

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

0007750

№ E-DE.MT02.B.00046.П1Р1

Срок действия с 04 февраля 2013 по 04 февраля 2016

**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@satrfond.ru](mailto:mail@satrfond.ru)

**ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА**

МАРКА	OPEL
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	INSIGNIA, INSIGNIA SPORTS TOURER /INSIGNIA STATION WAGON
ТИП	0G-A
МОДИФИКАЦИИ	-
КАТЕГОРИЯ	M <sub>1</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 1481/ 8703 32 (для авт. с дизелями) или 8703 23 (для авт. с бенз. дв.)
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Дженерал Моторз СНГ» (ООО «Джи Эм СНГ»), 123317, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, Российская Федерация, ОГРН 1037739235335, тел./факс (495) 651-80-00 / (495) 663-81-74
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Adam Opel AG, Bahnhofplatz, 65423, Ruesselsheim am Main, Germany. тел. + 49 6142 77 13 00, факс + 49 6142 77 82 02
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Дженерал Моторз СНГ» (ООО «Джи Эм СНГ»), 123317, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, Российская Федерация, ОГРН 1037739235335, тел./факс (495) 651-80-00 / (495) 663-81-74
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Adam Opel AG, Bahnhofplatz, 65423, Ruesselsheim am Main, Germany.
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	-

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

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

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

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

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на трех страницах

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

отсутствует

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-DE.MT02.B.00046.П1Р1 от 04 февраля 2013

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

SERIALIZED FOR RU

к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.V.00046.П1P1

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние или 4 x 4 все
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная или полноприводная;
Расположение двигателя	расположение двигателя – переднее поперечное
Тип кузова/количество дверей	цельнометаллический, сварной, несущий, универсал / 5 (Insignia Sports Tourer/ Insignia Station Wagon, W0LG?8...); хэтчбек / 5 – (Insignia, W0LG?6...); седан / 4 – (Insignia, W0LG?5...)
Количество мест для сидения	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)
Габаритные размеры, мм	
– длина	4830 (седан, хэтчбек); 4908 (универсал)
– ширина	1856
– высота	1498 (седан, хэтчбек); 1520 (универсал)
База, мм	2737
Колея передних / задних колес, мм	1585 / 1587

Двигатель / трансмиссия	Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	Максимальная осевая (технически допустимая) масса, кг		Максимальная масса прицепа, кг	
			на переднюю ось	на заднюю ось	прицеп без тормозной системы	прицеп с тормозной системой
<b>Insignia, седан (W0LG?5...)</b>						
A16XER/MT	1503...1664	2010...2020	995...1005	1050	750	1150
A16LET/MT	1550...1701	2075	1040	1050	750	1700
A18XER/MT	1503...1664	2025	1010	1050	750	1400
A20NHT/MT	1613...1788	2135	1100	1050	750	1700
A20NHT/AT	1655...1788	2250	1130	1040	750	1800*/1900**
A20NHT/MT/4x4	1733...1901	2160	1125	1150	750	1700
A20NHT/AT/4x4	1770...1901	2275	1155	1140	750	1800*/1900**
A28NET/MT/4x4	1810...1953	2315	1190	1140	750	2000
A28NET/AT/4x4 (в VIN-8-й знак-«G»)	1835...1953	2340	1215	1140	750	1600
A28NET/AT/4x4 (в VIN-8-й знак-«F»)	1835...1953	2340	1215	1140	750	1800*/2000**
A20DTH/MT/4x2 (в VIN-8-й знак-«M»)	1613...1778	2130...2180	1115...1125	1050...1090	750	1600
A20DTH/MT/4x4 (в VIN-8-й знак-«M»)	1733...1901	2285...2300	1175...1180	1150	750	2000
A20DTH/AT/4x2 (в VIN-8-й знак-«M»)	1613...1816	2145...2205	1130...1150	1050...1090	750	1600
A20DTH/AT/4x4 (в VIN-8-й знак-«M»)	1788...1931	2305	1180	1150	750	1800*/1900**
A20DTH/MT (в VIN-8-й знак-«Y»)	1613...1788	2130	1115	1050	750	1600
A20DT/MT (в VIN-8-й знак-«L»)	1613...1788	2125...2140	1110...1120	1050	750	1600

к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00046.П1Р1

Двигатель / трансмиссия	Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	Максимальная осевая (технически допустимая) масса, кг		Максимальная масса прицепа, кг	
			на переднюю ось	на заднюю ось	прицеп без тормозной системы	прицеп с тормозной системой
A20DT/AT (в VIN-8-й знак- «L»)	1613...1816	2145...2155	1130...1140	1050	750	1600
A20NFT/MT/4x2 (в VIN-8-й знак- «D»)	1613...1788	2135...2195	1100...1090	1050...1090	750	1700
A20NFT/AT/4x2 (в VIN-8-й знак- «D»)	1613...1788	2160...2210	1125...1135	1050...1090	750	1700
A20NFT/MT/4x4 (в VIN-8-й знак- «X»)	1733...1901	2250...2270	1130...1150	1140	750	1800
A20NFT/AT/4x4 (в VIN-8-й знак- «X»)	1733...1901	2275	1155	1140	750	1800
<b>Insignia, хэтчбек (W0LG?6...)</b>						
A16XER/MT	1503...1664	2025...2035	995...1005	1070	750	1150
A16LET/MT	1571...1733	2090	1040	1070	750	1700
A18XER/MT	1503...1701	2040	1010	1070	750	1400
A20NHT/MT	1645...1816	2150	1100	1070	750	1700
A20NHT/AT	1670...1816	2265	1130	1060	750	1800*/1900**
A20NHT/MT/4x4	1733...1931	2175	1125	1070	750	1700
A20NHT/AT/4x4	1785...1931	2290	1155	1160	750	1800*/1900**
A28NET/MT/4x4	1825...1953	2330	1190	1160	750	1800*/2000**
A28NET/AT/4x4 (в VIN-8-й знак- «G»)	1843...1953	2355	1215	1160	750	1800*/2000**
A20DTH/MT/4x2 (в VIN-8-й знак- «M»)	1613...1816	2135...2195	1105...1125	1070	750	1600
A20DTH/MT/4x4 (в VIN-8-й знак- «M»)	1788...1953	2295...2310	1175...1180	1060	750	1800*/2000**
A20DTH/AT/4x2 (в VIN-8-й знак- «M»)	1613...1843	2160...2220	1130...1150	1070...1110	750	1600
A20DTH/AT/4x4 (в VIN-8-й знак- «M»)	1788...1931	2315	1180	1060	750	1800*/1900**
A20DTH/MT (в VIN-8-й знак- «Y»)	1613...1816	2145	1115	1070	750	1600
A20DT/MT (в VIN-8-й знак- «L»)	1613...1843	2140...2155	1110...1125	1070	750	1600
A20DT/AT (в VIN-8-й знак- «L»)	1613...1816	2160...2170	1130...1140	1070	750	1600
A20NFT/MT/4x2 (в VIN-8-й знак- «D»)	1613...1788	2150...2210	1100...1120	1070...1110	750	1700
A20NFT/AT/4x2 (в VIN-8-й знак- «D»)	1664...1816	2175...2225	1125...1135	1070...1110	750	1700
A20NFT/MT/4x4 (в VIN-8-й знак- «X»)	1733...1901	2265...2285	1130...1165	1160	750	1800
A20NFT/AT/4x4 (в VIN-8-й знак- «X»)	1733...1931	2290	1155	1160	750	1800
<b>Insignia Sports Tourer/ Insignia Station Wagon, универсал (W0LG?8...)</b>						
A16XER/MT	1610...1733	2153	1015	1180	750	1000
A16LET/MT	1613...1816	2205	1045	1180	750	1700
A18XER/MT	1613...1788	2156	1020	1180	750	1350
A20NHT/MT	1725...1901	2385	1135	1270	750	1700
A20NHT/AT	1733...1901	2386	1135	1270	750	1800
A20NHT/MT/4x4	1843...2015	2305	1135	1180	750	1700
A20NHT/AT/4x4	1843...2045	2386	1160	1270	750	1800*/1900**
A28NET/MT/4x4	1940...2073	2475	1215	1270	750	1700*/2000**

к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00046.П1Р1

Двигатель / трансмиссия	Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	Максимальная осевая (технически допустимая) масса, кг		Максимальная масса прицепа, кг	
			на переднюю ось	на заднюю ось	прицеп без тормозной системы	прицеп с тормозной системой
A28NET/AT/4 x 4 (в VIN-8-й знак-«G»)	1953...2073	2490	1240	1270	750	1600
A28NET/AT/4 x 4 (в VIN-8-й знак-«F»)	1953...2073	2490	1240	1270	750	1700*/2000**
A20DTH/MT/ 4x2 (в VIN-8-й знак-«M»)	1733...1901	2275...2325	1130...1145	1180...1220	750	1600
A20DTH/MT/ 4x4 (в VIN-8-й знак-«M»)	1843...2045	2415...2420	1165...1180	1270	750	1800*/2000**
A20DTH/AT/ 4x2 (в VIN-8-й знак-«M»)	1733...1931	2315...2365	1160...1170	1180...1220	750	1600
A20DTH/AT/ 4x4 (в VIN-8-й знак-«M»)	1843...2045	2440	1180	1270	750	1700*/1800**
A20DTH/MT (в VIN-8-й знак-«Y»)	1733...1901	2276	1130	1180	750	1600
A20DT/MT (в VIN-8-й знак-«L»)	1701...1931	2285...2300	1120...1160	1180	750	1600
A20DT/AT (в VIN-8-й знак-«L»)	1733...1931	2300	1155	1180	750	1600
A20NFT/MT/4x2 (в VIN-8-й знак-«D»)	1701...1901	2270...2330	1110...1150	1180...1220	750	1700
A20NFT/AT/4x2 (в VIN-8-й знак-«D»)	1733...1901	2305...2355	1135...1145	1180...1220	750	1700
A20NFT/MT/4x4 (в VIN-8-й знак-«X»)	1843...2015	2385...2410	1135...1180	1270	750	1800
A20NFT/AT/4x4 (в VIN-8-й знак-«X»)	1843...2015	2385	1160	1270	750	1800

\* - стояночная тормозная система с электромеханическим приводом

\*\* - стояночная тормозная система с механическим приводом

Двигатель (марка, тип)	GMPTE					
	A16LET	A16XER	A18XER	A20NHT	A28NET	
					в VIN-8-й знак-«F»	в VIN-8-й знак-«G»
	четырёхтактный, с искровым зажиганием					
- количество и расположение цилиндров	4, рядное				6, V-образное	
- рабочий объем, см³	1598	1598	1796	1998	2792	
- степень сжатия	8.8	10.8	10.5	9.3	9.5	
Максимальная мощность, кВт (мин⁻¹) по Директиве ЕС 80/1269, 1999/99	132 (5500)	85 (6000)	103 (6300)	162 (5300)	191 (5500)	239 (5250)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин⁻¹)	230 (2050)	155 (4000)	175 (3800)	350 (2000...4000)	350 (1900...4500)	435 (5250)
Топливо	бензин с октановым числом не менее					
	95	92	92	95	95	98
Система питания (тип)	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением			непосредственный впрыск топлива	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	Bosch, B12 018	GM, G10 022	GM, G10 023	GM, G11 008, или G11 009, или G11 012, или G11 013	Bosch, B10 019	Bosch, B10 023

к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00046.П1Р1

для двигателей:	A16LET	A16XER	A18XER	A20NHT	A28NET	
					в VIN-8-й знак-«F»	в VIN-8-й знак-«G»
Система впрыскивания топлива (маркировка)	Bosch, Motronic ME 7.6.4	GM, E83	GM, E83	GM, E39	Bosch, Motronic ME 9.6.1	
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 55 355 612 или 0 280 158 108	Continental AG, 55 562 599	Continental AG, 55 353 806	Bosch, 12 636 111 или 0 261 500 112	Bosch, 12 625 902 или 0 280 157 106	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	GM, 55 560 889 или 13 255 751	GM, 55 560 883	GM, 55 560 883	GM, 55560885 или 13 304 407	GM, 55 560 887	
Глушители шума впуска (маркировка)	воздушный фильтр в сборе					
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Borg Warner, K03	-	-	Borg Warner, K04	Mitsubishi 55 563 464 12 630 850 или 55 563 464	
Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная					
Блок управления (маркировка)	Bosch, ME 7.6.4	GM, E83	GM, E83	GM, E39	Bosch, ME 9.6.1	
Катушки зажигания (маркировка)	Delphi, 55 564 763	Delphi, 55 561 655	Delphi, 55 561 655	Denso, 12 578 224	Denso, 12 618 542	
Свечи (маркировка)	NGK или Beru, R6	NGK или Beru, R6	NGK или Beru, R6	NGK, 12 620 540	AC-Delco, "R" DILFR7B-10	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два нейтрализатора отработавших газов и два или три глушителя					
Нейтрализаторы (маркировка)						
- 1 ступень	GM, 157	GM, 142 или GM, 193	GM, 142 или GM, 193	GM, 310 или 311	GM, 135	GM, 135
- 2 ступень	GM, 158	-	-	GM, 312	GM, 137	GM, 137
Глушители (маркировка)						
- 1 ступень	GM, 13 289 907	GM, 13 250 930	GM, 13 115 563	GM, 13 229 579 или GM, 13 229 580 или GM, 20 921 479 или GM, 20 921 480	GM, 13 229 582	GM, 13 272 521 или GM, 13 272 520 или GM, 13 272 514



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00046.П1Р1

для двигателей:	A20NFT	A20NFT	A20DTH	A20DTH	A20DT
	в VIN-8-й знак- «D»	в VIN-8-й знак- «X»	в VIN-8-й знак- «M»	в VIN-8-й знак- «Y»	в VIN-8-й знак- «L»
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	GM, 13 304 407 или 55 560 885	GM, 55 560 885	GM, 55 560 889	GM, 55 560 889	GM, 55 560 889
Глушители шума впуска (маркировка)	с сухим бумажным элементом воздушный фильтр в сборе				
Система зажигания (тип)	электронная				
Кассета катушек зажигания (маркировка)	Denso, 12V				
Свечи (маркировка)	NGK, 12 620 540				
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два каталитических нейтрализатора и три глушителя		один нейтрализатор отработавших газов с фильтром твердых частиц и один глушитель		
Нейтрализаторы (маркировка)					
- 1 ступень	GM 310	GM 311	EMCON, 55 562 315 или 55 574 666 или GM 203 или GM 221		
- 2 ступень	GM 312	GM 313	-		
Глушители (маркировка)					
- 1 ступень	GM, 13 229 579 или 20 921 479	GM, 20 921 480 или 20 921 479	Tenneco, 13 229 750 или 22 815 628		
- 2 ступень	GM, 13 229 746 - левый GM, 13 229 74- правый	GM, 13 229 744 или 13 229 746 - левый GM, 13 289 909 или 13 229 747 - правый	-		
Фильтр твердых частиц	в сборе с нейтрализатором				
для модификаций с двигателями:	A20NFT	A20NFT	GMPTC A20DTH	A20DT	A20DT
	в VIN-8-й знак- «D»	в VIN-8-й знак- «X»	в VIN-8-й знак- «M»	в VIN-8-й знак- «L»	в VIN-8-й знак- «Y»
Трансмиссия (тип)	гидромеханическая		механическая или гидромеханическая		механическая
Сцепление (марка, тип)	Fichtel & Sachs, или LUK, или VALEO, однодисковое, сухое, с гидравлическим приводом (при механической трансмиссии) или отсутствует (при гидромеханической трансмиссии)				
Коробка передач (марка, тип)	AF40 II-6 (MDK) FWD или F40-6WR (MR6) FWD	AF40 II-6 (MDK) AWD или F40-6CR (MK6) AWD	F40-6WR (MR6) FWD/AWD или F40-6WR (MYJ) FWD или AF40 II-6 (MDK) FWD/AWD	M32-6WR (MF3) FWD или AF40 II-6 (MDK) FWD	F40-6WR (MYJ) FWD



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00046.П1Р1

для модификаций с двигателями:	GMPTE					
	A16XER	A18XER	A16LET	A20NHT	A28NET в VIN-8-й знак-«F»	A28NET в VIN-8-й знак-«G»
Трансмиссия (тип)	механическая			механическая или гидромеханическая		
Сцепление (марка, тип)	Fichtel & Sachs, или LUK, или VALEO, однодисковое, сухое, с гидравлическим приводом (при механической трансмиссии) или отсутствует (при гидромеханической трансмиссии)					
Коробка передач (марка, тип)	M32-6WR (MZ0) FWD	M32-6WR (MZ0) FWD или M32-6WR (MR5) FWD	M32-6WR (MR5) FWD	F40-6WR (MR6) FWD или F40-6CR (MK6) AWD или AF40 II-6 (MDK) FWD/AWD	F40-6CR (MK6) AWD или AF40-6 (M36) AWD	

Коробка передач (марка, тип)	M32-6WR (MZ0)	M32-6WR (MR5)	M32-6WR (MF3)	F40-6CR (MK6)	F40-6WR (MR6)	F40-6WR (MYJ)	AF40-6 (M36) или AF40 II-6 (MDK)
- число передач	с ручным управлением						автоматическая
- передаточные числа	вперед-6, назад- 1						
I	3.82	4.27	4.27	3.92	3.92	4.17	4.15
II	2.16	2.35	2.16	2.04	2.04	2.13	2.37
III	1.48	1.48	1.30	1.37	1.32	1.32	1.56
IV	1.07	1.07	0.96	1.05	0.95	0.95	1.15
V	0.88	0.88	0.74	0.85	0.75	0.75	0.86
VI	0.74	0.74	0.61	0.74	0.62	0.62	0.69
3.X.	3.55	3.82	3.82	3.75	3.75	3.92	3.39

Для модификаций с коробками передач:	M32-6WR (MZ0)	M32-6WR (MR5)	M32-6WR (MF3)	F40-6WR (MR6) 4x2	F40-6WR (MR6) 4x4		F40-6WR (MYJ)
					передняя ось	задняя ось	
Главная передача (тип, маркировка)	передняя- цилиндрическая, косозубая, задняя – гипоидная						
- передаточное число	4.18	4.18 в VIN-8-й знак-«С»; 3.94	3.35	3.76; 3.55 в VIN-8-й знак-«М»	3.89	2.76	3.09

Для модификаций с коробками передач:	F40-6CR (MK6) 4x4		AF40 II-6 (MDK) 4x2	AF40-6 (M36) или AF40 II-6 (MDK) 4x4		
	передняя ось	задняя ось		передняя ось		задняя ось
Главная передача (тип, маркировка)	передняя- цилиндрическая, косозубая, задняя – гипоидная					
- передаточное число	3.76; 3.89 в VIN-8-й знак-«G»	2.76	3.33; 3.20 в VIN-8-й знак-«L»,«M»	3.33; 3.20 в VIN-8-й знак- «F»,«M»; 3.75 в VIN-8-й знак-«G»		2.76

к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00046.П1Р1

**Подвеска**

- передняя (описание) независимая, типа Макферсон, пружинная, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя (описание) рычажная, пружинная, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление**  
(описание)

Nexteer Automotive, с гидравлическим усилителем, или ZF Lenksysteme, с электрическим усилителем (только для модификаций с двигателями A16LET, A20DT/4x2, A20DTH/4x2)

- рулевой механизм (тип, маркировка) "шестерня - рейка"

**Тормозные системы**

Рабочая (описание)

гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес дисковые

Запасная (описание)

каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

механический (тросовый) или электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес

- усилитель (маркировка)

Contiteves, 13286439, 13286441

- тормозные цилиндры (маркировка)

Contiteves,  
передние-13279639,13279638,13578804,13578803,13276173,  
13276172,13273621,13273623,13357790,13357789;  
задние-13343568, 13275845, 13343657, 13275844, 13370462,  
13390031, 13343570, 13275896, 13343569, 13275895, 13370464,  
13370463, 13343564, 13343563, 13275932, 13343565, 13343566,  
13338348, 13338347, 13370468, 13370467

Шины	Размерность	Минимально допустимый индекс нагрузки	Скоростная категория	Статический радиус, мм
	215/60R16	95	H, V	292
	215/55R17	98	H, W	304
	215/55R17	94	V, W	304
	225/55R17	97	W	304
	245/45R18	96	W	308
	245/40R19	94, 98	Y, W	311
	245/35R20	95	Y	305
	225/50R17	94, 98	H, V, W	304
	255/35R20	97	Y	305
для временного использования:	T125/70 R17	98	M	286
	T125/80R16	97	M	282

к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.V.00046.П1Р1

Оборудование транспортного средства

по заказу:

кондиционер или климат контроль, электрическая блокировка замков, электрические стеклоподъемники, электропривод зеркал заднего вида, система помощи при парковке, адаптивная система головного освещения, система динамической стабилизации, система помощи при экстренном торможении, система слежения за давлением в шинах, противоугонная сигнализация, аудиосистема, система навигации, антенна, устройство для перевозки велосипедов, вмонтированное в задний бампер

Руководитель органа по сертификации



ПОДПИСЬ

Б.В. Кисуленко  
инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:  
На табличке изготовителя.  
Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:  
В проеме левой передней двери, на средней стойке кузова.
3. Место расположения идентификационного номера:
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На щите моторного отсека, справа по ходу движения.
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
W	0	L	G	?	?	?	?	?	?	1	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
W0L – Adam Opel AG, Germany.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства:  
G- Insignia
- поз. 5: Код варианта комплектации:  
цифра или буква латинского алфавита.
- поз. 6: Обозначение типа кузова:  
5 – четырехдверный седан;  
6 – пятидверный хэтчбек;  
8 – пятидверный универсал
- поз. 7: Код удерживающих систем:  
цифра или буква латинского алфавита.
- поз. 8: Обозначение типа двигателя:  
A – A16XER;  
B – A16LET;  
C – A18XER;  
D – A20NET мощностью 162,3 кВт;  
E – A20NHT;  
F – A28NET мощностью 191 кВт;  
G – A28NET мощностью 239 кВт;  
L – A20DT мощностью 96 кВт;  
M – A20DTH мощностью 118 кВт;  
X – A20NFT мощностью 183 кВт;  
Y – A20DTH мощностью 96 кВт.
- поз. 9: Контрольный символ – цифры от «0» до «9» или литера «X».
- поз. 10: Модельный год согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- поз. 11: Код сборочного завода:  
1- Ruesselsheim am Main, Germany.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Руководитель органа по сертификации

подпись

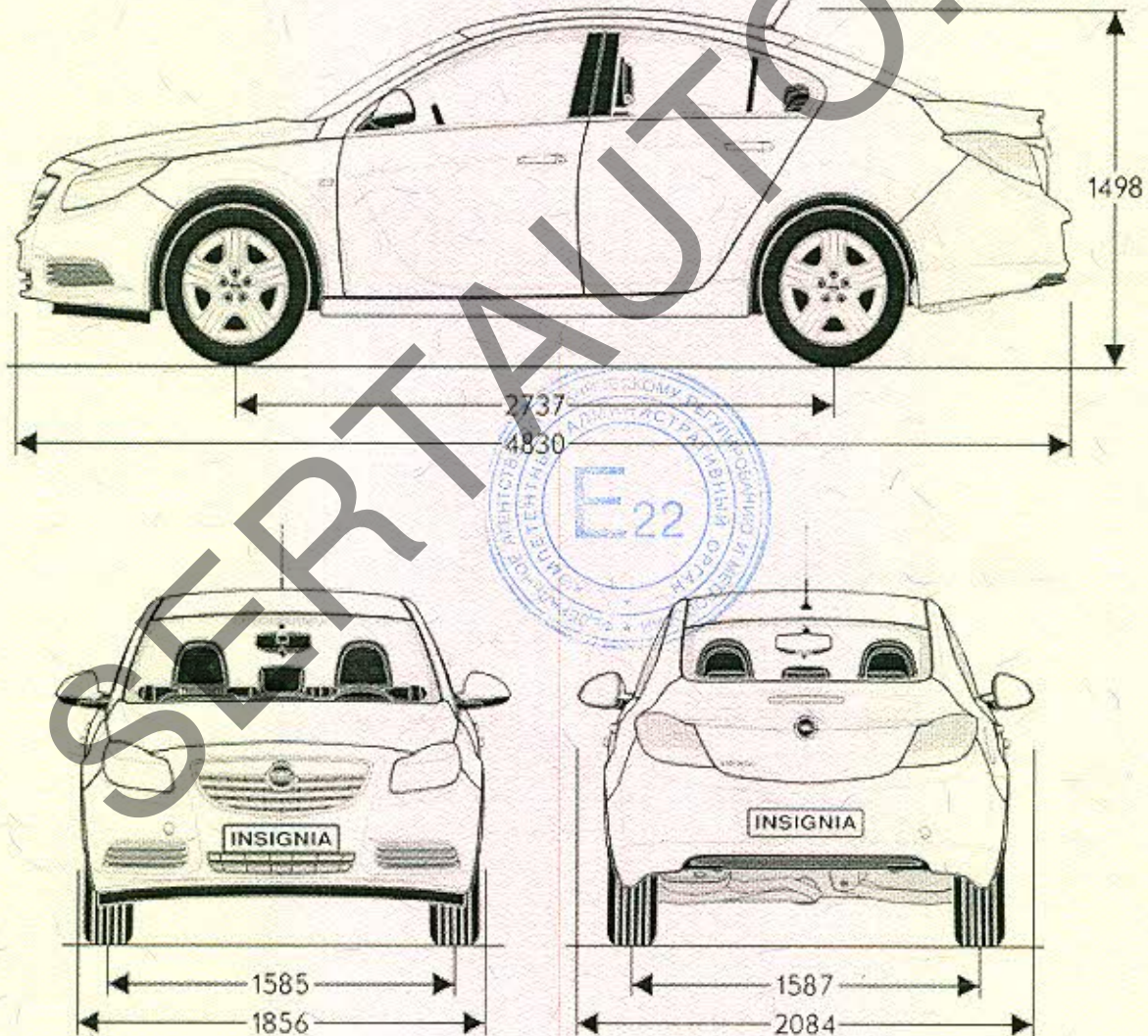
Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

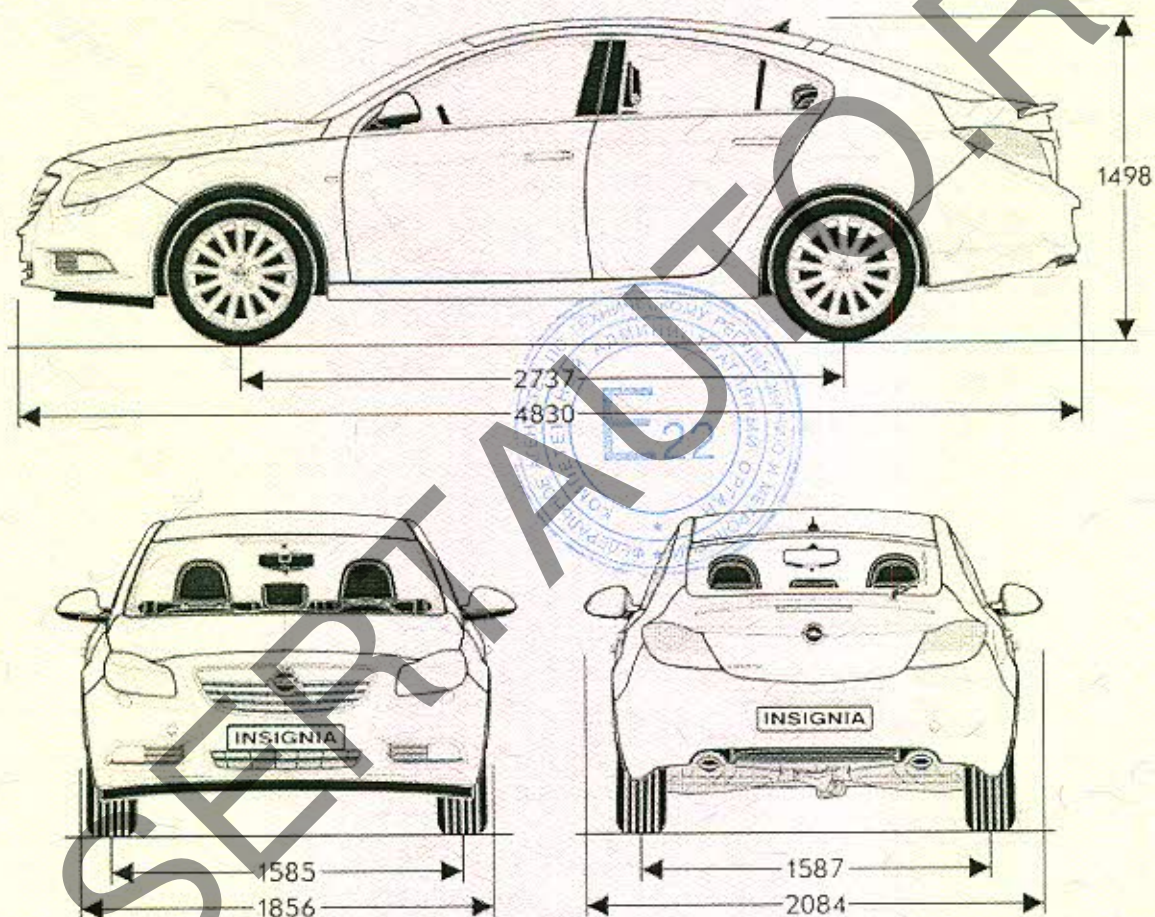
к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.V.00046.П1Р1

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

**Opel типа 0G-A (Insignia)  
4-дверный седан (W0LG?5)**



**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
**Opel типа 0G-A (Insignia)**  
**5-дверный хэтчбек (W0LG?6)**





Приложение № \_\_\_\_\_

Стр. \_\_\_\_\_

к Одобрению типа транспортного средства № \_\_\_\_\_

SERTAUTO.RU