

### Opel Zafira Life ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Тип кузова                          | L2H1   |  | L2H1                        |      | L3H1                          |      | L3H1                        |  | L3H1                          |  |
|-------------------------------------|--|--|-----------------------------|------|-------------------------------|------|-----------------------------|--|-------------------------------|--|
|                                     | 7+1  |  | 7+1                         |      | 7+1                           |      | 7+1                         |  | 6+1                           |  |
| Версия                              | 2.0HDI 6AT   |  | 2.0HDI 6MT 4x4              |      | 2.0HDI 6AT                    |      | 2.0HDI 6MT 4x4              |  | 2.0HDI 6AT                    |  |
| <b>Двигатель</b>                    |  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Тип топлива                         | дизельное  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Система питания                     | непосредственный впрыск с электронным управлением  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Норма выхлопа                       | Евро 5   |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Объем двигателя                     | 1997   |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Мощность                            | л.с. (кВт) / при об.мин.   |  | 150 (110) / 4000            |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Крутящий момент                     | Нм/ при об.мин.  |  | 370 / 2000                  |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Степень сжатия                      | 16.7   |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Диаметр / ход поршня                | 85 x 88  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| <b>Тип привода</b>                  |  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Колесная формула                    | 4x2  |  | 4x4                         |      | 4x2                           |      | 4x4                         |  | 4x2                           |  |
| <b>Трансмиссия</b>                  |  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Коробка передач                     | автоматическая, 6-ступенчатая  |  | механическая, 6-ступенчатая |      | автоматическая, 6-ступенчатая |      | механическая, 6-ступенчатая |  | автоматическая, 6-ступенчатая |  |
| <b>Расход топлива***</b>            |  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| объем топливного бака               | л  |  | 69                          |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| в городском цикле                   | л/100км  |  | 7,0                         | 8,2  | 7,0                           | 8,2  | 7,3                         |  |                               |  |
| в загородном цикле                  | л/100км  |  | 5,6                         | 6,9  | 5,6                           | 6,9  | 5,8                         |  |                               |  |
| в смешанном цикле                   | л/100км  |  | 6,2                         | 7,4  | 6,2                           | 7,4  | 6,4                         |  |                               |  |
| <b>Динамические характеристики*</b> |  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| максимальная скорость               | км/ч   |  | 183                         | 170  | 183                           | 170  | 183                         |  |                               |  |
| разгон, 0 - 100 км/ч                | сек.   |  | 12,3                        | 13,3 | 12,3                          | 13,3 | 12,7                        |  |                               |  |
| <b>Манёвренность</b>                |  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Радиус разворота (по бордюру)       | м  |  | 6,2                         |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Радиус разворота (между стен)       | м  |  | 6,45                        |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| <b>Шины и диски</b>                 |  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Типы и размерность шин              | 215/65 R16 T   |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
|                                     | 215/60 R17 H   |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| <b>Рулевое управление</b>           |  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Рулевое управление                  | с электро-гидроусилителем. Рулевой механизм типа, "шестерня-рейка"                                     |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| <b>Тормозная система</b>            |  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| Тормозная система                   | гидравлическая двухконтурная с вакуумным усилителем и ABS  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| передние тормоза                    | дисковые, вентилируемые. 304x28  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| задние тормоза                      | дисковые, вентилируемые. 294x22  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| <b>Подвеска</b>                     |  |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| передняя                            | независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости                                 |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |
| задняя                              | независимая подвеска на двух продольных треугольных рычагах, со стабилизатором поперечной устойчивости |  |                             |      |                               |      |                             |  |                               |  |

| Внешние габариты  |    |              |       |             |              |       |
|---|----|--------------|-------|-------------|--------------|-------|
| Длина   | мм | 4 956        |       |             | 5 306        |       |
| Ширина (без зеркал)   | мм |              |       | 1 920       |              |       |
| Ширина (с зеркалами)  | мм |              |       | 2 010       |              |       |
| Высота  | мм | 1 881        | 1 921 | 1 877       | 1 927        | 1 877 |
| Высота без нагрузки   | мм | 1 940        | 1 980 | 1 948       | 1 988        | 1 948 |
| Дорожный просвет (увелич.)  | мм | 175          | 200   | 175         | 200          | 175   |
| Колесная база   | мм |              |       | 3 275       |              |       |
| Колея передних / задних колёс                                     | мм |              |       | 1630 / 1618 |              |       |
| Свес, пер.  | мм |              |       | 878         |              |       |
| Свес, задн.   | мм | 803          |       |             | 1 153        |       |
| Проёмы дверей   |    |              |       |             |              |       |
| Минимальная высота погрузки (порога задней двери)                 | мм | 584          | 624   | 584         | 624          | 584   |
| Максимальная ширина проема задней двери                           | мм |              |       | 1 212       |              |       |
| Высота проема задней двери  | мм |              |       | 1 181       |              |       |
| Ширина проема боковой двери                                       | мм |              |       | 933         |              |       |
| Высота проема боковой двери                                       | мм |              |       | 1 181       |              |       |
| Объём багажного отделения (VDA)                                   |    |              |       |             |              |       |
| Объём багажного отделения (при разложенных задних сиденьях)       | л  | 603*/798**   |       |             | 989*/1384**  |       |
| Объём багажного отделения (при сложенных сиденьях 3го ряда)       | л  | 1000*/1750** |       |             | 1400*/2400** |       |
| Объём багажного отделения (при сложенных сиденьях 2го и 3го ряда) | л  | 1800*/2700** |       |             | 2300*/3300** |       |
| Объём багажного отделения (при снятых сиденьях 3го ряда)          | л  | 1624*/2381** |       |             | 2011*/2932** |       |
| Объём багажного отделения (при снятых сиденьях 2го и 3го ряда)    | л  | 3061*/3968** |       |             | 3497*/4554** |       |
| Массы   |    |              |       |             |              |       |
| Снаряженная масса   | кг | 2 150        | 2 256 | 2 179       | 2 284        | 2 246 |
| Полная масса  | кг | 3 100        | 3 133 | 3 100       | 3 161        | 3 068 |
| Масса прицепа (с тормозами / без тормозов)                        | кг |              |       | 1 900 / 750 |              |       |

-----  
\* От пола до верхней части спинки сиденья  
\*\* От пола до крыши

\*\*\*Заявленное значение среднего расхода топлива измерено в специальных нормализованных условиях, без учёта влияния манеры вождения, используемого топлива, режима движения, маршрута, массы автомобиля в снаряженном состоянии, дорожных, климатических и всех прочих условий, влияющих на расход топлива. Реальный средний и моментальный расход топлива по данным бортового компьютера может значительно отличаться от заявленного производителем среднего расхода.