



TOYOTA PRADO

LAND CRUISER 250



* Эти данные получены в идеальных условиях без учета влияния манеры вождения, используемого топлива, режима движения, маршрута, массы автомобиля в снаряженном состоянии, дорожных, погодных и прочих условий, влияющих на расход топлива. Реальный расход топлива может отличаться от указанного.

Внешний вид и характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. О наличии продукции спрашивайте в торговых центрах Toyota Вашего города. Запрещается каким-либо образом воспроизводить данную публикацию без предварительного письменного разрешения Toyota Caucasus LLC. Примечание: дизайн автомобилей и аксессуаров, изображенных в брошюре, а также технические характеристики могут отличаться от моделей и комплектаций автомобилей, представленных в Вашем городе.

**Активные системы безопасности такие, как T-Mate, предназначены для помощи водителю. Поскольку из-за внешних факторов существует ограничение на точность распознавания и эффективность управления, обеспечиваемые данной системой, не следует слишком полагаться на систему. Водителю всегда необходимо обращать пристальное внимание на окружающую автомобиль обстановку и соблюдать все меры предосторожности при вождении. Эксплуатация Toyota Safety Sense может быть затруднена из-за внешних факторов, и Toyota не несет ответственности за какие-либо последствия, связанные с использованием системы.

СУФФИКС	Индекс 1С	Индекс 4D	Индекс 6D	Индекс 8F	Суффикс 8J NEW	Индекс 8G
	TX	TX-L	VX	VX-L	VX-L (без панорамного стекла) NEW	VX-L Первая серия
Двигатель	2,7 л бензиновый	2,7 л бензиновый	2,4 бензиновый турбированный двигатель	2,4 бензиновый турбированный двигатель	2,4 бензиновый турбированный двигатель	2,4 бензиновый турбированный двигатель
Рабочий объем двигателя	2694	2694	2393	2393	2393	2393
Количество цилиндров	4 цилиндра, рядное расположение	4 цилиндра, рядное расположение	4 цилиндра, рядное расположение	4 цилиндра, рядное расположение	4 цилиндра, рядное расположение	4 цилиндра, рядное расположение
Л.С.	163	163	277	277	277	277
Трансмиссия	автоматический AC60F	автоматический AC60F	автоматический AL80F	автоматический AL80F	автоматический AL80F	автоматический AL80F
Тип топлива	Бензин	Бензин	Бензин	Бензин	Бензин	Бензин
Топливный бак	бензиновый одинарный 80л	бензиновый одинарный 80л	бензиновый одинарный 80л	бензиновый одинарный 80л	бензиновый одинарный 80л	бензиновый одинарный 80л
Уровень выхлопных газов Евро стандарта	Евро 5	Евро 5	Евро 5	Евро 5	Евро 5	Евро 5
Максимальный крутящий момент на минимальных оборотах	3900	3900	1700	1700	1700	1700
Максимальная скорость, км/ч	160	160	175	175	175	175
БЕЗОПАСНОСТЬ						
Масса в снаряженном состоянии мин/макс	2160-2290	2160-2320	2190-2420	2190-2420	2190-2420	2190-2420
Полная масса автомобиля	3000	3000	3000	3000	3000	3000
РАЗМЕРЫ						
Общая длина	4925	4925	4925	4925	4925	4925
Общая ширина	1940	1940	1980	1980	1980	1980
Общая высота	1925	1925	1925	1925	1925	1925
Дорожный просвет	205.3	205.3	205.3	205.3	205.3	205.3
ШИНА И ДИСК КОЛЕСА						
Шины и диски	245/70r18 7j стальные	245/70r18 7j alm for ar	265/65r18 7.5j alm for ad	265/60r20 7.5j alm for ad	265/60r20 7.5j alm for ad	265/65r18 7.5j alm for ad
ЭКСТЕРЬЕР						
Цвет корпуса	одноцветный (карбонový грунт)	одноцветный (карбонový грунт)	одноцветный (карбонový грунт)	одноцветный (карбонový грунт)	одноцветный (карбонový грунт)	двухцветный (карбонový грунт)
Багажная и задняя дверь	дверь вертикальна в типа	прыжковый тип с люком и электроприводом	прыжковый тип с люком и электроприводом	прыжковый тип с люком и электроприводом + датчик удара	прыжковый тип с люком и электроприводом + датчик удара	прыжковый тип с люком и электроприводом + датчик удара
Сцепное устройство Рейлинги на крыше Автомобильный люк и люк с электроприводом	для перевозки грузов нет нет	для перевозки грузов нет нет	для перевозки грузов нет нет	нет есть (moct)	нет есть (moct)	нет есть (moct)
Наружное зеркало заднего вида	дистанционное зеркало + автодоводчик + обогреватель	дистанционное зеркало + автодоводчик + обогреватель	дистанционное зеркало + автодоводчик + обогреватель + память + лампа + bsm + камера с омывателем	дистанционное зеркало + автодоводчик + обогреватель + память + лампа + bsm + камера с омывателем	дистанционное зеркало + автодоводчик + обогреватель + память + лампа+bsm + камера с омывателем	дистанционное зеркало + автодоводчик + обогреватель + память + лампа + bsm + камера с омывателем
Омыватель камеры	с омывателем	с омывателем				
САЛОН						
Рулевое колесо	из уретана	кожа без обогревателя	кожа+обогреватель	кожа+обогреватель	кожа+обогреватель	кожа + обогреватель
Внутреннее зеркало заднего вида	большого типа (призма)	авто смена	авто смена	электрический	электрический	электрический
Подстаканник	fr:4 rr1:4 rr2:4 без коврика	fr:4 rr1:4 rr2:4 с ковриком	fr:4 rr1:4 rr2:4 с ковриком	fr:4 rr1:4 rr2:4 с ковриком	fr:4 rr1:4 rr2:4 с ковриком	fr:4 rr1:4 rr2:4 с ковриком
Спидометр	оптимальный км/ч 7.0 btm	оптимальный км/ч 7.0 btm	оптимальный км/ч 12.3 mtm	оптимальный км/ч 12.3 mtm	оптимальный км/ч 12.3 mtm	оптимальный км/ч 12.3 mtm
Монитор заднего вида						
ОСВЕЩЕНИЕ И ФАРЫ						
Передние фары	СИД средней яркости	СИД средней яркости	СИД повышенной яркости	СИД повышенной яркости	СИД повышенной яркости	светодиодные круглые с ЗБУ
Коррекция положения фар	авто (статическая)	авто (статическая)	ahs+динамическая коррекция	ahs+динамическая коррекция	ahs+динамическая коррекция	авто (статическая)
Фароочиститель	нет	нет	с (синхронизация с 1-м омывателем)	с (синхронизация с 1-м омывателем)	с (синхронизация с 1-м омывателем)	с (синхронизация с 1-м омывателем)
Передние противотуманные фары	светодиодные	светодиодные	светодиодные	светодиодные	светодиодные	светодиодные
Система фар дневного света	тип светодиода (без выключателя)	тип светодиода (без выключателя)	тип светодиода (без выключателя)	тип светодиода (без выключателя)	тип светодиода (без выключателя)	тип светодиода (без выключателя)
Задние фары комбинированного типа	задние ходовые огни & стоп-сигнал (СИД) + указатель поворотов + фонарь заднего хода	задние ходовые огни & стоп-сигнал (СИД) + указатель поворотов + фонарь заднего хода	задние ходовые огни & стоп-сигнал (СИД) + указатель поворотов + фонарь заднего хода	задние ходовые огни & стоп-сигнал (СИД) + указатель поворотов + фонарь заднего хода	задние ходовые огни & стоп-сигнал (СИД) + указатель поворотов + фонарь заднего хода	задние ходовые огни & стоп-сигнал (СИД) + указатель поворотов + фонарь заднего хода
Задняя противотуманная фара	есть (светодиодная)	есть (светодиодная)	есть (светодиодная)	есть (светодиодная)	есть (светодиодная)	есть (светодиодная)
СИДЕНЬЯ						
Переднее сиденье	d:mn/6wy p:mn/4wy	водитель 8-ми сторонний с электроприводом, пассажир 4-х сторонний ручной	водитель 8-ми сторонний с электроприводом, пассажир 4-х сторонний ручной	d:pw/8+mn/c+mem p:pw/4	d:pw/8+mn/c+mem p:pw/4	d:pw/8+mn/c+mem p:pw/4
Заднее сиденье	5p 6:4 tumble	7p 6:4 tumble 5:5 wfm	7p 6:4 tumble 5:5 wfm	7p 6:4 tumble 5:5 wfp	7p 6:4 tumble 5:5 wfp	7p 6:4 tumble 5:5 wfp
Материал обшивки сидений	Тканевая основа	синтетическая кожа	синтетическая кожа	кожа	кожа	кожа для se
Обогреватель сиденья	нет	d&p hi-mid-lo	d&p hi-mid-lo	d&p&rr hi-mid-lo	d&p&rr hi-mid-lo	d&p&rr hi-mid-lo
Кондиционирование сидений	нет	есть (водитель и пассажир)	есть (водитель и пассажир)	d,p+rr(подушка+спинка)	d,p+rr(подушка+спинка)	d,p+rr(подушка+спинка)
АУДИО						
Аудиосистема (внешн.рынок)	eu-da 6sp 9.0	eu-da 6sp 9.0	t2(hy-navi)10sp 12.3	t2(hy-navi)14sp 12.3	t2(hy-navi)14sp 12.3	t2(hy-navi)14sp 12.3
Аудио разъем	c usb	c usb	usb+hdmi	usb+hdmi	usb+hdmi	usb+hdmi
УСТРОЙСТВА						
Комплексная спортивная езда	нет	нет	3 режима	3 режима	3 режима	3 режима
Круиз-контроль	Система ccs	Система ccs	Адаптивный круиз-контроль с полным диапазоном скоростей	Адаптивный круиз-контроль с полным диапазоном скоростей	Адаптивный круиз-контроль с полным диапазоном скоростей	Адаптивный круиз-контроль с полным диапазоном скоростей
Стояночный тормоз	электрический стояночный тормоз	электрический стояночный тормоз	электрический стояночный тормоз	электрический стояночный тормоз	электрический стояночный тормоз	электрический стояночный тормоз
Дверной замок с электроприводом	at (spd l,ig&imp ul)+bat+dl	at (spd l,ig&imp ul)+bat+dl	at (spd l,ig&imp ul)+bat+dl	at (spd l,ig&imp ul)+bat+dl	at (spd l,ig&imp ul)+bat+dl	at (spd l,ig&imp ul)+bat+dl
Беспроводная блокировка дверей	smart 2dr+b(t), with id	smart 2dr+b(t), with id	smart 2dr+b(t), with id	smart 2dr+b(t), with id	smart 2dr+b(t), with id	smart 2dr+b(t), with id
Пусковая система	кнопка	кнопка	кнопка	кнопка	кнопка	кнопка
Выход инвертора переменного тока	220 В/100 Вт	220 В/100 Вт	220 В/100 Вт	220 В/100 Вт	220 В/100 Вт	220 В/100 Вт
Разъем для аксессуаров (n0 1)	спереди:1	спереди:1	спереди:1	спереди:1	спереди:1	спереди:1
USB-зарядка	спереди:1	спереди:2, сзади:1,2, сзади:2	спереди:2, сзади:1,2, сзади:2	спереди:2, сзади:1,2, сзади:2	спереди:2, сзади:1,2, сзади:2	спереди:2, сзади:1,2, сзади:2
Приборная панель на ветровом стекле	нет	нет	нет	hud	hud	hud
Беспроводное зарядное устройство	нет	нет	есть	есть	есть	есть
Сигнальное сопровождение парковки/стояночный тормоз	нет	pkbs (o/fr4rr4)	pkbs(o+v+p/fr4rr4)	pkbs(o+v+p/fr4rr4)	pkbs(o+v+p/fr4rr4)	pkbs(o+v+p/fr4rr4)
БЕЗОПАСНОСТЬ						
Система безопасности	нет	нет	tss 3 /lss +3	tss 3 /lss +3	tss 3 /lss +3	tss 3 /lss +3
Система пассивной безопасности	нет	нет	pcs	pcs	pcs	pcs
Подушки безопасности	d (s+k), p(s)	d (s+k), p(s)	d (s+k), p(s)	d (s+k), p(s)	d(s+k),p(s)	d(s+k),p(s)
Система предупреждений о непристегнутых ремнях безопасности	d+p+rr	d+p+rr	d+p+rr	d+p+rr	d+p+rr	d+p+rr
Задний и задний боковой монитор	нет	нет	bsm(long)+fhl+sea	bsm(long)+fhl+sea	bsm(long)+fhl+sea	bsm(long)+fhl+sea
ВЕНТИЛЯЦИЯ						
Обогреватель	fr+ptc обогреватель	fr+ptc обогреватель	fr+ptc обогреватель	fr+ptc обогреватель	fr+ptc обогреватель	fr+ptc обогреватель
Кондиционер спереди	ручная	авто (двухрежимный)	авто (двухрежимный)	авто (двухрежимный)	авто (двухрежимный)	авто (двухрежимный)
Кондиционер сзади	нет	a-a/c	a-a/c	a-a/c	a-a/c	a-a/c
ПОДВЕСКА И БЕЗДОРОЖЬЕ						
Блокировка дифференциала	нет	нет	Блокировка заднего дифференциала	Блокировка заднего дифференциала	Блокировка заднего дифференциала	Блокировка заднего дифференциала
Рулевое управление	eps, std	eps, std	eps, std	eps, std	eps, std	eps, std
Стабилизатор	c fr(arm) & rr	c fr(arm) & rr	c fr(arm) & rr	отключаемый стабилизатор fr	отключаемый стабилизатор fr	отключаемый стабилизатор fr
VSC	vsc+atrc	vsc+atrc	vsc+mts+dac+crawl	vsc+mts+dac+crawl	vsc+mts+dac+crawl	vsc+mts+dac+crawl

Суффикс 8K NEW	Индекс 0C	Индекс 2E	Индекс 5C	Индекс 7E	Суффикс 7I NEW	Индекс 7F	Суффикс 7J NEW
VX-L Первая серия (без панорамного стекла) NEW	TX	TX-L	VX	VX-L	VX-L (без панорамного стекла) NEW	VX-L Первая серия	VX-L Первая серия (без панорамного стекла) NEW
2,4 бензиновый турбированный двигатель	2,8 л дизельный	2,8 л дизельный	2,8 л дизельный	2,8 л дизельный	2,8 л дизельный	2,8 л дизельный	2,8 л дизельный
2393	2755	2755	2755	2755	2755	2755	2755
4 цилиндра, рядное расположение	4 цилиндра, рядное расположение	4 цилиндра, рядное расположение	4 цилиндра, рядное расположение	4 цилиндра, рядное расположение	4 цилиндра, рядное расположение	4 цилиндра, рядное расположение	4 цилиндра, рядное расположение
277	204	204	204	204	204	204	204
автоматический AL80F бензин	автоматический AL80F дизель	автоматический AL80F дизель	автоматический AL80F дизель	автоматический AL80F дизель	автоматический AL80F дизель	автоматический AL80F дизель	автоматический AL80F дизель
бензиновый одинарный 80л	дизельный одинарный 80л	дизельный одинарный 80л	дизельный одинарный 80л	дизельный одинарный 80л	дизельный одинарный 80л	дизельный одинарный 80л	дизельный одинарный 80л
Евро 5	Евро 5	Евро 5	Евро 5	Евро 5	Евро 5	Евро 5	Евро 5
1700	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600
175	175	175	175	175	175	175	175
2190-2420	2285 - 2460	2290-2490	2310-2560	2310-2560	2310-2560	2310-2560	2310-2560
3000	3150	3100	3150	3150	3150	3150	3150
4925	4925	4925	4925	4925	4925	4925	4925
1980	1940	1980	1980	1980	1980	1980	1980
1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925
205.3	205.3	205.3	205.3	205.3	205.3	205.3	205.3
0	245/70R18 7j alr for ar	265/65r18 7.5j alr for ar	265/65r18 7.5j alr for ad	265/60r20 7.5j alr for ad	265/60r20 7.5j alr for ad	265/65r18 7.5j alr for ad	265/65r18 7.5j alr for ad
двухцветный	однотонный (карбоновый грунт)	однотонный (карбоновый грунт)	однотонный (карбоновый грунт)	однотонный (карбоновый грунт)	однотонный (карбоновый грунт)	двухцветный	двухцветный
прижковый тип с люком и электроприводом + датчик удара	дверь прижкового типа	прижковый тип с люком и электроприводом	прижковый тип с люком и электроприводом	прижковый тип с люком и электроприводом + датчик удара	прижковый тип с люком и электроприводом + датчик удара	прижковый тип с люком и электроприводом + датчик удара	прижковый тип с люком и электроприводом + датчик удара
нет	для перевозки грузов	для перевозки грузов	для перевозки грузов	нет	нет	нет	нет
есть (мост)	нет	нет	нет	есть (мост)	есть (мост)	есть (мост)	есть (мост)
нет	нет	нет	t&is_moon_uv+ir_cut	tl_pano_os_ir+uv_cut	нет	tl_pano_os_ir+uv_cut	нет
дистанционное зеркало + автодоводчик + обогреватель + память + лампа + bsm + камера с омывателем	дистанционное зеркало + автодоводчик + обогреватель с омывателем	дистанционное зеркало + автодоводчик + обогреватель с омывателем	дистанционное зеркало + автодоводчик + обогреватель + память + лампа + bsm + камера с омывателем	дистанционное зеркало + автодоводчик + обогреватель + память + лампа + bsm + камера с омывателем	дистанционное зеркало + автодоводчик + обогреватель + память + лампа + bsm + камера с омывателем	дистанционное зеркало + автодоводчик + обогреватель + память + лампа + bsm + камера с омывателем	дистанционное зеркало + автодоводчик + обогреватель + память + лампа + bsm + камера с омывателем
кожа + обогреватель	из уретана	кожа без обогревателя	кожа + обогреватель	кожа + обогреватель	кожа + обогреватель	кожа + обогреватель	кожа + обогреватель
электрический	большого типа (призма)	авто смена	авто смена	электрический	электрический	электрический	электрический
fr:4 rr1:4 rr2:4 с коврикoм	fr:4 rr1:4 rr2:4 без коврика	fr:4 rr1:4 rr2:4 с коврикoм	fr:4 rr1:4 rr2:4 с коврикoм	fr:4 rr1:4 rr2:4 с коврикoм	fr:4 rr1:4 rr2:4 с коврикoм	fr:4 rr1:4 rr2:4 с коврикoм	fr:4 rr1:4 rr2:4 с коврикoм
оптимальный км/ч 12.3 mtn	оптимальный км/ч 7.0 bm	оптимальный км/ч 7.0 bm	оптимальный км/ч 12.3 mtn	оптимальный км/ч 12.3 mtn	оптимальный км/ч 12.3 mtn	оптимальный км/ч 12.3 mtn	оптимальный км/ч 12.3 mtn
светодиодные круглые с ЭБУ	СИД средней яркости	СИД средней яркости	СИД повышенной яркости	СИД повышенной яркости	СИД повышенной яркости	светодиодные круглые с ЭБУ	светодиодные круглые с ЭБУ
авто (статическая)	авто (статическая)	авто (статическая)	аhс+динамическая коррекция	аhс+динамическая коррекция	аhс+динамическая коррекция	авто (статическая)	авто (статическая)
с (синхронизация с 1-м омывателем)	нет	нет	с (синхронизация с 1-м омывателем)	с (синхронизация с 1-м омывателем)	с (синхронизация с 1-м омывателем)	с (синхронизация с 1-м омывателем)	с (синхронизация с 1-м омывателем)
светодиодные	светодиодные	светодиодные	светодиодные	светодиодные	светодиодные	светодиодные	светодиодные
тип светодиода (без выключателя)	тип светодиода (без выключателя)	тип светодиода (без выключателя)	тип светодиода (без выключателя)	тип светодиода (без выключателя)	тип светодиода (без выключателя)	тип светодиода (без выключателя)	тип светодиода (без выключателя)
задние ходовые огни &стоп-сигнал (СИД) + указатель поворотов + фонарь заднего хода	задние ходовые огни &стоп-сигнал (СИД) + указатель поворотов + фонарь заднего хода	задние ходовые огни &стоп-сигнал (СИД) + указатель поворотов + фонарь заднего хода	задние ходовые огни &стоп-сигнал (СИД) + указатель поворотов + фонарь заднего хода	задние ходовые огни &стоп-сигнал (СИД) + указатель поворотов + фонарь заднего хода	задние ходовые огни &стоп-сигнал (СИД) + указатель поворотов + фонарь заднего хода	задние ходовые огни &стоп-сигнал (СИД) + указатель поворотов + фонарь заднего хода	задние ходовые огни &стоп-сигнал (СИД) + указатель поворотов + фонарь заднего хода
есть (светодиодная)	есть (светодиодная)	есть (светодиодная)	есть (светодиодная)	есть (светодиодная)	есть (светодиодная)	есть (светодиодная)	есть (светодиодная)
d:pw/8+mn/c+mem p:pw/4	d:mn/6wy p:mn/4wy	водитель 8-ми сторонний с электроприводом, пассажир 4-х сторонний ручной	водитель 8-ми сторонний с электроприводом, пассажир 4-х сторонний ручной	d:pw/8+mn/c+mem p:pw/4	d:pw/8+mn/c+mem p:pw/4	d:pw/8+mn/c+mem p:pw/4	d:pw/8+mn/c+mem p:pw/4
7p 6:4 tumble 5:5 wfp кожа для se	5p 6:4 tumble Тканевая основа	7p 6:4 tumble 5:5 wfp синтетическая кожа d&p&rr hi-mid-lo	7p 6:4 tumble 5:5 wfp синтетическая кожа d&p&rr hi-mid-lo	7p 6:4 tumble 5:5 wfp кожа	7p 6:4 tumble 5:5 wfp кожа	7p 6:4 tumble 5:5 wfp кожа для se	7p 6:4 tumble 5:5 wfp кожа для se
d,p+rr(подушка+спинка)	нет	есть (водитель и пассажир)	есть (водитель и пассажир)	d,p+rr(подушка+спинка)	d,p+rr(подушка+спинка)	d,p+rr(подушка+спинка)	d,p+rr(подушка+спинка)
t2(hy-navi)14sp 12.3 usb+hdmi	eu-da 6sp 9.0 c usb	eu-da 6sp 9.0 c usb	t2(hy-navi)10sp 12.3 usb+hdmi	t2(hy-navi)14sp 12.3 usb+hdmi	t2(hy-navi)14sp 12.3 usb+hdmi	t2(hy-navi)14sp 12.3 usb+hdmi	t2(hy-navi)14sp 12.3 usb+hdmi
3 режима Адаптивный круиз-контроль с полным диапазоном скоростей электрический стояночный тормоз at (spd ,lg&imp ul) + bat + dl	нет Система ccs	3 режима Адаптивный круиз-контроль с полным диапазоном скоростей электрический стояночный тормоз at (spd ,lg&imp ul) + bat + dl	3 режима Адаптивный круиз-контроль с полным диапазоном скоростей электрический стояночный тормоз at (spd ,lg&imp ul) + bat + dl	3 режима Адаптивный круиз-контроль с полным диапазоном скоростей электрический стояночный тормоз at (spd ,lg&imp ul) + bat + dl	3 режима Адаптивный круиз-контроль с полным диапазоном скоростей электрический стояночный тормоз at (spd ,lg&imp ul) + bat + dl	3 режима Адаптивный круиз-контроль с полным диапазоном скоростей электрический стояночный тормоз at (spd ,lg&imp ul) + bat + dl	3 режима Адаптивный круиз-контроль с полным диапазоном скоростей электрический стояночный тормоз at (spd ,lg&imp ul) + bat + dl
smart 2dr+b(t), with id кнопка	smart 2dr+b(t), with id кнопка	smart 2dr+b(t), with id кнопка	smart 2dr+b(t), with id кнопка	smart 2dr+b(t), with id кнопка	smart 2dr+b(t), with id кнопка	smart 2dr+b(t), with id кнопка	smart 2dr+b(t), with id кнопка
220 B/100 Вт	220 B/100 Вт	220 B/100 Вт	220 B/100 Вт	220 B/100 Вт	220 B/100 Вт	220 B/100 Вт	220 B/100 Вт
спереди:1	спереди:1	спереди:1	спереди:1	спереди:1	спереди:1	спереди:1	спереди:1
спереди:2, сзади:1, сзади:2	спереди:1	спереди:2, сзади1:2, сзади2:2	спереди:2, сзади1:2, сзади2:2	спереди:2, сзади1:2, сзади2:2	спереди:2, сзади1:2, сзади2:2	спереди:2, сзади1:2, сзади2:2	спереди:2, сзади1:2, сзади2:2
hud	нет	нет	нет	hud	hud	hud	hud
есть	нет	нет	есть	есть	есть	есть	есть
pkbsb(o+v+p/fr4rr4)	нет	pkbsb(o/fr4rr4)	pkbsb(o+v+p/fr4rr4)	pkbsb(o+v+p/fr4rr4)	pkbsb(o+v+p/fr4rr4)	pkbsb(o+v+p/fr4rr4)	pkbsb(o+v+p/fr4rr4)
tss 3 /lss +3	нет	нет	tss 3 /lss +3	tss 3 /lss +3	tss 3 /lss +3	tss 3 /lss +3	tss 3 /lss +3
pcs	нет	нет	pcs	pcs	pcs	pcs	pcs
d(s+k),p(s)	d(s+k),p(s)	d(s+k),p(s)	d(s+k),p(s)	d(s+k),p(s)	d(s+k),p(s)	d(s+k),p(s)	d(s+k),p(s)
d+p+rr	d+p+rr	d+p+rr	d+p+rr	d+p+rr	d+p+rr	d+p+rr	d+p+rr
bsm(long)+fhl+sea	нет	нет	bsm(long)+fhl+sea	bsm(long)+fhl+sea	bsm(long)+fhl+sea	bsm(long)+fhl+sea	bsm(long)+fhl+sea
fr+ptc обогреватель авто (двухрежимный) a-a/c	fr + ptc обогреватель с вязкой ручная	fr + ptc обогреватель с вязкой авто (двухрежимный) a-a/c	fr + ptc обогреватель с вязкой авто (двухрежимный) a-a/c	fr + ptc обогреватель с вязкой авто (двухрежимный) a-a/c	fr + ptc обогреватель с вязкой авто (двухрежимный) a-a/c	fr + ptc обогреватель с вязкой авто (двухрежимный) a-a/c	fr + ptc обогреватель с вязкой авто (двухрежимный) a-a/c
Блокировка заднего дифференциала eps, std	нет eps, std	нет eps, std	Блокировка заднего дифференциала eps, std	Блокировка заднего дифференциала eps, std	Блокировка заднего дифференциала eps, std	Блокировка заднего дифференциала eps, std	Блокировка заднего дифференциала eps, std
отключаемый стабилизатор fr vsc+mts+dac+crawl	с fr(arm) + rr vsc+atrc	с fr(arm) + rr vsc+dac+crawl	с fr(arm) + rr vsc+mts+dac+crawl	отключаемый стабилизатор fr vsc+mts+dac+crawl	отключаемый стабилизатор fr vsc+mts+dac+crawl	отключаемый стабилизатор fr vsc+mts+dac+crawl	отключаемый стабилизатор fr vsc+mts+dac+crawl