

ЛАМПЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ

Лампы	Тип лампы	Мощность, Вт
1	2	3
Фар:		
- дальнего и ближнего света	АКГ12-60+55-1	60x55
- габаритного огня	A12-4-1	4
Передних указателей поворота	A12-21-3	21
Блок-фар:		
-дальнего света	АКГ12-55 (H1)	55
-ближнего света	H7	55
-габаритного огня	АКГ12-5-2 (W5W)	5
-передних указателей поворота	PY21W	21
Противотуманных фар	АКГ12-55 или АКГ12-55-1 (H3)	55 55
Задних фонарей:		
- указателя поворота	PY21W	21
-сигнала торможения	A12-21-3	21
-света заднего хода	A12-21-3	21
-противотуманного огня и габаритного огня	P21/4W	21+4
Боковых повторителей указателей поворота	A12-5-2 или WY5W	5 5
Фонарей освещения номерного знака	AC12-5-1	5
Плафонов внутреннего освещения салона	AC12-5-1	5
Плафонов индивидуального освещения	A-12-4-1	4
Плафона подсветки монтажного блока и перчаточника	AC12-5-1	5
Подкапотной лампы	A12-21-3	21
Переносной лампы	A12-5-2	5
Подсветки рычагов отопителя, подсветки и контрольных сигналов выключателей	A12-1,2	1,2
Подсветки прикуривателя	A12-3-1	3

Окончание приложения 1

1	2	3
Подсветки комбинации приборов, контрольная лампа разряда аккумуляторной батареи	АМН12-3-1	3
Контрольные лампы комбинации приборов, кроме контрольной лампы разряда аккумуляторной батареи	А12-1,2	1,2
Фонаря дополнительного сигнала торможения	А12-5-2	5

МОМЕНТЫ ЗАТЯЖКИ ОСНОВНЫХ РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ, кгс • м

Гайки шпилек крепления головки блока цилиндров к блоку:	
предварительно:	3,0-4,0
окончательно:	9,0-9,4
Болты крепления головки блока цилиндров	
предварительно:	4,0-6,0
окончательно:	13,0-14,5
Гайки болтов шатуна	6,8-7,5
Гайки шпилек крепления крышек коренных подшипников коленчатого вала:	
двигатели УМЗ	12,5-13,6
двигатель ЗМЗ-409	10,0-11,0
Гайки болтов крепления маховика к коленчатому валу	7,6-8,3
Болты крепления маховика	7,2-8,0
Храповик коленчатого вала	17-22
Болт крепления датчика-распределителя	0,6-0,8
Гайки крепления впускной трубы и выпускного коллектора	1,5-3,0
Свечи зажигания	3,1-3,8
Гайки болтов крепления фланцев карданного вала	3,2-4,0
Болты и гайки крепления коробки передач и раздаточной коробки	4,0-5,6
Гайка крепления фланца к ведущей шестерне мостов	17-21
Болты крепления ведомой шестерни главной передачи к коробке дифференциала	10-11
Болты крепления крышки картера мостов	1,1-2,5
Гайки стремянок рессор	9-10
Гайки крепления колес	10-12
Болты крепления ведущих фланцев переднего моста и полуосей заднего моста	6,0-7,0
Гайка крепления сошки к валу	20-28
Гайки шаровых пальцев рулевой трапеции	6,0-8,0
Болты крепления тормозных щитов:	
передних	3,6-4,4
задних	4,4-5,6
Гайки болтов крепления продольных рычагов и поперечной тяги передней пружинной подвески	14-16
Контргайки рулевых тяг	10,5-13,0
Болты крепления шаровых опор	3,6-5,0
Контргайки подшипников ступиц колес	3,0-4,0

Примечание - Для остальных резьбовых соединений величины моментов затяжки:

M6 - (0,45-1,0);

M8 - (1,4-1,8);

M10 - (3,0-3,5) кгс • м.

СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЖИДКОСТИ

121

Места смазывания, заправки	Наименование смазки или жидкости	
	Основные	Зарубежные
Смазочная система двигателя, втулка ротора распределителя:	Моторные масла	
	SAE 5W-30 - от минус 25 до плюс 20 °С; SAE 5W-40 - от минус 25 до плюс 35 °С; SAE 10W-30 - от минус 20 до плюс 30 °С; SAE 10W-40 - от минус 20 до плюс 35 °С; SAE 15W-30 - от минус 15 до плюс 30 °С; SAE 15W-40 - от минус 15 до плюс 45 °С; SAE 20W-30 - от минус 10 до плюс 30 °С; SAE 20W-40 - от минус 10 до плюс 45 °С; SAE 30 - от минус 5 до плюс 40 °С; SAE 40 - от 0 до плюс 45 °С по эксплуатационным свойствам классификации API - SG или SG/CD	
Картер коробки передач, картер раздаточной коробки, картеры главной передачи переднего и заднего мостов	Трансмиссионные масла	
	Всесезонно: ТСП-15К; ТАП-15В; ТАД-17И Только в холодное время года - ТСП-10	Всесезонно -SAE 85W; SAE 90, по API GL-3; Только в холодное время года -SAE 75W, по API GL-3
Бак масляный системы гидроусилителя рулевого управления	Марка "P"	Shell tellis 22

Места смазывания, заправки	Наименование смазки или жидкости	
	Основные	Зарубежные
Шлицы переднего и заднего карданных валов, шарниры переднего и заднего карданных валов, шарниры рулевых тяг, подшипники вала рулевого колеса, подшипники ступиц передних и задних колес, передний подшипник ведущего вала коробки передач, шлицы карданного вала рулевого управления, муфта подшипника выключения сцепления, разжимной и регулировочные механизмы стояночного тормоза, трос привода стояночного тормоза, клеммы аккумуляторной батареи, механизм регулировки положения рулевого колеса	Пластичные смазки	
	Всесезонно: "Литол-24"; "Лита"; "Литол-24РК"	Всесезонно: Литиевая смазка по NLGJ 3
Шарниры поворотных кулаков типа "Бирфильд"	ШРУС-4; ШРУС-4М	Retinax HDX2
Муфта выключения передних колес, замки, петли и ограничители дверей, ручка наружная двери задка, стопор и шип ограничителя, петля крышки люка наливной горловины топливного бака, тросы управления отопителем, петля капота, механизм регулировки передних сидений, механизм складывания и фиксации заднего сиденья	ЦИАТИМ-201	Centuri 1180
Направляющие втулки передних дисковых тормозов	УНИОЛ 2/М1	
Резиновые уплотнители	Графитная пудра	Barbatia Grease 2

Места смазывания, заправки	Наименование смазки или жидкости	
	Основные	Зарубежные
Гидроприводы сцепления и тормозной системы	Эксплуатационные жидкости	
	Жидкость тормозная: "Томь"; "Роса"; "Роса-3"; "Роса Дот-4"	SAE 1703F; DOT-4
Передние и задние амортизаторы	Жидкость амортизаторная: АЖ-12Т; масло МГП-12	Shock absorber oil; Shell Donax A
Система охлаждения двигателя	Охлаждающая жидкость: ОЖ-40 "Лена"; ОЖ-65 "Лена"; ТОСОЛ А-40М; ТОСОЛ А-65М	Shell safe
Бачок смывателя ветрового стекла и фарочистителя	"Обзор", Автоочиститель стеклол-2	