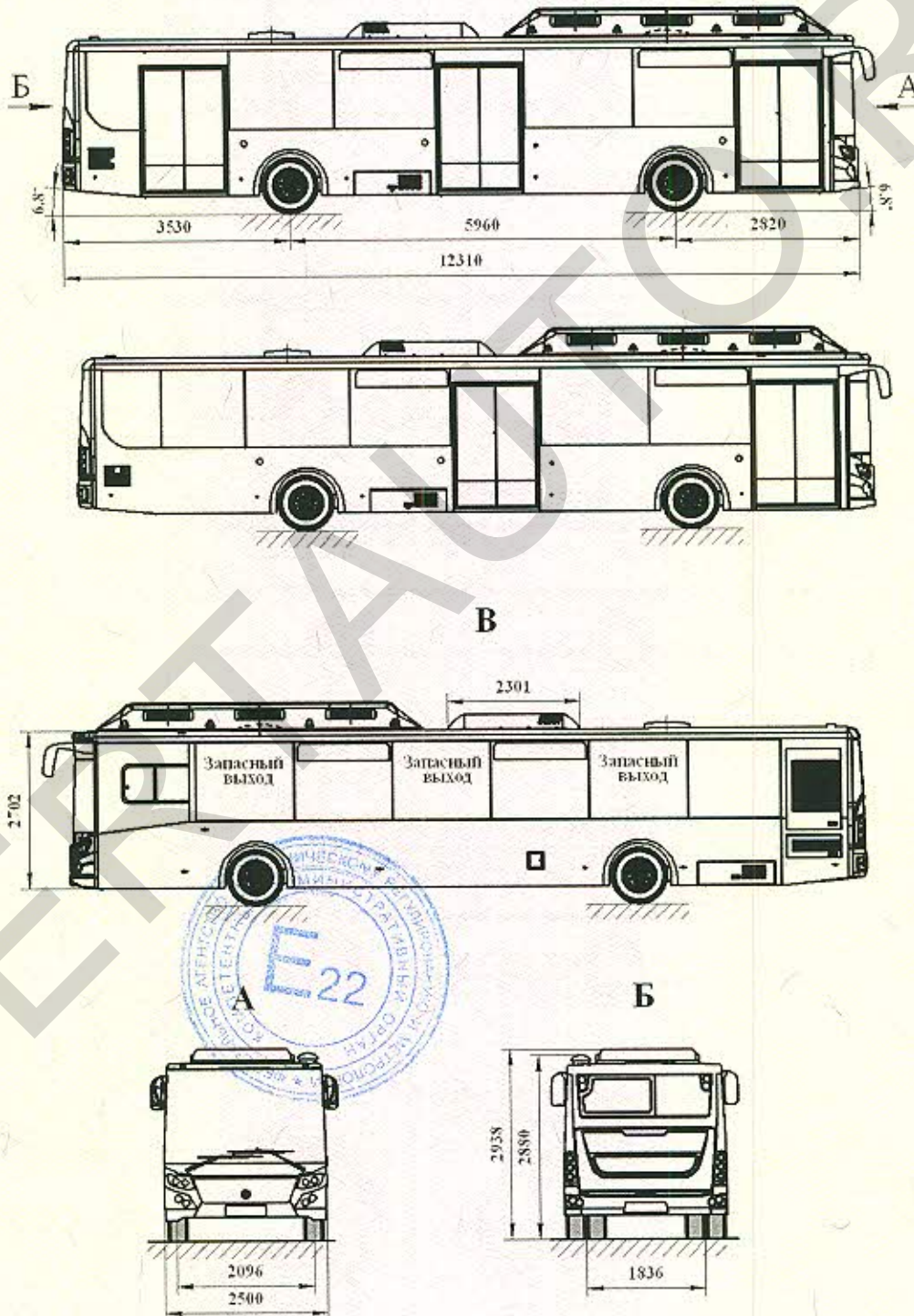
Общий вид транспортного средства

ЛиАЗ типа 5292, модификаций 529222, 529222-01, 529230, 529260



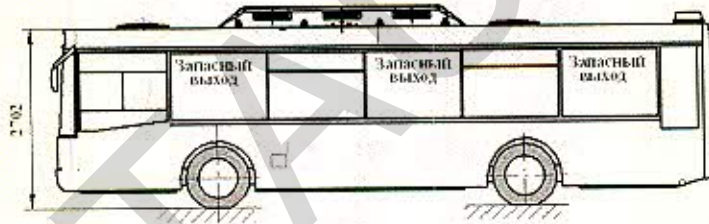
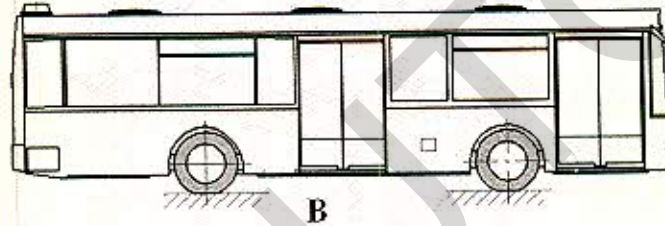
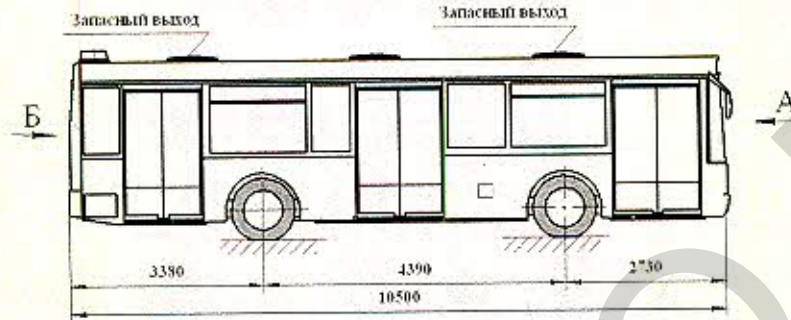
**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Общий вид транспортного средства  
ЛиАЗ типа 5292, модификаций 529271, 529271-01

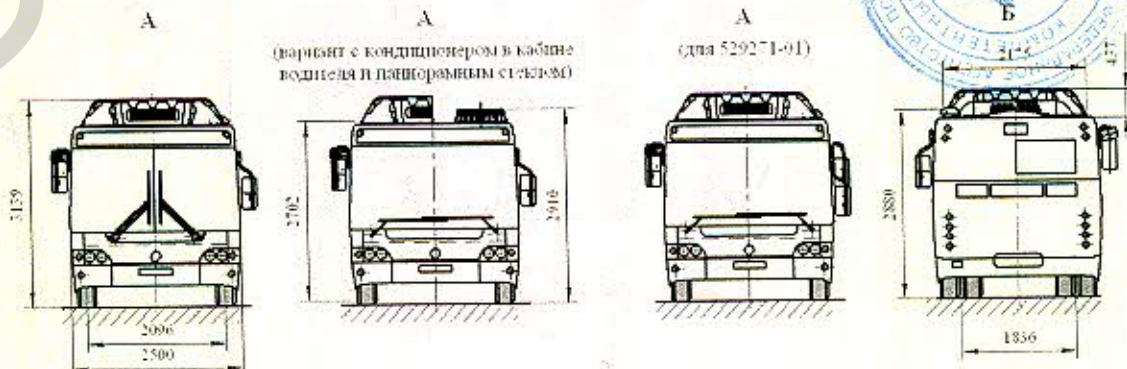


**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Общий вид транспортного средства  
ЛиАЗ типа 5292, модификаций 529271, 529271-01  
(вариант с уменьшенной длиной)

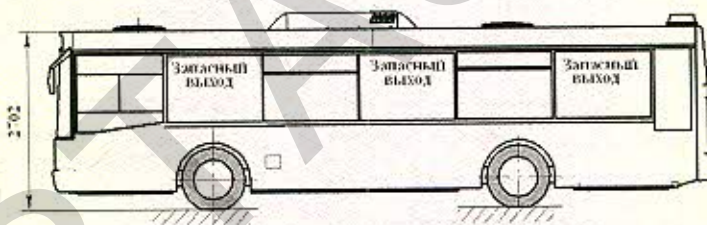
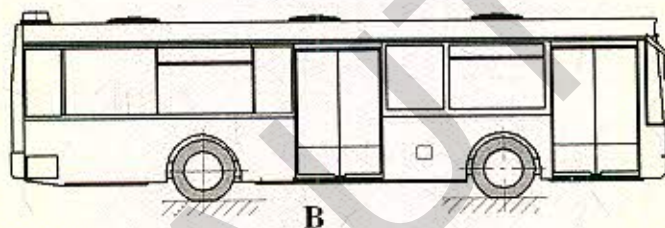
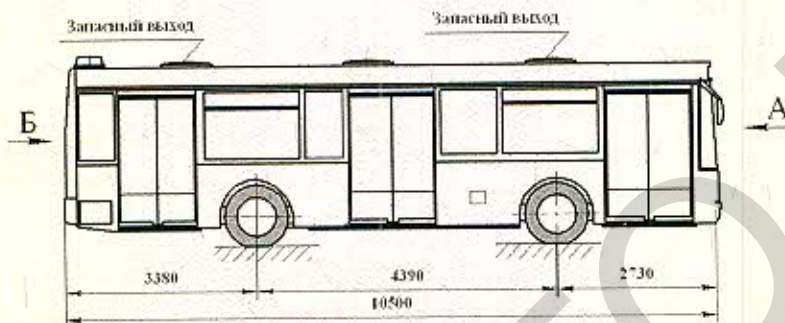


(вариант с кондиционером и форточкой водителя)

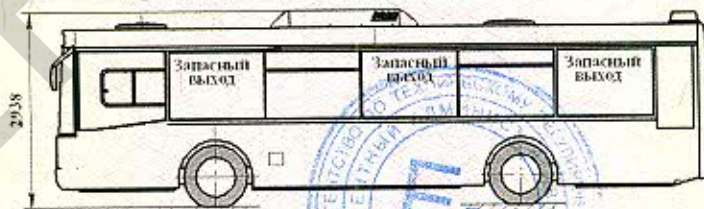


**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Общий вид транспортного средства  
 ЛиАЗ типа 5292, модификаций 529222, 529222-01, 529230, 529260  
 (вариант с уменьшенной длиной)



В  
 (вариант с кондиционером и форточкой водителя)



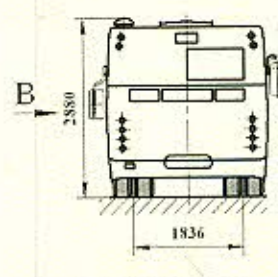
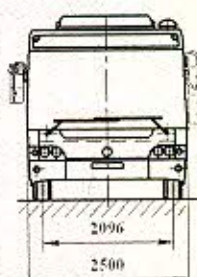
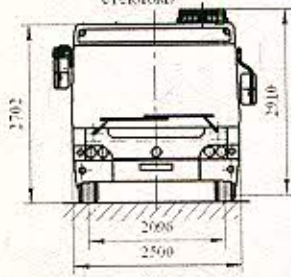
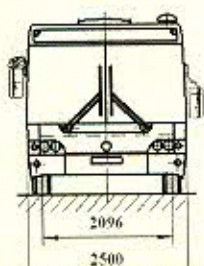
А

А

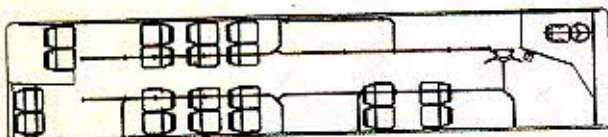
А

Б

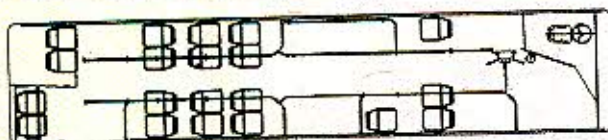
(вариант с кондиционером в кабине водителя и панорамным стеклом)  
 (ЛиАЗ ЛиАЗ-529222-01)



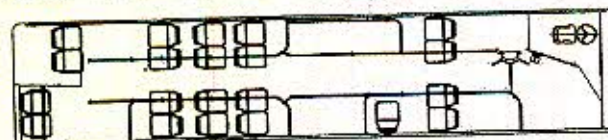
**Планировка пассажирского салона**



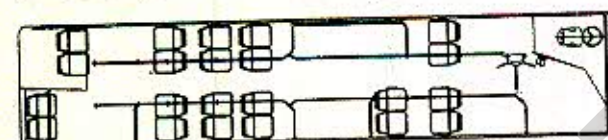
ЛиАЗ-5292??  
(исп. с АСКП)  
Число мест для сидения-20  
Пассажировместимость-91



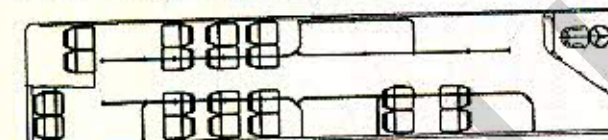
ЛиАЗ-5292??  
(исп. с АСКП)  
Число мест для сидения-20  
Пассажировместимость-89



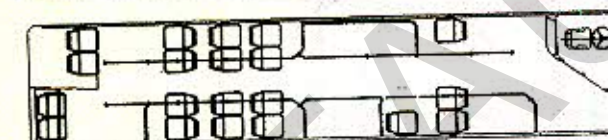
ЛиАЗ-5292??  
(исп. с АСКП)  
Число мест для сидения-21  
Пассажировместимость-87



ЛиАЗ-5292??  
(исп. с АСКП)  
Число мест для сидения-22  
Пассажировместимость-85



ЛиАЗ-5292??  
Число мест для сидения-20  
Пассажировместимость-105



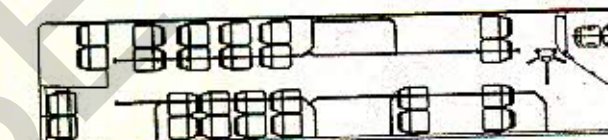
ЛиАЗ-5292??  
Число мест для сидения-20  
Пассажировместимость-102



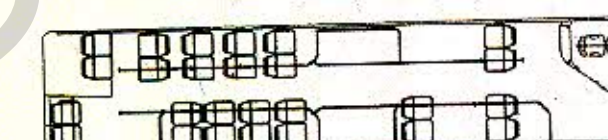
ЛиАЗ-5292??  
Число мест для сидения-21  
Пассажировместимость-100



ЛиАЗ-5292??  
Число мест для сидения-22  
Пассажировместимость-98



ЛиАЗ-5292??  
(исп. с АСКП)  
Число мест для сидения-26  
Пассажировместимость-101



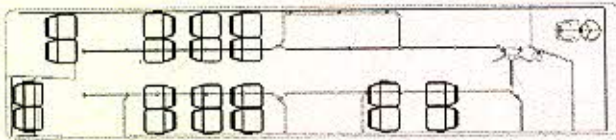
ЛиАЗ-5292??  
Число мест для сидения-26  
Пассажировместимость-112



ЛиАЗ-5292??  
Число мест для сидения-28  
Пассажировместимость-114

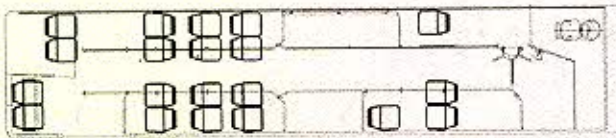


Планировка пассажирского салона



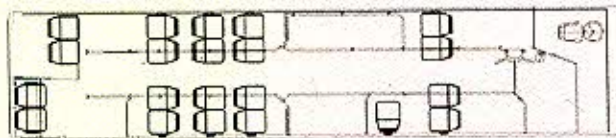
ЛпА3-5292??  
(исп. с АСКП)

Число мест для сидения-20  
Пассажировместимость-91



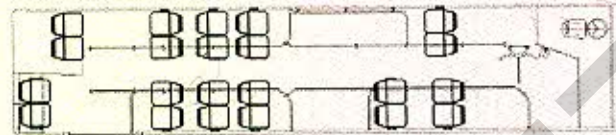
ЛпА3-5292??  
(исп. с АСКП)

Число мест для сидения-20  
Пассажировместимость-89



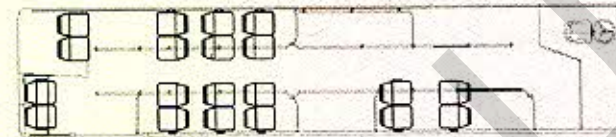
ЛпА3-5292??  
(исп. с АСКП)

Число мест для сидения-21  
Пассажировместимость-87



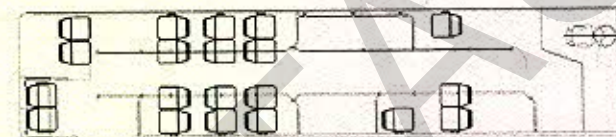
ЛпА3-5292??  
(исп. с АСКП)

Число мест для сидения-22  
Пассажировместимость-85



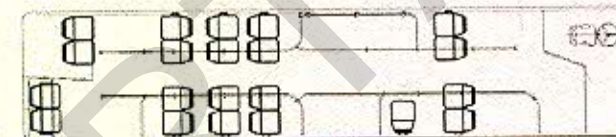
ЛпА3-5292??

Число мест для сидения-20  
Пассажировместимость-102



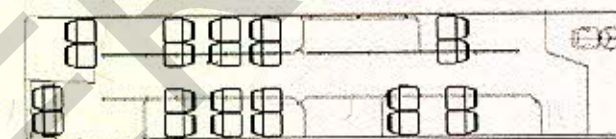
ЛпА3-5292??

Число мест для сидения-20  
Пассажировместимость-99



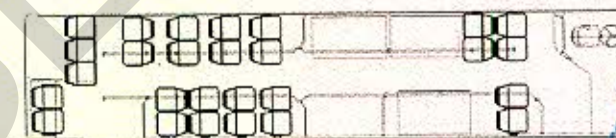
ЛпА3-5292??

Число мест для сидения-21  
Пассажировместимость-97



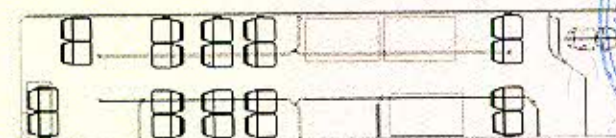
ЛпА3-5292??

Число мест для сидения-22  
Пассажировместимость-95



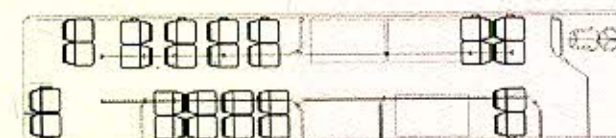
ЛпА3-5292??

Число мест для сидения-27  
Пассажировместимость-112



ЛпА3-5292??

Число мест для сидения-20  
Пассажировместимость-105

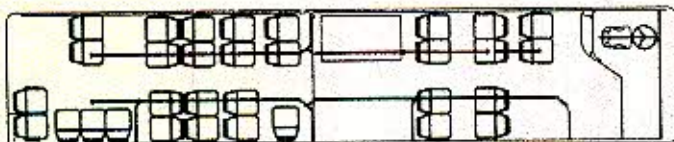


ЛпА3-5292??

Число мест для сидения-26  
Пассажировместимость-111

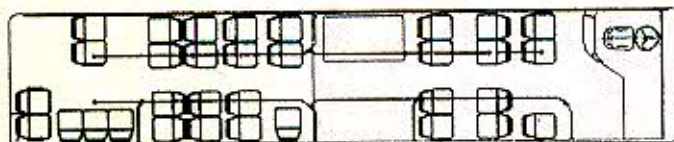


Планировка пассажирского салона двухдверного автобуса



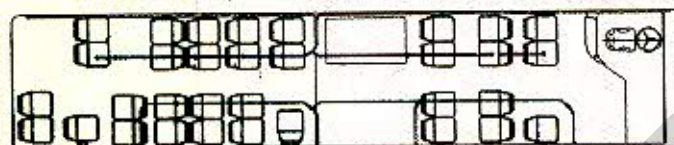
ЛиАЗ-5292??

Число мест для сидения-32  
Пассажировместимость-94



ЛиАЗ-5292??

Число мест для сидения-33  
Пассажировместимость-95



ЛиАЗ-5292??

Число мест для сидения-33  
Пассажировместимость-95



ЛиАЗ-5292??

Число мест для сидения-32  
Пассажировместимость-94



ЛиАЗ-5292??

Число мест для сидения-37  
Пассажировместимость-88



ЛиАЗ-5292??

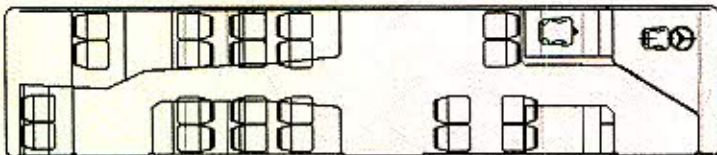
Число мест для сидения-36  
Пассажировместимость-87



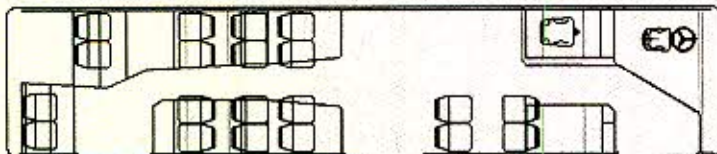


Планировка пассажирского салона стажерских автобусов

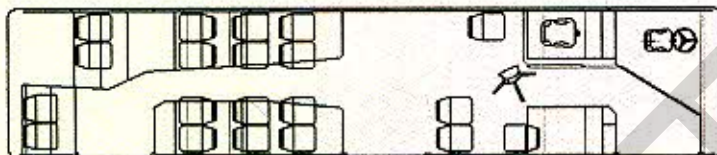
ЛиАЗ-529222-01, 529271-01



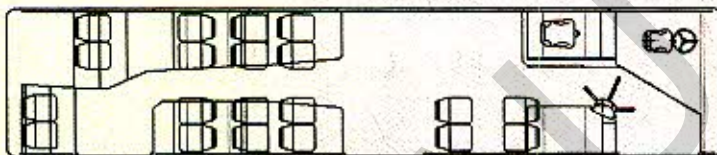
Число мест для сидения - 22  
Пассажировместимость - 97



Число мест для сидения - 20  
Пассажировместимость - 101



Число мест для сидения - 20  
Пассажировместимость - 74



Число мест для сидения - 20  
Пассажировместимость - 90



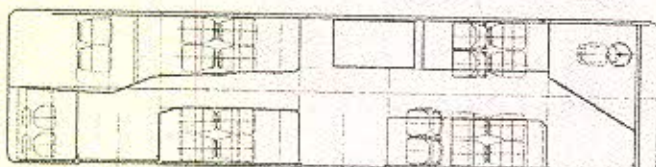
Число мест для сидения - 20  
Пассажировместимость - 90



Число мест для сидения - 22  
Пассажировместимость - 85



Планировка пассажирского салона  
(вариант с уменьшенной длиной)



ЛпА 3-5292??  
 Число мест для сидения - 22  
 Число инвалидных колясок - 1  
 Пассажироместность - 75



ЛпА 3-5292??  
 Число мест для сидения - 22  
 Число инвалидных колясок - 0  
 Пассажироместность - 75



ЛпА 3-5292?? (двухдверный)  
 Число мест для сидения - 26  
 Число инвалидных колясок - 1  
 Пассажироместность - 75



ЛпА 3-5292?? (двухдверный)  
 Число мест для сидения - 26  
 Число инвалидных колясок - 0  
 Пассажироместность - 75



SERT