

E-RU.MT22.B.00031.P1

08 ноября 2012 г.

31 декабря 2013 г.

**СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА
АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ (ОС САТС) НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ФОНД
РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА, СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ
ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ («САМТ-ФОНД»)**

РФ, 105062, г. Москва, Подсосенский пер., д. 21, стр. 3, ОГРН 1027700018796, № РОСС RU.0001.10MT22
от 03 июня 2009 г. до 03 июня 2014 г., тел. (495) 916-28-58, факс (495) 917-21-60, E-mail: griff@samt-fond.ru

| | |
|---------------------------|--|
| МАРКА | – |
| КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ | – |
| ТИП | АБ-4341, АБ-4382, АФ-47412, АФ-47821, АЭ-4329, МАВР-48852, ПРМ, ЛИК, АЛК, ЛДТ, ПИГЛ, СКП-38520 |
| ШАССИ | ГАЗ-3307 (для АБ-434120, АБ-43412А, АБ-43412М, АБ-4341УМ, АФ-474120, АФ-47412А, АЭ-432920, АЭ-43292М, МАВР-488520, МАВР-48852J, МАВР-48852L, МАВР-48852М, СКП-38520В); ГАЗ-3308 (для АБ-438220, АБ-43822М, АФ-478210, МАВР-48852В, МАВР-48852R, ПРМ, ЛИК-2М, ЛИК-С, АЛК, ЛДТ, ПИГЛ, СКП-38520С); ГАЗ-3309, ГАЗ-33096 (для АБ-438210, АБ-43821А, АБ-43821М, АБ-4382УМ, АФ-47821А, АФ-47821С, АЭ-432910, АЭ-43291М, МАВР-48852С, МАВР-48852К, МАВР-48852N, МАВР-48852Р, СКП-385200); ГАЗ-33081, ГАЗ-33083 (для АБ-438230, АБ-43823М, АФ-47821В, МАВР-48852Н, МАВР-48852S, ПРМ1, ЛИК-2М1, ЛИК-С1, АЛК1, ЛДТ1, ПИГЛ1, СКП-38520А) |
| МОДИФИКАЦИИ | АБ-434120, АБ-43412А, АБ-438210, АБ-43821А, АБ-438220, АБ-438230, АБ-43412М, АБ-4341УМ, АБ-43821М, АБ-4382УМ, АБ-43822М, АБ-43823М, АФ-474120, АФ-47412А, АФ-47821А, АФ-47821С, АФ-478210, АФ-47821В, АЭ-432920, АЭ-43292М, АЭ-432910, АЭ-43291М, МАВР-488520, МАВР-48852J, МАВР-48852В, МАВР-48852С, МАВР-48852К, МАВР-48852Н, МАВР-48852L, МАВР-48852М, МАВР-48852N, МАВР-48852Р, МАВР-48852R, МАВР-48852S, ПРМ, ПРМ1, ЛИК-2М, ЛИК-С, ЛИК-2М1, ЛИК-С1, АЛК, АЛК1, ЛДТ, ЛДТ1, ПИГЛ, ПИГЛ1, СКП-38520В, СКП-38520С, СКП-385200, СКП-38520А |

| | |
|--|--|
| КАТЕГОРИЯ | N ₂ (для АБ-434120, АБ-43412А, АБ-43412М, АБ-4341УМ, АФ-474120, АФ-47412А, АЭ-432920, АЭ-43292М, МАВР-488520, МАВР-48852J, МАВР-48852L, МАВР-48852М, СКП-38520В, АБ-438210, АБ-43821А, АБ-43821М, АБ-4382УМ, АФ-47821А, АФ-47821С, АЭ-432910, АЭ-43291М, МАВР-48852С, МАВР-48852К, МАВР-48852N, МАВР-48852Р, СКП-385200); N ₂ G (для АБ-438220, АБ-43822М, АФ-478210, МАВР-48852В, МАВР-48852R, ПРМ, ЛИК-2М, ЛИК-С, АЛК, ЛДТ, ПИГЛ, СКП-38520С, АБ-438230, АБ-43823М, АФ-47821В, МАВР-48852Н, МАВР-48852S, ПРМ1, ЛИК-2М1, ЛИК-С1, АЛК1, ЛДТ1, ПИГЛ1, СКП-38520А) |
| ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС | 3 |
| КОД ОКП / ТН ВЭД | 45 2110 (для АФ-474120, АФ-47412А, АФ-478210, АФ-47821А, АФ-47821С, АФ-47821В) или 45 1113 (для АБ-434120, АБ-43412А, АБ-438210, АБ-43821А, АБ-438220, АБ-438230) или 45 2330 (для АБ-43412М, АБ-4341УМ, АБ-43821М, АБ-4382УМ, АБ-43822М, АБ-43823М, АЭ-432920, АЭ-43292М, АЭ-432910, АЭ-43291М) / 8704 22 (для авт. с диз. дв.) или 8704 32 (для авт. с бенз. дв.); 45 2160 (для ПРМ, ПРМ1, ЛИК-2М, ЛИК-С, ЛИК-2М1, ЛИК-С1, АЛК, АЛК1, ЛДТ, ЛДТ1, ПИГЛ, ПИГЛ1) или 45 2330 (для СКП-38520В, СКП-38520С, СКП-385200, СКП-38520А) или 48 5350 (для МАВР-488520, МАВР-48852J, МАВР-48852В, МАВР-48852С, МАВР-48852К, МАВР-48852Н, МАВР-48852L, МАВР-48852М, МАВР-48852N, МАВР-48852Р, МАВР-48852R, МАВР-48852S) / 8705 90 |
| ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС | Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРТРАНС-ТЕХМАШ" (ООО "ЦЕНТРТРАНСТЕХМАШ") 390047, г. Рязань, район Карцево, 9, Российская Федерация, ОГРН 1026201099154, тел./факс (4912) 24-10-29 |
| ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС | Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРТРАНС-ТЕХМАШ" (ООО "ЦЕНТРТРАНСТЕХМАШ") 390047, г. Рязань, район Карцево, 9, Российская Федерация, ОГРН 1026201099154, тел./факс (4912) 24-10-29 |
| ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС | — |
| СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС | 390047, г. Рязань, район Карцево, 9, Российская Федерация |
| ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС | — |

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

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

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений не действительно.

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. Общие виды транспортных средств на десяти страницах.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перевозка пассажиров в переднем отсеке фургонов, оснащенных пассажирскими сиденьями, запрещена (для МАВР-488520, МАВР-48852J, МАВР-48852В, МАВР-48852С, МАВР-48852К, МАВР-48852Н, МАВР-48852L, МАВР-48852М, МАВР-48852N, МАВР-48852Р, МАВР-48852R, МАВР-48852S, ПРМ, ПРМ1, ЛИК-2М, ЛИК-С, ЛИК-2М1, ЛИК-С1, АЛК, АЛК1, ЛДТ, ЛДТ1, ПИГЛ, ПИГЛ1).

Назначение транспортного средства:

для перевозки грузов различного назначения, кроме опасных грузов (для АБ-434120, АБ-43412А, АБ-438210, АБ-43821А, АБ-438220, АБ-438230);

для погрузки/разгрузки и транспортировки грузов, кроме опасных грузов (для АБ-43412М, АБ-4341УМ, АБ-43821М, АБ-4382УМ, АБ-43822М, АБ-43823М);

для перевозки продовольственных и промышленных грузов, скоропортящихся продуктов (для АФ-474120, АФ-47412А, АФ-478210, АФ-47821А, АФ-47821С, АФ-47821В);

машина аварийно-технической службы (для МАВР-488520, МАВР-48852J, МАВР-48852В, МАВР-48852С, МАВР-48852К, МАВР-48852Н, МАВР-48852L, МАВР-48852М, МАВР-48852N, МАВР-48852Р, МАВР-48852R, МАВР-48852S);

передвижная ремонтная мастерская (для ПРМ, ПРМ1);

лаборатория испытания кабелей (для ЛИК-2М, ЛИК-С, ЛИК-2М1, ЛИК-С1);

лаборатория для ремонта контактной сети (для АЛК, АЛК1);

лаборатория диагностики трансформаторов (ЛДТ, ЛДТ1);

передвижная испытательная градуировочная лаборатория (для ПИГЛ, ПИГЛ1);

станция компрессорная передвижная (для СКП-38520В, СКП-38520С, СКП-385200, СКП-38520А);

автоэвакуатор (для АЭ-432920, АЭ-43292М, АЭ-432910, АЭ-43291М).

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.B.00031.P1 от 08 ноября 2012 г.

Заместитель руководителя РОССТАНДАРТА

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

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-RU.MT22.B.00031.P1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | |
|---|--|
| Колесная формула / ведущие колеса | <p>4x2 / задние (для АБ-434120, АБ-43412А, АБ-43412М, АБ-4341УМ, АФ-474120, АФ-47412А, АЭ-432920, АЭ-43292М, МАВР-488520, МАВР-48852J, МАВР-48852L, МАВР-48852М, СКП-38520В, АБ-438210, АБ-43821А, АБ-43821М, АБ-4382УМ, АФ-47821А, АФ-47821С, АЭ-432910, АЭ-43291М, МАВР-48852С, МАВР-48852К, МАВР-48852N, МАВР-48852P, СКП-385200);</p> <p>4x4 / все (для АБ-438220, АБ-43822М, АФ-478210, МАВР-48852В, МАВР-48852R, ПРМ, ЛИК-2М, ЛИК-С, АЛК, ЛДТ, ПИГЛ, СКП-38520С, АБ-438230, АБ-43823М, АФ-47821В, МАВР-48852Н, МАВР-48852S, ПРМ1, ЛИК-2М1, ЛИК-С1, АЛК1, ЛДТ1, ПИГЛ1, СКП-38520А)</p> |
| Схема компоновки транспортного средства | капотная |
| Расположение двигателя | переднее продольное |
| Исполнение грузочного пространства | <p>бортовая платформа с открывающимися боковыми и задним бортами, с грузоподъемным бортом или без него (для АБ-434120, АБ-43412А, АБ-438210, АБ-43821А, АБ-438220, АБ-438230), или с краном-манипулятором (для АБ-43412М, АБ-4341УМ, АБ-43821М, АБ-4382УМ, АБ-43822М, АБ-43823М), или с установленной на ней компрессорной станцией (для СКП-38520В, СКП-38520С, СКП-385200, СКП-38520А);</p> <p>кузов-фургон закрытого типа (промтоварный, изотермический, рефрижератор), с задней двустворчатой дверью и (или) боковыми дверями или без них, с грузоподъемным бортом или без него (для АФ-474120, АФ-47412А, АФ-478210, АФ-47821А, АФ-47821С, АФ-47821В);</p> <p>кузов-фургон закрытого типа, с задней двустворчатой дверью и (или) боковыми дверями или без них, с окнами или без них, с внутренней перегородкой или без нее, с 4...6 пассажирскими сиденьями в переднем отсеке (используемыми только во время стоянки) или без них (для МАВР-488520, МАВР-48852J, МАВР-48852В, МАВР-48852С, МАВР-48852К, МАВР-48852Н, ПРМ, ПРМ1, ЛИК-2М, ЛИК-С, ЛИК-2М1, ЛИК-С1, АЛК, АЛК1, ЛДТ, ЛДТ1, ПИГЛ, ПИГЛ1);</p> <p>кузов-фургон закрытого типа с боковой одностворчатой дверью, с окнами и с 4...6 пассажирскими сиденьями (используемыми только во время стоянки) или без них и бортовой платформой вне фургона, с открывающимися боковыми и задним бортами (для МАВР-48852L, МАВР-48852М, МАВР-48852N, МАВР-48852P, МАВР-48852R, МАВР-48852S);</p> <p>платформа стационарная с выдвигаемыми трапами или платформа подъемно-сдвижная при помощи гидравлического механизма (для АЭ-432920, АЭ-432910) или с краном-манипулятором (для АЭ-43292М, АЭ-43291М)</p> |
| Кабина | цельнометаллическая, однорядная, двухдверная, двухместная |

E-RU.MT22.B.00031.P1

| Для модификаций: | АБ-43412А, АБ-43821А | АБ-434120, АБ-438210 | АБ-43412М, АБ-43821М | АБ-4341УМ, АБ-4382УМ |
|--|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Габаритные размеры, мм | | | | |
| – длина | 6435...6685 | 7860...8110 | 6935 | 8360 |
| – ширина | 2300 | | 2350 | |
| – высота | 3350 | | 2950 | |
| База, мм | 3770 | 4580 | 3770 | 4580 |
| Коля передних / задних колес, мм | 1630 / 1690 | | | |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 2900...3830 | 3300...4230 | 3330...5820 | 3730...6220 |
| Полная масса транспортного средства, кг – технически допустимая | 7850...8180 | | | |
| Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая) | | | | |
| – на переднюю ось | 1875...2180 | | | |
| – на заднюю ось | 5975...6000 | | | |
| Максимальная масса прицепа, кг | буксировка прицепа не предусмотрена | | | |

| Для модификаций: | АФ-474120, АФ-47821А | АФ-47412А, АФ-47821С | АФ-478210, АФ-47821В |
|--|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Габаритные размеры, мм | | | |
| – длина | 6770...7020 | 7770...8020 | 6350...6600 |
| – ширина | 2300 | | |
| – высота | 3445 | | 3400 |
| База, мм | 3770 | 4580 | 3770 |
| Коля передних / задних колес, мм | 1630 / 1690 | | 1820 / 1770 |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 3190...4880 | 3570...5260 | 4110...5465 |
| Полная масса транспортного средства, кг – технически допустимая | 7850...8180 | | 5950...6350 |
| Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая) | | | |
| – на переднюю ось | 1875...2180 | | 2315...2650 |
| – на заднюю ось | 5975...6000 | | 3635...3700 |
| Максимальная масса прицепа, кг | буксировка прицепа не предусмотрена | | |

| Для модификаций: | МАВР-488520, МАВР-48852С, МАВР-48852L, МАВР-48852N | МАВР-48852J, МАВР-48852К, МАВР-48852М, МАВР-48852Р | МАВР-48852В, МАВР-48852Н, МАВР-48852R, МАВР-48852S |
|--|---|---|---|
| Габаритные размеры, мм | | | |
| – длина | 6770 | 7770 | 6350 |
| – ширина | 2300 | | |
| – высота | 3445 | | 3400 |
| База, мм | 3770 | 4580 | 3770 |
| Коля передних / задних колес, мм | 1630 / 1690 | | 1820 / 1770 |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 5200...5880 | 5580...6260 | 4520...5650 |
| Полная масса транспортного средства, кг – технически допустимая | 7850...8180 | | 5950...6350 |
| Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая) | | | |
| – на переднюю ось | 1875...2180 | | 2315...2650 |
| – на заднюю ось | 5975...6000 | | 3635...3700 |
| Максимальная масса прицепа, кг | буксировка прицепа не предусмотрена | | |

E-RU.MT22.B.00031

| | | | |
|--|-------------------------------------|-------------------------|--|
| Для модификаций: | АБ-438220, АБ-438230 | АБ-43822М, АБ-43823М | ПРМ, ПРМ1, ЛИК-2М, ЛИК-С, ЛИК-2М1, ЛИК-С1, АЛК, АЛК1, ЛДТ, ЛДТ1, ПИГЛ, ПИГЛ1 |
| Габаритные размеры, мм | | | |
| – длина | 6350 | | |
| – ширина | 2300 | | |
| – высота | 2520 | 3400 | |
| База, мм | 3770 | | |
| Колея передних / задних колес, мм | 1820 / 1770 | | |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 3700...4000 | 4130...5000 | 4940...5665 |
| Полная масса транспортного средства, кг – технически допустимая | 5950...6350 | | |
| Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая) | | | |
| – на переднюю ось | 2315...2650 | | |
| – на заднюю ось | 3635...3700 | | |
| Максимальная масса прицепа, кг | буксировка прицепа не предусмотрена | | |

| | | | | |
|--|-------------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Для модификаций: | СКП-38520В, СКП-385200 | СКП-38520С, СКП-38520А | АЭ-432920, АЭ-432910 | АЭ-43292М, АЭ-43291М |
| Габаритные размеры, мм | | | | |
| – длина | 6435 | 6350 | 8020...8570 | 8170 |
| – ширина | 2300 | | 2400 | |
| – высота | 2350 | 2520 | 2550 | 2950 |
| База, мм | 3770 | | 4580 | |
| Колея передних / задних колес, мм | 1630 / 1690 | 1820 / 1770 | 1630 / 1690 | |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 5180...5860 | 5550...5895 | 3830...4710 | 4360...5970 |
| Полная масса транспортного средства, кг – технически допустимая | 7850...8180 | 5950...6350 | 7850...8180 | |
| Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая) | | | | |
| – на переднюю ось | 1875...2180 | 2315...2650 | 1875...2180 | |
| – на заднюю ось | 5975...6000 | 3635...3700 | 5975...6000 | |
| Максимальная масса прицепа, кг | буксировка прицепа не предусмотрена | | | |

| | | | | |
|--|---------------------------------------|-----------------------|-----------------|----------------------------|
| Для модификаций на шасси ГАЗ: | 3307, 3308 | 3309 | 33081 | 33083, 33096 |
| Двигатель (марка, тип) | ОАО «ЗМЗ», РФ | УП «ММЗ», Беларусь | | Beijing Foton Cummins, КНР |
| | ЗМЗ-5231 | Д-245.7ЕЗ | Д-245.7Е2 | Cummins ISF 3.8s3154 |
| | четырёхтактный, с искровым зажиганием | четырёхтактный дизель | | |
| - количество и расположение цилиндров | 8, V-образное | 4, рядное | | |
| - рабочий объем цилиндров, см ³ | 4670 | 4750 | | 3760 |
| - степень сжатия | 7,6 | 17,0 | | 17,2 |
| Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85 | 82 (3200) | 87,5 (2400) | 86,2 (2400) | 112 (2600) |
| Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹) | 283,0 (1200) | 417,3 (1400) | 413,0 (1500) | 491,0 (1200...1900) |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 80 | дизельное | | |

E-RU.MT22.B.00031.P1

| Для двигателей: | ЗМЗ-5231 | Д-245.7ЕЗ | Д-245.7Е2 | Cummins ISF 3.8s3154 |
|--|--|---|---|-------------------------------------|
| Система питания (тип) | карбюраторная | впрыск топлива под давлением | | |
| Карбюратор (тип, маркировка) | К-1351, двухкамерный | - | | |
| ТНВД (тип, маркировка) | - | Bosch, CP3.3 или ЯЗДА, 833.1111005.01 | ЯЗДА, 773-10.01 | Bosch, CR/CP3S3/ L110/30-789S |
| Форсунки (тип, маркировка) | - | Bosch, В 445 121 481 или ЯЗДА, 455.1112010-73 или 1112010-74 | ЯЗДА, 455.1112010-73 или 335.1112110-121 | Bosch, 0 445 |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | - | CZ, 1771BS/5.32 (C14), 6668WBS/5.32 XM (C15) или БЗА, ТКР 6.5.1 | CZ, 1470BS/5.32 (C14) или БЗА, ТКР 6,1 | Holset, HE211W |
| Воздушный фильтр (марка, тип) | 3308-1109010, 3307-1109010-10 | 3309-1109010-10 | | 33098-1109010 |
| | | с сухим бумажным элементом | | |
| Глушитель шума впуска (маркировка) | - | 3309-1109410-10 | | - |
| Система зажигания (тип) | батарейная, бесконтактная | - | | |
| Распределитель (маркировка) | 24.3706-10 | - | | |
| Коммутатор (маркировка) | 131.3734, 131.3734-01, 90.3734, 94.3734, 94.3734-01 | - | | |
| Катушка зажигания (маркировка) | Б116**, 3122.3705 или 41.3705 | - | | |
| Свечи (маркировка) | A11P | - | | |

| Для модификаций на шасси ГАЗ: | 3307, 3308 | 3309, 33096 | 33081, 33083 |
|---|--|--|---|
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | один глушитель, с шумопоглощающим наполнителем | | |
| Нейтрализатор (маркировка) | нейтрализатор отработавших газов | система нейтрализации отсутствует | |
| Глушитель (маркировка) | совмещен с глушителем | - | |
| | 367.1206000-16 | 3309-1201005, 33096-1201005 (только для 33096) | 33081-1201005, 33083-1201005 (только для 33083) |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Трансмиссия (тип) | механическая |
| Сцепление (марка, тип) | фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом |
| Коробка передач (марка, тип) | ГАЗ, с ручным управлением |
| - число передач | вперед - 5, назад - 1 |
| - передаточные числа: | |
| | I - 6,555 |
| | II - 3,933 |
| | III - 2,376 |
| | IV - 1,442 |
| | V - 1,000 |
| | 3.X - 5,735 |

E-RU.MT22.B.00031.P1

| | | | | | |
|---|--|--|---|--------------|--------------|
| Раздаточная коробка (тип, маркировка) | ГАЗ, механическая, с ручным управлением (только для модификаций на шасси ГАЗ-3308, 33081, 33083) | | | | |
| - число передач | 2 | | | | |
| - передаточные числа: | | | | | |
| высшее - | 1.000 | | | | |
| низшее - | 1.982 | | | | |
| Главная передача (тип, маркировка) | одинарная, гипоидная | | | | |
| Для модификаций на шасси ГАЗ: | 3307 | 3309, 33096 | 3308 | 33081 | 33083 |
| - передаточное число | 6,170 | 4,556 | 6,830 | 5,500 | 5,125 |
| Подвеска | | | | | |
| Передняя (описание) | зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами | | | | |
| Задняя (описание) | для мод. на шасси ГАЗ-3307, 3309? – зависимая, на двух основных и двух дополнительных продольных полуэллиптических рессорах; для мод. на шасси ГАЗ-3308? – зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами | | | | |
| Для модификаций на шасси ГАЗ: | 3307 | 3308, 33081, 33083, 3309, 33096 | | | |
| Рулевое управление (описание) | без усилителя | | с гидроусилителем | | |
| - рулевой механизм (тип, маркировка) | «глобоидальный червяк – трехребневый ролик», 3307-3400014 | | «винт – шариковая гайка – рейка – сектор», 3302-3400014-01 | | |
| Тормозные системы | | | | | |
| Рабочая (описание) | с пневмогидравлическим или гидровакуумным приводом, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с АБС, тормозные механизмы всех колес - барабанные | | | | |
| Запасная (описание) | каждый контур рабочей тормозной системы | | | | |
| Стояночная (описание) | для мод. на шасси ГАЗ-3307, 3309, 33096 – механический привод к тормозным механизмам задних колес; для мод. на шасси ГАЗ-3308, 33081, 33083 – трансмиссионный тормоз с механическим приводом | | | | |
| - усилитель (маркировка) | 3310-3510010 – пневматический (для мод. с пневмогидравлическим приводом); 53-12-3550010 – гидровакуумный (для мод. с гидровакуумным приводом) | | | | |
| - компрессор (маркировка) | A29.05.000-А БЗА или A29.05.000 БЗА – для мод. с дв. ММЗ, 66-11-3509015-10 – для мод. с дв. ЗМЗ, поршневой, одноцилиндровый, с воздушным охлаждением; LK 3880 – для мод. с двиг. Cummins, поршневой, одноцилиндровый, с жидкостным охлаждением (для мод. с пневмогидравлическим приводом и для мод. с системой подкачки шин) | | | | |
| Для модификаций на шасси ГАЗ: | 3307, 3309, 33096 | | 3308, 33081, 33083 | | |
| - тормозные цилиндры (маркировка): | | | | | |
| цилиндр переднего тормоза – | 3309-3501340 | | 3309-3501340 | | |
| цилиндр заднего тормоза – | 66-16-3501040/41 | | 66-16-3502040 | | |
| Шины | | | | | |
| - размерность | 8.25 R20 | | 12.00 R18 | | |
| - минимально допустимый индекс нагрузки | 125/122 или 130/128 | | 129 | | |
| - скоростная категория | | | J | | |
| - статический радиус, мм | 457 | | 505 | | |

E-RU.MT22.B.00031.P1

Оборудование транспортного средства

тент, каркас тента, ворота (для АБ-434120, АБ-43412А, АБ-438210, АБ-43821А, АБ-438220, АБ-438230);
внутреннее освещение кузова, ступенька и поручень, фиксирующие элементы для удержания груза (для АФ-474120, АФ-47412А, АФ-478210, АФ-47821А, АФ-47821С, АФ-47821В, МАВР-488520, МАВР-48852J, МАВР-48852В, МАВР-48852С, МАВР-48852К, МАВР-48852Н, МАВР-48852L, МАВР-48852М, МАВР-48852N, МАВР-48852Р, МАВР-48852R, МАВР-48852S, ПРМ, ПРМ1, АЛК, АЛК1, ЛДТ, ЛДТ1, ЛИК-2М, ЛИК-2М1, ЛИК-С, ЛИК-С1, ПИГЛ, ПИГЛ1);
электроагрегат дизельный, штырь заземления, сварочное оборудование, набор слесарного инструмента (для МАВР-488520, МАВР-48852J, МАВР-48852В, МАВР-48852С, МАВР-48852К, МАВР-48852Н, МАВР-48852L, МАВР-48852М, МАВР-48852N, МАВР-48852Р, МАВР-48852R, МАВР-48852S, ПРМ, ПРМ1);
радиостанция, устройство заземляющее переносное (для АЛК, АЛК1);
контрольно-измерительные приборы и системы для диагностики трансформаторов (для ЛДТ, ЛДТ1);
контрольно-измерительные приборы и системы для определения дефектов в энергетических кабелях (для ЛИК-2М, ЛИК-2М1, ЛИК-С, ЛИК-С1);
контрольно-измерительные приборы и системы для градуировки резервуаров (для ПИГЛ, ПИГЛ1);
компрессорная станция (для СКП-38520В, СКП-38520С, СКП-385200, СКП-38520А);
два противооткатных устройства и две проушины для крепления эвакуируемого автомобиля, проблесковый маячок желтого цвета, фара освещения рабочей зоны (для АЭ-432920, АЭ-432910, АЭ-43292М, АЭ-43291М)

Руководитель органа по сертификации_____
подпись**М.И. Грифф**_____
инициалы, фамилия

E-RU.MT22.B.00031.P1

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 нижнем углу, в передней части, на внешней стороне правой стенки кузова-фургона или правого борта автомобиля бортового или на передней поперечине платформы эвакуатора.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В проеме правой двери кабины или на задней стойке правой боковины кабины, под замком.

4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| X | 9 | H | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? |

поз. 1-3: **X9H** - международный идентификационный код изготовителя (WMI) – ООО "ЦЕНТРТРАНСТЕХМАШ".

поз 4-9: Обозначение модификаций транспортного средства:
 «434120» - АБ-434120, «43412А» - АБ-43412А, «438210» - АБ-438210, «43821А» - АБ-43821А, «438220» - АБ-438220, «438230» - АБ-438230, «43412М» - АБ-43412М, «4341УМ» - АБ-4341УМ, «43821М» - АБ-43821М, «4382УМ» - АБ-4382УМ, «43822М» - АБ-43822М, «43823М» - АБ-43823М, «474120» - АФ-474120, «47412А» - АФ-47412А, «47821А» - АФ-47821А, «47821С» - АФ-47821С, «478210» - АФ-478210, «47821В» - АФ-47821В, «432920» - АЭ-432920, «43292М» - АЭ-43292М, «432910» - АЭ-432910, «43291М» - АЭ-43291М, «488520» - МАВР-488520, «48852J» - МАВР-48852J, «48852В» - МАВР-48852В, «48852С» - МАВР-48852С, «48852К» - МАВР-48852К, «48852Н» - МАВР-48852Н, «48852L» - МАВР-48852L, «48852М» - МАВР-48852М, «48852N» - МАВР-48852N, «48852P» - МАВР-48852P, «48852R» - МАВР-48852R, «48852S» - МАВР-48852S, «PRM000» - ПРМ, «PRM100» - ПРМ1, «ALK000» - АЛК, «ALK100» - АЛК1, «LYK2M0» - ЛИК-2М, «LYK2M1» - ЛИК-2М1, «LYKC00» - ЛИК-С, «LYKC10» - ЛИК-С1, «LDT000» - ЛДТ, «LDT100» - ЛДТ1, «PYGL00» - ПИГЛ, «PYGL10» - ПИГЛ1, «38520В» - СКП-38520В, «385200» - СКП-385200, «38520С» - СКП-38520С, «38520А» - СКП-38520А.

поз. 10: Код года выпуска или модельный год согласно Пункта 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11: Код месяца изготовления:
1 – январь, **2** – февраль, **3** – март, **4** – апрель, **5** – май, **6** – июнь, **7** – июль, **8** – август, **9** – сентябрь, **А** – октябрь, **В** – ноябрь, **С** - декабрь.

поз. 12-17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

подпись

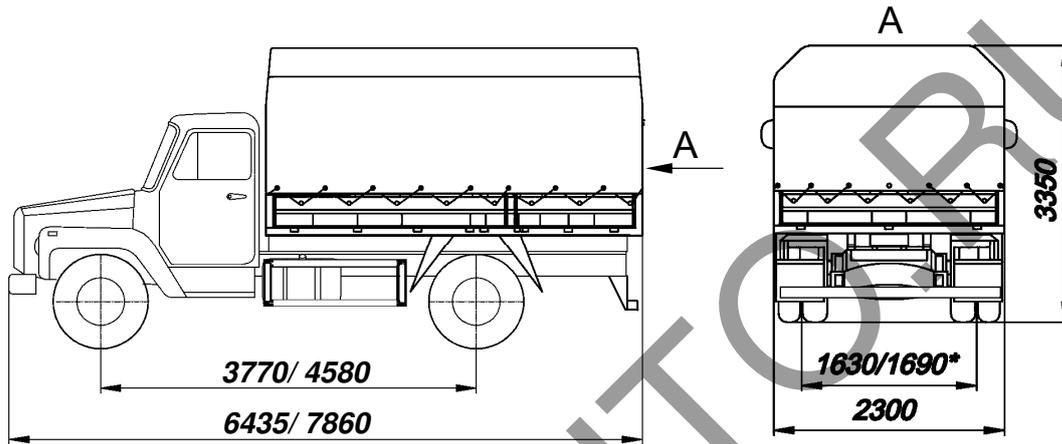
М.И. Грифф

инициалы, фамилия

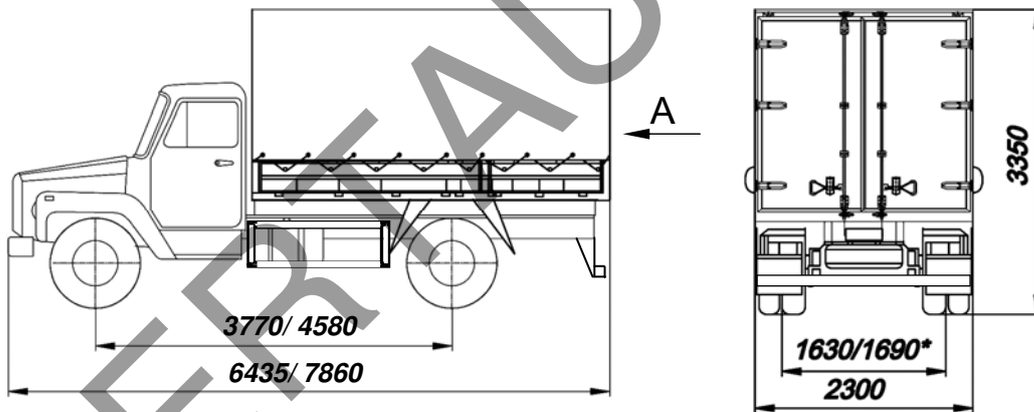
E-RU.MT22.B.00031.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

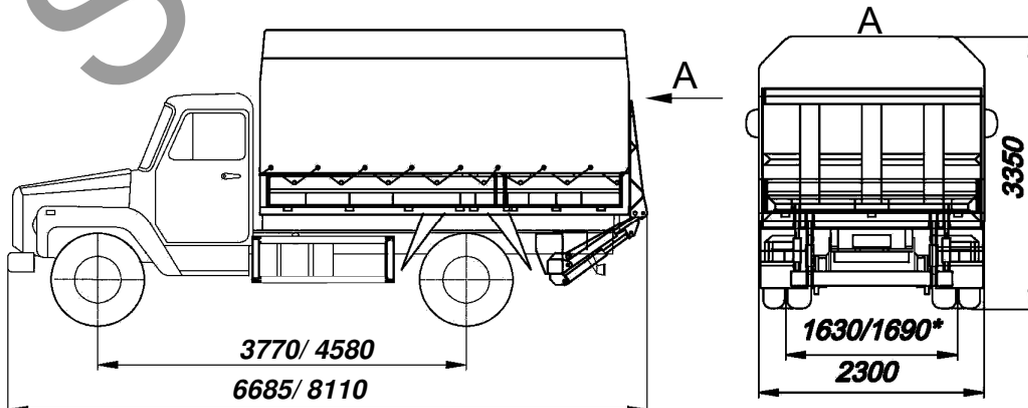
АБ-4341, АБ 4382, модификации АБ-43412А, АБ-43821А/ АБ-434120, АБ-438210



Вариант с задними воротами



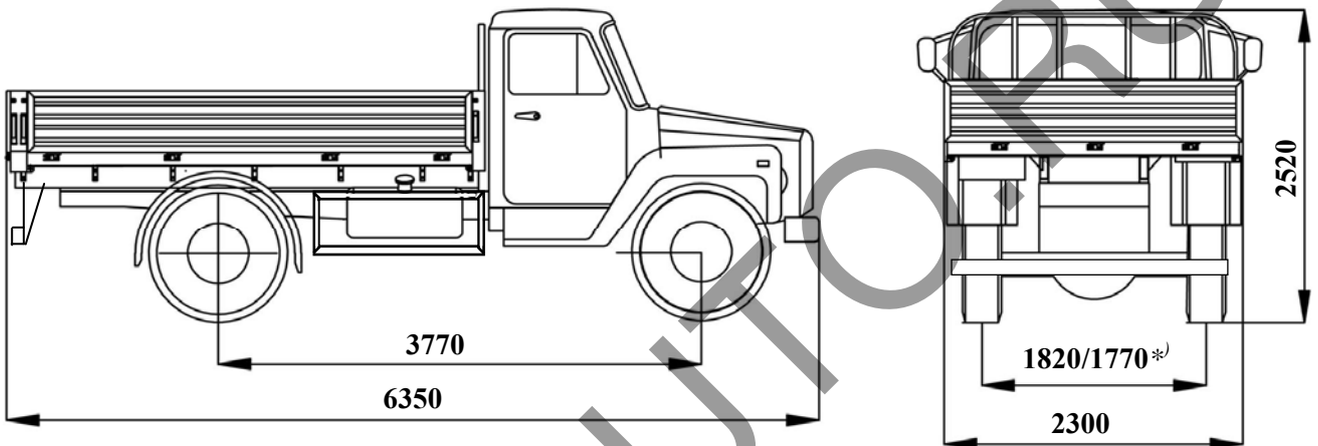
Вариант с грузоподъемным бортом



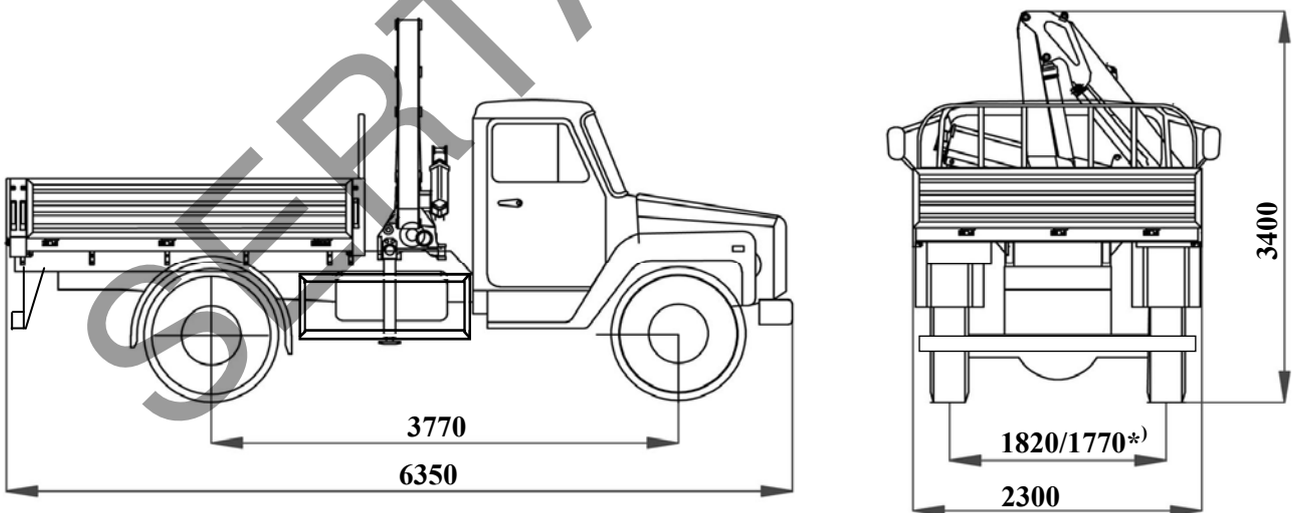
E-RU.MT22.B.00031.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АБ-4382, модификации АБ-438220, АБ-438230



АБ-4382, модификации АБ-43822М, АБ-43823М

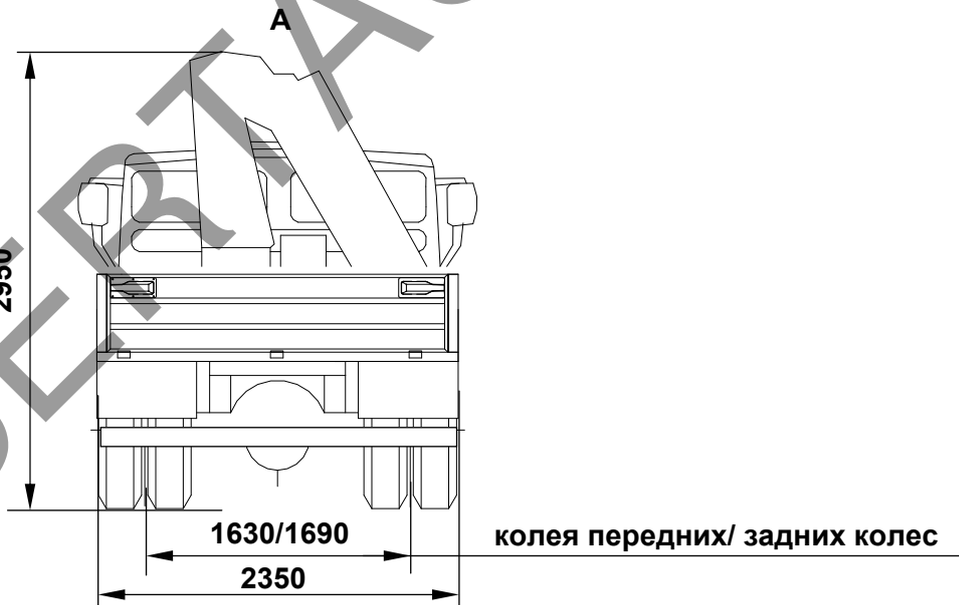
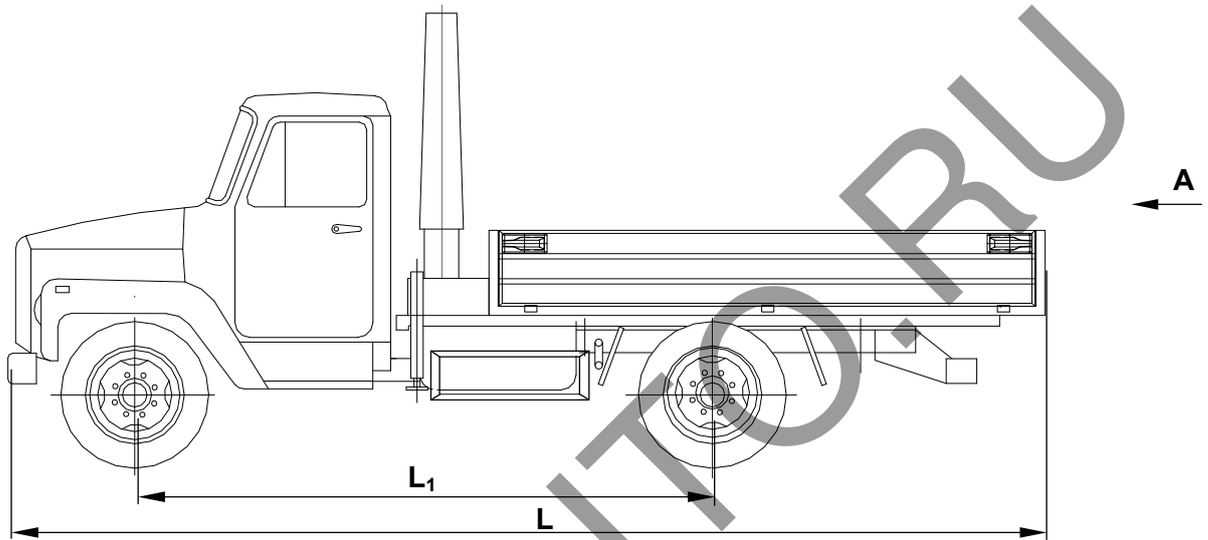


*) колея передних / задних колес

E-RU.MT22.B.00031.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АБ-4341, АБ-4382, модификации АБ-43412М, АБ-43821М, АБ-4341УМ, АБ-4382УМ

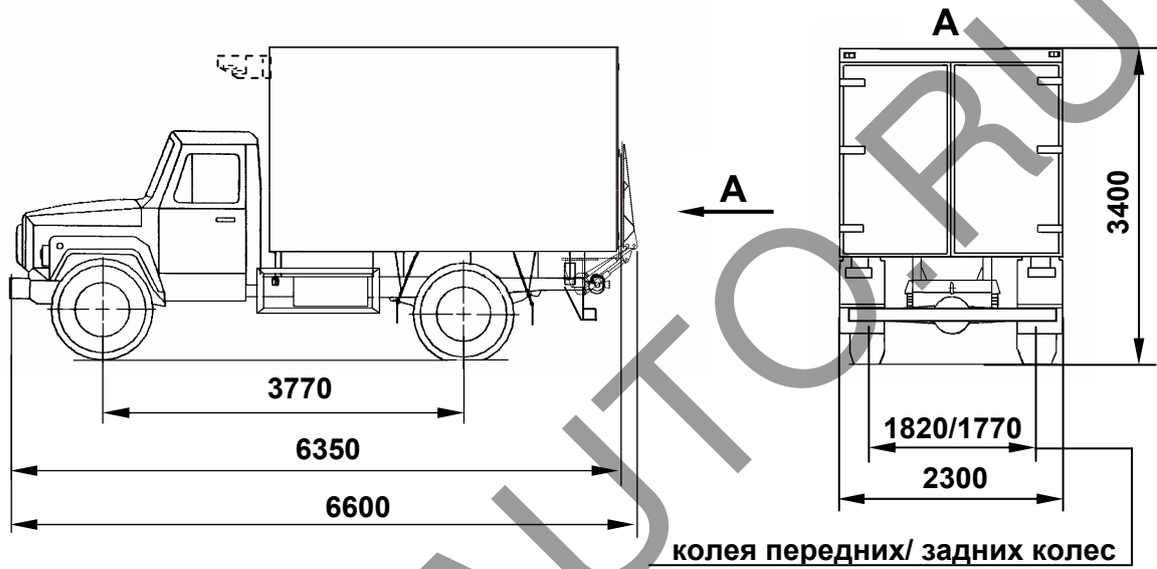


| Модификации | L | L ₁ |
|----------------------|------|----------------|
| АБ-43412М, АБ-43821М | 6935 | 3770 |
| АБ-4341УМ, АБ-4382УМ | 8360 | 4580 |

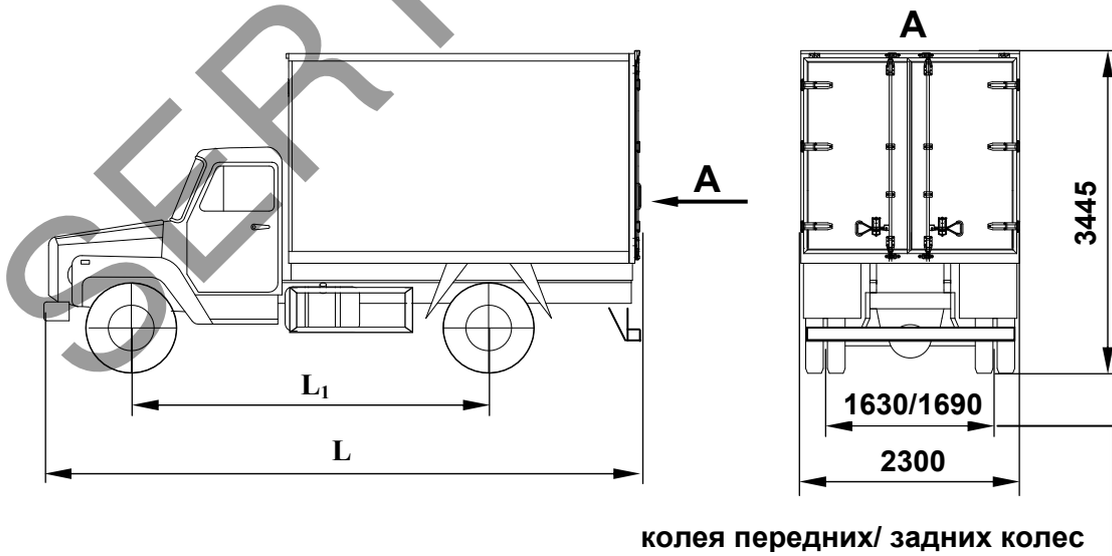
E-RU.MT22.B.00031.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АФ-4782, модификации АФ-478210, АФ-47821В



АФ-4741, АФ-4782,
модификации АФ-474120, АФ-47412А, АФ-47821А, АФ-47821С



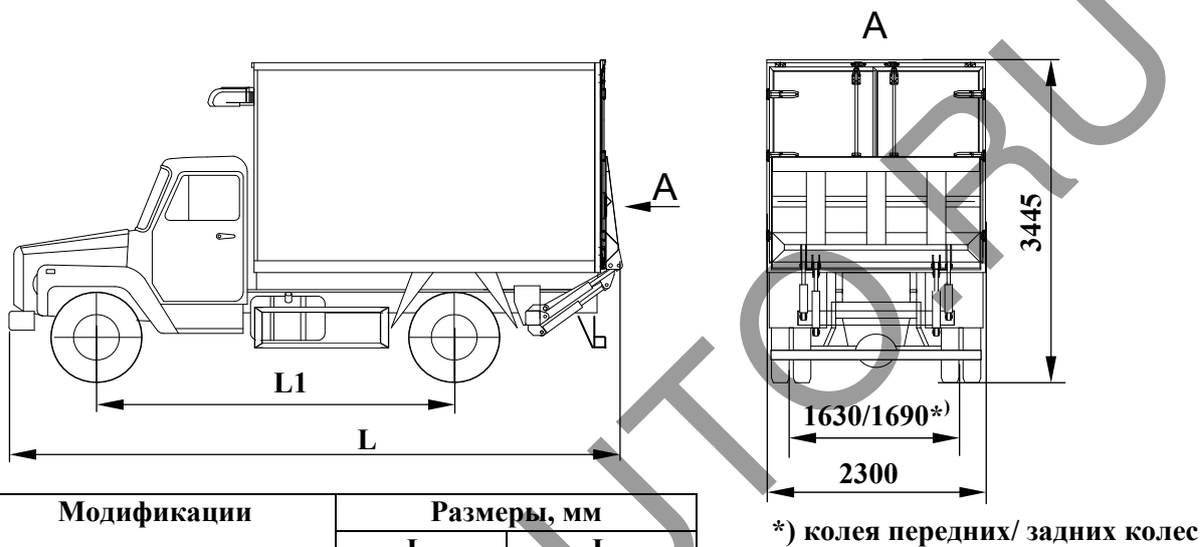
| Модификации | Размеры, мм | |
|----------------------|-------------|------|
| | L_1 | L |
| АФ-474120, АФ-47821А | 3770 | 6770 |
| АФ-47412А, АФ-47821С | 4580 | 7770 |

E-RU.MT22.B.00031

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АФ-4741, АФ-4782, модификации АФ-474120, АФ-47412А, АФ-47821А, АФ-47821С

Вариант с холодильной установкой и грузоподъемным бортом



| Модификации | Размеры, мм | |
|----------------------|----------------|------|
| | L ₁ | L |
| АФ-474120, АФ-47821А | 3770 | 7020 |
| АФ-47412А, АФ-47821С | 4580 | 8020 |

Вариант с грузоподъемным бортом



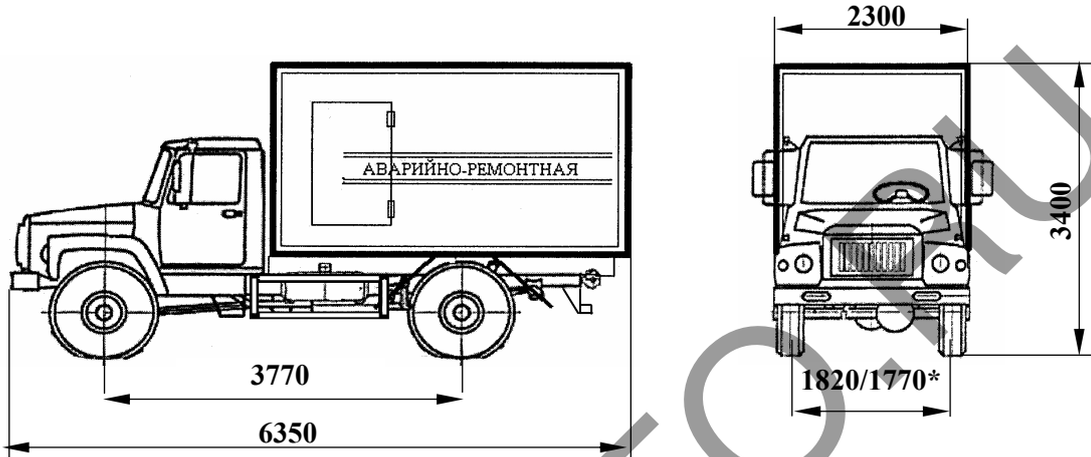
Вариант с холодильной установкой



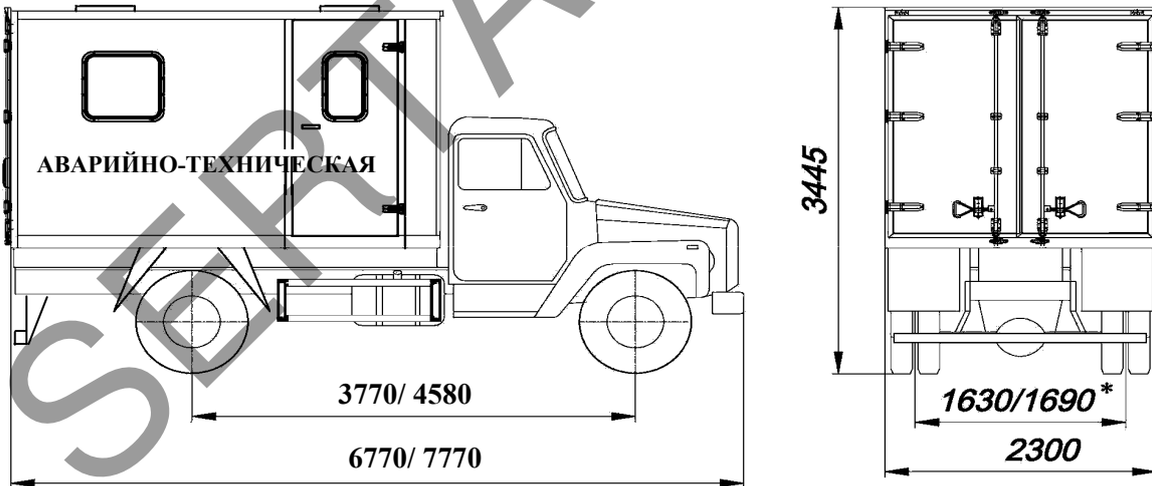
E-RU.MT22.B.00031.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

МАН-48852, модификации МАН-48852В, МАН-48852Н



МАН-48852,
модификации МАН-48852О, МАН-48852С/ МАН-48852J, МАН-48852К

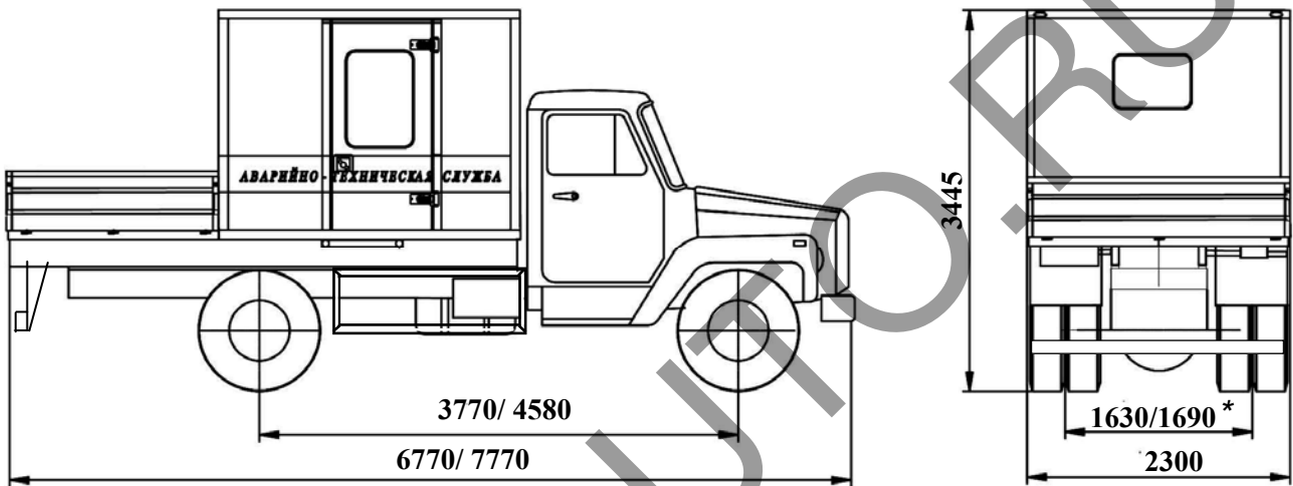


* колея передних/задних колес

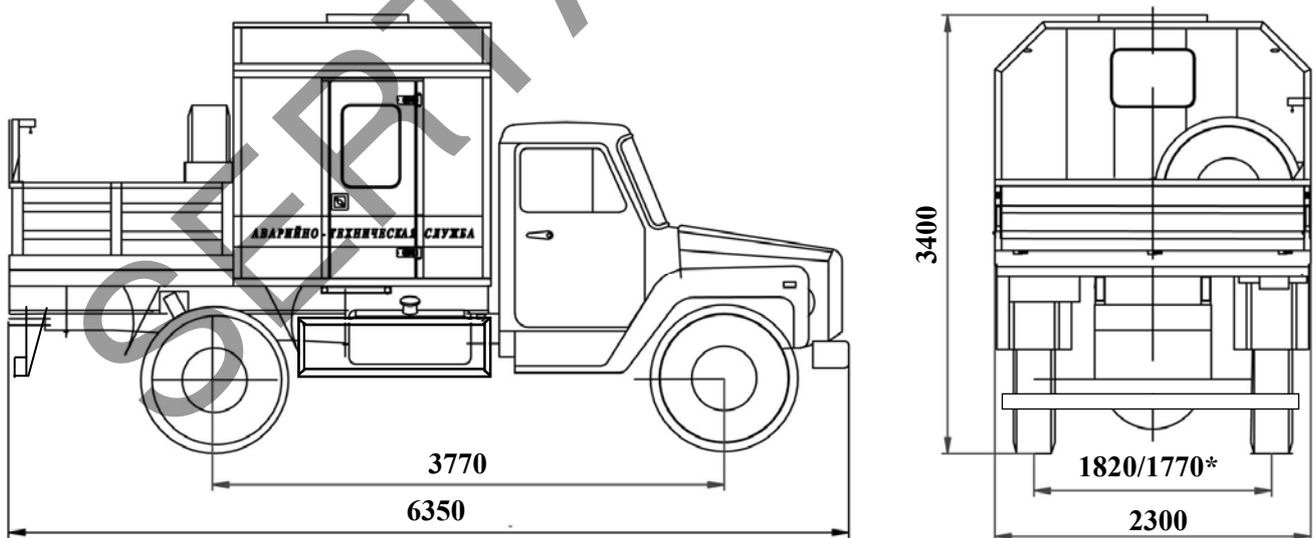
E-RU.MT22.B.00031.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

МАН-48852,
 модификации МАН-48852L, МАН-48852N/ МАН-48852М, МАН-48852Р



МАН-48852, модификации МАН-48852R, МАН-48852S

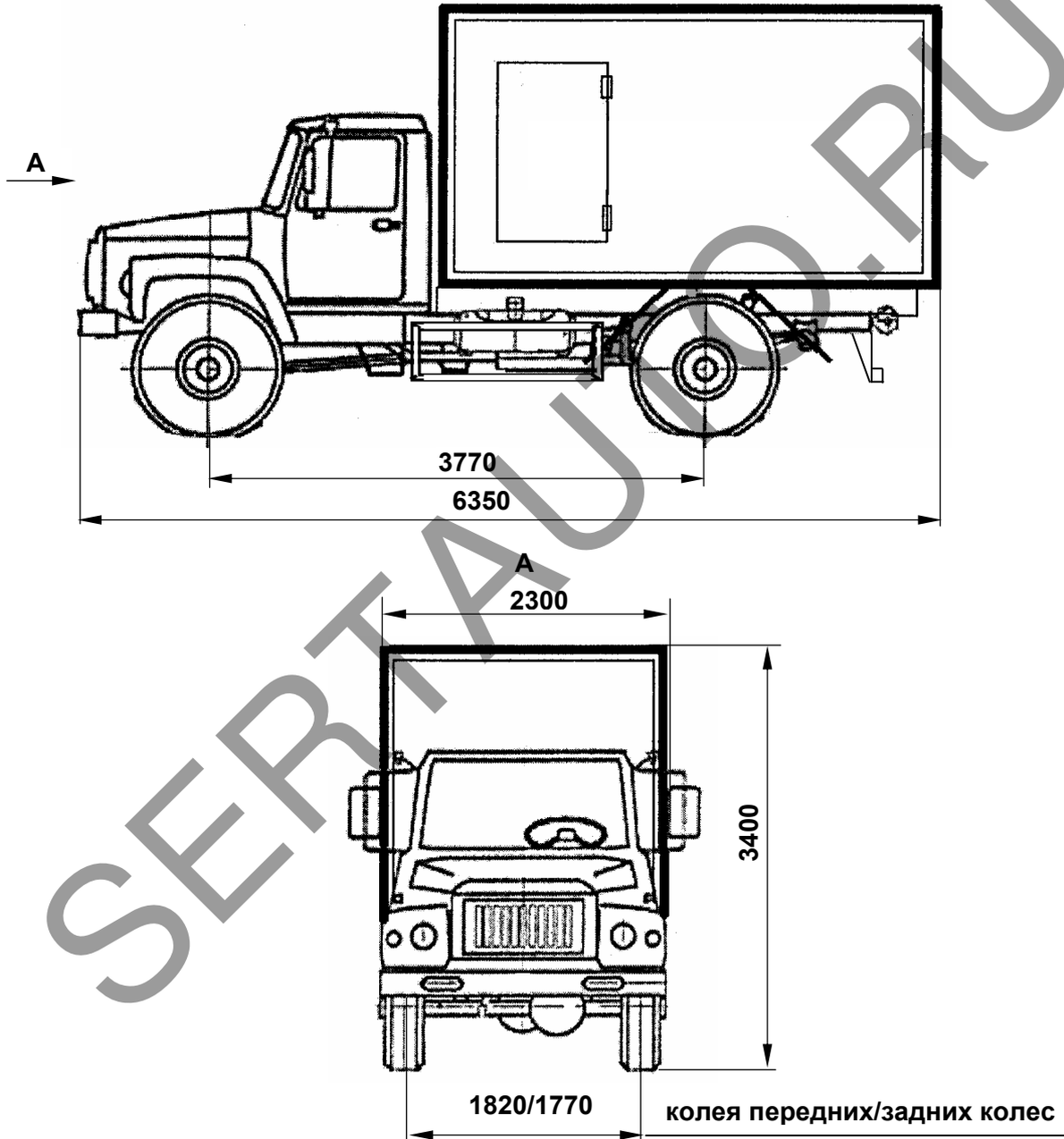


*)колея передних/ задних колес

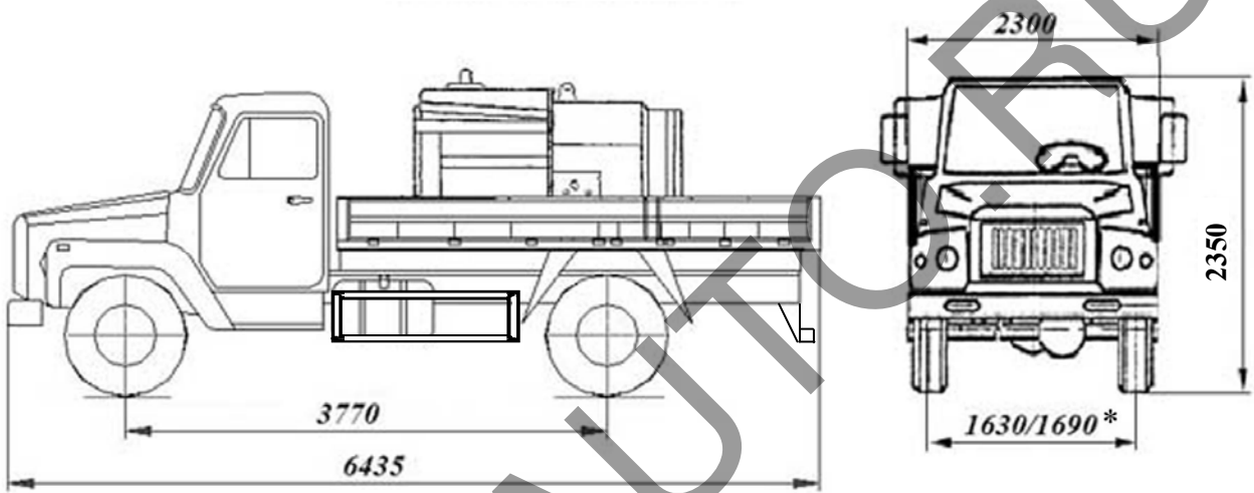
E-RU.MT22.B.00031.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

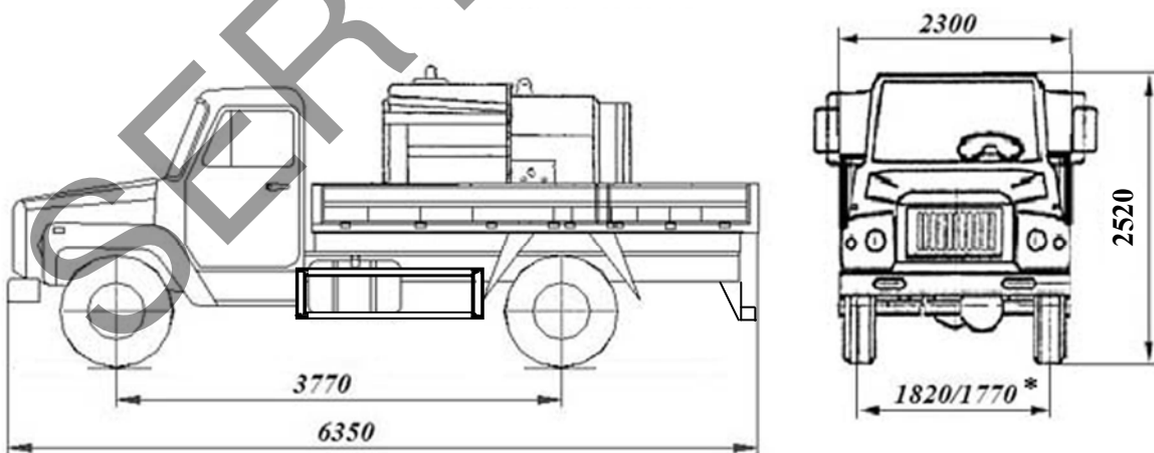
ЛИК, АЛК, ЛДТ, ПРМ, ПИГЛ,
модификации ЛИК-2М, ЛИК-С, ЛИК-2М1, ЛИК-С1, АЛК1, АЛК, ЛДТ,
ЛДТ1, ПРМ, ПРМ1, ПИГЛ, ПИГЛ1



ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
СКП-38520, модификации СКП-38520В, СКП-385200



СКП-38520, модификации СКП-38520С, СКП-38520А

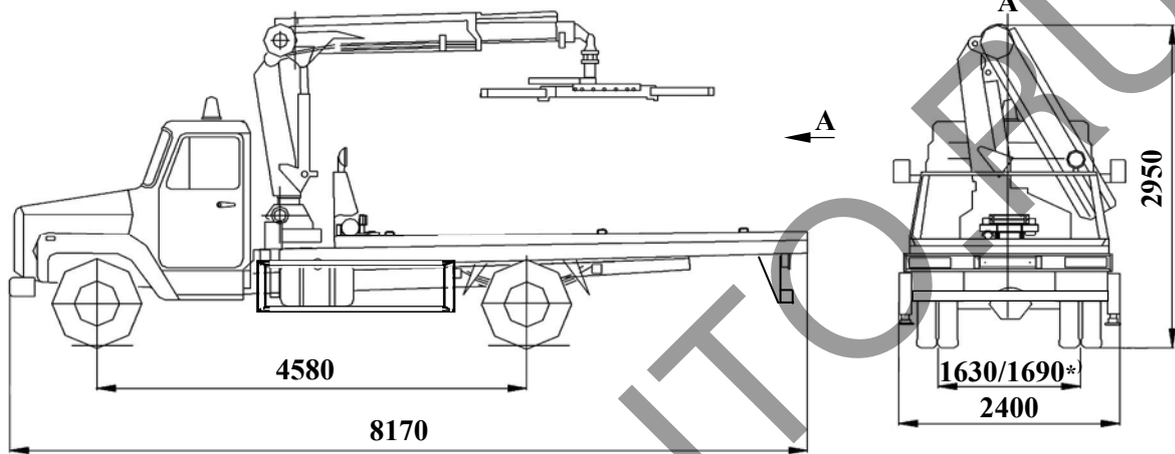


*) – колея передних/ задних колес

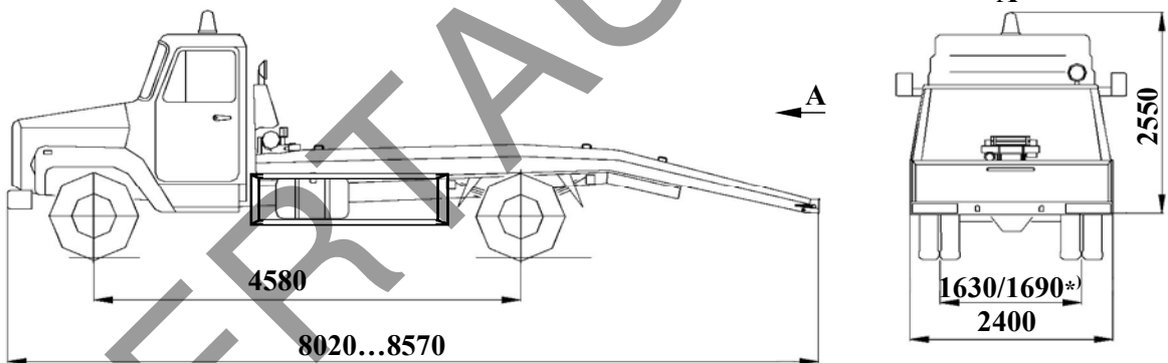
E-RU.MT22.B.00031.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

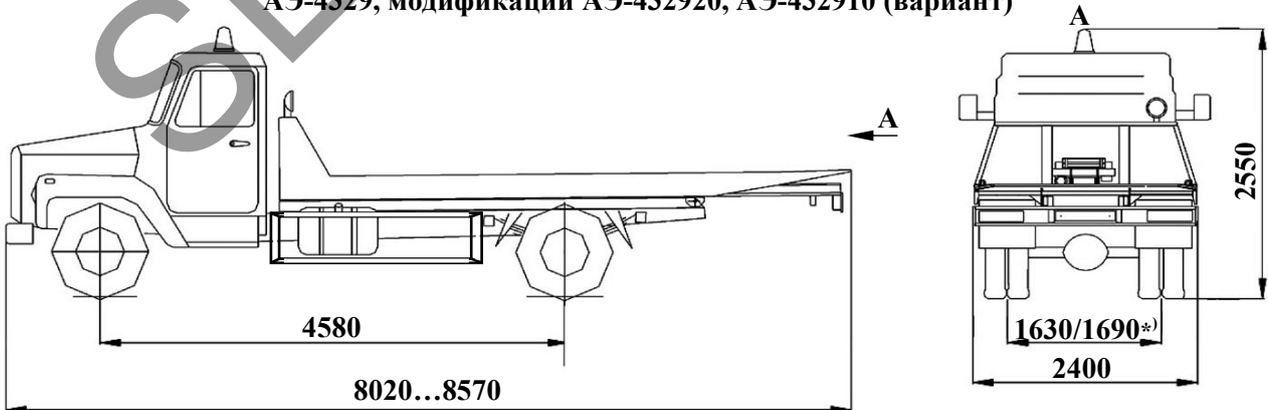
АЭ-4329, модификации АЭ-43292М, АЭ-43291М



АЭ-4329, модификации АЭ-432920, АЭ-432910



АЭ-4329, модификации АЭ-432920, АЭ-432910 (вариант)



*) колея передних/ задних колес